

《“政校企村联动，三扶三训提质” 的新型职业农民终身教育模式创新实践》 教学成果应用和效果证明材料

目 录

附件 1：村官大学生（头雁工程）2013-2020 年培训文件

- 1.1 关于印发《茂名市 2013 年“村官大学生培训工程”实施方案》的通知
- 1.2 关于实施茂名市 2014 年“村官大学生培训工程”的通知
- 1.3 关于实施茂名市 2015 年“村官大学生培训工程”的通知
- 1.4 关于实施茂名市 2016 年“村官大学生培训工程”的通知
- 1.5 关于实施茂名市 2017 年“村官大学生培训工程”的通知
- 1.6 关于开展茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知（2018）

1.7 关于开展 2019 年茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知

1.8 关于开展 2020 年茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知

附件 2：2014 年度广东教育教学成果奖（高等教育）培育项目《茂名市镇村战略人才培养协同育人平台》

附件 3：成果获得学校 2017 年教育教学成果奖一等奖材料

- 3.1 成果总结
- 3.2 成果申报书
- 3.3 成果证书

附件 4：2013-2018 年村官大学生名册

附件 5：村官大学生（头雁工程）学历教育培训到款证明

附件 6：“政校企村联动”培训机制相关文件

- 6.1 学校工作计划
- 6.2 培训体系工作方案
- 6.3 市政府制定《实施方案》，明确推进责任
- 6.4 与广东欧美泰集团股份有限公司校企合作协议书
- 6.5 校村共育才人培养基地建设协议书

附件 7：政校企合作协议书

- 7.1 与电白区沙琅镇战略合作协议
- 7.2 信宜校地共建实践育人基地协议书
- 7.3 滨海新区战略合作协议

附件 8：政校企村“全过程”参与新型职业农民培养

- 8.1 为政府决策提供调研报告
- 8.2 培训委员会人才培养方案研讨

附件 9：扶贫工程——面向传统行业新应用技术的脱贫培训证明材料

- 9.1 扶贫培训统计表
- 9.2 农药经营许可专业知识培训
- 9.3 新应用技术培训
- 9.4 联合企业开展新型职业农民培训
- 9.5 建筑企业农民工“八大员”培训
- 9.6 危险品运输行业安全技能培训
- 9.7 与信宜市开展精准扶贫科技服务项目——电梯技术培训
- 9.8 渔船驾驶及轮机模拟操作实训基地（政府投资 283 万）
- 9.9 一、二级船长及轮机长培养名单
- 9.10 渔业船员和普通船员培训
- 9.11 新型职业农民技能证书培训课程体系证明材料

附件 10：扶志工程——面向基层管理的“双高村官”学历教育培训证明材料

- 10.1 新型职业农民村官培养统计表
- 10.2 “职证训服”融通的课程体系-人才培养方案
- 10.3 “双高村官”课程表
- 10.4 “四维空间”一体化的教学法

附件 11：扶智工程——面向农村新业态的“头雁工程”培训证明材料附件

- 11.1 扶智工程培训统计表
- 11.2 致富带头人培训班
- 11.3 “一村一策”新时代技能培训
- 11.4 茂名市旅游局等委托的《一村一品一网红》培训
- 11.5 BIM 建模与 BIM 考证培训
- 11.6 茂名滨海新区产业技能人才培训工程
- 11.7 农村电商技能扶贫培训

附件 12：应用效果

- 12.1 村官大学生晋升统计
- 12.2 省人大代表、省共青团代表等
- 12.3 新型职业农民技能培训人数统计表
- 12.4 《新型职业农民培训服务规范》标准发布
- 12.5 创办《三农信息》报及“三农传媒”公众号
- 12.6 精品在线开放课程
- 12.7 省级教学比赛获奖情况
- 12.8 校级教学成果奖证书
- 12.9 新型职业农民终身教育教学资源库
- 12.10 工程中心证明材料
- 12.11 村镇人才培养实践基地

12.12 校村共育才人培养基地建设协议书、校地合作协议

12.13 全国农村青年致富带头人等称号证明材料

12.14 名教师、教材编审专家证明材料

12.15 拍摄的《领头雁——“茂名市“头雁工程”学历教育培训纪实》党员教育片

12.16 建设社会主义新农村 3 条

12.17 新时代新农民新技能培训

附件 13： 成果推广

13.1 中组部推介

13.2 主流媒体报道

13.3 政府采用

13.4 相关宣传推广邀请函

附件 1：村官大学生（头雁工程）2013-2020 年培训文件

序号	名称	项目文件	立项时间
1	关于印发《茂名市 2013 年“村官大学生培训工程”实施方案》的通知	茂组通[2013]22 号	2013 年
2	关于印发《茂名市 2014 年“村官大学生培训工程”实施方案》的通知	茂组通[2014]56 号	2014 年
3	关于印发《茂名市 2015 年“村官大学生培训工程”实施方案》的通知	茂组通[2015]56 号	2015 年
4	关于印发《茂名市 2016 年“村官大学生培训工程”实施方案》的通知	茂组通[2016]63 号	2016 年
5	关于印发《茂名市 2017 年“村官大学生培训工程”实施方案》的通知	茂组通[2017]89 号	2017 年
6	关于开展茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知	茂组通[2018]107 号	2018 年
7	关于开展 2019 年茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知	茂组通[2019]106 号	2019 年
8	关于开展 2020 年茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知	茂组通[2020]85 号	2020 年

1.1 关于印发《茂名市 2013 年“村官大学生培训工程”实施方案》的通知



1.2 关于实施茂名市 2014 年“村官大学生培训工程”的通知

中共茂名市委组织部 茂名市财政局 茂名职业技术学院 茂名广播电视大学

文件

茂组通〔2014〕56号

关于实施茂名市 2014 年“村官大学生 培训工程”的通知

各区（县级市）委组织部、区（县级市）财政局，茂名滨海新区、茂名高新区党工委、财政局：

为认真落实《广东省从严治党五年行动计划》（粤办发〔2012〕35号）中“到 2017 年，农村、社区全面做到‘一村一大学生’、‘一居一大学生’”以及《印发〈关于在第二批党的群众路线教育实践活动中进一步加强基层党组织建设的实施意见〉的通知》（粤群组发〔2014〕32号）中“依托高校、党校、电大开展学历教育，争取用 3 至 5 年时间，使全省村（社区）书记队伍大专以上学历的比例提高到 50%”的要求，进一步改善村（社区）干部学历结

构,优化村(社区)干部整体素质,经研究,决定实施2014年“村官大学生培训工程”,现将有关事项通知如下:

一、指导思想

以邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观为指导,深入贯彻落实党的十八大和十八届三中全会精神,按照市委、市政府关于加强社会主义新农村建设的决策部署,通过实施“村官大学生培训工程”,着力提高村(社区)干部综合素质和知识水平,培养一批高素质的村级基层组织管理者,进一步改善农村人才结构,为加快茂名发展提供坚强的人才保证和组织保证。

二、目标任务

2014年计划招生300名村(社区)“两委”干部,重点是村(社区)党组织书记,对其进行2年或2年半学制的大专学历教育,使其成为“懂科学、有技能、会管理”和“留得住、用得上”的具有大专学历的管理人才和技术人才,成为发展农村经济和农业生产的带头人,农村科技致富和农村先进文化的带头人,不断增强农村基层组织的凝聚力、战斗力和创造力,全面推进社会主义新农村建设。

三、培训对象及条件

(一)培训对象:重点是村(社区)党组织书记;部分特别优秀村(社区)“两委”干部(要获得县级以上组织部门表彰)。

(二)入学条件:

1. 拥护党的领导,遵纪守法,热爱农村工作,群众基础好。

2. 年龄 48 周岁以下，具有高中或相当高中学历；身体健康，符合高等学校新生入学健康标准。

四、招生名额

2014 年招生 300 人，由茂名职业技术学院和茂名广播电视大学承办招生及教学管理。茂南区、高新区的生源集中市区授课，其他区、县级市招生达到 30 人的在本区、县级市开设授课点，滨海新区的生源到电白区授课点上课。各区、县级市及滨海新区、高新区招生名额见附件 1。

五、班次设置、招生及教学管理

（一）茂名职业技术学院班

1. 专业设置。社会工作专业（农村与乡镇管理方向）

2. 推荐报名。以镇（街道）为单位组织相关人员报读，并认真填写《茂名市 2014 年“村官大学生培训工程”（茂名职业技术学院）报名审批表》（附件 2）和《茂名职业技术学院 2014 年成人专科预报名信息表》（附件 3）。报名资料集中上报至区、县级市委组织部审核后，报市委组织部。市委组织部、茂名职业技术学院审核同意后，确定报考名单。

3. 入学考试。9 月份组织报考学员到各区、县级市培训点进行考前辅导。考试时间一般在每年的 10 月中旬（以广东省教育考试院公布的时间为准）。考试科目为语文、数学、英语，每科考试分数 150 分，三科合计 450 分。

4. 录取和通知。入学考试后，省招生委员会划定最低录取

分数线(2013年为110分),山区、少数民族的考生以及年满25周岁的考生可在总分基础上加20分(不重复加分)进行录取,属村官培训的考生可在最低录取分数线基础上降5—10分进行录取(录取率可达90%以上)。符合录取条件的考生,由广东省招生委员会审批并发录取通知书,成人高考录取工作11月份完成。

5. 教学管理。学制为2.5年,由茂名职业技术学院根据课程教学大纲和本通知,组织教学管理工作及考核、考试工作。凡被正式录取的考生,学完规定课程并考试合格,颁发国家承认学历的高等教育专科学历毕业证书,教育部给予电子注册。

(二) 茂名广播电视大学班

1. 专业设置。农村行政管理专业。

2. 推荐报名。以镇(街道)为单位组织报读,并认真填写《茂名市2014年“村官大学生培训工程”(茂名广播电视大学)报名审批表》(附件4)和《国家开放大学开放教育报名登记表》(附件5)。报名资料集中上报至区、县级市委组织部审核后,报市委组织部。经市委组织部、茂名广播电视大学审核同意后,上报国家开放大学审核。

3. 报批招生计划及入学。由茂名电大统一在每年向国家开放大学报批当年全市招生计划,并将学员资料上报国家开放大学审核录取,免试入学,入学时间为每年9月。

4. 教学管理。学制为2年。学员依时完成教学计划规定的课程学习任务,考试和综合鉴定合格,由国家开放大学颁发国家

承认学历的高等教育专科学历毕业证书，教育部给予电子注册。

六、学杂费及分担办法

(一) 茂名职业技术学院班

1. 学杂费：按物价部门的有关标准，茂名职业技术学院函授专科学杂费为 2900 元/年（包括学费、教材费等，不另收考试费），按学制两年半收取，学杂费共 7250 元/人。

2. 分担办法：每位学生负担学杂费 300 元/年，两年半共 750 元；茂名职业技术学院两年半共出资 1250 元/人；余下部分学杂费两年半共 5250 元/人，分担方法遵循一级政府一级财政的原则，市、区（县级市）两级财政各负担 50%（市级财政负担部分在每年干部培训经费预算中支出），即市、区（县级市）财政每年各负担 1050 元/人，两年半各需负担 2625 元/人。市、区（县级市）财政负担部分按学年实际就读人数在每年 10 月划拨到茂名职业技术学院。学生中途因非正常原因退学，应补缴财政及茂名职业技术学院帮其负担部分学费后再退学。

(二) 茂名广播电视大学班

1. 学杂费：按物价部门的有关标准，茂名广播电视大学专科学杂费为每学期 2025 元（包括学费、考试费、教材费等），按每年两个学期、学制两年收取，学杂费共 8100 元/人。学校将按学年收取学杂费，每名学员 4050 元/年。

2. 分担办法：每学年每位学生学杂费实行个人出 500 元，两年共 1000 元；每学年茂名广播电视大学负担每位学生 500 元，

两年共 1000 元；学杂费余下部分分担方法遵循一级政府一级财政的原则，市、区（县级市）两级财政各负担 50%（市级财政负担部分在每年干部培训经费预算中支出），即市、区（县级市）财政每年各负担 1525 元/人；市、区（县级市）财政负担部分按学年实际就读人数在每年 10 月划拨茂名电大。学生中途因非正常原因退学，应补缴财政及茂名广播电视大学帮其负担部分学费后再退学。

七、组织领导

2014 年茂名市“村官大学生培训工程”由市委组织部、市财政局、茂名职业技术学院和茂名广播电视大学共同实施，各区、县级市委组织部，政府财政局等部门协助。市委组织部统筹协调全市“村官大学生培训工程”的相关工作，财政部门负责培训经费的筹集、下拨、调配工作；各区、县级市委组织部负责学员资格的核实、审定和上报工作；各镇（街道）负责本地学员的推荐、报名工作、配合做好学员管理、服务工作；茂名职业技术学院和茂名广播电视大学负责做好具体的招生、缴费、考务，发证及日常的教学管理工作。

各地各有关单位要高度重视“村官大学生培训工程”，精心组织，密切配合，确保“村官大学生培训工程”取得实效。

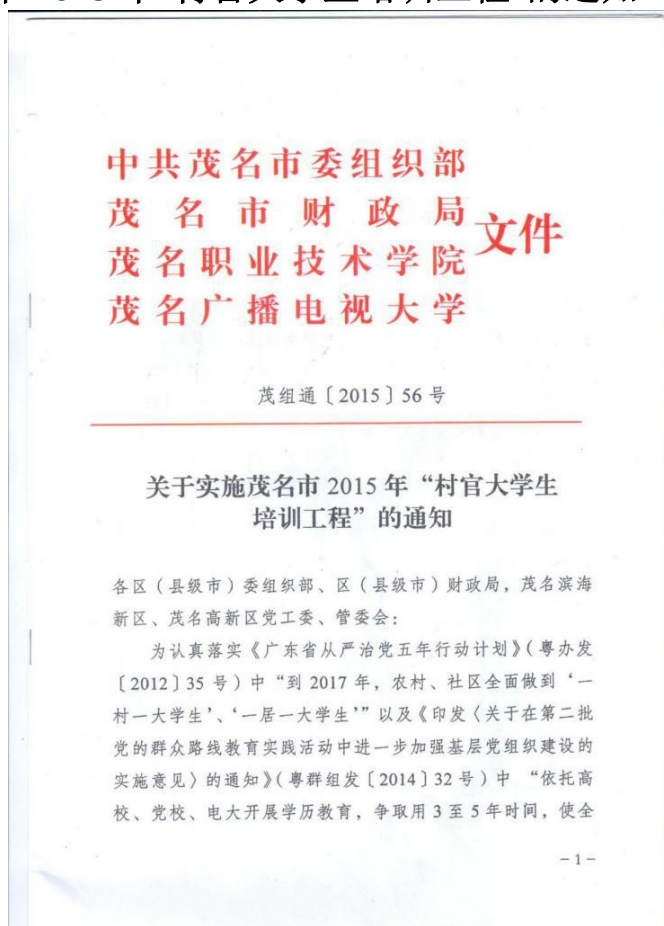
附件：

1. 2014 年“村官大学生培训工程”招生名额分配表；
2. 茂名市 2014 年“村官大学生培训工程”（茂名职业技术学院）报名审批表；
3. 茂名职业技术学院 2014 年成人专科预报名信息表；
4. 茂名市 2014 年“村官大学生培训工程”（茂名广播电视大学）报名审批表；
5. 国家开放大学开放教育报名登记表。

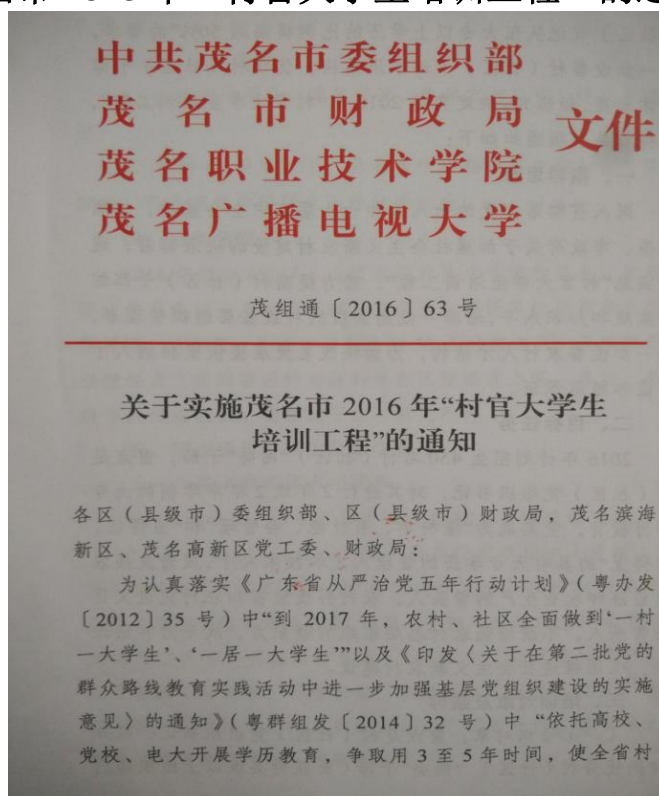


2014 年 7 月 17 日

1.3 关于实施茂名市 2015 年“村官大学生培训工程”的通知



1.4 关于实施茂名市 2016 年“村官大学生培训工程”的通知



1.5 关于实施茂名市 2017 年“村官大学生培训工程”的通知

中共茂名市委组织部
茂名市财政局
茂名职业技术学院
茂名开放大学

文件

茂组通〔2017〕89号

关于实施茂名市 2017 年“村官大学生 培训工程”的通知

各区（县级市）委组织部、财政局，茂名滨海新区、茂名高新区党工委，市财政局：

为认真落实《广东省从严治党五年行动计划》（粤办发〔2012〕35号）中“到 2017 年，农村、社区全面做到‘一村一大学生’、‘一居一大学生’”以及《印发〈关于在第二批党的群众路线教育实践活动中进一步加强基层党组织建设的实施意见〉的通知》（粤群组发〔2014〕32号）中“依托高校、党校、电大开展学历教育，争取用 3 至 5 年时间，使全省村

- 1 -

1.6 关于开展茂名市村(社区)党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知(2018)

中共茂名市委组织部 茂名市财政局 茂名职业技术学院 茂名开放大学

文件

茂组通〔2018〕107号

关于开展茂名市村(社区)党组织“头雁工程” 学历教育培训工作的通知

各区(县级市)党委组织部、财政局,茂名滨海新区党工委、茂名高新区党工委:

为认真落实《茂名市贯彻落实〈广东省加强党的基层组织建设三年行动计划(2018-2020年)〉工作方案》(茂办发〔2018〕18号)和《茂名市精准扶贫“红色引擎”计划实施方案》(茂组通〔2018〕37号)的文件要求,着力改善村(社区)干部学历结构,提高村(社区)干部整体素质,经研究,现就我市开展村(社区)党组织“头雁工程”学历教育培训工作有关事项通知如下:

- 1 -



2018年8月17日

1.7 关于开展 2019 年茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知

中共茂名市委组织部
茂名市财政局
茂名职业技术学院
茂名开放大学

茂组通〔2019〕106号

关于开展 2019 年茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知

各区（县级市）党委组织部、政府财政局，茂名滨海新区、茂名高新区党工委：

为贯彻落实《茂名市贯彻落实〈广东省加强党的基层组织建设三年行动计划（2018-2020年）〉工作方案》（茂办发〔2018〕18号）和《茂名市精准扶贫“红色引擎”计划实施方案》（茂组通〔2018〕37号）的文件要求，进一步改善村级人才结构，提高村（社区）干部综合素质和知识水平，经研究，决定开展 2019 年我市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作，着力培养一批高素质的村级基层党组织履职者，为奋力建设广东沿海经

- 1 -

度重视村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作，精心组织，密切配合，确保村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作取得实效。

- 附件：1. 2019 年村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作招生名额分配表
2. 茂名市 2019 年村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训（茂名职业技术学院）报名审批表
3. 茂名市 2019 年村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训（茂名开放大学）报名审批表



2019 年 8 月 22 日

- 7 -

1.8 关于开展 2020 年茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知

中共茂名市委组织部
茂名市财政局
茂名职业技术学院
茂名开放大学

茂组通〔2020〕85号

关于开展 2020 年茂名市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作的通知

各区（县级市）党委组织部、政府财政局，茂名滨海新区、茂名高新区党工委：

为贯彻落实《茂名市贯彻落实〈广东省加强党的基层组织建设三年行动计划（2018-2020年）〉工作方案》《茂名市精准扶贫“红色引擎”计划实施方案》文件要求，进一步改善村级干部队伍学历结构，提高村（社区）干部综合素质和文化水平，经研究，决定开展 2020 年我市村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培

- 1 -

- 附件：1. 2020 年村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训工作招生名额分配表
2. 茂名市 2020 年村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训（茂名职业技术学院）报名审批表
3. 茂名市 2020 年村（社区）党组织“头雁工程”学历教育培训（茂名开放大学）报名审批表



2020 年 8 月 20 日

- 7 -

附件 2：2014 年度广东教育教学成果奖（高等教育）培育项目《茂名市镇村战略人才培养协同育人平台》

转发广东省教育厅关于公布 2014 年度广东教育教学成果奖（高等教育）培育项目的通知

粤教高函〔2015〕72 号

各高等学校：

为切实做好广东教育教学成果奖（高等教育）培育工作，进一步加大教学改革力度，按照《广东省教育厅关于做好广东教育教学成果奖（高等教育）培育项目建设工作的通知》（粤教高函〔2014〕172 号）安排，省教育厅组织开展广东教育教学成果奖（高等教育）培育项目遴选工作。

经个人申报、学校评审推荐、省教育厅资格审查等环节，最后确定 2014 年度广东教育教学成果奖（高等教育）培育项目共 1775 项，其中，第一类项目 116 项，第二类项目 1230 项，第三类项目 257 项，第四类项目（校企合作）37 项，第四类项目（校际项目）135 项。现将培育项目名单予以公布（名单见附件）。

各高校要按照国家和省高等教育教学成果奖励文件精神，结合学校项目遴选和培育办法，分类培育，认真加强项目的建设与管理工 作，切实开展教学改革，确保培育成效。为鼓励高校加强教学改革规划和教学成果培育，改变教学成果奖申报过程中临时拼凑材料、组织队伍等现象，将实行教学成果评奖与成果培育项目适当挂钩的办法，具体办法另行通知。省教育厅将在立项一年后组织对项目进展情况进行检查。附件：[2014 年度广东教育教学成果奖（高等教育）培育项目](#)

广东省教育厅

2015 年 4 月 14 日

		培养模式改革		
1726	汕尾职业技术学院	五年制学前教育专业人才培养模式改革研究——“2.5+1.5+1”模式探究与实践	第四类项目（校企合作项目）	陈虹利
1727	中山职业技术学院	协同育人范式下的电子专业三二分段专本应用型人才培养模式探索与实践	第四类项目（校企合作项目）	黄春平
1728	江门职业技术学院	中高职衔接模式下“四共”教学管理和运行机制的研究与实践	第四类项目（校企合作项目）	刘子贵
1729	江门职业技术学院	中高职衔接人才培养协同创新的研究与实践——以会计电算化专业为例	第四类项目（校企合作项目）	李朝晖
1730	江门职业技术学院	依托科技创新竞赛推进机电类专业教学改革与人才培养模式研究	第四类项目（校企合作项目）	张晓宇
1731	佛山职业技术学院	基于“园区协同育人联盟”的现代学徒制人才培养模式研究	第四类项目（校企合作项目）	朱秀娟
1732	佛山职业技术学院	构建“企、政、行、校”四位一体资源共享平台，推进产教对接教学模式的改革与实践	第四类项目（校企合作项目）	化雪芸
1733	佛山职业技术学院	洲际英才学院一校企协同育人机制的研究与实践	第四类项目（校企合作项目）	陈瑞萍
1734	佛山职业技术学院	基于长安福特汽车维修标准的工学结合系列教材开发与应用	第四类项目（校企合作项目）	龙志军
1735	佛山职业技术学院	终身教育背景下电气自动化技术专业校企双元渗透、协同育人的人才培养模式的改革与实践	第四类项目（校企合作项目）	方宁
1736	茂名职业技术学院	校企全程合作协同育人人才培养模式研究	第四类项目（校企合作项目）	梁逸更
1737	茂名职业技术学院	契合地方发展需求的化工特色专业人才培养模式创新与实践	第四类项目（校企合作项目）	陈少峰
1738	茂名职业技术学院	茂名市村镇战略人才培养协同育人平台	第四类项目（校企合作项目）	宋舒
1739	顺德职业技术学院	研发制冷与冷藏技术专业国家教学资源库，探索基于职业教育联盟协同育人的“三全”人才培养模式	第四类项目（校企合作项目）	余华明

附件 3：成果获得学校 2017 年教育教学成果奖一等奖材料

3.1 成果总结

附件 3

《政行校三方协同 市县镇三级联动 培养应用型村镇管理人才》 成果总结

一、背景及意义

茂名要实现全面建成小康社会的目标，关键在农村，关键在农村干部。据调查数据显示，茂名全市共有 1902 个村（社区），村（社区）干部 9500 多名，村（社区）干部普遍存在学历偏低、能力不足，实践与理论脱节等问题。提高农村管理干部学历水平和应用能力，适应经济社会发展需要是当务之急，为此，广东省委关于《广东省从严治党五年行动计划》（粤办发【2012】35 号）强调：“到 2017 年，农村、社区全面做到‘一村一大学生’、‘一居一大学生’的精神，改善村（社区）干部学历结构，优化村（社区）干部整体素质。”广东省委组织部《关于在第二批党的群众路线教育实践活动中进一步加强基层党组织建设的通知》实施意见（粤群组发【2014】）提出：“依托高校、党校、电大开展学历教育，争取用 3-5 年时间，使全省村（社区）书记队伍大专以上学历的比例提高到 50%。”茂名市委组织部从 2013 年起，每年都印发“茂名市村官大学生培训工程”通知等文件。但如何整合各方资源，实现村镇干部培养资源的共建、共享、共用，提高培养实效，却没有相应的机制和办法。

在此背景下，茂名职业技术学院主动向广东省教育厅提出办社会工作专业（农村与乡镇管理方向），对接茂名“村官大学生培训工程”，切合政府的需求，培养应用型村镇管理人才。本项目依托学院社会工作专业（农村与乡镇管理方向），主动对接茂名“村官大学生培训工程”，为政府排忧解难，为社会服务。通过项目的顶层设计、组织实施，逐步形成了茂名市委组织部发文，充

分发挥牵头抓总的作用，各区（县级市）协同，各镇具体抓落实的“三级联动”工作机制，党政部门、行业协会、学校“三方协同”有效融合，建立多主体办学示范点，改革人才培养方式，实施人才精准培养，改善农村人才结构，切实培养一批符合农村需求、“适销对路”的、高素质的应用型村镇管理人才，这对于推动茂名加快实现全面建成小康社会目标具有重要的现实意义。

二、成果内容

本成果依托广东省教育教学成果奖（高等教育）培育项目“茂名市村镇战略人才协同育人平台”，主动对接茂名“村官大学生培训工程”，以社会工作专业（农村与乡镇管理方向）为切入点，主动服务地方社会，政行校三方协同，市县镇三级联动，共同推进村镇管理人才培养，促进社会工作专业的发展，培养一批高素质的基层组织管理者，为茂名全面建成小康社会提供坚实的人才保障。

（一）政行校三方协同，创新村镇管理人才培养机制

对于村镇管理人才的培养，一直处于单打独斗或放任自流的状态，要就是政府直接发文，安排村镇干部参加各种培训，没有系统培养；要就是村官根据自己的需要，参加学历学习，这样，很难培养出应用型的村镇管理人才。本项目坚持政府、行业、学校三方协同，创新了村镇管理人才的培养机制。一是“政、行、校”三方协同，与合作单位茂名市委组织部和茂名市社会工作者协会共同开展学员学习需求与茂名地区村镇实际情况调研，了解茂名地区镇村发展实情以及村镇管理人才的主要工作任务。在调研基础上，邀请相关专家讨论，研究制定社会工作专业（农村与乡镇管理方向）人才培养方案；二是通过构建党政、行业协会、学校三方协同育人平台，形成契合地方发展、“多方共建、多元资源”的应用型村镇人才培养合力，包括协同确定培养计划、授课方式、课程体系、考核方式等；三是基于村镇管理人才岗位典型工作任务，采取工学结合，

3.2 成果申报书

附 5

广东教育教学成果奖（职业教育）推荐书 (2017)

成果名称 政行校三方协同 市县镇三级联动
培养应用型村镇管理人才

成果完成人 宋舒 梁德萍 梁田欢 梁辉良
刘明波 谢小兰 吴高俭

成果完成单位 茂名职业技术学院、中共茂名市委组织部
茂名市社会工作协会

推荐单位名称及盖章 茂名职业技术学院

推荐时间 2017年6月2日

成果所属类别 其他

代 码 26900

广东省教育厅 制

一、成果简介

获奖时间	获奖种类	获奖等级	奖金数额(元)	授奖部门
2017年	茂名职业技术学院教学成果奖	一等奖		茂名职业技术学院
2016年	第七届全国职业院校民政职业技能大赛暨全国第四届高职高专社会工作专业学生实务能力竞赛	二等奖3项、三等奖1项、优秀指导教师3项、优秀组织奖1项共8项		全国民政职业教育教学指导委员会、民政部职业技能鉴定中心和中国社会工作教育协会
2015年	第六届全国职业院校民政职业技能大赛暨全国第三届高职高专社会工作专业学生实务能力竞赛	一等奖1项、二等奖2项、三等奖1项、优秀指导教师3项、优秀组织奖1项共8项		全国民政职业教育教学指导委员会、民政部职业技能鉴定中心和中国社会工作教育协会
2014年	第六届全国职业院校民政职业技能大赛暨全国第三届高职高专社会工作专业学生实务能力竞赛	三等奖共4项		全国民政职业教育教学指导委员会、民政部职业技能鉴定中心和中国社会工作教育协会
2016年	广东省高校思想道德修养与法律基础课实践教学征文	三等奖		广东省高校思想道德修养与法律基础教学研究基地
2014年	茂名市“加强社会建设，推进协同共进”征文竞赛	三等奖		茂名市社会工作委员会
成果起止时间	起始：2012年7月 完成：2015年7月			
主题词	协同育人；联动机制；村镇管理人才			

1. 成果简介（不超过600个汉字）

本成果依托2014年广东省教育教学成果奖（高等教育）培育项目“茂名市村镇战略人才协同育人平台”，主动对接茂名“村官大学生培训工程”，以社会工作专业（农村与乡镇管理方向）为切入点，政行校三方协同，市县镇三级联动，共同推进村镇人才培养。一是政行校三方协同，共同研制人才培养方案、课程体系、授课方式等，形成契合地方发展的应用型村镇人才培养方式。二是市县镇三级联动，组织学员报名，确保学员质量；市县两级财政计划拨款资金159.5万元，解决经费问题；建立5个村镇管理人才培养基地，实现村镇人才培养资源共建、共享、共用。三是主动服务地方社会，培养应用型村镇管理人才。现有4届学员共450人，其中毕业生120人，70%以上是村支委，在基层工作中发挥着重要作用。

本成果解决当前村镇管理人员学习及培养过程中实践与理论脱节、教育资源不能共享等问题。在专业建设、课程建设、社会服务等方面取得一定成效。一是促进本校社会工作专业发展，新设“社区服务与管理”方向，加强校企合作。二是课程建设新进展，建成校级精品课程2项。三是社会服务效果显著，撰写茂名市社工人才队伍建设报告，被市社工委决策采纳；多名教师被聘为茂名市人大常委会立法咨询专家，为市妇联、团委等开展专业培训。四是社会影响力大，主持省、市级项目3项，获项目经费1.5万元，公开发表论文4篇。本成果《南方农村报》、《茂名日报》等新闻媒体进行宣传报道；与兄弟院校开展成果推广活动，得到同行认可，应用前景广阔。

2. 成果主要解决的教学问题及解决教学问题的方法（不超过600个汉字）

（1）村镇管理人才工作过程中的实践与理论脱节问题

解决方法：依托政、行、校三方协同，挖掘社工专业优势，提升村镇管理人员实践能力与理论素养有机结合。

建构主义理论认为，“主动”的关键在于主体会根据已有经验来评价各种理论、实践，并在运用过程中不断进行调整。基于此，我校以政、行、校三方协同为依托，一是邀请法学实务专家、公务员面试专家开展政策法规、文书写作等培训；二是开发适合学员需求的如涉农法律法规、农村与社区管理等课程；三是选拔海归教师运用情景模拟、任务驱动等教学方法讲授课程。通过这些方式，提升学员理论素养，引导其实践能力与专业理论的有效对接，助推村镇管理工作的规范化、体系化。

（2）村镇管理人才学习过程中的资源无法共享共用问题

解决方法：依托市、县、镇三级联动，全方位开展村官大学生培训工程，实现教育资源共享共用。

从建构主义理论出发，资源由主体在主客体相互作用过程中主动建构，进而实现资源的共享共用。基于此，我校发挥市、县、镇三级联动效应，一是建立5个村镇管理人才培养基地，整合政府资源开展岗位培训；二是依托市、县、镇三级组织部门，引导村镇管理干部报名学习村官班，对报名材料严把审核关；三是依托市财政计划的159.5万元专项资金，为学员培训提供经费支持。通过这些方式，提升教育资源共享共用效率，引导学员实现由经验型向综合应用型角色转型。

3.3 成果证书



附件 4: 2013-2020 年村官大学生名册

茂名职业技术学院2013年“村官大学生培训工程”
秋季大专班学员名册 (共123名)

序号	姓名	学号	性别	籍贯	户口所在地	手机号码	备注
1	何燕红	146351101001	女	广东省茂名市	茂名市	13432378479	茂南区
2	吴丽萍	146351101002	女	广东省茂名市	茂名市	18200873636	茂南区
3	黄秀华	146351101003	女	广东省茂名市	茂名市	18023987588	茂南区
4	林科	146351101004	女	广东省茂名市	茂名市	13727762835	茂南区
5	郑春康	146351101005	男	广东省惠州市	茂名市	13692681038	茂南区
6	崔杏仁	146351101006	女	广东省电白县	茂名市	13535916381	茂南区
7	周梅	146351101007	女	广东省化州市	茂名市	13727765757	茂南区
8	陈北军	146351101008	男	广东省茂名市	茂名市	13686736635	茂南区
9	杨美雄	146351101009	女	广东省茂名市	茂名市	13692566890	茂南区
10	邱彩华	146351101010	女	广东省阳东县	茂名市	13592969414	茂南区
11	陈小群	146351101011	女	广东省茂名市	茂名市	13692621738	茂南区
12	周国晋	146351101012	女	广东省茂名市	茂名市	15728327688	茂南区
13	陈松君	146351101013	女	广东省茂名市	茂名市	13592968539	茂南区
14	李立金	146351101119	男	茂名市茂港区	茂港区	13553668677	茂港区
15	唐康杰	146351101120	男	茂名市茂港区	茂港区	13413322733	茂港区
16	潘群江	146351101121	男	茂名市茂港区	茂港区	13553670385	茂港区
17	李碧莲	146351101122	女	茂名市茂港区	茂港区	13727782212	茂港区
18	李广福	146351101123	男	茂名市茂港区	茂港区	18319219988	茂港区
19	何永丽	146351101014	女	广东省信宜市	高州市	13432996967	信宜市
20	徐松玲	146351101015	女	广东省信宜市	信宜市	18007650661	信宜市
21	张海	146351101016	男	广东省信宜市	信宜市	13428176455	信宜市
22	吕品	146351101017	女	广东省信宜市	信宜市	13535904590	信宜市
23	刘天成	146351101018	男	广东省信宜市	信宜市	18802517667	信宜市
24	罗青	146351101019	女	广东省信宜市	信宜市	13535900630	信宜市
25	陈海庆	146351101020	男	广东省信宜市	信宜市	13535906886	信宜市
26	谢明	146351101021	男	广东省信宜市	信宜市	8569456	信宜市
27	杨景青	146351101022	男	广东省信宜市	信宜市	18312627223	信宜市
28	张文龙	146351101023	男	广东省信宜市	信宜市	13432966731	信宜市
95	谭荣交	146351101090	男	广东省电白县	电白县	15813016110	电白县
96	蔡家儒	146351101091	男	广东省电白县	电白县	13450115983	电白县
97	刘秀娥	146351101092	女	广东省电白县	电白县	15818929808	电白县
98	潘恒丰	146351101093	男	广东省电白县	电白县	15986237238	电白县
99	李洁	146351101094	女	广东省电白县	电白县	15218387907	电白县
100	温志友	146351101095	男	广东省电白县	电白县	15119623636	电白县
101	潘江	146351101096	男	广东省电白县	电白县	13828686644	电白县
102	蔡金雀	146351101097	男	广东省电白县	电白县	13727735542	电白县
103	邓天	146351101098	男	广东省电白县	电白县	13642413340	电白县
104	谢家慧	146351101099	男	广东省电白县	电白县	15976534097	电白县
105	苏茂崇	146351101100	男	广东省电白县	电白县	13727708696	电白县
106	周高	146351101101	男	广东省电白县	电白县	13542301396	电白县
107	陈淑英	146351101102	女	广东省电白县	电白县	13727761516	电白县
108	汪火安	146351101103	男	广东省电白县	电白县	15089618386	电白县
109	杨美丽	146351101104	女	广东省电白县	电白县	18211346899	电白县
110	汪广水	146351101105	男	广东省电白县	电白县	13592958019	电白县
111	黄德明	146351101106	男	广东省电白县	电白县	13828648763	电白县
112	陈洪	146351101107	男	广东省电白县	电白县	18938390060	电白县
113	崔晓彪	146351101108	男	广东省电白县	电白县	13929793442	电白县
114	梁玉莹	146351101109	女	广东省电白县	电白县	13450115272	电白县
115	徐江明	146351101110	男	广东省电白县	电白县	18022819633	电白县
116	薛瑶峰	146351101111	男	广东省电白县	电白县	13232163392	滨海新区
117	杨列军	146351101112	男	广东省电白县	电白县	13886741523	滨海新区
118	周士春	146351101113	男	广东省电白县	电白县	13336552110	滨海新区
119	邓伟盛	146351101114	男	广东省电白县	电白县	13686781220	滨海新区
120	李树权	146351101115	男	广东省电白县	电白县	13535912765	滨海新区
121	吴伟国	146351101116	男	广东省电白县	电白县	13543352043	滨海新区
122	张光福	146351101117	男	广东省茂名市	茂港区	13035820938	高新区
123	冯亚浦	146351101118	男	广东省茂名市	茂港区	13828630329	高新区

茂名职业技术学院2014年“村官大学生培训工程”

秋季大专班学员名册 (共132名)

序号	姓名	学号	性别	籍贯	户口所在地	手机号码	备注
1	彭小银	156351101001	女	广东省茂名市	茂名市	18718631217	
2	邓碧香	156351101002	女	广东省茂名市	茂名市	13592986409	
3	谭文香	156351101003	女	广东省茂名市	茂名市	13692551220	
4	梁永广	156351101004	男	广东省茂名市	茂名市	15917115051	
5	梁永广	156351101005	女	广东省茂名市	茂名市	13542342039	
6	黄惠红	156351101006	女	广东省茂名市	茂名市	13169198133	
7	汪运洋	156351101007	女	广东省茂名市	茂名市	13543368938	
8	梁连海	156351101008	男	广东省茂名市	茂名市	13929776558	
9	黄海芳	156351101009	女	广东省茂名市	茂名市	15813035009	
10	梁海银	156351101010	女	广东省茂名市	茂名市	13542338332	
11	黄日梅	156351101011	女	广东省茂名市	茂名市	18023972648	
12	陈雪德	156351101012	女	广东省茂名市	茂名市	13542366905	
13	何彩凤	156351101013	女	广东省茂名市	茂名市	18219125335	
14	周栋	156351101014	男	广东省茂名市	信宜市	13376681709	
15	骆小彦	156351101015	女	广东省茂名市	信宜市	15767111385	
16	汪晓油	156351101016	女	广东省茂名市	信宜市	13437598940	
17	刘廷博	156351101017	男	广东省茂名市	信宜市	13450142776	
18	李桂群	156351101018	女	广东省茂名市	信宜市	15219754876	
19	陈娟	156351101019	女	广东省茂名市	信宜市	13692630270	
20	刘金	156351101020	女	广东省茂名市	信宜市	13542366299	
21	梁肖芳	156351101021	女	广东省茂名市	信宜市	13929767887	
22	刘立仙	156351101022	女	广东省茂名市	信宜市	13686705921	
23	邓崇均	156351101023	男	广东省茂名市	信宜市	13432365356	
24	刘木生	156351101024	男	广东省茂名市	信宜市	13542366663	
25	张茂盛	156351101025	男	广东省茂名市	信宜市	13432344717	
26	陈慧	156351101026	男	广东省茂名市	信宜市	13535934341	
27	农彩金	156351101027	女	广东省茂名市	信宜市	13432929378	
28	张永光	156351101028	男	广东省茂名市	信宜市	15976537438	
29	林松梅	156351101029	女	广东省茂名市	信宜市	13432991662	
30	冯桂林	156351101030	男	广东省茂名市	信宜市	13927573336	

101	海水溪	156351101102	男	茂名市电白区	电白区	13927574133	电白区
102	吴建霞	156351101103	女	茂名市电白区	电白区	13822631228	电白区
103	许旭兰	156351101104	女	茂名市电白区	电白区	13692594169	电白区
104	陈雨霞	156351101105	女	茂名市电白区	电白区	13423668938	电白区
105	郑惠平	156351101106	女	茂名市电白区	电白区	15875874188	电白区
106	郭小华	156351101107	女	茂名市电白区	电白区	15813059012	电白区
107	刘海燕	156351101108	女	茂名市电白区	电白区	13620453415	电白区
108	邱军	156351101109	男	茂名市电白区	电白区	13580066918	电白区
109	邓卓王	156351101110	女	茂名市电白区	电白区	18312868908	电白区
110	苏茂南	156351101111	男	茂名市电白区	电白区	13829689856	电白区
111	庄增盛	156351101112	男	茂名市电白区	电白区	13428172077	电白区
112	黄江球	156351101113	男	茂名市电白区	电白区	13686761208	电白区
113	蔡桂香	156351101114	女	茂名市电白区	电白区	13686769239	电白区
114	王亚勇	156351101115	男	茂名市电白区	电白区	18718633526	电白区
115	钟洪东	156351101116	男	茂名市电白区	电白区	13613006966	电白区
116	周陈	156351101117	男	茂名市电白区	电白区	15019368869	电白区
117	邱耀耀	156351101118	男	茂名市电白区	电白区	13423546208	电白区
118	黄玉萍	156351101119	女	茂名市电白区	电白区	18219503531	电白区
119	吴凤珍	156351101120	女	茂名市电白区	电白区	15986214370	电白区
120	张国强	156351101121	男	茂名市电白区	电白区	13360735631	电白区
121	邱洪权	156351101122	男	茂名市电白区	电白区	13692689215	电白区
122	莫金林	156351101123	男	茂名市电白区	电白区	13929717995	电白区
123	樊汉达	156351101124	男	茂名市电白区	电白区	13423335118	电白区
124	甘秋梅	156351101125	女	茂名市电白区	电白区	13927571949	电白区
125	李俊文	156351101126	男	茂名市电白区	电白区	15917101088	电白区
126	李荷梅	156351101127	女	茂名市电白区	电白区	13423664666	电白区
127	李秀雄	156351101128	男	茂名市电白区	电白区	15019366638	电白区
128	陈彩宏	156351101129	女	茂名市电白区	电白区	15875866986	电白区
129	吴成信	156351101130	男	茂名市电白区	电白区	13702859021	电白区
130	周家成	156351101131	男	茂名市电白区	电白区	18806676520	滨海新区
131	白春桃	156351101132	女	茂名市电白区	电白区	13450109976	高新区
132	刘路宏	156351101133	男	茂名市电白区	电白区	13592967037	高新区

茂名职业技术学院2015年“村官大学生培训工程”

秋季大专班学员名册 (共105名)

序号	姓名	学号	性别	所在地	手机号码	备注
1	钟华石	166351101001	女	茂名市茂南区	13929728707	茂南区
2	吴建峰	166351101002	男	茂南区高山镇	13727774052	茂南区
3	郭晓峰	166351101003	女	茂南区	13432389008	茂南区
4	杨燕飞	166351101004	女	茂名市官渡二路	15768601996	茂南区
5	张朝	166351101005	女	茂名市新林一路	15875879958	茂南区
6	李金方	166351101006	男	茂南区镇盛镇	15119620109	茂南区
7	李立江	166351101007	男	茂南区镇盛镇	15915291750	茂南区
8	李瑞琳	166351101008	女	红山街24号大院	18306655657	茂南区
9	麦木强	166351101009	男	茂南区新坡镇	13828674588	茂南区
10	柯卫生	166351101010	男	茂南区新坡镇	13828674948	茂南区
11	苏志功	166351101011	女	茂名市油城一路	13542359690	茂南区
12	杨火生	166351101012	男	茂名市站前西路	13826696212	茂南区
13	张锦荣	166351101013	男	信宜市播降镇	13926745194	信宜市
14	林翠	166351101014	女	信宜市东镇镇	13413318320	信宜市
15	冯晏	166351101015	男	信宜市竹山街	13686707810	信宜市
16	陈运东	166351101016	男	信宜市播降镇	15820197593	信宜市
17	刘春萍	166351101017	女	信宜市东镇镇	13413342820	信宜市
18	林丽霞	166351101018	女	信宜市高水镇	13432368007	信宜市
19	杨金凤	166351101019	女	信宜市高水镇	15016650818	信宜市
20	叶丽娟	166351101020	女	信宜市高水镇	15363162629	信宜市
21	潘梓超	166351101021	男	信宜市高水镇	13892689152	信宜市
22	李东石	166351101022	女	信宜市高水镇	13542333973	信宜市
23	杨金方	166351101023	女	信宜市高水镇	18023952829	信宜市
24	林茂	166351101024	男	信宜市高水镇	13727792052	信宜市
25	陈芳	166351101025	女	信宜市高水镇	13509917106	信宜市
26	肖兰梅	166351101026	女	信宜市北界镇	15813041469	信宜市
27	尹英妃	166351101027	女	信宜市东镇镇	13423527471	信宜市
28	甘沛灵	166351101028	女	信宜市东镇镇	1821889669	信宜市
29	刘经标	166351101029	男	信宜市东镇镇	13535901213	信宜市
30	卢晋萍	166351101030	女	信宜市东镇镇		信宜市

茂名职业技术学院2016年“村官大学生培训工程”

秋季大专班学员名册 (共85名)

序号	姓名	学号	性别	所在地	手机号码	备注
1	王学杰	176351101001	男	化州市下郭街道办文山村挂冲村88号	13413353227	化州市
2	刘新昌	176351101002	男	化州市那秀镇东门新塘村47号	13509914411	化州市
3	周行茂	176351101003	男	化州市南盛镇道办文山村挂冲村13号	13423589537	化州市
4	王泽群	176351101004	男	化州市播扬镇播扬太文塘村14号	13428164789	化州市
5	叶大杰	176351101005	男	化州市那秀镇做山村委会上洞村	18218691544	化州市
6	梁勇	176351101006	男	化州市同庆镇上良祠堂里村105号	13534897666	化州市
7	李海燕	176351101007	女	化州市同庆镇石步村委会	13542376599	化州市
8	梁华清	176351101008	女	化州市同庆镇三丫村委三丫圩村	13535917876	化州市
9	梁光博	176351101009	男	合江镇新车村145号	15768298240	化州市
10	黄玉仙	176351101010	女	化州市新安镇梨园村	13542381260	化州市
11	刘开宇	176351101011	男	化州市江湖镇连界新村9号	13543386152	化州市
12	张楚英	176351101012	女	化州市良光镇米山分流村68号	13553667397	化州市
13	金世文	176351101013	男	化州市那秀镇田心村委会	15363931498	化州市
14	林佳宁	176351101014	男	化州市平定镇岭下北流村14号	15875873706	化州市
15	梁晓琦	176351101015	男	化州市金山街道文龙村委会旺村193	18200871186	化州市

2018年“村官大学生培训工程”学员名册

学号	考生号	姓名	成绩	志愿代码	志愿代码2	联系电话	地址	县
186351101001	098100180	邓木清	352	1	424455	15015546730	广东省茂名市高州市石鼓镇向阳路113号	高州
186351101002	098100293	黄丽琴	294	1	424455	18320625222	广东省高州市石仔岭街道森茂村35号	高州
186351101003	098100095	黄俊龙	293	1	424455	18318293498	广东省高州市根子镇南邦竹林村	高州
186351101004	098100359	朱海莲	284	1	424455	13413303058	广东省高州市信宜镇镇石村委达桥村	高州
186351101005	098100446	卢红梅	260	1	424455	15917124026	广东省高州市博罗镇伦港大仁塘村	高州
186351101006	098100715	苏武雷	251	1	424455	15818922309	广东省高州市石仔岭镇陈大岭村	高州
186351101007	098100330	杨晓明	246	1	424455	18312337013	高州市长坡镇委员会	高州
186351101008	098100160	阮晓霞	242	1	424455	13535909724	广东省高州市新田镇新光旺糖窝村48号	高州
186351101009	098100154	郭东旺	241	1	424455	18503098831	高州市荷花镇下宿六南村	高州
186351101010	098100296	卢志玲	238	1	424455	13415821284	广东省高州市新田镇镇里村长地仔	高州
186351101011	098100174	苏小梅	236	1	424455	15813811665	广东省茂名市高州市石仔岭镇	高州
186351101012	098100266	伍晓茂	233	1	424455	13824889157	新田镇镇里村铁坑18号	高州
186351101013	098100238	李海	232	1	424455	13927596363	广东省高州市博罗镇东冲村下灯路村	高州
186351101014	098100370	李玲	225	1	424455	15119660543	广东省高州市石仔岭镇潘心窝村	高州
186351101015	098100287	张桃	223	1	424455	13450103613	广东省高州市大坡镇镇坑冲村	高州
186351101016	098100510	曹梅娟	214	1	424455	13580772587	广东省高州市云盖镇镇新农业村22号	高州
186351101017	098100162	江康明	212	1	424455	15818948155	广东省高州市石仔岭镇镇里村65号	高州
186351101018	098100397	廖宗滔	206	1	424455	13534853495	高州市长坡镇大拜村委会大拜村	高州
186351101019	098100197	刘花芝	206	1	424455	15813018909	高州市博罗镇镇里村村委会潘村65号	高州
186351101020	098100464	安耀君	205	1	424455	13828621946	广东省高州市信宜镇镇新街97号	高州
186351101021	098100235	廖月梅	203	1	424455	13580050827	石鼓镇镇里村村委会	高州
186351101022	098100594	赖晓妹	203	1	424455	15767863303	广东省高州市信宜镇镇幸福街5号	高州
186351101023	098100050	吴小梅	202	1	424455	15768697525	高州市信宜镇镇里村东内村33号	高州
186351101024	098100143	卢耀华	201	1	424455	18128373159	高州市长坡镇镇里村委会	高州
186351101025	098100440	吴汉平	200	1	424455	13543376567	分界镇镇里村委会	高州

附件 5：村官大学生（头雁工程）学历教育培训到款证明

广东省行政事业单位往来结算票据
 付款单位(人): 茂名高新技术学院 2020年4月29日
 收款项目: 2016级 2017级 2018级村官(村官)
 2016级村官大学生学费 2017级村官大学生学费
 合计金额人民币(大写): 柒万柒千捌佰柒拾元 小写: 77877.00
 收款单位(盖章): 茂名高新技术学院 收款人: 黄

广东省行政事业单位往来结算票据
 付款单位(人): 高州市财政局 2021年4月29日
 收款项目: 2016级 2017级 2018级村官(村官)
 2016级村官大学生学费 2017级村官大学生学费
 合计金额人民币(大写): 贰万壹千叁佰壹拾元 小写: 21311.00
 收款单位(盖章): 高州市财政局 收款人: 黄

茂名职业技术学院“头雁工程”学历培训收入清单

年份	付款单位	金额(元)
2016	1-茂南区财政局	31500
	2-化州市财政局	72450
	3-高州市委组织部	50000
	4-信宜市委组织部	50000
	5-广东茂名滨海新区人力资源和社会保障局	7280
合计	254230	
2018	1-茂名市财政局	518175
	2-广东茂名滨海新区管理委员会人力资源和社会保障局	29025
	3-高坡区财政社保局	4200
	4-茂名市电白区财政局	50300
	5-茂名市高坡区财政局	0100
	6-高州市财政局	51400
	7-茂名市财政局	268800
合计	953400	
2019	1-化州市财政局	98500
	2-茂南区财政局	102275
	3-中共茂名市滨海新区农村经济局	26050
	4-高州市财政局	83400
	5-茂名滨海新区人社局	9975
	6-中共信宜市委组织部	114400
合计	442050	
2020	1-广东茂名滨海新区管理委员会人力资源和社会保障局	9875
	2-茂名市电白区委组织部	118300
	3-茂南区财政局	105025
	4-化州市财政局	175600
	5-信宜市财政局	100000
合计	513300	
2021	1-高州市财政局	213100
	2-茂名高新技术学院开发区管理委员会财政社保局	3875
合计	217075	
总计	3453000	

附件 6 “政校企村联动” 培训机制相关文件

6.1 学校工作计划

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2018〕61号

茂名职业技术学院关于印发 2018 年 工作要点及工作分工安排的通知

各系（部）、机关各处室：

为进一步明确工作任务，落实工作主体责任，提高工作效率，狠抓工作落实，确保 2018 年学校各项工作计划任务顺利完成，现将学校 2018 年工作要点及工作分工安排印发给你们，请认真贯彻落实。

- 附件：1. 茂名职业技术学院 2018 年工作要点
2. 茂名职业技术学院 2018 年工作分工安排

- 1 -

15. 开展教科研机制体制改革，提升服务区域创新驱动发展能力。进一步健全科技成果转化管理办法，建立职务科技成果产权管理制度，明确登记、使用、处置的管理规范及办事流程。建立健全科研管理制度，做好科研项目的监管与指导工作，促进科研活动的开展，提升项目的完成质量，推动科研成果上新台阶，提高我校科研成果影响力。以企业为主体推进协同创新和成果转化，组织教师积极参与企业技改项目；充分利用企业投资资金支持教师实现科技创新成果产业化。继续做好知识产权保护、宣传工作，做好专利保护，推动申请，固化科研成果，提升成果质量。

16. 加强工程技术研究中心建设，做好科研和技术服务工作。围绕新型教育科研智库建设，以工程技术研究中心为平台，提升研究团队的研究能力，发挥中心的带动效应，为地方经济建设提供技术服务。各工程技术研究中心要完善运行管理、安全管理制度，编制2018年工程技术研究中心岗位目标并组织实施。组织、落实各级各类教研科研项目、质量工程项目、创新强校工程项目、工程技术研究中心项目的申报、推荐评审、立项评审、中期检查、结题验收等工作。

17. 构建立体化、多样化培训体系，积极拓展社会化服务工作。全力推进立体化、多样化培训体系构建。依托高等职业教育资源优势，做好公务员培训，行业人员礼仪培训，渔业职务船员和安全生产培训，农药经营许可专业知识培训，筹划准备开展的水库移民培训等业务。充分利用学历教育资源，教学管理能力优势，整合各方面力量，主动走出去争取培训项目。有培训资质的积极

6.2 培训体系工作方案

茂名职业技术学院建设“立体化、多样化”培训体系的工作方案

为贯彻落实党中央国务院的相关文件精神，发挥高等职业教育资源优势，我校把构建“立体化、多样化”培训体系作为学校 2018 年及以后的重点工作，为做好该项工作，制定方案具体如下：

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面深入贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中全会精神，认真落实党中央、国务院决策部署，统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，坚持以人民为中心的发展思想，牢固树立新发展理念，深入实施就业优先战略和人才强国战略，适应经济转型升级、制造强国建设和劳动者就业创业需要，深化人力资源供给侧结构性改革，推行终身职业技能培训制度，大规模开展职业技能培训，着力提升培训的针对性和有效性，建设知识型、技能型、创新型劳动者大军，为全面建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供强大支撑。

二、具体措施

（一）建立立体化管理架构

实行学院—成人教育部—教学系部三个层级管理，学院负责培训的总体规划，成人教育部负责培训业务的管理，系

部负责培训业务的具体实施。设置学校“立体化、多样化”培训工作领导小组，由分管成人教育的校领导任领导小组组长，组员由各教学系部主任担任。领导小组下设办公室，由成教部主任兼任办公室主任，组员由相关职能部门负责人组成。各教学系部成立培训办公室，并设专人负责本系部的培训工作。

（二）根据系部实际，开设多样化培训业务

培训工作是指利用学校的教育资源，开展除普通高等教育、成人高等教育、高等教育自学考试外的各种非学历教育的培训、考试及联合办学。现阶段可以考虑重点开展BIM技术培训、装配式建筑培训、电梯工程培训、海洋渔业船员培训、劳动力技能提升培训等。为明确职责分工，促进培训工作良性发展，各系部原则上只能开展与本系部专业相关的培训。

1. 培训层次立体化

各系部积极建立一批校级培训机构，逐步完善建立若干市级培训机构，创造条件建立省级培训机构。各系部培训对象由点线面逐层推进。可以以在校学生为培训点，逐步扩展到茂名地区相关从业人员，形成地区培训线，最后辐射粤西地区。

2. 各系部开展培训项目

土木工程系结合专业实际开展以下项目培训：（1）BIM

一级及二级证书；（2）现场专业人员岗位七大员（施工员、质量员、机械员、材料员、资料员、劳务员、标准员）；（3）、高级制冷维修工；（4）装配式产业工人。

人文与传媒系以社会工作师考证和媒体从业人员培训为特色，建立茂名市社会工作师培训中心、茂名市全媒体培训中心，开展以下项目培训：（1）全媒体培训；（2）助理社会工作师培训；（3）基层干部能力提升培训。

机电信息系以自动化设备培训为特色，建立茂名市自动化设备培训中心，开展电梯安装维保培训、电工培训。

经济管理系以电子商务培训为特色，建立茂名市电子商务培训中心。

计算机工程系以计算机应用技术培训为特色，建立茂名市计算机应用技术培训中心。

化学工程系以烘焙技术培训为特色，开展烘焙技术培训中心。

成人教育部以渔业船员培训及社会劳动技能培训为特色，建立相应的培训中心。

各系部出台相应培训工作方案，经学校校长办公会通过实施。

三、规范管理，严格考核

（一）培训资格审定以及合同管理

各系部必须以学校名义单独办班或与外单位合作办班，

不得在未经审核的校外培训点办班，不得以个人名义利用学校资源办班。各类培训班（本系部学生技能培训除外）必须向成人教育部申报（包括与外单位签订的培训合同），所有培训项目必须提交有关合同或相关文件，填写《茂名职业技术学院非学历教育培训项目审批表》一式二份，送成人教育部审核，经分管领导批准后方可办班。审批表一份存办班单位，一份送成人教育部。经批准举办的与外单位联合办学的各类培训班的办学协议，必须以茂名职业技术学院的名义签订，办学协议必须按照我校合同签订的有关规定办理。在校外联合办班的，办学协议中必须明确约定学生管理和安全事故等问题。

（二）培训业务流程

主办单位制定培训计划及收费标准→成人教育部审核→学院领导审批→发放培训证书→办班资料交成人教育部归档→财务处复核及结算分配。

（三）培训费管理

各类培训班的收费必须开具学校的正式票据，不得以任何其他单位、部门、个人等名义，用非正规的收据收费。培训班的全部收入由财务处统一管理，办班部门不得截留任何收入，严禁设立小金库。

培训办班收支使用及分配按《茂名职业技术学院创收管理办法》中的相关规定执行。财务处按系部培训项目分类设

6.3 市政府制定《实施方案》，明确推进责任

茂名市人才工作领导小组办公室

茂人才办〔2019〕1号

关于印发《茂名市万名乡村技能人才培养计划实施方案》的通知

各区（县级市）委组织部、人社局、农业农村局、扶贫办，各经济功能区党工委，茂名职业技术学院，市直有关单位：

经市领导同意，现将《茂名市万名乡村技能人才培养计划实施方案》印发给你们，请认真贯彻落实。

茂名市人才工作领导小组办公室
2019年4月12日

- 1 -

业，帮助大批精准扶贫户脱贫，发挥技能人才技术引领作用，助推我市脱贫攻坚和乡村振兴战略的开展。

二、主要措施

（一）开展培训需求调查摸底工作。广泛动员镇村干部、驻村“第一书记”、驻村扶贫干部进村入户，重点收集农业经营主体带头人、种养大户、乡村青壮年富余劳动力人员、有劳动力贫困户情况，了解清楚他们技术培训需求，以培训需求为导向，制定具体的培训计划，精准开展培训工作。（市委
组织部、市农业农村局负责）

（二）组建专业教师队伍。根据培训实际需求，建立项目师资库，从高校、技工院校和生产一线中挑选技术水平高、实践经验丰富、工作责任心强的专业技术人员作为授课教师，每个专业不少于5名，总规模不少于100名，对参与教学的教师给予补贴，充分调动教师授课的积极性。（市人社局、
茂名职业技术学院负责）

（三）依托茂名职业技术学院及市属技工院校培养乡村高技能人才。分别建立茂名职业技术学院实训基地、茂名技师学院实训基地、茂名市高级技工学校实训基地、茂名市交通高级技工学校实训基地、茂名市职业训练中心实训基地和茂名市高技能人才公共实训基地等6大实训基地，依托茂名职业技术学院及市属技工院校开展高技能人才培养，以考取

- 3 -

茂名市万名乡村技能人才培养计划实施方案

为深入贯彻落实党的十九大精神和习近平总书记关于人才工作的重要讲话精神，积极推动乡村振兴战略和脱贫攻坚实施，认真落实市委主要领导关于打造“抓党建促脱贫攻坚助力乡村振兴的茂名样板”的工作要求，由市委组织部牵头，联合市人社局、市农业农村局、市扶贫办和茂名职业技术学院等单位组织实施“茂名市万名乡村技能人才培养计划”，通过项目实施，为我市培养储备大批乡村振兴技术骨干人才，着力提升我市贫困人口劳动技能素养，助推全市脱贫攻坚和乡村振兴工作开展，特制定本实施方案。

一、工作目标

围绕全面打赢打好脱贫攻坚战和实施乡村振兴战略的总体要求，发挥人才助力服务精准扶贫和乡村振兴战略的作用，计划从2019年4月起，用2年左右的时间，实施“茂名市万名乡村技能人才培养计划”，依托我市相关高校和技工院校建立6大乡村技能人才实训基地，组建100名优秀专业教师队伍，培养不少于10000名乡村技能人才（其中，500名高技能人才，2000名农业技术骨干人才，500名贫困劳动力专项职业技能人才，7000名技术熟练的技能人才），与500家企业合作，通过开展技能培训，促进大批乡村技能人才就业创

- 2 -

高级技能证书为目标，在有一定技术基础的技能人才中开展提升培训，主要开展农产品加工、装配式产业、机械制造、建筑施工等高技能人才的培养，计划培养不少于500人。（市人社局、茂名职业技术学院负责）

（四）开展农业生产经营型人才培养。主要面向新型农业经营主体带头人和现代青年农场主开展培养。鼓励市农作物技术推广站、市水果科学研究所等进入省级新型职业农民培训基地库的农业技术推广机构参与遴选培训机构，支持茂名农林科技职业学院等机构申报省级新型职业农民培训基地，计划培养不少于1000人。（市农业农村局负责）

（五）针对贫困户开展送教下乡培养专项职业技能人才。以送教下乡、专家上门辅导等灵活方式，以省定贫困村为中心，联合周边2至3个非贫困村，依托乡镇党校、人才驿站、省定贫困村培训室等场地开设短期培训班，主要开展汽车美容、汽车检测、母婴护理、农技培训、竹器编织等专业技术培训，开展培训不少于20期，计划培训不少于500人。通过对年纪相对较大，文化程度不高的贫困劳动力开展短期技能培训，达到迅速提高贫困劳动力技能素养，并尽可能就地转化就业。（市人社局、市扶贫办负责）

（六）委托专业培训机构培养技术熟练的技能人才。委托专业培训机构，主要面向乡村富余青壮年劳动力人员，以

- 4 -

6.4 与广东欧美泰集团股份有限公司校企合作协议书

茂名职业技术学院-广东欧美泰集团股份有限公司 校企合作协议书

甲方:茂名职业技术学院

乙方:广东欧美泰集团股份有限公司

为加强校企深度合作,推动产教融合,根据《中华人民共和国教育法》、《中华人民共和国职业教育法》、《中华人民共和国合同法》及其他相关法律、法规之规定,经双方平等、公开、公正协商,就茂名职业技术学院(以下简称“甲方”)与广东欧美泰集团股份有限公司(以下简称“乙方”)校企合作达成如下协议,由甲乙双方共同遵守。

一、合作宗旨

茂名职业技术学院和广东欧美泰集团股份有限公司具有深层次的合作空间和潜力,为进一步发挥校企优势,实现资源优化组合,共同致力于人才培养,双方在平等自愿、友好协商的基础上,达成如下协议。

二、合作原则

恪守“优势互补、互惠互利、协同创新、共同发展”的原则,甲乙双方建立并发展合作伙伴关系。通过合作发展,进一步加快人才培养步伐,提升科技创新水平,实现双赢。

三、合作方式及内容

1

育,指导教师、班主任老师必须定期下协会企业协助乙方做好实习学生的各项工作;乙方应为实习学生制订切实可行的轮岗计划,以提高学生的综合素质能力。

3、乙方为甲方学生实习提供相应的实习工作环境。同时,乙方应为实习学生进行相关的培训课程,使学生能完成教学计划规定的课程学习任务,保证学生自身能力的提高。

4、甲方实习学生在实习期间,根据实习协议的要求应服从乙方管理人员的管理,遵守乙方规章制度(含考勤管理和技术管理),同时不得违反甲方的有关管理规定。如有违规行为的学生,由甲、乙双方共同研究,按照甲、乙双方规章制度规定给予相应处罚。

5、因实习生或甲方原因提前终止实习,甲方应提前一周告知乙方。反之亦然。实习结束,乙方应对甲方学生进行实习评价并提供实习证明。

6、甲方成立实习指导小组对学生实习情况进行指导、监督,并加强对学生的思想教育和职业道德教育,发现问题及时提出解决办法,协调乙方和实习生之间的关系。

四、双方权利和义务

(一)甲方

1、为乙方的长远发展、战略定位、提高企业创新能力提供人才、技术支持。

2、帮助乙方进行企业员工、实习生培训、技能提升。推荐乙方急需人才和技术资源。

3

3. 保证甲方学生在实习期间遵守相关法规和乙方的管理制度。
4. 协助乙方按照学生就业政策法规做好毕业生录用工作。
5. 乙方教师为甲方班次授课时,根据甲方《校外兼职教师管理规定》,给乙方教师发放聘书和课酬。

(二)乙方

1. 乙方充分利用企业的硬件、软件优势,与甲方共建实训基地、合作中心,共同开发、申报项目等。
2. 在不影响乙方企业正常工作活动情况下,乙方为甲方的学生实习、实践、实验活动提供方便。
3. 同等条件下,乙方优先录用甲方推荐的优秀人才。
4. 甲方学生在乙方实习期间,参与乙方项目开发所取得的成果,其知识产权归乙方所有。
5. 甲方学生在乙方进行实习期间,乙方应按照教育部职业学校学生实习管理规定等要求履行相应职责。
6. 对被聘用的甲方毕业生,乙方应按照《中华人民共和国劳动合同法》及劳动管理的相关程序及法律规定,签订劳动合同,办理劳动用工手续。

五、合作期限

合作期限为五年,双方可根据合作意愿和实际情况续签合作协议。本次合作结束后,双方可共同商议开拓新的合作领域,建立新的合作意向。

六、其他

4

(一)甲乙双方明确由学校人文与传媒系和乙方沟通联系,并通过不定期的会面研究解决合作过程中的问题。

(二)本协议履行过程中出现纠纷,双方应尽力协商解决。

(三)本协议为总协议,其中具体事项(如顶岗实习等)可以本协议为基础另行签订具体协议或《实施细则》,未尽事宜可另行补充约定。

(四)本协议一式陆份,甲乙双方各叁份,自甲乙双方盖章签字之日生效。

甲方:茂名职业技术学院

代表(或授权)人:

2017年5月16日

乙方:广东欧美泰集团股份有限公司

代表(或授权)人:

2017年5月16日

5

6.5 校村共育人才人培养基地建设协议书

茂名职业技术学院 校村共育人才培养基地建设 协议书

甲方：茂名职业技术学院（盖章）

乙方：茂名市茂南区金塘镇牙象村民委员会

2015年3月10日

甲方：茂名职业技术学院

乙方：茂名市茂南区金塘镇牙象村民委员会

根据高等院校学生的培养目标及要求，茂名职业技术学院与茂名市茂南区金塘镇牙象村民委员会于互相合作、共同发展、积极交流、互利互惠的原则，就校村共育人才培养基地建设问题，经协商达成如下协议：

一、甲方的责任与义务：

- 1.甲方发挥高校人才荟萃、智力资源密集的优势，为乙方经济社会发展提供智力支持和人才服务，助力新农村建设。
- 2.共享专业技术教学成果，为乙方提供相应专业技术理论教学和学习场地，根据乙方的实际需求协助进行在职培训教育。
- 3.为乙方提供有关文化、教育、科技等服务，为乙方提供项目支持，为新农村发展献计献策，丰富农村群众的精神文化生活。

二、乙方的责任与义务：

- 1.乙方可作为甲方的社会实践基地，加挂甲方校村共育人才培养基地名称牌匾。
- 2.为师生教学实训提供便利条件，负责接受和安排学生到基地进行参观、学习、调研、支教、政策宣讲等活动。

附件 7：政校企合作协议书

序号	合作项目	时间
1	沙琅镇战略合作协议	2018年
2	信宜校地共建实践育人基地协议书	2018年
3	滨海新区战略合作协议	2018年
4	共建“茂名旅游学院”	2018年
5	与广东欧美泰集团股份有限公司校企合作协议书	2017年
6	校村共育人才人培养基地建设协议书	2015年

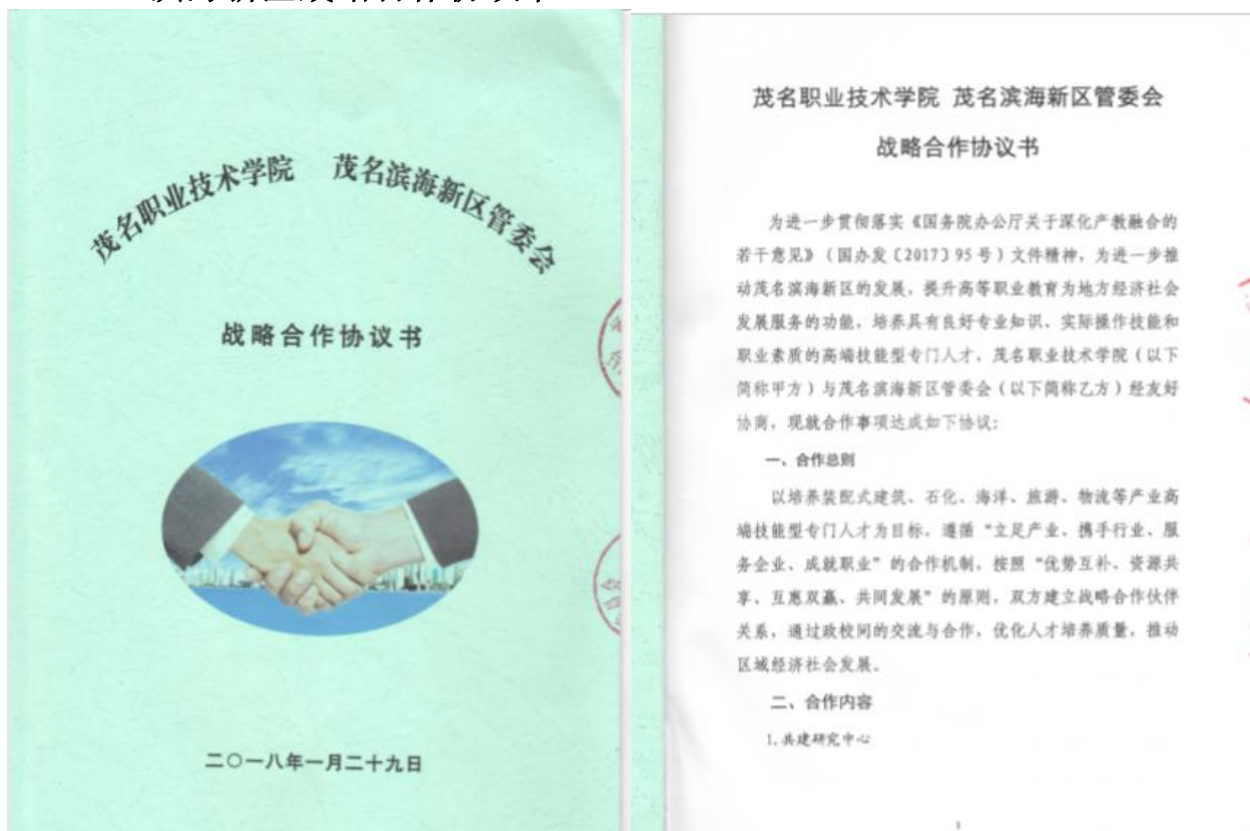
7.1 与电白区沙琅镇战略合作协议



7.2 信宜校地共建实践育人基地协议书



7.3 滨海新区战略合作协议



附件 8：政校企村“全过程”参与新型职业农民培养

8.1 为政府决策提供调研报告

茂名市社会组织管理体制调研报告

近年来，强调和加强社会管理创新已成为我国政治体制改革和行政管理体制改革的重要内容，其中对社会组织管理体制进行创新是当前亟须贯彻落实的一项非常重要的工作。十八大报告明确指出：要加快形成党委领导、政府负责、社会协同、公众参与、法治保障的社会管理体制，加快形成政社分开、权责明确、依法自治的现代社会组织体制。2013 年 3 月出台的《国务院机构改革和职能转变方案》提出：建立健全统一登记、各司其职、协调配合、分级负责、依法监管的社会组织管理体制，健全社会组织管理制度，推动社会组织完善内部治理结构。可见，规范、引导社会组织健康、有序发展，使其逐步、适当承担政府的部分公共服务职能已成为我国党和政府的共识。

根据我国《社会团体登记管理条例》(1998 年修订)、《民办非企业单位登记管理暂行条例》(1998 年)以及《基金会管理条例》(2004 年)等法规，目前对社会组织的管理实行的是双重管理体制，分别由不同层级(包括县级、省级和国务院)的民政部门作为登记管理机关，同时由对应的政府其他有关部门作为业务主管单位。

一、茂名市社会组织管理体制现状

近年来，茂名市社会组织发展较快。截止 2015 年 3 月，茂名市登记在册的社会组织 1295 个，其中社会团体 796 个、民办非企业单位 495 个、非公募基金会 4 个。市本级社会团体 337 个、民办非企业单位 157 个。市级社会组织建立党支部 19 个，有党员 198 名。

茂名市市、县两级均已设置社会组织登记管理机构。市民间组织管理局有工作人员 4 名，只有局长 1 人是公务员。县级社会组织管理机构人员编制情况为：茂南区 2 人(均属事业编制)、电白区 3 人(公务员 1 名，事业编制 2 名)、信

浅析农村村干部队伍建设问题及对策

前言

改革开放 30 多年来，我国农村的整体面貌发生了翻天覆地的变化，农村经济社会有了巨大发展，农民生活水平获得显著提高，广大村干部为农村的改革、发展和稳定做出了重要贡献，推动了农村各项事业的发展。但从当前的现实情况看，农村干部队伍的整体素质同新农村建设的新形势、新任务的要求还有许多不相适应的地方，村干部队伍在作用发挥的过程中还存在诸多问题。为了解现任村干部真实情况，本人在镇政府的相关人员协助下，面向在职村干部发放问卷调查 135 份，收回有效问卷 103 份。

1 村干部队伍现状

1.1 村干部职位设置

村支两委的成员均为村干部，支委主要由支部书记、副书记、支委委员组成，村委主要由村委主任、副主任、村委委员组成，大学生村干部按要求入选支委或是村委。2010 年《村民委员会组织法》修订中出台了“建立村务监督委员会或者其他形式的村务监督机构，负责村民民主理财，监督村务公开等制度的落实，其成员由村民会议或者村民代表会议在村民中推选产生”的规定之后，村两委之外又多出了村务监督委员会，大多数监事会成员由村两委产生。每个在职的村干部都会承担各自的职责分工，比如支部书记主要负责支部的党务工作，村委会主任主要负责全村的村务工作，其余村干部会担任会计、妇女主任、计生专干、民调治安主任、民兵连长、团支部书记等工作。

8.2 培训委员会人才培养方案研讨



附件 9：扶贫工程——面向传统行业新应用技术的脱贫培训证明材料

9.1 扶贫培训统计表

序号	培训班名称	培训人次	备注
1	农药经营许可专业知识培训	437	
2	化州市新安镇水库移民扶贫培训 (种植业、厨师、育婴师等)	1200	
3	开展新型职业农民农业技术培训	1080	企业
4	建筑企业农民工“八大员”培训	728	
5	粤西地区危险品运输行业农民工安全 技能培训	6911	
6	农民工电梯技术培训	28	
7	渔业高级轮机职务船员培训	119	

8	渔业船员和普通船员培训	5459	
合计		15962	

9.2 农药经营许可证专业知识培训



9.3 新应用技术培训

新安镇水库移民培训方案

化州市新安镇平田村委会

水库移民培训学员材料

茂名职业技术学院
2018年7月

新安镇水库移民培训表（大坡）

项目	时间	培训内容	培训地址	授课老师
中西点心师	7月10日	《中国饮食基本知识》	大坡学校	黄东辉
	7月12日	《面点基本操作技术》	大坡学校	黄东辉
	7月13日	《面点概述》	大坡学校	李福
	7月14日	《常用设备与工具的使用》	大坡学校	李福
	7月15日	《馅心工艺》	大坡学校	黄东辉
	7月16日	《主坯工艺原理及运用》	大坡学校	黄东辉
	7月17日	《食品添加剂的性质与运用》	大坡学校	李福
	7月18日	《成本核算》	大坡学校	李福
	7月19日	《和面、擀皮、下剂》 实操	大坡学校	黄东辉 李福
育婴员	7月20日	《智力开发课程》	大坡学校	丁淑英
	7月21日	《抚触按摩课程》	大坡学校	谭振娟
	7月22日	《月子餐课程》	大坡学校	丁淑英
	7月23日	《预防接种课程》	大坡学校	谭振娟
	7月24日	《动作技能训练》	大坡学校	丁淑英 谭振娟
厨师	7月25日	《烹饪工艺》	大坡学校	李福
	7月26日	《烹饪营养与卫生》	大坡学校	黄东辉
	7月27日	《烹饪工艺美学》	大坡学校	李福
	7月28日	《餐饮管理》	大坡学校	黄东辉
	7月29日	实操	大坡学校	李福 黄东辉
电工	8月1日	《电工安全作业概述》	大坡学校	吴茂志
	8月2日	《电工基础知识》	大坡学校	吴家林
	8月3日	《常用电工仪表》	大坡学校	吴茂志
	8月4日	《电气安全基本知识》	大坡学校	吴家林
	8月5日	实操	大坡学校	吴茂志 吴家林
果农	8月6日	《病虫害防治》	大坡学校	曾运友
	8月7日	《花期管理》	大坡学校	谭振书
	8月8日	《果树品种的选择》	大坡学校	曾运友

新安镇水库移民培训表（平田）

项目	时间	培训内容	培训地址	授课老师
电工	7月12日	《电工安全作业概述》	平田学校	吴茂志
	7月13日	《电工基础知识》	平田学校	吴家林
	7月14日	《常用电工仪表》	平田学校	吴茂志
	7月15日	《电气安全基本知识》	平田学校	吴家林
	7月16日	实操	平田学校	吴茂志 吴家林
果农	7月17日	《病虫害防治》	平田学校	曾运友
	7月18日	《花期管理》	平田学校	谭振书
	7月19日	《果树品种的选择》	平田学校	曾运友
	7月20日	《土肥水管理》	平田学校	谭振书
	7月21日	实操	平田学校	曾运友 谭振书
厨师	7月22日	《烹饪工艺》	平田学校	李福
	7月23日	《烹饪营养与卫生》	平田学校	黄东辉
	7月24日	《烹饪工艺美学》	平田学校	李福
	7月25日	《餐饮管理》	平田学校	黄东辉
	7月26日	实操	平田学校	李福 黄东辉
育婴员	7月27日	《智力开发课程》	平田学校	丁淑英
	7月28日	《抚触按摩课程》	平田学校	谭振娟
	7月29日	《月子餐课程》	平田学校	丁淑英
	8月1日	《预防接种课程》	平田学校	谭振娟
	8月2日	《动作技能训练》	平田学校	丁淑英 谭振娟
中西点心师	8月3日	《中国饮食基本知识》	平田学校	黄东辉
	8月4日	《面点基本操作技术》	平田学校	黄东辉
	8月5日	《面点概述》	平田学校	李福
	8月6日	《常用设备与工具的使用》	平田学校	李福
	8月7日	《馅心工艺》	平田学校	黄东辉
8月8日	《主坯工艺原理及运用》	平田学校	黄东辉	
8月9日	《食品添加剂的性质与运用》	平田学校	李福	

茂名职业技术学院文件

茂职院（2019）32号

关于印发《茂名职业技术学院乡村振兴及 滨海产业技能人才培养实施方案》的通知

各系（部）、机关各处室：

经学校研究同意，现将《茂名职业技术学院乡村振兴及滨海产业技能人才培养实施方案》印发给你们，请认真贯彻执行。

附件：茂名职业技术学院乡村振兴及滨海产业技能人才培养
实施方案



项目六：精准扶贫技能人才培养

精准扶贫技能人才培养由学院成人教育部组织实施，培训对象为有劳动力的贫困人口，以短期培训为主。拟开设技能培训有中西点点心师、保育员、育婴员、农产品和食品加工及农产品电子商务。计划上述6个专题，每个专题开展一期培训，每期120人，共培训720人。培训经费预算为550000元。

新应用技术培训课程体系

岗位	课程内容		实操课程	
中西点心师	《中国食俗基本知识》	《面点基本操作技术》	《和面、擀皮、下剂》实操	《成形操作》
	《面点概述》	《常用设备与工具的使用》	《主坯操作》	《熟制操作》
	《馅心工艺》	《主坯工艺原理及运用》	《制馅操作》	《发酵操作》
育婴员	《智力开发课程》	《抚触按摩课程》	《动作技能训练》	《制作宝宝餐》
	《月子餐课程》	《预防接种课程》	《新生儿洗澡游泳训练》	《宝宝体格测评》
厨师	《机烹饪工艺》	《烹饪营养与卫生》	《刀工勺工实操》	《雕刻实操》
	《烹饪工艺美学》	《餐饮管理》	《艺术拼盘》	《面点制作》
电工	《电工安全作业概述》	《电工基础知识》	《仪表测量》	《电气电路检测》
	《常用电工仪表》	《电气安全基本知识》	《电源的运行操作》	《电气防火、防爆与扑救》
果农	《病虫害防治》	《花期管理》	《黄皮种植技术》	《番石榴种植技术》
	《果树品种的选择》	《土肥水管理》	《剪枝实操》	《施肥实操》

9.4 联合企业开展新型职业农民培训

【脱贫路上的最美代表风采·第三篇】市人大代表陈国波：“全产业链”，创出“三农”发展、助农致富新路子

茂名人大 2020-09-04

8月26日，当笔者走进茂南区袂花镇宋村黄金百香果种植基地时，百香果藤蔓缠在铁管架子的铁线上，长藤下缀满了一颗颗青色的小果子，随风摇曳。一个月后，成熟的百香果表面绿色减退，逐渐呈现金黄色，售价比普通的紫果百香果贵2至4倍，是名副其实的“黄金”百香果。而带领农户种植这种百香果致富的就是市人大代表、广东欧美泰集团股份有限公司董事长陈国波。

情系家乡 “全产业链”助力“三农”



▲市人大代表陈国波

陈国波，1981年出生在茂名市茂南区金塘镇尚垌村，是一个土生土产的茂名人。2006年初，他毅然放弃外地的高薪工作回乡创业，从一家小小的乡村农资公司做起，逐步发展到如今的集团公司规模。

“我们农资公司除了提供农资产品外，还提供技术服务。当农户遇到问题时，我们第一时间上门解决。14年过去了，这个承诺依然有效。”



▲陈国波在交流种植技术

陈国波是国家高级农药技术指导员，十分注重农业技术的推广。他旗下以经营农资为主的公司，以提高产品质量为根本，围绕解决农产品安全问题，独家推广“农作物(病虫害)全程解决方案”，倡导“技术顾问式”销售，提供优质的产品和植保技术服务，在不同时期实行植保、生产、虫害、抗灾等系统培训，提高农民生产水平和抗风险能力，同时引入三农保险，为农户保驾护航。先后针对农民需求举办农业技术培训会500多场次，免费提供新型农药、肥料等农资产品累计600多万元。

陈国波积极在乡镇开展植保技能培训的同时开办两届新型职业农民培训班，培养爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民培训农民1080人，举办农业技术培训座谈会10场次，在集体经济上年增收均30万元。为乡村振兴注入新鲜的血液，带领更多的农户发家致富。



9.5 建筑企业农民工“八大员”培训

[4101]教育事业收入明细账

报表期间:2018年01月至12月

科目:[41010405]教育事业收入_考试考务费_ISD考证费

部门/项目:

第 1 页 / 共 1 页

凭证日期	凭证号	摘要	借方金额	贷方金额	方向	余额
2018-01		期初余额			平	0.00
2018-08-31	500002	收广州卓御信息科技有限公司划入土木系ISD考点培训费款		3,008.00	贷	3,008.00
2018-08		本月合计		3,008.00	贷	3,008.00
2018-10-31	500003	收王志坚划入土木系ISD认证费款		57,868.50	贷	60,868.50
2018-10		本月合计		57,868.50	贷	60,868.50
2018-12		本年累计		60,868.50	贷	60,868.50

9.6 危险品运输行业安全技能培训

1	社会服务工作证明---危运协会 2018
2	社会服务工作证明---危运协会 2019
3	社会服务工作证明---危运协会 2020
4	社会服务工作证明---阳江交通 2020

广东省南粤交通云湛高速公路管理中心阳化管理处

社会服务工作证明

兹证明茂名职业技术学院车文成教授应我公司邀请，于2020年11月5日为我公司高速公路管理人员讲授了4学时培训课程。主要包括：危险化学品专业知识、危运车辆服务区管理及意外事故应急救援知识。授课内容丰富、实用，质量良好，圆满完成培训任务。

特此证明。

广东省南粤交通云湛高速公路管理中心阳化管理处



社会服务工作证明

兹证明车文成教授于2018年为我协会提供了如下服务：

1. 授课培训服务。2018年8月-10日，车文成教授应我协会之邀，依《茂名市交通运输局道路交通安全“夏季攻势”行动工作方案》的文件精神，为我市危险品运输行业1543名从业人员（主要负责人、装卸员、押运员）讲授了40课时培训课程。主要包括：安全生产主体责任相关法律法规、危险化学品的特性、危险化学品运输过程的装载及运输的操作规程、危险化学品运输过程中出现危险情况时的应急处置和危险品运输道路运输事故案例的分析。

课程紧密联系实际和时代要求，针对性强；内容丰富、实用、专业；授课声情并茂，深入浅出，吸引力强；授课效果深得我市交通运输局相关领导和企业领导、学员充分肯定和赞扬。该课程对减少我市危险品运输事故起到很好的促进作用。

2. 技术指导与咨询服务。2018年车文成教授为我协会提供重大技术指导 and 咨询服务4次。主要包括：①主持“危运车辆是否需要安装防爆型监控摄像设备”论证工作和论证报告起草工作；②提供了“液化石油气与碳5能否共用一罐轮流充装运输”技术咨询与操作方案；③提供了“如何快速判断某油品是否为危险化学品”的知识与技术咨询；④提供了“危运企业是否需要进行重大危险源”法律与技术咨询。

车文成教授被我协会评为2018年优秀教师和优秀专家。

特此证明。



阳江市交通运输局

社会服务工作证明

兹证明茂名职业技术学院车文成教授应我局邀请，于2020年7月1日~2日为我市危险品运输行业172名从业人员（主要负责人、装卸员、押运员、驾驶员等）讲授了12学时培训课程。主要包括：危险化学品专业知识、危险化学品管理、装卸、运输及意外应急救援等十方面知识。授课内容丰富，质量良好，圆满完成培训任务。

特此证明。



社会服务工作证明

兹证明车文成教授于2019年为我协会提供了如下服务：

1. 授课培训服务。2018年5月~7月，车文成教授应我协会之邀，依茂名市交通运输局道路交通的“防风险，除隐患，遏事故”安全月活动文件精神，为我市危险品运输行业5368名从业人员（主要负责人、装卸员、押运员、驾驶员）讲授了48课时培训课程。主要包括：国家交通安全形势、相关事故案例剖析、危险化学品基础知识、司机职业素养与交通安全的关系。

课程紧密联系实际形势和时代要求，针对性强；内容丰富，知识性与实用性强；授课声情并茂，深入浅出、吸引力强；授课效果深得我市交通运输局相关领导和企业领导、学员充分肯定和赞扬。该课程对减少我市危险品运输事故起到很好的促进作用。

2. 技术指导与咨询服务。2019年车文成教授为我协会提供如下技术服务：①主持了“危险货物道路运输事故应急预案”模板范文的起草工作；②参加了5家危险品运输企业的《应急预案》评审工作。

车文成教授被我协会评为2019年度优秀安全专家。

特此证明。



社会服务工作证明

兹证明车文成教授于2020年为我协会提供了如下服务：

1. 为危运行业提供安全培训 2020年为广东省安字1号平台提供危险品道路运输安全培训视频课件7件，课程紧密联系行业实际和时代要求，针对性强，内容丰富、实用、专业。至12月底，视频阅读量达46000多人次。该课程对减少我省及我市危险品道路运输事故起到很好的促进作用。

2. 为危运企业评审《应急预案》 2020年车文成教授以专家组长身份主持评审了3家危险运输企业的《危险货物道路运输生产安全事故应急预案》，并以专家身份评审了2家危险运输企业的《危险货物道路运输生产安全事故应急预案》。评审过程提出了10多条具有高价值的建设性建议，对提高我市危险品运输安全管理水平起着指导性作用。

车文成教授被我协会评为2020年度优秀专家。

特此证明。



9.7 与信宜市开展精准扶贫科技服务项目——电梯技术培训

合作协议书

甲方：茂名职业技术学院

乙方：信宜市三保惠民信息服务专业合作社（淘宝镇四里创天地）

为贯彻落实省委省政府关于做好精准扶贫的工作要求，为信宜市农民脱贫致富提供科技服务支撑，甲乙双方共同开展信宜市互联网+农业信息精准扶贫科技服务项目合作，经平等协商，达成如下协议，共同恪守。

一、合作内容：

1. 甲乙双方合作开展农业自动化装备研制、配置现代农业物联网设施、互联网+农业应用技术推广、电梯工程技术及汽车工程培训服务、开发应用农产品电子商务分销平台等项目，为农民脱贫致富提供信息服务支撑，快速实现精准扶贫信息化，提升贫困户收入。

2. 合作期限：2018年7月1日——2020年6月30日。

二、权利义务

1. 甲乙双方合作开展农业自动化装备研制、配置现代农业物联网设施、互联网+农业应用技术推广、电梯工程技术及汽车工程培训服务、开发应用农产品电子商务分销平台等项目研究与开发，为农户提供科技信息和管理的相关知识，为农民脱贫致富提供信息服务支撑，快速实现精准扶贫信息化，提升贫困户收入。通过推广科技扶贫技术，建立科技扶贫模式，树立科技扶贫示范，实现脱贫致富的目的。

2. 甲乙双方共同开展农村实用技能培训，提供技术咨询、普及互联网+农业应用技术知识及现代机械工程技术，增强贫困户的创业和就业能力，更好地帮助贫困户增收脱贫致富。

3. 甲乙双方共同组织科技特派员在贫困村开展科技下乡活动，开展互联网+农业应用技术、现代农业物联网技术、电梯工程技术及汽车工程技术咨询，采用“课程讲解”、“实操操作示范”等方式进行政策宣传和生产技术指导，及时有效解决贫困村、贫困户所遇到的产业发展技术难题。

4. 甲乙双方利用科技服务平台，发挥高校科技开发优势，选派专业技术人员深入农村生产一线开展技术服务工作，加快科技成果与贫困村生产资源的紧密结合。

三、资金分配：国家资金甲方占30%，乙方占70%，配套资金由乙方负责，资金使用按相关规定执行。

四、本协议一式肆份，甲方执壹份，乙方执壹份，自双方签字盖章之日起生效。

甲方：茂名职业技术学院

乙方：信宜市三保惠民信息服务专业合作社

二〇一八年六月十日

二〇一八年六月十日

陈斌





培训课程安排：

一、学校理论课程学习前三个星期在校理论学习，主要学习内容有：

- 1、电梯的基本构成
- 2、机械基础
- 3、电工学及电梯拖动
- 4、电梯常用电器元件及基本电路
- 5、电梯安装调试
- 6、电梯维修技术
- 7、电梯检验及常用仪表工具的使用

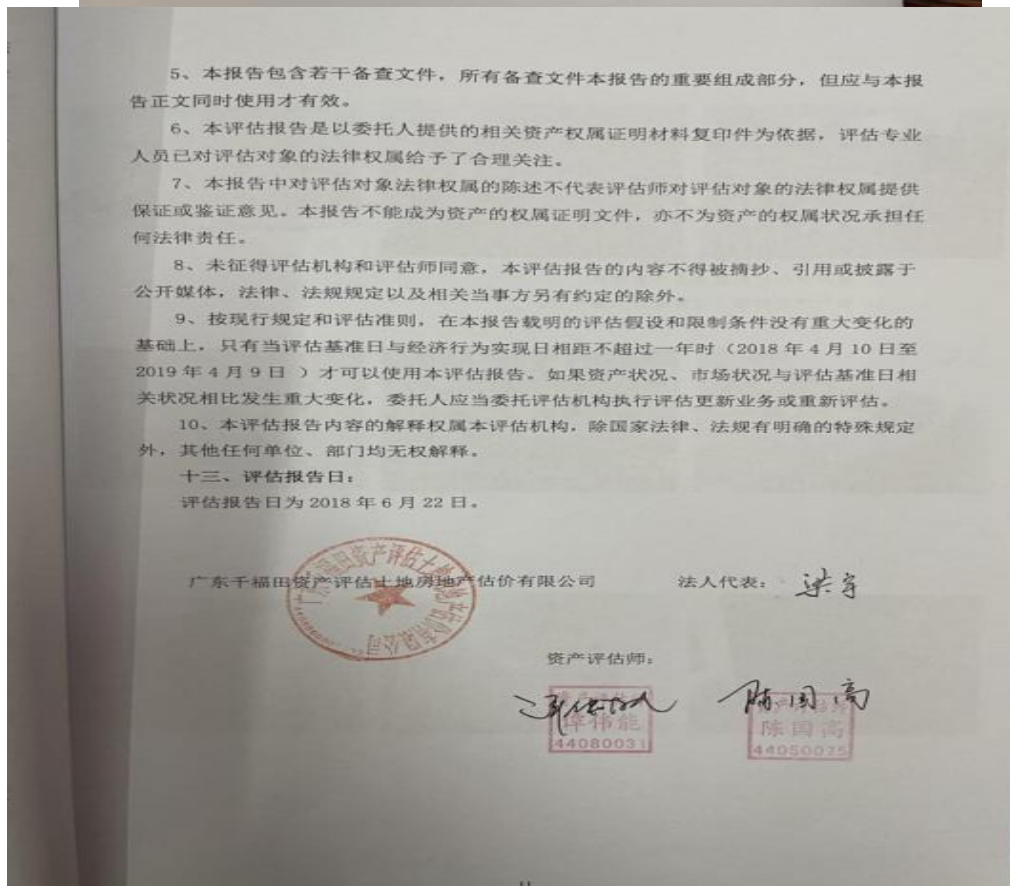
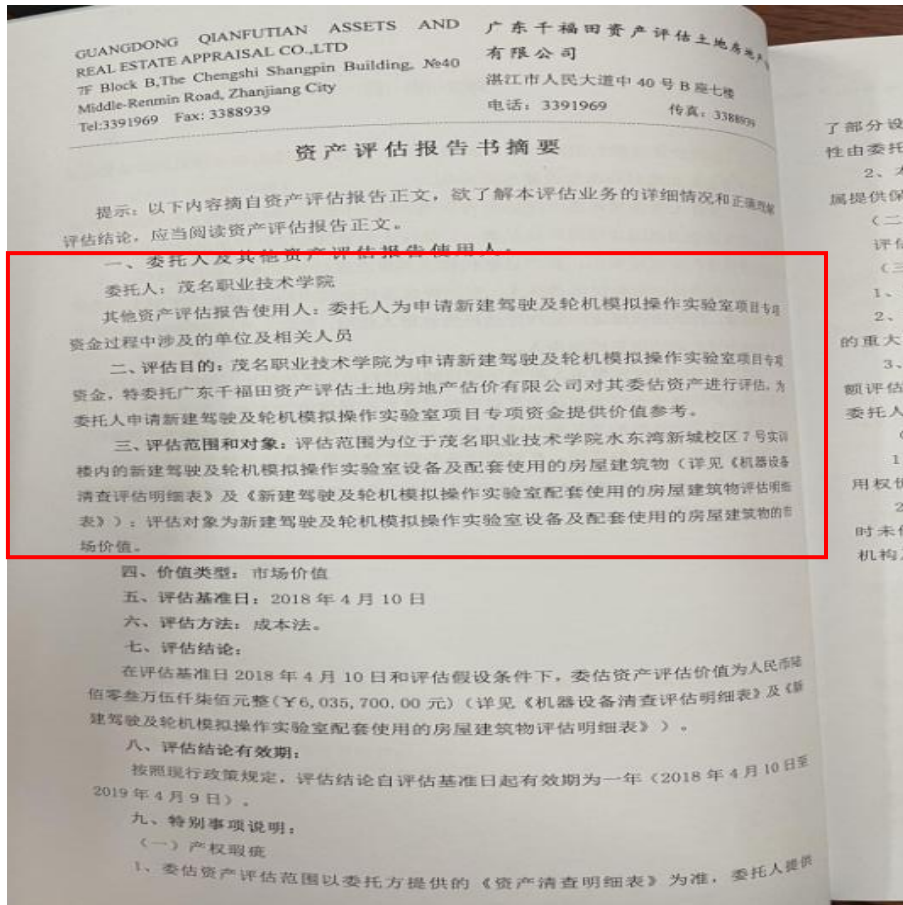
二、企业学习《工地实训》：之后到工地实习锻炼，跟电梯师傅学习安装电梯及电梯维保知识，白天到工地实习，晚上到机房课室或电梯公司办公室总结答疑。主要学习内容有：

- 1、电梯安装——安全、识图、导轨、层门、轿厢
- 2、电梯维保——机房、井道、层门、轿厢、底坑

三、考前培训：考证前约一个星期回校上课（12月23号回校，8号考试），由广东省特种设备行业协会考试中心专家进行题库讲解和微机练习。主要内容有：

- 1、T1 电梯机械安装维修习题集
- 2、T2 电梯电气安装维修习题集
- 3、《电梯安装维修工》（中级）
- 4、《广东省特种设备安全法规选编》
- 5、电梯安装维修电脑实操讲解

9.8 渔船驾驶及轮机模拟操作实训基地（政府投资 283 万）



新建驾驶及轮机模拟操作实验室配套使用的房屋建筑物评估明细表

评估基准日：2018年4月10日

单位：人民币元

序号	名称	地址	结构	建成年份	建筑面积 (m²)	账面值		评估值		备注
						账面价值	重置成本	成新率	评估值	
1	驾驶及轮机模拟操作实验室	水东湾新城校区7号实训楼	钢混	2016年9月	1,000.00	1,432,000.00	1,432,000.00	95.7%	1,370,400.00	土建
2	驾驶及轮机模拟操作实验室装修工程	水东湾新城校区7号实训楼		2018年4月		320,000.00	320,000.00	100.0%	320,000.00	照明、空调、插座 网线、开关、灯具；材料运输费、垃圾清理费、材料费、墙面处理；地板、地毯、防盗门、室内门窗（含钢化玻璃）、船舱灯具、窗帘、吊顶、人工费等
3	配电房	水东湾新城校区8号实训楼	钢混	2016年9月	100.00	170,970.00	170,970.00	95.7%	163,600.00	
4	电工电子房	水东湾新城校区9号实训楼	钢混	2016年9月	200.00	341,940.00	341,940.00	95.7%	327,200.00	
5	电力拖动用房	水东湾新城校区10号实训楼	钢混	2016年9月	50.00	85,485.00	85,485.00	95.7%	81,800.00	
6	三级配电房	水东湾新城校区11号实训楼	钢混	2016年9月	100.00	170,970.00	170,970.00	95.7%	163,600.00	
7	电脑仿真设备房	水东湾新城校区12号实训楼	钢混	2016年9月	250.00	427,425.00	427,425.00	95.7%	409,000.00	
合计					1,700.00	2,948,790.00	2,948,790.00		2,835,600.00	

9.9 一、二级船长及轮机长培养名单

序号	姓名	身份证号码	性别	年龄	培训职务	联系电话	报名状态	考核结果
1	布欣桐	440923198810080594	男	30	海洋二级管轮	18219122354	正常报名	通过
2	陈国庆	440923199605217330	男	23	海洋二级管轮	15622058975	正常报名	通过
3	张有德	440923197010230553	男	48	海洋二级管轮	13828637575	正常报名	通过
4	陈家豪	440923199410040555	男	24	海洋二级管轮	13580065207	正常报名	通过
5	蔡月珍	440923197303210564	女	46	海洋二级管轮	13580065207	正常报名	通过
6	陈建石	440923198508240550	男	34	海洋二级管轮	13828641135	正常报名	通过
7	阮然	44092319680510058X	女	51	海洋二级管轮	13570173328	正常报名	通过
8	黄兆清	440923198203180550	男	37	海洋二级管轮	18929725145	正常报名	通过
9	阮敏涛	44092319921010599	男	26	海洋二级管轮	13686730478	正常报名	通过
10	阮兆荣	440923199209012667	女	26	海洋二级管轮	18929719135	正常报名	通过

序号	姓名	身份证号码	性别	年龄	培训职务	联系电话	原证书种类	考核结果
1	杨业凤	440923196206270587	女	57	海洋二级轮机长	18824383503		通过
2	张志勇	440923197711270558	男	41	海洋二级轮机长	13422991569	海洋二级轮机长	通过
3	李伟宁	440923196908190557	男	50	海洋二级轮机长	13542391976	海洋二级轮机长	通过
4	吴月影	440923197806210566	女	41	海洋二级轮机长	13686746693	海洋二级轮机长	通过
5	陈捷	440923197704171961	女	48	海洋二级轮机长	15818942333	海洋二级轮机长	通过
6	吴卓兰	440923196810200585	女	50	海洋二级轮机长	14718150392		通过
7	黎青	440923197403180569	女	45	海洋二级轮机长	13922561666	海洋二级管轮	通过
8	欧光	440923196302120554	男	56	海洋二级轮机长	13692683444	海洋二级管轮	通过
9	阮净	440923196906200555	男	50	海洋二级轮机长	15978567862	海洋二级管轮	通过
10	沈生	440923196804070550	男	51	海洋二级轮机长	13927513097		通过

学员信息									
序号	姓名	身份证号码	性别	年龄	培训职务	联系电话	发证机关	培训日期	2019-07-26至2019-08-08
1	陈文斌	44092319800212059X	男	30	海洋二船副	13806674748	海洋二船副	通过	
2	阮玉松	440923197910140553	男	39	海洋二船副	13826045322	海洋二船副	通过	
3	廖安妹	440923196811210582	女	50	海洋二船副	18475936065	海洋二船副	通过	
4	袁木洪	440923197206090556	男	47	海洋二船副	18812498554	海洋二船副	通过	
5	黄玉平	440923198202200556	男	37	海洋二船副	18206809363	海洋二船副	通过	
6	沈泽凯	440923198402200554	男	34	海洋二船副	15775034777	海洋二船副	通过	
7	张育才	440923197802200554	男	40	海洋二船副	1563138866	海洋二船副	通过	
8	黄福才	440923198502200630	男	33	海洋二船副	1830682115	海洋二船副	通过	
9	邵志成	440923198906110575	男	30	海洋二船副	15976515236	海洋二船副	通过	
10	邵志强	440923197709290015	男	41	海洋二船副	1343259025	海洋二船副	通过	
11	阮志雄	440923197601290579	男	41	海洋二船副	18027753163	海洋二船副	通过	
12	郑志洪	440923199502200575	男	24	海洋二船副	15622034442	海洋二船副	通过	
13	阮志全	440923199406022696	男	25	海洋二船副	15976543442	海洋二船副	通过	
14	阮志全	440923197601310571	男	43	海洋二船副	13543813372	海洋二船副	通过	
15	阮志全	440923198606190569	男	33	海洋二船副	13533671769	海洋二船副	通过	
16	阮志全	440923198901112651	男	30	海洋二船副	15820196543	海洋二船副	通过	

学员信息									
序号	姓名	身份证号码	性别	年龄	培训职务	联系电话	发证机关	培训日期	2019-07-26至2019-08-08
1	陈文斌	44092319800212059X	男	30	海洋二船副	13806674748	海洋二船副	通过	
2	阮玉松	440923197910140553	男	39	海洋二船副	13826045322	海洋二船副	通过	
3	廖安妹	440923196811210582	女	50	海洋二船副	18475936065	海洋二船副	通过	
4	袁木洪	440923197206090556	男	47	海洋二船副	18812498554	海洋二船副	通过	
5	黄玉平	440923198202200556	男	37	海洋二船副	18206809363	海洋二船副	通过	
6	沈泽凯	440923198402200554	男	34	海洋二船副	15775034777	海洋二船副	通过	
7	张育才	440923197802200554	男	40	海洋二船副	1563138866	海洋二船副	通过	
8	黄福才	440923198502200630	男	33	海洋二船副	1830682115	海洋二船副	通过	
9	邵志成	440923198906110575	男	30	海洋二船副	15976515236	海洋二船副	通过	
10	邵志强	440923197709290015	男	41	海洋二船副	1343259025	海洋二船副	通过	
11	阮志雄	440923197601290579	男	41	海洋二船副	18027753163	海洋二船副	通过	
12	郑志洪	440923199502200575	男	24	海洋二船副	15622034442	海洋二船副	通过	
13	阮志全	440923199406022696	男	25	海洋二船副	15976543442	海洋二船副	通过	
14	阮志全	440923197601310571	男	43	海洋二船副	13543813372	海洋二船副	通过	
15	阮志全	440923198606190569	男	33	海洋二船副	13533671769	海洋二船副	通过	
16	阮志全	440923198901112651	男	30	海洋二船副	15820196543	海洋二船副	通过	

9.10 渔业船员和普通船员培训

广东渔船渔机渔具行业协会

粤渔船协字〔2019〕第4号

签发: 邹荣亚

关于新增渔业船员培训机构的公告

应培训机构申请,根据《广东省渔业船员培训行业自律和监管标准(试行)》,协会于2018年12月5日组织专家对茂名职业技术学院进行了核检并公示,现将核检结果予以公告:

茂名职业技术学院(联系人:杨海;电话:13686799191;地址:广东省茂名市电白区沙院镇海城路五路1号。)符合承担一级培训业务条件(无线电操作员除外)。

广东渔船渔机渔具行业协会

2019年4月

抄送: 广东省渔政总队

2019年第1期渔业船员培训报备书

(2019年7月19日—8月9日)

- 一、培训项目: 渔业船舶船员培训(二等级驾驶类、二等级轮机类)
- 二、开班时间: 2019年7月19日
- 三、开班地点: (1) 理论课: 电白博贺镇学校
(2) 实操课: 茂名职业技术学院
- 四、考试时间: 2019年8月9日
- 五、考试地点: 茂名职业技术学院
- 六、本期培训人数: 70人
 - 1、二等级驾驶类证书50人
 - 2、二等级轮机类证书20人

广东省渔业船员培训开班及考试报备申请表

培训机构名称: 茂名职业技术学院	
联系人/联系电话: 杨海 13686799191	
培训项目: 二等级驾驶及二等级轮机渔业船舶船员培训班	
开班时间:	驾驶类: 50人
2019年7月19日—2019年8月8日	轮机类: 20人
开班地点: 理论课: 博贺镇博贺学校	讲师人数: 10人
实操课: 茂名职业技术学院	
考试时间: 2019年8月9日	
附件:	
1、开班计划书	
2、课程安排	
3、人员名单	
渔政渔港监督管理部门审核意见	
审核人签字: 渔政渔港管理部门公章	

开班计划书

广东省渔政总队茂名滨海大队:

现有茂名职业技术学院申请,于2019年7月19日在博贺镇博贺学校及茂名职业技术学院拟举办1期二等级驾驶及二等级轮机渔业船舶船员训练班。培训时间为2019年7月19日到2019年8月8日,培训课程包括海图作业、船舶避碰、动力装置操作、渔船电气等等(详见附件2)。考试时间暂定8月8日,培训地点,理论课在博贺镇博贺学校,实操课在茂名职业技术学院。培训学员名单(详见附件3)。

广东省渔业船员培训内容及课程安排表
(海洋二级船长)

培训机构: 茂名职业技术学院 填表日期: 2019年7月15日

序号	培训日期	课时	培训科目	培训类型	培训教师
1	2019年7月21日	1-4	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
2	2019年7月22日	1-4	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
3	2019年7月23日	1-4	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
4	2019年7月24日	1-4	船舶避碰	理论	董海会
		5-8	船舶避碰	理论	董海会
		9-10	船舶避碰	理论	董海会
5	2019年7月25日	1-4	船舶避碰	理论	董海会
		5-8	船舶避碰	理论	董海会
		9-10	船舶避碰	理论	董海会
6	2019年7月26日	1-4	船舶避碰	理论	董海会
		5-8	船舶避碰	理论	董海会
		9-10	船舶避碰	理论	董海会
7	2019年7月27日	1-4	船舶避碰	理论	董海会
		5-8	船舶避碰	理论	董海会
		9-10	船舶避碰	理论	董海会
8	2019年7月28日	1-4	渔业船舶管理	理论	杨海
		5-8	渔业船舶管理	理论	杨海
		9-10	渔业船舶管理	理论	杨海
9	2019年7月29日	1-4	渔业船舶管理	理论	杨海
		5-8	渔业船舶管理	理论	杨海
		9-10	渔业船舶管理	理论	杨海
10	2019年7月30日	1-4	航海与气象	理论	王举
		5-8	航海与气象	理论	王举
		9-10	航海与气象	理论	王举
11	2019年7月31日	1-4	航海与气象	理论	王举
		5-8	航海与气象	理论	王举
		9-10	航海与气象	理论	王举
12	2019年8月1日	1-4	航海与气象	理论	王举
		5-8	航海与气象	理论	王举
		9-10	航海与气象	理论	王举

广东省渔业船员培训内容及课程安排表
(海洋二级船副)

培训机构: 茂名职业技术学院 填表日期: 2019年7月15日

序号	培训日期	课时	培训科目	培训类型	培训教师
1	2019年7月26日	1-4	航海与气象	理论	黄海东
		5-8	航海与气象	理论	黄海东
		9-10	航海与气象	理论	黄海东
2	2019年7月27日	1-4	航海与气象	理论	黄海东
		5-8	航海与气象	理论	黄海东
		9-10	航海与气象	理论	黄海东
3	2019年7月28日	1-4	航海与气象	理论	黄海东
		5-8	航海与气象	理论	黄海东
		9-10	航海与气象	理论	黄海东
4	2019年7月29日	1-4	渔业船舶管理	理论	杨海
		5-8	渔业船舶管理	理论	杨海
		9-10	渔业船舶管理	理论	杨海
5	2019年7月30日	1-4	渔业船舶管理	理论	杨海
		5-8	渔业船舶管理	理论	杨海
		9-10	渔业船舶管理	理论	杨海
6	2019年7月31日	1-4	船舶避碰	理论	王举
		5-8	船舶避碰	理论	王举
		9-10	船舶避碰	理论	王举
7	2019年8月1日	1-4	船舶避碰	理论	王举
		5-8	船舶避碰	理论	王举
		9-10	船舶避碰	理论	王举
8	2019年8月2日	1-4	船舶避碰	理论	王举
		5-8	船舶避碰	理论	王举
		9-10	船舶避碰	理论	王举
9	2019年8月3日	1-4	船舶避碰	理论	王举
		5-8	船舶避碰	理论	王举
		9-10	船舶避碰	理论	王举
10	2019年8月4日	1-4	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
11	2019年8月5日	1-4	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
12	2019年8月4日	1-4	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	渔船船艺与操纵	理论	郭祥栋

13	2019年8月2日	1-4	航海仪器使用	实操	郭祥栋
		5-8	航海仪器使用	实操	郭祥栋
		9-10	航海仪器使用	实操	郭祥栋
14	2019年8月3日	1-4	航海仪器使用	实操	郭祥栋
		5-8	航海仪器使用	实操	郭祥栋
		9-10	航海仪器使用	实操	郭祥栋
15	2019年8月4日	1-4	航海仪器使用	实操	郭祥栋
		5-8	航海仪器使用	实操	郭祥栋
		9-10	航海仪器使用	实操	郭祥栋
16	2019年8月5日	1-2	航海仪器使用	实操	郭祥栋
		4-8	渔船船艺与操纵	实操	王举
		9-10	渔船船艺与操纵	实操	王举
17	2019年8月6日	1-4	渔船船艺与操纵	实操	王举
		5-8	渔船船艺与操纵	实操	王举
		9-10	渔船船艺与操纵	实操	王举
18	2019年8月7日	1-4	渔船船艺与操纵	实操	王举
		5-8	渔船船艺与操纵	实操	王举
		9-10	渔船船艺与操纵	实操	王举
19	2019年8月8日	1-4	渔船船艺与操纵	实操	王举
20	2019年8月9日	上午	理论考试	下午	实操考试

广东省渔业船员培训内容 & 课程安排表

培训科目: 渔业船员(海洋二级轮机长) 填表日期: 2019年7月15日

序号	培训日期	课时	培训科目	培训类型	培训教师
1	2019年7月24日	1-4	渔船辅机	理论	邱其清
		5-8	渔船辅机	理论	邱其清
		9-10	渔船辅机	理论	邱其清
2	2019年7月25日	1-4	渔船辅机	理论	邱其清
		5-8	渔船辅机	理论	邱其清
		9-10	渔船辅机	理论	邱其清
3	2019年7月26日	1-4	渔船辅机	理论	邱其清
		5-8	渔船辅机	理论	邱其清
		9-10	渔船辅机	理论	邱其清
4	2019年7月27日	1-4	渔船辅机	理论	邱其清
		5-8	渔船辅机	理论	邱其清
		9-10	渔船辅机	理论	邱其清
5	2019年7月28日	1-4	渔船动力装置	理论	关先锋
		5-8	渔船动力装置	理论	关先锋
		9-10	渔船动力装置	理论	关先锋
6	2019年7月29日	1-4	渔船动力装置	理论	关先锋
		5-8	渔船动力装置	理论	关先锋
		9-10	渔船动力装置	理论	关先锋
7	2019年7月30日	1-4	渔船动力装置	理论	关先锋
		5-8	渔船动力装置	理论	关先锋
		9-10	渔船动力装置	理论	关先锋
8	2019年7月31日	1-4	渔船动力装置	理论	关先锋
		5-8	渔船动力装置	理论	关先锋
		9-10	渔船动力装置	理论	关先锋
9	2019年8月1日	1-4	渔船电气	理论	邱其清
		5-8	渔船电气	理论	邱其清
		9-10	渔船电气	理论	邱其清
10	2019年8月2日	1-4	渔船电气	理论	邱其清
		5-8	渔船电气	理论	邱其清
		9-10	渔船电气	理论	邱其清
11	2019年8月3日	1-4	轮机管理	理论	陈森
		5-8	轮机管理	理论	陈森
		9-10	轮机管理	理论	陈森
12	2019年8月4日	1-4	轮机管理	理论	陈森
		5-8	轮机管理	理论	陈森
		9-10	轮机管理	理论	陈森

广东省渔业船员培训内容 & 课程安排表

培训科目: 渔业船员(海洋二级管轮) 填表日期: 2019年7月15日

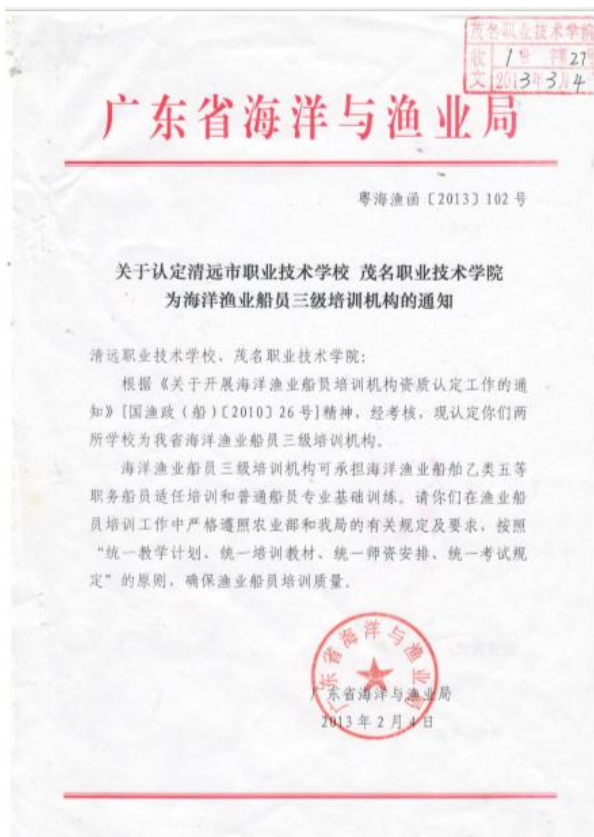
序号	培训日期	课时	培训科目	培训类型	培训教师
1	2019年7月19日	1-4	渔船辅机	理论	关先锋
		5-8	渔船辅机	理论	关先锋
		9-10	渔船辅机	理论	关先锋
2	2019年7月20日	1-4	渔船辅机	理论	关先锋
		5-8	渔船辅机	理论	关先锋
		9-10	渔船辅机	理论	关先锋
3	2019年7月21日	1-4	渔船辅机	理论	关先锋
		5-8	渔船辅机	理论	关先锋
		9-10	渔船辅机	理论	关先锋
4	2019年7月22日	1-4	渔船辅机	理论	关先锋
		5-8	渔船辅机	理论	关先锋
		9-10	渔船辅机	理论	关先锋
5	2019年7月23日	1-4	渔船动力装置	理论	余培文
		5-8	渔船动力装置	理论	余培文
		9-10	渔船动力装置	理论	余培文
6	2019年7月24日	1-4	渔船动力装置	理论	余培文
		5-8	渔船动力装置	理论	余培文
		9-10	渔船动力装置	理论	余培文
7	2019年7月25日	1-4	渔船动力装置	理论	余培文
		5-8	渔船动力装置	理论	余培文
		9-10	渔船动力装置	理论	余培文
8	2019年7月26日	1-4	渔船动力装置	理论	余培文
		5-8	渔船动力装置	理论	余培文
		9-10	渔船动力装置	理论	余培文
9	2019年7月27日	1-4	轮机管理	理论	陈森
		5-8	轮机管理	理论	陈森
		9-10	轮机管理	理论	陈森
10	2019年7月28日	1-4	轮机管理	理论	陈森
		5-8	轮机管理	理论	陈森
		9-10	轮机管理	理论	陈森
11	2019年7月29日	1-4	渔船电气	理论	邱其清
		5-8	渔船电气	理论	邱其清
		9-10	渔船电气	理论	邱其清
12	2019年7月30日	1-4	渔船电气	理论	邱其清
		5-8	渔船电气	理论	邱其清
		9-10	渔船电气	理论	邱其清

13	2019年7月31日	1-4	动力装置拆装	实操	关先锋
		5-8	动力装置拆装	实操	关先锋
		9-10	动力装置拆装	实操	关先锋
14	2019年8月1日	1-4	动力装置拆装	实操	关先锋
		5-8	动力装置拆装	实操	关先锋
		9-10	动力装置拆装	实操	关先锋
15	2019年8月2日	1-4	动力装置拆装	实操	关先锋
		5-8	动力装置拆装	实操	关先锋
		9-10	动力装置拆装	实操	关先锋
16	2019年8月3日	1-4	动力装置拆装	实操	关先锋
		5-8	动力装置拆装	实操	关先锋
		9-10	动力装置拆装	实操	关先锋
17	2019年8月4日	1-2	动力装置拆装	实操	关先锋
		3-8	动力装置操作	实操	邓川
		9-10	动力装置操作	实操	邓川
18	2019年8月5日	1-4	动力装置操作	实操	邓川
		5-8	动力装置操作	实操	邓川
		9-10	动力装置操作	实操	邓川
19	2019年8月6日	1-4	渔船电工技术	实操	邓川
		5-8	渔船电工技术	实操	邓川
		9-10	渔船电工技术	实操	邓川
20	2019年8月7日	1-4	渔船电工技术	实操	邓川
		5-8	渔船电工技术	实操	邓川
		9-10	渔船电工技术	实操	邓川
21	2019年8月8日	1-4	渔船电工技术	实操	邓川
		5-8	渔船电工技术	实操	邓川
		9-10	渔船电工技术	实操	邓川
22	2019年8月9日	上午	理论考试		
		下午	实操考试		

2019年茂名职业技术学院第1期渔业船员培训名单(驾驶员、轮机类)

序号	姓名	身份证号码	性别	年龄	培训职务	联系电话
1	李叶	44092319751023055X	男	43	海洋二级船长	17817173717
2	黄柯文	440923197611270577	男	42	海洋二级船长	13535927027
3	阮国荣	440923197609190092	男	42	海洋二级船长	13922051866
4	杨富	440923197504070553	男	44	海洋二级船长	13580065207
5	李戈的	440923198412170551	男	34	海洋二级船长	13535914591
6	李秋生	440923197808060573	男	41	海洋二级船长	13702899466
7	卢光	440923197112060559	男	47	海洋二级船长	13432982121
8	沈运	440923196210040557	男	56	海洋二级船长	13692579285
9	李科	440923197002090554	男	49	海洋二级船长	13686743445
10	周春	440923196007210573	男	59	海洋二级船长	15016658222
11	苏洪海	440923198906140555	男	30	海洋二级船长	18929767679
12	吴东方	440923197305200554	男	46	海洋二级船长	15986212551
13	莫妹	440923197508290561	女	44	海洋二级船长	13423378693
14	吴水旺	440923195904220558	男	60	海洋二级船长	13302513477
15	洗保	440923196711070594	男	51	海洋二级船长	13600390292
16	冯才	440923197601130554	男	43	海洋二级船长	15915266897
17	黄传	440923197802061954	男	41	海洋二级船长	13686794922
18	林进超	44092319706220556	男	42	海洋二级船长	13702896297
19	张亚顺	440923196608040557	男	53	海洋二级船长	13432922417

渔业船员培训照片



9.11 新型职业农民技能证书培训课程体系证明材料

茂名职业技术学院文件

茂职院（2019）32号

关于印发《茂名职业技术学院乡村振兴及滨海产业技能人才培养实施方案》的通知

各系（部）、机关各处室：

经学校研究同意，现将《茂名职业技术学院乡村振兴及滨海产业技能人才培养实施方案》印发给你们，请认真贯彻执行。

附件：茂名职业技术学院乡村振兴及滨海产业技能人才培养实施方案



项目三：电梯维保技术培训

1. 培训目标：培养电梯设备及控制系统安装、编程、调试、检修、技术改造及运营管理的高技能专业人才。

2. 培训规模：30人/期，共2期，60人。

3. 培训时间：每期培训40天（320课时）

4. 培训内容：

理论部分：

（1）电梯的基本构成

（2）机械基础

（3）电工学及电梯拖动

（4）电梯常用电器元件及基本电路

（5）电梯安装调试

（6）电梯维修技术

（7）电梯检验及常用仪表工具的使用

操作部分：

（1）电梯安装——安全、识图、导轨、层门、轿厢。

（2）电梯维保——机房、井道、层门、轿厢、底坑。

5. 培训内容：

理论课：

（1）航海与气象

（2）渔船船艺与操纵

（3）船舶避碰

（4）渔业船员管理

（5）捕捞基础。

实操课程：

（1）信号识别

（2）海图作业

（3）航海仪器使用

（4）渔船操作与应急。

6. 培训预算：2期培训预算共222380元。学员食宿及往返交通费用由其本人负责。

具体如下：

（1）二级船长、一级船长、一级船副培训费：4000元/每人 x30人=120000元，二级船副培训费2800元/每人 x30人=84000元（收费依据：粤渔船协字〔2018〕第22号）。

（2）教材费48元 x60人=2880元，实操耗材4500元。

4. 培训目的：为了进一步增强渔业船员安全生产意识，强化渔业安全监督管理，培养渔业高级轮机职务船员，增进高级轮机职务船员的社会责任感和使命感，确保海上人命和财产的安全，避免和减少渔业船员生产事故的发生，促进渔业生产持续稳定健康发展，从而保护海洋生态环境。根据《中华人民共和国船员管理办法》（农业部令2014年第4号）和农业部农办渔业〔2014〕54号关于《渔业船员考试大纲》通知要求，利用休渔期时间段，充分利用我院新建的驾驶及轮机模拟操作实验室，依照海洋渔业船员证书考科目的理论及实操课程，对相关人员进行认真的培训，使培训人员达到轮机类高级职务船员具备的专业知识和技能，并通过省培训协会组织的考试，获得相应级别证书，为渔业安全生产服务，为茂名海洋经济发展出力。

5. 培训内容：

理论课：

（1）渔船动力装置

（2）渔船辅机

（3）渔船电气

（4）轮机管理

实操课程：

附件 10: 扶志工程——面向基层管理的“双高村官”学历教育培训证明材料

10.1 新型职业农民村官培养统计表

序号	培训班名称	招生人数	备注
1	茂名市 2013 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	121	
2	茂名市 2014 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	132	
3	茂名市 2015 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	105	
4	茂名市 2016 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	85	
5	茂名市 2017 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	388	
6	2018 年茂名市村(社区)党组织“头雁工程” 学历教育培训	356	
7	2019 年茂名市村(社区)党组织“头雁工程” 学历教育培训	323	
8	2020 年茂名市村(社区)党组织“头雁工程” 学历教育培训	199	
合计		1709	

10.2 “职证训服”融通的课程体系-人才培养方案

社会工作专业(农村与乡镇管理方向)人才培养方案

面向基层的“双高村官”学历教育课程体系	公共基础课		职业知识及能力课			专业选修课		拓展课		实训课	
	《思想道德修养与法律基础(一)》	《廉洁修身》	《团队建设与管理》	《新农村社会学》	《个案工作》	《农村经济管理》	《乡镇行政管理》	《当代中国政治制度》	《乡村旅游发展与规划》	《个案工作实训》	《社会调查实训》
	《思想道德修养与法律基础(二)》	《形势与政策》	《社交礼仪训练》	《小组工作》	《社区工作》	《基层公共关系实务》	《人力资源管理》	《新媒体营运与营销》	《农村土地整理与规划》	《毕业论文》	《毕业实习》
	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(一)》	《思政社会实践》	《新媒体应用基础》	《社会调查与SPSS统计》	《农村干部领导艺术》	《志愿者培训与管理》	《新媒体营运与营销》	《社会工作实务》	《社会工作师综合能力》	《志愿者服务》	
	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(二)》	《职业发展与指导》	《演讲与口才训练》	《农村政策法规》	《农村土地整理与规划》	《乡村旅游发展与规划》					
	《干部实用心理学》	《应用文写作》									



社会工作专业 人才培养方案

2020级（农村与乡镇管理方向）

茂名职业技术学院

二〇二〇年一月

课程类别	序号	课程名称	性质	学分	学时	计划学时				考核方式	
						理论	实践	自学	其他		
公共基础课	1	思想道德修养与法律基础（一）	必修	2	40	20	6	14	3		考查
	2	廉洁修身	必修	2.5	46	20	20	6	3		考试
	3	思想道德修养与法律基础（二）	必修	1.5	26	18	6	2	3		考试
	4	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（一）	必修	3	50	30	6	14	3		考查
	5	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（二）	必修	2	36	6	30		2		考查
	6	形势与政策	必修	2	40	20		20		2	考查
	7	思政社会实践	必修	1	18	18		2			考查
	8	职业发展与指导	必修	2	30	20	10	2			考查
	9	干部实用心理学	必修	2	36	30	6		2		考查
	10	应用文写作	必修	3.5	60	28	30	2		4	考试
	11	新媒体应用基础	必修	3.5	60	28	30	2	4		考查
	12	演讲与口才训练	必修	3.5	60	28	30	2		4	考查
	13	团队建设与培训	必修	3.5	60	28	30	2	4		考查
	14	社交礼仪训练	必修	3.5	60	28	30	2		4	考试
	小计				39	630	278	238	114		
职业知识及能力课	1	新农村社会学	必修	3.5	64	28	30	6		4	考试
	2	个案工作★	必修	3.5	64	28	30	6		4	考试
	3	小组工作★	必修	3.5	64	28	30	6		4	考试
	4	社区工作（社区营造）	必修	3.5	64	28	30	6		4	考试
	5	社会调查与SPSS统计	必修	3.5	64	28	30	6		4	考查
	6	农村干部领导艺术	必修	3.5	64	28	30	6		4	考试
	7	农村政策法规	必修	3.5	64	28	30	6		4	考查
小计				24.5	448	196	210	42			

2. 职业核心能力课程重在培养学生的职业态度以及社会工作实务和管理能力。这类课程包括：社会工作概论、社会调查与SPSS统计、小组工作、个案工作、社区工作、农村政策法规、农村干部领导艺术、农村经济管理、乡镇行政管理、基层公共关系实务、人力资源管理、档案管理实务等。

3. 专业拓展学习课程重在丰富学生对专业各领域的知识面，提高学生素质和综合能力。课程包括：社交礼仪、团队建设与管理、当代中国政治制度、乡村旅游发展与规划、新媒体运营与营销、农村土地整理与规划等。

5. 独立实践课程重在培养学生的动手能力和理论联系实际的综合能力，课程有毕业论文。

6. 推进课程思政改革，加大育人力度。创新课程思政教学模式，整个课程体系建设侧重社会工作职业素养的养成和技能积累，在课堂中、实践中引导学生融入社会工作专业精神和职业精神。

（二）专业核心能力课程简介

1. 个案工作

本课程主要学习个案社会工作的基本知识、理论和技巧。课程目标是使学生掌握个案社会工作的理论基础，了解不同理论派别的服务模式，熟练掌握个案社会工作的流程以及各阶段的主要内容，能够运用建立关系技巧、需求评估技巧、咨询辅导技巧、转介及结案技巧等，设计个案服务计划以及进行服务成效评估，进而使学生能够进行基础的个案服务。

2. 小组工作

本课程主要学习小组社会工作的基本知识、理论和技巧。课程目标是使学生了解个人与团体的关系，个人在团体中的角色，团体动力和团体发展阶段；能够根据服务对象需要进行小组活动策划，恰当使用各类技巧解决小组冲突并促进小组向下一阶段发展，能够评估不同组员的需要并在小组中得到满足，从而使服务对象的问题得到解决；此外，掌握在小组意外跟进成员需要、综合采取不同手法解决服务对象需要的能力。

3. 社区工作（社区营造）

本课程主要学习社区社会工作的基本知识、工作模式和技巧。课程目标是使学生了解社区社会工作的理论基础，掌握不同社区工作模式的适用环境、主要工作内容和方法，使学生能够结合社区发展特点进行社区服务规划，能够独立开展社区走访、撰写社区导向报告，能够进行社区活动的策划、执行及评估，尤其能够在社区中与其他团体建立良好的合作伙伴关系、与居民建立专业关系，调动社区资源为社区服务。

十、教学进程安排

（一）课程设置与教学安排计划表

类别	序号	课程名称	课程性质	学分	计划学时				开设学期/周学时						考核方式
					总数	理论	实践	自学	一	二	三	四	五	六	

专业选修课	1	农村经济管理	任选	5	84	24	30	30		6							考查
	2	乡镇行政管理	任选	5	84	24	30	30			6						考试
	3	基层公共关系实务	任选	5	84	24	30	30				6					考查
	4	人力资源管理	任选	3.5	63	24	30	9				4					考试
小计				13.5	315	96	120	99									
拓展课	1	当代中国政治制度	必修	3.5	63	14	10	39					4				考查
	2	乡村旅游发展与规划	必修	3.5	63	14	10	39		4							考查
	3	新媒体运营与营销	必修	3.5	63	14	10	39				4					考查
	4	农村土地整理与规划	必修	3.5	63	14	10	39					4				考查
小计				10	252	56	40	156									
实训课	1	入学教育	必修	1	18		18		18								考查
	2	个案工作实训	必修	3.5	60	10	50				30						考查
	3	社会调查实训	必修	3.5	60	10	50				30						考查
	4	岗位认知实习	必修	3.5	60	10	50				30						考查
	5	毕业论文	必修	5	90	14	76									18	考查
	6	毕业实习	必修	24	576		576									24	考查
小计				40.5	864	44	820	0									
合计				127	2509	670	1428	411									

（二）课程结构比例表

课程类别	课程学时比例	学时	学时分配		
			理论教学	实践教学	自学
公共基础课程	25.10%	630	630	278	238
职业知识及能力课	17.85%	448	196	210	42
专业选修课	12.55%	315	96	120	99
拓展课	10%	252	56	40	156
专业实践课	34.43%	864	44	820	0
总学时		2509	670	1428	411
占总学时比例			26.7%	56.9%	16.38%

10.3 “双高村官” 课程表

茂名职业技术学院头雁工程班 2021 年上半年课程表

专业：社会工作 班别：2020 级信宜班 班主任：刘明波 电话：18306657915

日期	3 月				4 月				5 月				6 月				7 月									
	20 日	21 日	27 日	28 日	10 日	11 日	17 日	18 日	24 日	25 日	8 日	9 日	15 日	16 日	29 日	30 日	5 日	6 日	19 日	20 日	26 日	27 日	3 日	4 日	10 日	
白天	个案工作 刘明波	乡镇行政管理 彭勇	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(一) 李宇威	农村政策法规 吴家豪	个案工作 刘明波	乡镇行政管理 彭勇	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(一) 李宇威	农村政策法规 吴家豪	个案工作 刘明波	乡镇行政管理 彭勇	乡镇行政管理 网课	农村政策法规 吴家豪	小组工作 刘明波	乡镇行政管理 彭勇	形势与政策 黄亚林		小组工作 刘明波	社会调查实训 吴家豪	形势与政策 黄亚林		小组工作 刘明波	农村政策法规 网课	个案工作实训 刘明波			
晚上	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	个案工作实训	网课	网课	网课	网课	网课	个案工作实训	网课	网课	网课	社会调查实训	网课	社会调查实训	网课	社会调查实训		

说明：1、《个案工作》、《小组工作》和《个案工作实训》这三门课另外各还有一个晚上的网课，具体时间由任课老师安排。

2、任课教师电话：刘明波：18306657915 彭勇：18718357313 李宇威：13534898668 李宇威：13809766970 黄亚林：13376688470

吴家豪：13553698321

3、上课安排：上午 9:00—12:00 下午 2:30—5:00 晚上 7:30—10:00

4、上课教室：信宜市图书馆 4 楼报告厅（具体课室由刘明波老师安排 18306657915）注：每门课的网课至少要上一次网络直播课

10.4 “四维空间”一体化的教学法

固定课堂

田间课堂



流动课堂



空中课堂



附件 11：扶智工程——面向农村新业态的“头雁工程”培训证明材料。

11.1 扶智工程培训统计表

序号	培训班名称	培训人次	备注
1	“一村一策”新时代新技能培训	4000	
2	“一村一品一网红”培训	42	
3	BIM 建模与 BIM 考证培训	123	
4	茂名滨海新区产业技能人才培养工程	817	
5	农村电商技能扶贫培训	1200	
合计		6182	



三、项目支持

(一) 公司资质

信宜市黎氏农业发展有限公司于2018年12月10日成立，经信宜市市场监督管理局认证，依法依规取得营业执照。公司统一社会信用代码为91440983MA52M21D6J，现法定代表人为李关庆，注册资本为人民币三百万元。



同时，信宜市黎氏农业发展有限公司经信宜市人民政府认定，被认定为“信宜市重点农业龙头企业”，于2019年6月取得信宜市农业农村局盖章颁发的资质证书，有效期至2024年6月30日。



11.3 “一村一策”新时代技能培训

茂名市人才工作领导小组办公室

茂人才办〔2019〕1号

关于印发《茂名市万名乡村技能人才培养计划实施方案》的通知

各区（县级市）委组织部、人社局、农业农村局、扶贫办，各经济功能区党工委，茂名职业技术学院，市直有关单位：

经市领导同意，现将《茂名市万名乡村技能人才培养计划实施方案》印发给你们，请认真贯彻落实。

茂名市人才工作领导小组办公室
2019年4月12日

“一村一策”新时代新技能培训模式

序号	乡村名称	培训内容
1	信宜市池洞镇蒲洞村	《健康营养粤菜家常菜技能》
2	高州市马贵镇周坑村	《乡村旅游培训》
3	电白区黄岭镇东华村	《乡村振兴下民居设计概述》
4	电白区黄岭镇白石村	《新农村建设人居环境整治》
5	高州市潭头镇高灯堡村	《钳工实操》
6	高州市大井镇塘头村	《志愿者培训与管理》
7	信宜市丁堡镇丁堡村	《农产品品牌建设》
8	高州市根子镇元坝村	《民宿培训》
9	信宜市水口镇水口村	《农作物生产技术》
10	滨海新区电城镇架炮村	《农产品网络直播销售技能》
11	滨海新区电城镇白蕉村	《美丽民居设计建造技能》
12	电白区岭门镇祖岱村	《农民专业合作社建设与管理》
13	电白区岭门镇石港村	《电力基础知识》
14	电白区小良镇龙山村	《休闲农业经营》
15	电白区小良镇跋头村	《BIM与房屋建设》
16	电白区林头镇新圩村	《农产品储藏与加工》
17	茂名高新区七迳镇张屋村	《田园综合体建设》
18	电白区罗坑镇里平村	《饰品编织》
19	电白区罗坑镇窝仔村	《美丽乡村民居规划与设计技能培训》
20	电白区黄岭镇水西村	《海产品加工》
21	电白区马踏镇龙湾村	《特色小镇建设》
22	电白区马踏镇黄羌村	《海产品营销渠道》

关于开展茂名市新时代新农民新技能培训的通知

各任课老师：

经研究，茂名市新时代新农民新技能培训将于2020年7月22日开始，现将《茂名市新时代新农民新技能培训计划表》印发给你们，请按照计划表执行。



茂名市新时代新农民新技能培训计划表

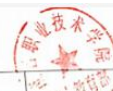
时间	主题	人数	地点	备注
22日上午	农产品网络直播销售技能培训 (主讲：张子妮)	100人	信宜市池洞镇政府	铜鼓村30人,西村30人,池洞村40人
22日下午	社会主义新农村建设人居环境整治专题学习 (主讲：曾浩)	100人	信宜市池洞镇政府	铜鼓村30人,西村30人,池洞村40人
22日上午	健康营养粤菜家常菜技能 (主讲：企业老师)	100人	信宜市池洞镇涌洞村	省定贫困村
22日下午	健康营养粤菜家常菜技能 (主讲：企业老师)	100人	信宜市池洞镇涌洞村	省定贫困村



23日上午	美丽乡村旅游 (主讲：梁章萍)	100人	高州市马贵镇周坑村	周坑村50人,甘涌村50人
23日下午	农产品网络直播销售技能培训 (主讲：张子妮)	100人	高州市马贵镇周坑村	周坑村50人,甘涌村50人
24日上午	乡村振兴下民居设计概述 (主讲：张子妮)	100人	电白区黄岭镇东华村	省定贫困村
24日下午	社会主义新农村建设人居环境整治专题学习 (主讲：曾浩)	100人	电白区黄岭镇东华村	省定贫困村
4日上午	新农村建设人居环境整治 (主讲：曾浩)	70人	电白区黄岭镇白石村	省定贫困村
4日下午	农产品网络直播销售技能培训 (主讲：张子妮)	70人	电白区黄岭镇白石村	省定贫困村



月16日上午	钳工实操 (主讲：企业老师)	100人	高州市潭头镇高灯堡村	省定贫困村
月16日下午	美丽乡村设计建造技能培训 (主讲：曾浩)	100人	高州市潭头镇高灯堡村	省定贫困村
月16日上午	志愿者培训与管理 (主讲：刘明波)	100人	高州市大井镇塘头村	省定贫困村
月16日下午	农产品网络直播销售技能培训 (主讲：张子妮)	100人	高州市大井镇塘头村	省定贫困村
月17日上午	农产品品牌建设 (主讲：梁辉良)	100人	信宜市丁堡镇丁堡职中	平堡村各村民
月17日下午	农产品网络直播销售技能培训 (主讲：张子妮)	100人	信宜市丁堡镇丁堡职中	平堡村各村民
月17日上午	农作物生产技术 (主讲：企业老师)	100人	信宜市水口镇水口中学	省定贫困村



第26期 (第二批)	12月22日上午	电力基础知识 (主讲：企业老师)	80人	电白区岭门镇石港村	石港村委各村民
第27期 (第二批)	12月22日下午	电力实操 (主讲：企业老师)	80人	电白区岭门镇石港村	石港村委各村民
第28期 (第三批)	12月23日上午	休闲农业经营 (主讲：梁章萍)	100人	电白区小良镇龙山村	省定贫困村
第29期 (第三批)	12月23日下午	农产品网络直播销售技能培训 (主讲：张子妮)	100人	电白区小良镇龙山村	省定贫困村
第30期 (第三批)	12月23日上午	BIM与房屋建设 (主讲：曾浩)	60人	电白区小良镇龙头村	龙头村委各村民
第31期 (第三批)	12月23日下午	BIM机上实操 (主讲：曾浩)	60人	电白区小良镇龙头村	龙头村委各村民
第32期	12月25日上午	农产品储藏与加工 (主讲：企业老师)	70人	电白区林头镇新圩村	省定贫困村



日上午	海产品加工 (主讲：企业老师)	40人	电白区黄岭镇水西村	水西村委各村民
日下午	海产品网络直播销售技能培训 (主讲：张子妮)	40人	电白区黄岭镇水西村	水西村委各村民
日上午	特色小镇建设 (主讲：陈万成)	100人	电白区马踏镇龙湾村	龙湾村委各村民
日下午	特色小镇建设 (主讲：陈万成)	100人	电白区马踏镇龙湾村	龙湾村委各村民
日上午	农产品网络直播销售技能培训 (主讲：张子妮)	60人	电白区马踏镇黄羌村	黄羌村委各村民
日下午	海产品营销渠道 (主讲：陈万成)	60人	电白区马踏镇黄羌村	黄羌村委各村民



11.4 茂名市旅游局等委托的《一村一品一网红》培训

茂名市电白区林头镇“一村一品一网红”直播销售技能培训暨直播擂台大赛合影 2020.8.13 名佳摄影



mào míng dǎ zào “ xiāng cūn zhī bō dài yán
 茂名打造“乡村直播代言
 rén ”, zhù tuī “ chǎn yè + lǚ
 人”, 助推“产业+旅
 yóu ” róng hé fā zhǎn
 游”融合发展

茂名旅游 2020-07-28



点击播放开班仪式视频

“ zuǒ shǒu shuǐ guǒ, yòu shǒu tè chǎn. lín duì yī
 左手水果, 右手特产。林队一
 chū, tōng tōng chàng xiāo. ” “ zhèn xīng nóng chǎn pǐn, wǒ
 出, 通通畅销。 ” “ 振兴农产品, 我
 men shì zài bì dé ! ” zài mào míng shì diàn bái qū lín tóu zhèn
 们势在必得! ” 在茂名市电白区林头
 zhèn de péi xùn kè táng shàng, xué yuán men fēn fēn hǎn chū zì
 镇的培训课堂上, 学员们纷纷喊出自
 jǐ duì wǔ de kǒu hào, rè huǒ cháo tiān. bù yì huì
 己队伍的口号, 热火朝天。不一会
 er, gè wèi xué yuán zài péi xùn jiāo shī de zhǐ dǎo xià,
 儿, 各位学员在培训教师的指导下,
 xué xī rú hé shǐ yòng zhī bō mài huò APP, pāi zhào rú
 学习如何使用直播卖货APP, 拍照如

hé qǔ bèi jǐng, rú hé jiǎn jí xiǎo shì yǐn suí
 何取背景, 如何剪辑小视频 随
 hòu, lì zhī, lóng yǎn, bǎi xiāng guǒ, tǔ jī dàn,
 后, 荔枝、龙眼、百香果、土鸡蛋、
 xiān yā dàn, xiā gān, yú gān, dēng dēng, xué yuán wéi
 咸鸭蛋、虾干、鱿鱼干等等, 学员为
 zì jǐ jí jiāng zhī bō mài huò de shāng pǐn zhuàn xiě wén àn,
 自己即将直播卖货的商品撰写文案,
 bìng cháng shì lù zhì shì yǐn 。
 并尝试录制视频。



7 yuè 27 rì, diàn bái qū lín tóu zhèn rén mín zhèng
 7月27日, 电白区林头镇人民政
 fǔ zhǔ bàn de diàn bái qū “ yī cūn yī jǐng yī pǐn yī wǎng
 府主办的电白区“一村一品一网
 hóng ” xiāng cūn zhèn xīng zhí yè jì néng péi xùn jì zhī bō
 红”乡村振兴职业技能培训暨直播播
 tái sài zài lín tóu zhèn kāi kāi wéi mù, lái zì lín tóu zhèn
 台赛在林头镇拉开帷幕, 来自林头镇
 de 40 yú wèi zhèn (cūn) jí gān bù hé hé zuò shè,
 的40余位镇(村)级干部和合作社、
 nóng chǎng děng fù zé rén cān jiā péi xùn 。 péi xùn tōng guò dǎ
 农场等负责人参加培训。培训通过打
 zào jiàn shè lín tóu zhèn zhī bō xiāo shòu yuán duì wǔ, wéi mào
 造建设林头镇直播销售队伍, 为茂
 míng shì péi yǎng yī pǐ xiāng cūn jū yǒu míng yǒu tè chǎn dài
 名市培养一批乡村优秀人才

11.5 BIM 建模与 BIM 考证培训

[4101]教育事业收入明细账

报表期间: 2018年09月
科目: [410105]教育事业收入-培训费
部门/项目: 财务专用章

第 1页/共 1页

凭证日期	凭证号	摘要	借方金额	贷方金额	方向	余额
2018-09		期初余额			贷	115,290.00
2018-09-30	500005	收广东建设职业技术学院划入中专部七大员证培训费款		37,659.90	贷	152,950.90
2018-09-30	500005	收广东建设职业技术学院划入土木系七大员证培训费款		58,058.25	贷	211,018.15
2018-09-30	500005	收茂名石化局划入二分部茂名管理班		2,385.00	贷	213,403.15
2018-09-30	200057	应收化州新安镇政府划入水库移民技能培训费款		150,000.00	贷	363,403.15
2018-09		本月合计		248,113.15	贷	363,403.15
2018-09		本年累计		363,403.15	贷	363,403.15

[4101]教育事业收入明细账

报表期间: 2017年07月至12月
科目: [410105]教育事业收入-培训费
部门/项目: 财务专用章

第 1页/共 1页

凭证日期	凭证号	摘要	借方金额	贷方金额	方向	余额
2017-01		期初余额			平	0.00
2017-03-29	500011	收广东建设职业技术学院划入培训合作费		20,000.00	贷	20,000.00
2017-03		本月合计		20,000.00	贷	20,000.00
2017-12-30	500007	收广东建设职业技术学院划入土木系培训合作费		41,747.67	贷	61,747.67
2017-12-30	500007	收广东建设职业技术学院划入中专部培训合作费		22,524.27	贷	84,271.94
2017-12		本月合计		64,271.94	贷	84,271.94
2017-12		本年累计		84,271.94	贷	84,271.94

茂名市科学技术局文件

茂科学[2017] 14 号

茂名市科学技术局关于认定 2017 年度第一批茂名市工程技术研究中心的通知

各有关单位:

为深入实施创新驱动发展战略,深化产学研合作,增强企业、高校和科研院所的技术创新能力,加快科技成果转化,根据茂名市工程技术研究中心有关管理办法要求,经专家评审和网上公示,现认定茂名市石化设备可靠性维修工程技术

研究中心等 19 家工程中心为 2017 年度第一批茂名市工程技术研究中心(具体名单见附件)。

请各有关单位切实加强工程中心的建设与管理,不断提高研究开发能力和成果转化能力,为我市相关产业发展提供有力技术支撑。

附件: 2017 年度第一批茂名市工程技术研究中心认定名单。

茂名市科学技术局

2017 年 4 月 19 日

[4101]教育事业收入明细账

报表期间:2017年01月至12月
科目:(41010406)教育事业收入-考试考务费-380考证费
部门/项目:

第 1页/共 1页

凭证日期	凭证号	摘要	借方金额	贷方金额	方向	余额
2017-01		期初余额			平	0.00
2017-05-31	S00008	收王志坚录入土木系B14认证费		39,600.00	贷	39,600.00
2017-06		本月合计		39,600.00	贷	39,600.00
2017-06-30	S00008	收茂名众创科技公司录入土木系B14培训费		7,600.00	贷	47,200.00
2017-08		本月合计		7,600.00	贷	47,200.00
2017-11-30	S00009	收王志坚录入土木系B14认证费		23,200.00	贷	70,400.00
2017-11		本月合计		23,200.00	贷	70,400.00
2017-12		本年累计		70,400.00	贷	70,400.00

[4101]教育事业收入明细账

报表期间:2016年01月至12月
科目:(41010406)教育事业收入-考试考务费-380考证费
部门/项目:

第 1页/共 1页

凭证日期	凭证号	摘要	借方金额	贷方金额	方向	余额
2016-01		期初余额			平	0.00
2016-10-31	S00008	收中国建设教育协会录入土木系B14考证费		500.00	贷	500.00
2016-10		本月合计		500.00	贷	500.00
2016-11-30	S00010	收中国建设教育协会录入土木系B14考证费		200.00	贷	700.00
2016-11		本月合计		200.00	贷	700.00
2016-12-30	S00008	收王志坚录入土木系B14考证费		33,572.00	贷	34,272.00
2016-12		本月合计		33,572.00	贷	34,272.00
2016-12		本年累计		34,272.00	贷	34,272.00

[4101]教育事业收入明细账

报表期间:2017年01月至12月
科目:(41010406)教育事业收入-考试考务费-380考证费
部门/项目:

第 1页/共 1页

凭证日期	凭证号	摘要	借方金额	贷方金额	方向	余额
2017-01		期初余额			平	0.00
2017-05-31	S00008	收王志坚录入土木系B14认证费		39,600.00	贷	39,600.00
2017-06		本月合计		39,600.00	贷	39,600.00
2017-06-30	S00008	收茂名众创科技公司录入土木系B14培训费		7,600.00	贷	47,200.00
2017-08		本月合计		7,600.00	贷	47,200.00
2017-11-30	S00009	收王志坚录入土木系B14认证费		23,200.00	贷	70,400.00
2017-11		本月合计		23,200.00	贷	70,400.00
2017-12		本年累计		70,400.00	贷	70,400.00

[4101]教育事业收入明细账

报表期间:2016年01月至12月
科目:(41010406)教育事业收入-考试考务费-380考证费
部门/项目:

第 1页/共 1页

凭证日期	凭证号	摘要	借方金额	贷方金额	方向	余额
2016-01		期初余额			平	0.00
2016-10-31	S00008	收中国建设教育协会录入土木系B14考证费		500.00	贷	500.00
2016-10		本月合计		500.00	贷	500.00
2016-11-30	S00010	收中国建设教育协会录入土木系B14考证费		200.00	贷	700.00
2016-11		本月合计		200.00	贷	700.00
2016-12-30	S00008	收王志坚录入土木系B14考证费		33,572.00	贷	34,272.00
2016-12		本月合计		33,572.00	贷	34,272.00
2016-12		本年累计		34,272.00	贷	34,272.00

茂名市科学技术局

茂科函字[2016] 15号

关于认定2016年茂名市工程技术研究中心的通知

各有关单位:

为贯彻落实创新驱动发展战略,加快提升企业自主创新能力,促进高等院校、科研机构的科研成果转化,根据茂名市工程技术研究中心(以下简称工程中心)有关管理办法要求,茂名市塑料专项工程技术研究中心等24个工程中心通过专家评审和网上公示,现认定为2016年茂名市工程技术研究中心。(具体名单见附件)

请各有关单位切实加强工程中心的建设和管理,不断提高研究开发能力和成果转化能力,为我市相关产业发展提供有力的技术支撑。

附件:2016年新认定茂名市工程技术研究中心名单



[4101]教育事业收入明细账

报表期间:2016年01月至12月
科目:(410106)教育事业收入-培训费
部门/项目:

第 1页/共 1页

凭证日期	凭证号	摘要	借方金额	贷方金额	方向	余额
2016-10		期初余额			贷	21,004.27
2016-10-31	S00008	收广东建设职业技术学院录入培训合作费300元/证		22,524.27	贷	43,528.54
2016-10		本月合计		22,524.27	贷	43,528.54
2016-12		本年累计		43,524.27	贷	43,524.27

11.6 茂名滨海新区产业技能人才培养工程

附件

茂名职业技术学院文件

茂名职业技术学院乡村振兴及滨海产业 技能人才培养实施方案

茂职院〔2019〕32号

关于印发《茂名职业技术学院乡村振兴及 滨海产业技能人才培养实施方案》的通知

各系（部）、机关各处室：

经学校研究同意，现将《茂名职业技术学院乡村振兴及滨海产业技能人才培养实施方案》印发给你们，请认真贯彻执行。

附件：茂名职业技术学院乡村振兴及滨海产业技能人才培养
实施方案



- 1 -

为了深入贯彻落实乡村振兴、脱贫攻坚及“人才强市”战略，为我市打造沿海经济带上的新增长极提供人才支撑，根据市委组织部“万名乡村技能人才培养计划”和“扬帆计划”入选项目“茂名滨海新区产业发展人才工程”的计划安排，我校承担部分乡村技能人才培养及滨海产业技能人才培养工作任务，为组织开展好此次相关培养工作，特制定本培训实施方案。

一、目标任务

围绕实施乡村振兴、脱贫攻坚及“人才强市”战略，切实解决乡村振兴和滨海产业发展人才短缺问题，积极依托高等职业教育资源优势，以培养乡村振兴和滨海产业高技能人才为主要目标，从2019年起，利用2年时间，培养乡村振兴和滨海产业技能人才1000名。

二、培训实施

培养工作由市委组织部牵头指导，采取中期培训与短期培训相结合，以培养高技能人才为主要目标，学校成人教育部组织实施，各系（部）承担相应培训工作。各类培训以项目形式开展，拟开展以下的培训项目：

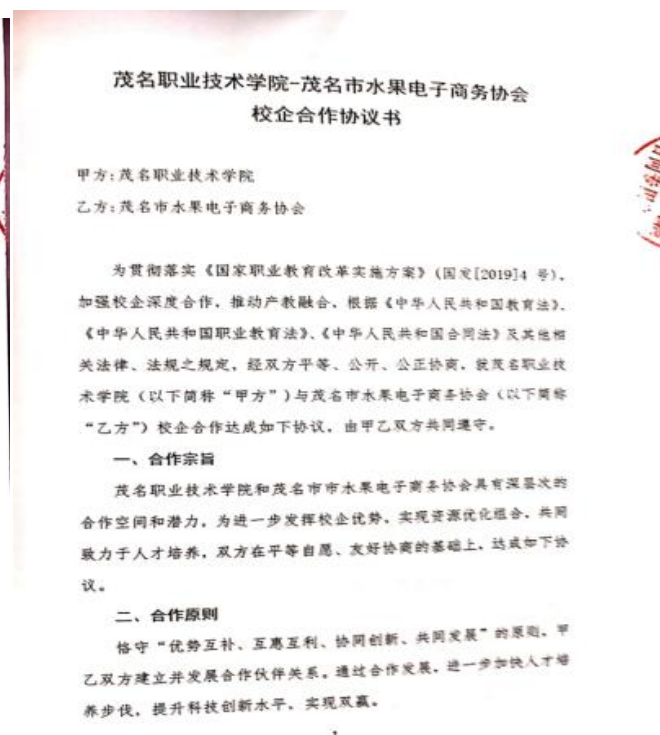
项目一：建设管理培训

- 2 -

11.7 农村电商技能扶贫培训



23



附件 12 : 应用效果

12.1 村官大学生晋升统计

2021年电白(1)大学生村官书记、干部、主任名单统计(书记(副书记)3人、干部17人、主任(副主任)7人)

序号	姓名	所在镇街村(社区)	现任职务	手机号码	晋升时间
1	吴柳威	电白沙琅堂城村委会	村委委员	13432346253	2020年5月
2	唐剑清	电白区露洞镇菜夏村委会	副主任	18718259148	2021年1月
3	罗庆当	电白水东街道附城村委会	副书记	13729029305	2021年1月
4	莫天福	电白区电海街道蓝田坡村委会	村委委员	18128379995	2021年1月
5	李桂平	电白区黄岭镇流洞村委会	副主任	18344274487	2021年1月
6	李鹏	电白区马站镇天星村委会	村委委员	13592969051	2018年6月
7	崔金顺	电白区露洞镇河南村委会	村委委员	18948122253	2021年1月
8	邱碧芹	电白区马站镇华田村委会	副主任	15976501772	2021年1月
9	林强	陈村街道村山村委会	主任	13929792315	2020年11月
10	梁石英	电白区电海街道安乐村委会	委员	18816719115	2021年3月
11	吴文欣	电白区露洞镇新建村委	委员	13530080050	2020年12月
12	李金福	滨海新区博贺镇横山村委会	委员	18813347996	2020年12月
13	潘瑞昌	电白区坡心镇七星村委会	委员	13926726139	2021年1月
14	陈小玲	滨海新区电城镇桥坝村委会	两委干部	15218380883	2020年12月
15	潘世昌	滨海新区博贺镇横山村委会	委员	13246806228	2020年12月
16	黄志才	滨海新区博贺镇塘塘村委会	委员	13071684143	2020年12月
17	李峻岚	电白区博贺镇海旗渔民委员会	委员	13428845951	2020年12月
18	李桂平	电白区黄岭镇丰洞村委会	副主任	18344274487	2021年1月
19	简海清	滨海新区电城镇鸡打村委会	两委干部	18718244205	2020年12月
20	吴晓清	滨海新区电城镇马隘村委会	两委干部	13432380953	2020年12月
21	陈昌道	电白区林头镇华樟村委会	两委干部	15119639755	2020年12月
22	陈文雅	电白区林头镇塘村村委会	两委干部	15218336645	2021年1月
23	严济球	滨海新区电城镇源水村委会	村委干部	13432987050	2021年2月
24	吴珊	电白区黄岭镇黄岭村委会	村委委员	17688368996	2019年2月
25	毛美珠	电白区林头镇大坡村委会	村委委员	19868520998	2021年1月
26	黄宽	电白区罗坑镇自力村委会	村委委员	17875623425	2021年3月
27	詹紫娟	滨海新区博贺镇解放街社区居民委员会	副书记	15915261955	2020年12月
28	郑燕冰	电白区水东街道镇西村委会	村委委员	13535900767	2021年1月
29	雷燕燕	电白区罗坑镇黄沙村委会	村委委员	15218319705	2019年3月
30	邱龙峰	电白区沙琅镇儒儒村委会	副书记	15976549372	2020年12月
31	陈文雅	电白区林头镇塘村村委会	两委干部	15218336645	2021年1月
32	李金芬	电白区岭门镇夏屋村委会	村委委员		2021年1月
33	李康勇	电白区罗坑镇大车田村委会	村委委员	15089605556	2019年3月
34	郑洁琼	电白区坡心镇车头仔村委会	两委干部	18718379122	2021年3月
35	布小玲	电白区博贺镇海旗渔民委员会	两委干部	13336535216	2020年12月
36	胡文松	电白区罗坑镇甘坑村村委会	两委干部	15818942361	2021年1月
37	陈晓玲	电白区林头镇板桥村村委会	村委干部	18806688107	2021年1月
38	邵子勋	滨海新区电城镇城关村村委会	村委干部	13360736585	2021年1月
39	何平娟	电白区罗坑镇里联村村委会	两委干部	18022815458	2021年1月

2021年电白(2)大学生村官书记、干部、主任名单统计(书记(副书记)1人、干部1人、主任(副主任)15人)

序号	姓名	所在镇街村(社区)	现任职务	手机号码	晋升时间
1	王春雨	电白露洞镇永乐村委会	委员	15119718403	2021年1月
2	赖永光	电白黄岭镇上平山村委员会	副主任	18027763869	2021年1月
3	李积海	电白区罗坑镇里平村委会	委员	15218289167	2021年1月
4	廖国胜	电白区黄岭镇大村村委会	副主任	15813038661	2021年1月
5	王康炎	电白区小良镇岭圩村委会	副主任	15363900199	2021年1月
6	杨日林	电白区罗坑镇良田村委会	副主任	18934083106	2021年1月
7	包秋玲	电白区林头镇禾塘坡村委会	委员	15119722614	2021年1月
8	蔡福光	电白区马站镇松塘村委会	副主任	15920006086	2021年1月
9	罗洪娟	水东街道镇东村委会	村委委员	13423580969	2021年1月
10	吴盛优	电白区望天镇望天村委会	委员	13714666349	2020年12月
11	卓燕妮	电白区观珠镇北田村委会	村委干部	18312554855	2021年1月
12	李永麟	电白区马站镇长山村委会	村委委员	13620455588	2021年1月
13	莫茂凤	电白区马站镇石笏村委会	村委委员	15016623838	2021年1月
14	王晓定	电白区马站镇石笏村委会	副主任	13717106720	2021年1月
15	吴李红	电白区马站镇禄岳村委会	村委委员	18211500640	2021年1月
16	苏洋位	电白区麻岗镇大路街村委会	副主任	13929795689	2021年1月
17	詹雅丽	电白区烈仔镇海丰村委会	村委委员	13929700124	2021年1月
18	许航	电白区观珠镇大榕村委会	副主任	17817996688	2021年1月
19	梁丽婷	电白区露洞镇塘洞村委会	村委委员	19806599677	2021年1月
20	许彩蓉	滨海新区电城镇海茂村委会	村委委员	18027776449	2021年1月
21	曾珠媚	电白区小良镇那庄村委会	村委委员	13035808772	2021年1月
22	杨光珍	电白区罗坑镇福地岭村委会	村委员会主任	18902544769	2020年12月
23	蔡丹婷	滨海新区电城镇屏山村委会	村委委员	15016659988	2021年1月
24	杨良妹	滨海新区博贺镇东风街居委会	副书记	18824383223	2021年1月
25	陈树燕	滨海新区电城镇港头村委会	村委委员	13580005780	2021年1月
26	包双通	电白区林头镇禾塘坡村委会	村委员会主任	13926702030	2021年1月
27	梁水金	电白区小良镇岭圩村委会	村委委员	18319723658	2021年1月
28	魏福梯	马站镇龙湾村委会	村委委员	13423568219	2021年3月
29	张东敏	沙琅镇琅西村委会	副主任	15768857920	2021年1月
30	黄厚钦	博贺镇盐井头村委会	主任	13535915345	2020年10月
31	吴仕清	马站镇石古湾村委会	副主任	18718538323	2021年1月
32	林彩霞	滨海新区博贺镇盐井头村委会	副主任	13686722203	2021年1月
33	罗国周	电白区露洞镇长格村委会	副主任	13542331306	2021年1月

2021年电白（3）大学生村官书记、干部、主任名单统计(书记（副书记）4人、干部1人、主任（副主任）1人)

序号	姓名	所在镇街村（社区）	现任职务	手机号码	晋升时间
1	黄国强	电白区岭门镇东河村委会	村委委员	15800003230	2021年2月
2	叶晓媚	电白区罗坑镇红星村委会	村委委员	13929710082	2021年1月
3	邓晓萍	电白区陈村街道村山村委会	村委委员	18819865982	2021年1月
4	吴玉玲	电白区罗坑镇万坑村委会	村委委员	13415454636	2021年1月
5	邓春风	电白区小良镇小良村委会	村委委员	18406672795	2021年1月
6	陈三联	电白区岭门镇大登坡村委会	书记	13790903316	2020年11月
7	叶泽容	滨海新区电城镇湿水村委会	村委干部换岗到文员管理	15202022398	2021年1月份
8	叶荣新	电白区马踏镇黄羌村委会	村委委员	17606657680	2021年1月
9	欧广奇	电白区马踏镇天星村委会	两委委员	13512750910	2021年1月
10	刘启杰	高新区七迳镇山岚村委会	副书记	13727776767	2021年4月
11	邓海彬	电白区麻岗镇那笱村委会	书记	13828649202	2020年11月
12	梁维吉	滨海新区电城镇山兜村委会	副书记	18813450036	2021年1月
13	杨金成	电白区南海街道万寿口社区	社区主任	13686733893	2021年1月
14	林锦明	电白区霞洞镇灤白村委会	村委委员	18218698468	2021年2月
15	李志海	电白区坡心镇中坡村委会	村委委员		2021年1月
16	邓海彬	电白区麻岗镇那笱村委会	经济联合社社长	13828649202	2021年2月
17	唐夏珍	电白区霞洞镇高田村委会	村委委员	15019377664	2021年1月
18	李海奋	电白区林头镇尾轮村委会	两委委员	13712129018	2021年1月
19	陈熙钟	电白区坡心镇山寮村委会	村委委员	13138732878	2021年1月
20	练章兰	电白区坡心镇新坡村委会	村委委员	18819865665	2021年1月
21	黄桂华	滨海新区电城镇山兜村委会	村委委员	13437570741	2021年1月
22	李南生	望夫镇丰乐村委会	村委委员	13692512392	2021年1月
23	蔡燕霞	电白区沙院镇何屋村委会	村委委员	13544493993	2021年1月
24	汪辉江	电白区观洞镇北田村委会	村委委员	13432921989	2021年1月
25	王炳贤	电白区霞洞镇上河村委会	村委委员	13543380205	2021年1月
26	李江晓	电白区林头镇参桥村委会	村委委员	15875855540	2021年1月
27	赖贵安	电白区岭门镇山后村委会	经济联合社社长	18688728388	2021年2月
28	梁国洋	电白区马踏镇天星村委会	村委委员	13825007167	2021年1月
29	吴舒媚	莲头村委会	两委干部	13534861787	2021年1月

2021年茂南大学生村官书记、干部、主任名单统计(书记（副书记）0人、干部0人、主任（副主任）4人)

序号	姓名	所在镇街村（社区）	现任职务	手机号码	晋升时间
1	徐洪梅	灤桥村委会	委员	18938389150	2021年1月
2	郑宇冰	鳌头镇潮利村委会	村委委员	18306659025	2021年1月
3	许明芳	城南长久坡社区居民委员会	居委委员	13686761313	2021年1月
4	姜建勇	新坡镇樟古社区	居委会委员	13553691354	2021年1月
5	黄莲花	金塘镇五联村委会	主任	15113622821	2021年1月
6	符海兰	金塘镇桃村村委会	委员	13035817027	2021年1月
7	邹国伟	新坡镇高岭村委会	主任	13828696339	2021年1月
8	陈洪道	鳌头镇文运村委会	村委委员	14718095670	2021年1月
9	邓司为	羊角镇上庵村委会	主任	18218279855	2121年1月
10	梁伟业	袂花镇宋村村委会	主任	15089643025	2021年1月
11	李佩珊	高新区七迳镇东山村委会	村委委员	15902022496	2021年2月
12	陈超群	镇盛镇茂山村委会	村委委员	13415815352	2021年1月
13	李秋雨	镇盛镇联唐村委会	村委委员	13423575216	2021年1月

2021年高州（1）大学生村官书记、干部、主任名单统计(书记（副书记）2人、主席2人、主任（副主任）5人)

序号	姓名	所在镇街村（社区）	现任职务	手机号码	晋升时间
1	吴梅梅	高州长坡乌石头村委会	支委委员	18165806121	2021年1月
2	周海燕	高州市曹江镇银堂村委会	副书记	13692521153	2021年1月
3	吴汉宜	高州市分界镇分界村委会	支委委员	18128371880	2021年1月
4	霍月娥	高州市石鼓镇合丫圩村委会	支委委员	13580050827	2021年1月
5	梁少容	高州市潭头镇乾坡村委会	支委委员	13727795503	2021年1月
6	邓木清	高州市石鼓镇黑泥山村委会	支委委员	17728992210	2021年1月
7	李立清	高州市马贵镇埗垌村委会	委员	13726446670	2021年1月
8	曹梅娟	高州市云潭镇新农村村委会	支委委员	17376768819	2021年1月
9	梁郁妮	高州市平山镇仁耀村委会	支委委员		2021年1月
10	古培均	高州市潭头镇六同村委会	支委委员	18320603787	2021年1月
11	陈庆梅	高州市石鼓镇公岐村委会	村委委员	13686739155	2021年1月
12	邓龙华	高州市新垌镇新垌村委会	党委书记	18476594311	2021年1月
13	韦凤音	高州市江口镇日久冲村委会	村委主任	18219318910	2021年1月
14	伍绍茂	高良村民委员会	副主任	13824889157	2021年1月
15	卢志玲	新垌镇明星村委会	村委委员	13415821284	2021年1月
16	陈彩霞	东岸镇岑山村委会	村委委员	15976564996	2021年1月
17	萧伟信	长坡镇东河村委会	委员	13790923308	2021年1月
18	安耀君	潭头村委会	委员	13828621946	2021年1月
19	李海	东岸村民委员会	副主任	13927596363	2021年1月
20	张梦云	新垌镇高联村委会	村委委员	17820282958	2021年1月
21	陈海清	新垌镇大踏坡村委会	村委委员	13580087572	2021年1月
22	陈慧珊	镇盛镇联唐村委会	村委委员	13726677222	2021年1月

32	李广寿	高州市石版镇村高贵村委会	村委委员	13692645062	2021年1月
33	郑东旺	荷花镇下俗村委会	村委委员	17728997679	2021年1月

2021年高州（2）大学生村官书记、干部、主任名单统计（书记（副书记）15人、干部0人、主任（副主任）6人）

序号	姓名	所在镇街村（社区）	现任职务	手机号码	晋升时间
1	谢东梁	高州市谢河镇木砧村委会	书记	13790918529	2021年1月
2	梁国泳	高州市曹江镇甲子坡村委会	副书记	13702660845	2021年1月
3	邱利龙	高州市新垌镇凤坑村委会	书记	15818925227	2020年9月
4	韩松臣	高州市镇江镇金村村村委会	书记		
5	郑秀娟	高州市大坡镇荅州村委会	副书记		
6	郭旺	高州市潭头镇丹影村委会	书记	18319756885	2020年10月
7	陈呈宇	高州市宝光街道办西福村委会	书记	18218694411	2020年10月
8	凌坚智	高州市大坡镇军屯村委会	村委委员		
9	丁寒	高州市东岸镇双利村委会	副书记	18312337202	2021年1月
10	赖进	高州市谢河镇民社村委会	副书记	18122587015	
11	徐名斌	高州市石版镇高和村委会	副书记	13686764468	2021年1月
12	黄家驹	高州市根子镇上坑村委会	支委委员	18806683831	2020年12月
13	华海勇	新垌镇高联村委会	副书记	13560759225	2020年12月
14	李采鲜	高州市大坡镇亨亨村委会	支委委员	15113626533	2020年12月
15	郑猛	大坡镇朋情村委会	书记	13432338995	2020年12月
16	梁静	高州市长坡镇福州村委会	支委委员	15706610580	2020年12月
17	罗文平	高州市东岸镇方垌村委会	委员	13713912078	2021年1月
18	张颖	高州市山美街道办官杨村委会	委员	13534892984	2021年2月
19	李丽萍	高州市深镇镇横溪村委会	支委委员	15986219154	2020年12月
20	莫晓萍	高州市分界镇松木山村村委会	副主任		
21	潘礼丽	高州市长坡镇设教村委会	村委委员	13437589183	2021年1月
22	黄邦伟	高州市根子镇水贝村委会	支委委员	13432902410	2020年9月
23	梁瑞恩	高州市大坡镇大旺哥村委会	支委委员	18476333453	2020年12月
24	罗士辉	高州市平山镇田坪村委会	委员	13437556812	2021年1月
25	周国敏	高州市沙田镇高一村委会	委员	15119665200	2021年1月
26	杨虹	高州市镇江镇含屋村委会	支委委员	13532384448	2020年12月
27	钟运莲	高州市潭头镇潭头村委会	委员		2021年1月
28	李樾	高州市根子镇柏桥村委会	村委委员	13542376322	2021年1月
29	梁楚健	高州市长坡镇莲塘村委会	副主任	15218298288	2020年12月
30	古金燕	高州市石版镇石村村委会	委员	13922046336	2021年1月
31	郑小霞	高州新垌镇云炉村委会	副书记	18211379907	2021年1月
32	钟运莲	高州市潭头镇潭头村委会	委员		2021年1月
33	华培贵	高州市新垌镇廖仔村委会	支委委员	15113671956	2021年1月
34	袁超	高州市长坡镇云霞村委会	支委委员	13580000169	2021年1月
35	陈坤梅	高州市长坡镇西坑村委会	村委委员	15768608104	2021年1月
36	李庆兰	高州市金山街道板桥村委会	村委委员	18420194647	2021年1月
37	吴世金	高州市荷花镇六岸村委会	副主任	13413384187	2021年1月
38	张胡丽	高州市东岸镇麦坑村委会	村委委员	19927276989	2021年1月

64	张焕熙	高州市石版镇高雄村委会	村委委员		2021年1月
65	何英	高州市石版镇贺村村委会	村委委员		2021年1月

2021年高州（3）大学生村官书记、干部、主任名单统计（书记4（副书记）4人、干部0人、主任（副主任）0人）

序号	姓名	所在镇街村（社区）	现任职务	手机号码	晋升时间
1	练庆威	高州市石版镇厚元村委会	村委委员	13751702905	2021年2月
2	陈青霞	东岸射塘村委会	村委委员	17322436236	2021年1月
3	梁倩	大坡镇白马村委会	村委委员	18588675004	2021年1月
4	温鸿伟	高州市荷花镇大村村委会	村委委员	13138744565	2021年1月
5	李容容	高州市南塘镇旺罗村委会	村委委员	15767686043	2021年1月
6	张家华	高州市长坡镇设教村委会	村委委员	13071631320	2021年1月
7	谭凤玲	高州平山镇乐酒村委会	村委委员	18813499863	2021年1月
8	张善谋	高州镇江镇江口村委会	村委委员	15706617275	2021年1月
9	彭梅	高州市迎水镇林丰村委会	村委委员	13413338567	2020年9月
10	卢巧雪	高州云潭镇珍珠村委会	村委委员	17728998285	2021年1月
11	陆香秀	高州市沙田镇六联村委会	村委委员	18924383503	2021年1月
12	夏荣超	平山镇泮水塘村委会	书记	13727788477	2021年1月
13	许秀龙	高州市荷花镇大村村委会	副书记	13727723788	2021年1月
14	李伟雀	沙田镇罗坑村民委员会	村委委员	18476514849	2021年1月
15	潘春成	高州市石版镇高童村委会	支委委员	19806682267	2021年1月
16	李尚霖	高州市曹江镇帅堂居委会	村委委员	18128384808	2021年1月
17	梁宽	高州市云潭镇桐尾村委会	副书记	17520591939	2021年1月
18	吴桂源	高州市长坡镇大拜村委会	村委委员	13432969754	2021年1月
19	陆春林	高州市东岸镇良村村委会	村委委员	15113630907	2021年1月
20	曾凡伟	沙镇乐山村委会	副书记	13413370144	2021年1月
21	李林华	高州市马贵镇龙坑村委会	村委委员	13418621215	2021年1月
22	吴荣凤	高州市大坡镇朋情村委会	村委委员		2021年1月

2021年高州（4）大学生村官书记、干部、主任名单统计（书记（副书记）11人、干部1人、主任（副主任）12人）

序号	姓名	所在镇街村（社区）	现任职务	手机号码	晋升时间
1	陈波	高州市彭村村委会	副书记	17322832150	2020年8月
2	林茂舟	高州市迎水镇共光村委会	副主任	15814230995	2021年1月
3	梁增楸	高州市石鼓镇大治堂村委会	副书记	13642414400	2020年12月
4	卢敬源	高州市大石垌村委会	书记	13686718142	2020年12月
5	周炳炎	高州市荔枝圩村委会	委员	13692608856	2021年3月
6	李世湖	高州市村头坡村委会	村委委员	18926730941	
7	李春连	高州市分界镇飞马村委会	村委委员	18718562863	2020年12月
8	陈燕平	高州市宝光街道曹垌村委会	村委委员	15706644029	2020年8月
9	陈其凤	高州市大坡镇坑塘村委会	村委委员	15622036852	2021年2月
10	钟晓龙	高州市分界镇松木山村村民委员会	主任	18802510670	2020年12月
11	陈培永	高州市石鼓镇石鼓村委会	村委委员	18718380822	2021年2月
12	邓淦文	高州市新垌镇新垌村委会	村委委员	18218608181	2021年2月
13	蒙国雷	高州市荷花镇文山村村委会	主任	13929720369	2021年12月

38	田国义	高州市万介镇八塘村委会	书记	18898625899	2020年12月
39	廖亮浩	高州市谢鸡镇白石坡村委会	委员	18122589928	2020年12月
40	邹其东	高州市荷塘镇存心村委会	村委委员	13927582922	2021年1月
41	吴强	曹江镇溪朗村委会	书记	13828606373	2021年1月
42	丁伯儒	谢鸡镇茂坡村委会	书记	13553657318	2021年1月
43	李佰梓	高州市石板镇西茂坡村委会	副主任	13686775599	2021年1月
44	魏进杰	高州市山美街道办花地村委会	副主任	13535907774	2021年1月
45	赖金培	高州市金山街道办陈垌村委会	村委委员	13428199904	
46	叶伟玲	高州市分界镇东方村委会	副主任	13653048739	2020年12月
47	张榆	高州市根子中间堂村委会	副书记	13535939722	2021年1月
48	何翠云	高州市新垌镇联合村委会	两委委员	15016661665	2021年1月
49	朱英林	高州市金山街道陈垌村委会	两委委员		2021年1月
50	张珠	镇江镇福石村委会	副书记兼副主任	15915296959	2021年1月
51	黄海霞	高州市根子镇官塘村委会	村委委员	19306891660	2021年1月
52	黎扬强	高州市大坡镇军堡村委会	委员	15766677928	2021年1月
53	杨金胜	高州迎水六匡村委会	书记	15875523262	
54	温振	石仔岭街道荔枝牙村委会	村委委员	13686712212	2021年2月
55	王德平	高州市大坡镇大坪村委会	副主任	15875892718	2021年1月
56	梁少基	新垌镇安山居委会	副主任	13580018188	2021年1月
57	黄东	高州市大垌镇大沙村党群服务中心	村委委员	13450376038	2021年1月

2021年信宜（1）大学生村官书记、干部、主任名单统计(书记（副书记）4人、干部0人、主任（副主任）4人)

序号	姓名	所在镇街村（社区）	现任职务	手机号码	晋升时间
1	刘德明	信宜平塘镇垌塘村委会	支委委员	15915261007	2021年1月
2	甘广威	信宜市镇隆镇林塘村委会	副主任	15119650103	2021年1月
3	李倩曼	信宜北界镇红光村委会	村委委员	17827991018	2021年1月
4	许国森	信宜市平塘镇北永村委会	村委委员	14706805588	2021年1月
5	李映云	信宜市朱砂镇白石村委会	村委委员	18320345085	2021年1月
6	邱来凤	信宜市镇隆镇西塘村委会	支委委员	13790937781	2020年12月
7	林妹	信宜市镇隆镇俊耀村委会	村委委员	17827990496	2021年1月
8	罗进成	信宜市池洞镇铜鞋村委会	书记	18022836997	2021年1月
9	苏小殊	信宜市水口镇平涌村委会	村委委员	17827990708	2021年1月
10	周杰荣	信宜市怀乡镇金盆村委会	村委委员	17827992163	2021年1月
11	陈伟浩	信宜市洪冠镇樟桐村委会	支委委员	15915253478	2021年1月
12	叶婷	信宜市怀乡镇狮山村委会	村委委员	13580044637	2021年1月
13	叶桂林	信宜市钱排镇响水村委会	副书记	13692621095	2021年1月
14	陆建良	信宜市镇隆镇同心村委会	支委委员	18320632669	2021年1月
15	吴东信	信宜市朱砂镇加塘村委会	支委委员	13437566737	2020年12月
16	郑海生	信宜市东镇街道凤岗村委会	村委委员	13713158883	2021年1月
17	苏兴云	信宜市怀乡镇罗马村委会	村委委员	15767507988	2021年1月
18	何霜	信宜市大成镇城烟村委会	村委委员	15016667793	2020年12月
19	梁燕平	信宜市忠贺镇大垌村委会	村委委员	15875896115	2021年1月
20	潘广珍	信宜市北界镇六云村委会	副书记	17819002287	2020年12月
21	曾秋燕	生砂镇石印村委会	村委委员	19422961262	2021年1月

39	李子彬	化州市南盛街道乐堂村委会	村委委员	17827778749	2021年1月
40	贺凤兰	化州市文楼镇大垌村委会	村委委员	18826736786	2021年1月
41	陈斌	化州市石湾街道中火岭村委会	副主任	18934087833	2021年1月
42	岑睿飞	化州市那务镇杉山村委会	主任	18807646388	2021年1月
43	苏露梅	化州市南盛街道乐堂村委会	两委委员	15986206949	2021年1月
44	苏炎军	石湾街道榕木水村委会	副主任		
45	莫春梅	那务镇高坡村委会	村委委员	13380815267	
46	刘玉辉	化州市江罗镇龙梅村委会	村委委员	18074604273	2021年2月
47	张权山	化州市平定镇大丰村委会	书记	13413377010	
48	谢维靖	化州市宜桥镇柑村村委会	两委委员	17818010956	2021年2月
49	陈士生	化州市合江镇合江村委会	两委委员	13450102101	
50	岑林飞	化州市那务镇南子地村委会	书记	17818011906	2020年9月
51	张康凤	化州市平定镇岭下村委会	两委委员	18320612162	
52	谢松峰	化州市文楼镇那楼村委会	村委委员	18127315732	
53	谢德志	化州市文楼镇那楼村委会	村委委员	13727733423	
54	覃素平	化州市文楼镇新德村委会	村委委员	15119654715	2019年5月
55	黎其妙	化州市那务镇路塘村委会	村委委员	18211349034	2021年1月
56	黄宇英	化州市杨梅镇滨江村委会	村委委员	15119664344	2021年1月
57	陈小霖	化州市江罗镇龙梅村委会	主任	13413391056	2020年12月
58	郑小英	化州市中垌镇三山隘口村委会	村委委员	13423512608	2021年1月
59	黄庆社	化州市合江镇六龙村委会	村委委员	13929772012	2021年1月
60	罗莉	化州市那务镇田心村委会	村委委员	18902510241	2021年1月
61	张海萍	化州市同庆镇塘溪村委会	村委委员	18218693631	2021年1月
62	钟耀玲	化州市同庆镇宏道村委会	村委委员	13824855015	2021年1月
63	吴亿慧	化州市同庆镇谢白村委会	村委委员	13828659896	2021年1月
64	梁华娟	化州市同庆镇居委会	居委委员	15986236511	2021年1月

2021年化州（2）大学生村官书记、干部、主任名单统计(书记（副书记）0人、干部0人、主任（副主任）13人)

序号	姓名	所在镇街村（社区）	现任职务	手机号码	晋升时间
1	周泉清	化州市石湾街道长垌村委会	副主任	13432979309	2021年1月
2	周武文	化州市合江镇塘口村委会	副主任	18218277944	2021年1月
3	陈丽萍	化州市下郭街道石垌塘村委会	副主任	13542316436	2021年1月
4	彭木立	化州市新安镇山西村委会	主任	18211506450	2020年11月
5	梁观季	化州市江罗镇陈谢村民委员会	主任	13828651273	2020年9月
6	陈伟杰	化州市宜桥镇六角塘村委会	主任	13727732647	2020年11月
7	谢家汉	化州市文楼镇垌生村委会	主任	13926728739	2020年11月
8	韩宇汉	化州市下郭街道石垌塘村委会	村委委员	13727802000	2021年1月
9	何家杰	化州市面南镇丽岗村委会	副主任	15768222678	2021年1月
10	李福超	化州市中垌镇杨充村民委员会	副主任	15889823383	2021年1月
11	陈梦蝶	化州市中垌镇梨华村民委员会	主任	13892695464	2020年9月
12	陆伯春	化州市南盛街道谢村村委会	主任	18127359286	2020年11月
13	李洪涛	化州市面南镇低坑村委会	主任	15976566200	2020年9月
14	庞稳娟	化州市合江镇六龙村委会	副主任	13727803442	2021年1月

12.2 省人大代表、省共青团代表等 新时代农民村官-省人大代表：吴锡凤同志



省共青团代表：彭木立同志



市区人大代表



12.3 新型职业农民技能培训人数统计表

扶贫工程培训统计表

序号	培训班名称	培训人次	备注
1	农药经营许可专业知识培训	437	
2	化州市新安镇水库移民扶贫培训 (种植业、厨师、育婴师等)	1200	
3	开展新型职业农民农业技术培训	1080	企业
4	建筑企业农民工“八大员”培训	728	
5	粤西地区危险品运输行业农民工安全 技能培训	6911	
6	农民工电梯技术培训	28	
7	渔业高级轮机职务船员培训	119	
8	渔业船员和普通船员培训	5459	
合计		15962	

扶志工程——新型职业农民村官培养统计表

序号	培训班名称	招生人数	备注
1	茂名市 2013 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	121	
2	茂名市 2014 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	132	
3	茂名市 2015 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	105	
4	茂名市 2016 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	85	
5	茂名市 2017 年“村官大学生培训工程” (成人大专学历教育)	388	
6	2018 年茂名市村(社区)党组织“头雁 工程”学历教育培训	356	
7	2019 年茂名市村(社区)党组织“头雁 工程”学历教育培训	323	
8	2020 年茂名市村(社区)党组织“头雁 工程”学历教育培训	199	
合计		1709	

扶智工程培训统计表

序号	培训班名称	培训人次	备注
1	“一村一策”新时代新技能培训	4000	
2	“一村一品一网红”培训	42	
3	BIM 建模与 BIM 考证培训	123	
4	茂名滨海新区产业技能人才培训工程	817	
5	农村电商技能扶贫培训	1200	
合计		6182	

12.4 《新型职业农民培训服务规范》标准发布

联盟标准《新型职业农民培训服务规范》

审定会专家组审定意见

2017 年 12 月 7 日下午,广东欧美泰集团股份有限公司组织召开了联盟标准《新型职业农民培训服务规范》(以下简称《标准》)审定会,由茂名市农业科学研究所、茂名市农作物技术推广站、茂名市茂南区农业技术推广中心、茂名市茂南区病虫测报站 5 位专家组成的专家组对《标准》草案进行审议。专家组听取了《标准》起草单位的编制工作汇报,审阅了相关资料,对《标准》草案的格式和内容进行了认真细致的审查和充分的讨论,形成审定意见如下:

一、《标准》的制订符合我国现行政策法规的有关规定和相关强制性国家、行业标准要求,编写格式符合 GB/T 1.1-2009 要求,并与相关标准协调一致。


二、《标准》编制小组在广泛搜集、整理有关资料与结合实际运行操作的基础上,通过实践验证、研讨和广泛征求意见基础上形成了《标准》。制标方法科学,程序合法,格式规范,内容科学严谨,具有先进性、可操作性和适用性。

三、《标准》的制定、发布与实施对进一步规范我市的新型职业农民培训服务,提高我市新型农民职业素质,引导我市新型职业农民培训发展具有积极作用。

专家组一致同意该《标准》通过审定,请起草小组根据专家组提出的修改意见进行修改和完善,上传标准信息公共服务平台公示,并报茂名市质量技术监督局备案。

附件:1.联盟标准《新型职业农民培训服务规范》专家评审签名表

2.专家意见汇总表

专家组组长 
2017 年 12 月 7 日

新型职业农民培训服务规范

LB/44 K 14—2018
Q/FYGL 01—2018

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。
本标准由广东三农传媒股份有限公司提出。
本标准起草单位:广东欧美泰集团股份有限公司、茂名市茂南天泰丰种养专业合作社、茂名市茂南众和种养专业合作社、广东三农传媒股份有限公司、茂名市茂南区百兴种养专业合作社、茂名市枫叶企业管理咨询有限公司。
本标准主要起草人:陈国波、钟水飞、吴春燕、谭浩源、陈忠超、张金福。
本标准首次发布。

LB/44 K 14—2018
Q/FYGL 01—2018

4.8.1 根据服务协议约定,将培训过程中产生的影音材料留存归档。

a) 研发资料

- 1) 客户提交资料
- 2) 培训需求分析报告
- 3) 课程研发资料

b) 服务过程资料

- 1) 服务协议
- 2) 培训课程实施资料
- 3) 教学影音记录

c) 考核评估资料

- 1) 培训对象考核结果,若有考卷,附考卷

项目评估报告

4.8.2 应有专人负责储存和保管归档资料。归档资料包括:

5 服务评价与改进

5.1 应建立健全监督管理机制,完善培训体系,定期开展服务质量自查自纠,发现问题及时改进。

5.2 服务机构应在服务场所设立意见箱,公布客服电话和电子邮箱,或主动了解客户对服务的意见和建议。对于客户反馈的问题和投诉应在5个工作日内予以反馈,后续进行改进。

12.5 创办《三农信息》报及“三农传媒”公众号



12.6 精品在线开放课程 省精品在线开放课程 1 门

广东省教育厅

粤教职函〔2021〕5号

广东省教育厅关于公布 2020 年度省高职教育 专业教学资源库和精品在线开放课程 验收结果的通知

各高等职业院校：

根据《广东省高等职业教育专业教学资源库和精品在线开放课程建设项目管理办法》(粤教高函〔2016〕253号)、《广东省教育厅关于开展 2020 年度省高职教育专业教学资源库和精品在线开放课程验收工作的通知》等文件要求，经学校申请、专家验收、网上公示等环节，现将 2020 年度省高职教育专业教学资源库和精品在线开放课程验收结果予以公布。

请有关高职院校组织验收结果为暂缓通过的项目开展整改工作，并主动接受下一年度省项目验收；如下一年度仍不能通过验收或不参加下一年度验收的，撤销立项，并减少国家、省质量工程等项目推荐限额。

序号	学校名称	项目名称	项目负责人	省级立项文号	验收结论
65	河源职业技术学院	塑料材料与配方设计	钟燕辉	粤教职函〔2017〕161号	通过
66	河源职业技术学院	旅行社计调业务	张颖	粤教高函〔2016〕256号	通过
67	河源职业技术学院	采购与供应实务	吴春尚	粤教职函〔2017〕161号	通过
68	江门职业技术学院	综合英语	张晚芬	粤教高函〔2016〕256号	通过
69	茂名职业技术学院	BIM 计量与计价	曾浩	粤教职函〔2017〕161号	通过
70	深圳信息职业技术学院	固体废物处理与处置技术	董晓清	粤教职函〔2017〕161号	通过
71	深圳信息职业技术学院	网页创意与艺术设计	杨成斌	粤教高函〔2016〕256号	通过
72	深圳信息职业技术学院	计算机病毒防护技术	赵静	粤教高函〔2016〕256号	通过
73	深圳信息职业技术学院	环境工程 CAD 设计与应用	冉治霖	粤教高函〔2016〕256号	通过
74	深圳信息职业技术学院	DotNetWeb 编程应用程序实践	黄锐军	粤教高函〔2016〕256号	通过
75	深圳信息职业技术学院	互联网营销实务	纪始玲	粤教职函〔2017〕161号	通过
76	深圳信息职业技术学院	Android 应用开发基础	赖红	粤教职函〔2017〕161号	通过
77	深圳信息职业技术学院	逆向工程与快速制造	刘明俊	粤教职函〔2017〕161号	通过
78	深圳职业技术学院	建筑智能化技术	沈瑞珠	粤教职函〔2017〕161号	通过
79	深圳职业技术学院	城市轨道交通信号	崔宏巍	粤教职函〔2017〕161号	通过
80	深圳职业技术学院	视听语言与剪辑	李大千	粤教高函〔2016〕256号	通过
81	深圳职业技术学院	商业展示设计	熊涛涛	粤教高函〔2016〕256号	通过

校级精品课

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2020〕133号

关于公布 2020 年校级精品在线开放课程 建设项目立项的通知

各系(部)、机关各处(室)：

根据《教育部关于加强高等学校在线开放课程建设应用与管理的意见》(教高〔2015〕3号)文件精神，为进一步推进教学信息化环境下教学内容、教学方法和教学模式的改革，更好地培育省级精品在线开放课程，学校组织开展了 2020 年校级精品在线开放课程建设项目评审立项工作。经各系(部)申报推荐、教务处审查、学校教学工作委员会和学术委员会评审和审定，学校确定“旅游地理”等 25 门课程为 2020 年校级精品在线开放课程建设项目。经公示无异议后，现予以公布。

一、本次立项的 25 门校级精品在线开放课程建设项目，建设时间为 2020 年 9 月至 2022 年 9 月。

二、2020 年学校给予经费 2500 元/项。建设期满，学校将组织结题验收，验收通过的建设项目将直接确定为校级精品在线开放课程项目，验收未获得通过的建设项目将予以取消。

三、学校将从校级精品在线开放课程项目中择优推荐申报省级精品在线开放课程，各项目负责人应积极组织项目组成员按照立项申请书所确定的实施方案及实施计划，认真做好项目的建设。

四、各系(部)要高度重视，支持项目组开展工作。

附件：2020 年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表

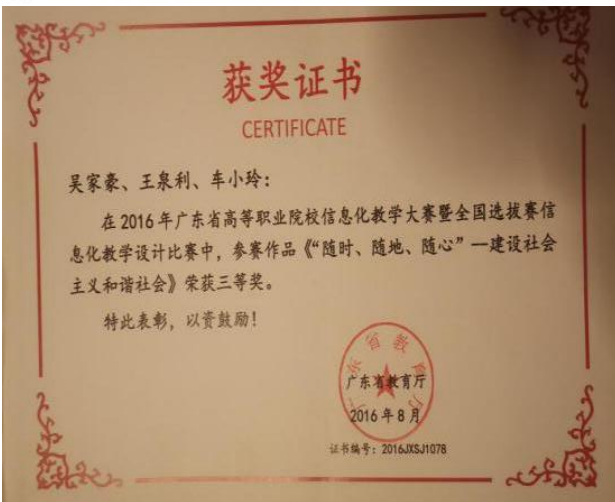
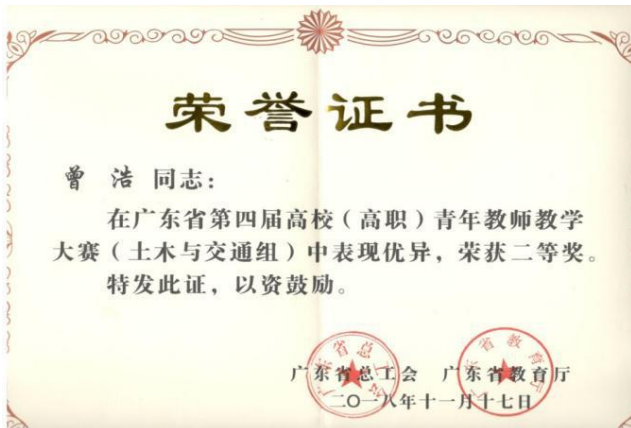


附件

2020 年校级精品在线开放课程建设项目
立项一览表

序号	课程名称	负责人	课程组成员	2020 年经费 (元)
1	旅游地理	雍玉凤	梁逸更、张琳、麦慕贞、梁健、杨国良、吴卡达	2500
2	商务英语视听说	阮斯媚	陈冠宇、钟诗微、陈科、陈伟霞、刘峻兵	2500
3	应用数学	黄云骥	文伟、彭仲元、莫海玲、赫英迪、葛琳	2500
4	公路工程造价及软件应用	邵洪清	吴涛、吴桃春、钟胜、姜栋	2500
5	油品储运技术	侯兰凤	陈少峰、邓小玲、张小凤、王春晓	2500
6	计算机辅助设计(CAD与天正)	李 晓	黄进禄、冯川萍、钟庆红、张卓辉、官素芝、谭小燕、邵洪清、古栋列、尹 好	2500
7	综合布线工程	周 勇	黄焕君、周 春、龚建锋、谢海燕	2500
8	食品营养与健康	张榕欣	孙国勇、邓雪梅、左映平	2500
9	商务英语函电(外贸函电)	陈冠宇	阮斯媚、钟诗微、陈科、刘峻兵、江静	2500
10	网站前端交互技术	陈胜娣	沈大旺、张劲勇、付玉珍、张丽妹、谭彩明、何露露	2500
11	电工与电子技术	蔡美丹	陆 叶、王 开、林 静、曾宪桥、杨文志	2500
12	食品质量管理	刘 影	甘利生、侯红瑞、张榕欣、杨瑞瑞、张良雨	2500
13	应用文写作	何海玲	谭余娟、林雯霞、冯 柳、罗朋非、罗 莎	2500
14	FLASH动画欣赏与设计	谭彩明	梁凤燕、龚建锋、龙 恒、张劲勇	2500
15	居住空间室内设计	吴桃春	冯 惠、杨振宇、吴嘉霖、吴伟、张卓辉、彭 慧、苏 霞、张镜丽	2500
16	高聚物生产技术	邓小玲	张小凤、侯兰凤、王春晓、张 燕	2500
17	数控机床故障与维修	华 雷	梁宇明、杨云兰、曾志伟	2500

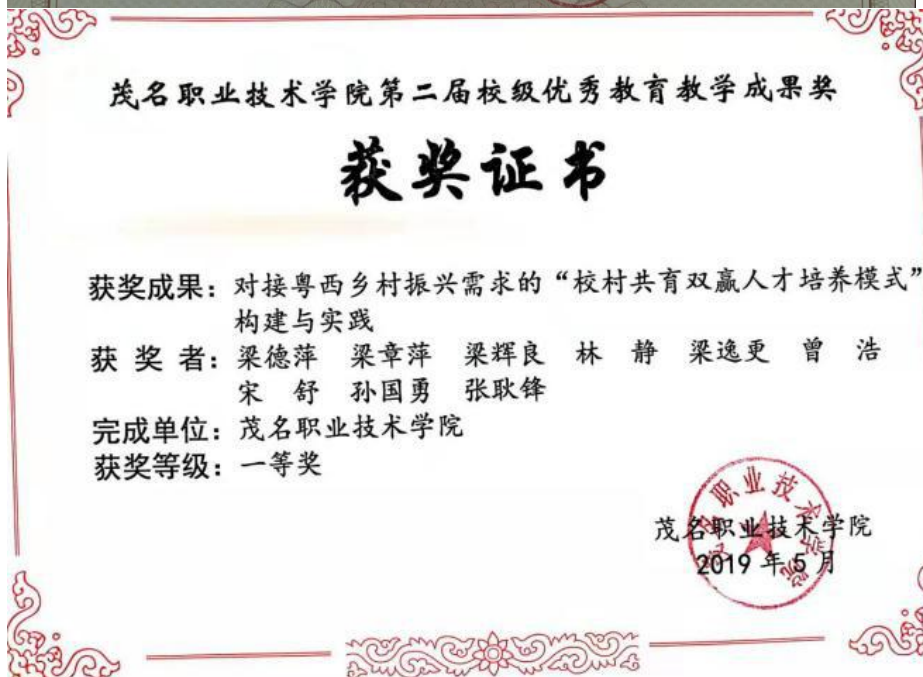
12.7 省级教学比赛获奖情况



三等奖

序号	地市	院校名称	教学团队	作品名称
586		顺德职业技术学院	王璐、周蓉、胡锦涛、高凤荣	揭秘消费者网购的动机、知觉与学习
587		顺德职业技术学院	贺春艳、徐洋、于超越、周书云	游必有“方”——基于真实订单的国内地接计调工作
655		茂名职业技术学院	林静、陆叶、蔡美丹、肖志钊	工业机器人综合应用
656		茂名职业技术学院	陈桥君、张亚洲、梁燕	设计，让电商更美好——电商视觉营销与设计
657		茂名职业技术学院	雍玉凤、张琳、程鹏、麦慕贞	地方文化与自然景观导游词创作与讲解

12.8 校级教学成果奖证书





12.9 新型职业农民终身教育教学资源库



新型职业农民终身教育教学资源库网络课程一览表

序号	课程名称	课程网址	注册人数
1	农村干部领导方法与艺术-2021	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217571673.html	145
2	BIM 计量与计价	http://www.xueyinonline.com/detail/98836238	3600
3	农村政策法规	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217536283.html	246
4	电工与电子技术 (校级精品课程)	http://mooc1.chaoxing.com/course/205674853.html	509
5	干部实用心理学	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217519486.html	341
6	乡村旅游规划与设计	http://mooc1.chaoxing.com/course/215407575.html	800
7	思想道德修养与法律基础课 (一、二)	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211682266.html	178
8	概论 (一)	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/214575315.html	739
9	概论 (二)	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/216988533.html	710
10	农村干部领导艺术	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215412892.html	317

11	工业机器人应用技术 (校级精品课程)	http://mooc1.chaoxing.com/course/201511024.html	301	22	1+X BIM 职业技能考证培训	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215550173.html	2231
12	马克思主义中国化进程与青年学生使命担当	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215546149.html	57	23	农村经济管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/218323363.html	81
13	农村经济管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215194471.html	174	24	BIM 建模	http://mooc1.chaoxing.com/course/200553203.html	1200
14	心理与健康	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215192855.html	240	25	钳工实训	http://mooc1.chaoxing.com/course/205674563.html	604
15	小组工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211683358.html	267	26	通用机械设备	http://mooc1.chaoxing.com/course/206556866.html	62
16	个案工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211683342.html	275	27	饰品编织	http://mooc1.chaoxing.com/course/206047930.html	68
17	团队建设与管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/206460316.html	649	28	电气控制及 PLC 应用	http://mooc1.chaoxing.com/course/205578574.html	509
18	社区工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215186325.html	259	29	通用机电设备安装技术	http://mooc1.chaoxing.com/course/217944621.html	22
19	乡镇行政管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217863178.html	76	30	PLC 应用技术 (校级精品课程)	http://mooc1.chaoxing.com/course/99801854.html	803
20	新农村社会学	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215167267.html	298	31	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215767933.html	113
21	社区工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/203438603.html	559	32	村官班概论 (二)	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217550159.html	296
				33	村官班概论 (一)	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211669922.html	213

34	形势与政策	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/212538428.html	84	46	团队建设与管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/206460316.html	84
35	入学教育	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215768190.html	40	47	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215992943.html	619
36	农村干部领导方法与艺术	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215447705.html	105	48	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211683284.html	8
37	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/216101856.html	55	49	农村干部领导方法与艺术	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/216451045.html	510
38	概论（二）	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217550159.html	41	50	形势与政策	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217035136.html	428
39	人力资源管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211685606.html	349	51	思想道德修养与法律基础（二）	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/216879443.html	57
40	思想道德修养与法律基础（一）	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215576345.html	40	52	个案工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211689475.html	270
41	马克思主义中国化进程与青年学生	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215546149.html	40	53	志愿者培训与管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/214561966.html	140
42	职业发展与规划	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211680258.html	75	54	岗位认知实训	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/213439316.html	278
43	应用写作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211680258.html	162	55	入学教育	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215770408.html	106
44	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215767341.html	39	56	农村社会学	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/215355488.html	78
45	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217550159.html	82	57	个案工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211876671.html	112
58	社区工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211684033.html	382	70	劳动关系管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/207238127.html	249
59	岗位认知实训	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/216433825.html	263	71	策划理论与实务	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/207238719.html	332
60	小组工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211682532.html	70	72	BIM 设备建模	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/201838858.html	261
61	人类行为与社会环境	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/205934006.html	41	73	建筑设备知识	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/214094585.html	315
62	学校社会工作	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/205934217.html	42	74	BIM 漫游与碰撞	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/205934611.html	220
63	农村政策法规	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217649774.html	94	75	大学生理财	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/216914845.html	157
64	乡村旅游发展与规划	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/217653192.html	24	合计		24203	
65	概论（一）	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/210832482.html	263				
66	概论（二）	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/216941277.html	263				
67	招聘与测评实务	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/206061881.html	252				
68	人力资源管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211686407.html	70				
69	人力资源管理	https://mooc1-1.chaoxing.com/course/211836531.html	162				

12.10 工程中心证明材料

附件 5.1 广东省协同中心及茂名市工程中心

转发关于 2018 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程虚拟仿真实训室等项目拟通过认定和推荐名单的公示

作者：广东省教育厅 | 文章来源：广东省教育厅 | 更新时间：2019-05-10 18:07:43.0

根据《关于做好 2018 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目申报和认定工作的通知》（粤教职函〔2018〕194 号），经学校申请、专家评审等程序，拟认定一批省级虚拟仿真实训室、应用技术协同创新中心、技能大师工作室，并向教育部推荐部分项目。现对拟通过认定和推荐项目名单进行公示。

公示期自 2019 年 5 月 10 日至 5 月 14 日止。公示期内，如持有异议，可通过来信、来电、来访等形式向省教育厅职业教育与终身教育处反映。以个人名义反映的应签署本人真实姓名和提供联系方式，以单位名义反映的应加盖本单位公章。

联系电话：（020）37629455，电子邮箱：zhilgc@126.com，联系地址：广州市东风东路 723 号广东省教育厅职业教育与终身教育处，邮政编码：510080。

附件：1. 虚拟仿真实训室拟通过认定和推荐名单

2. 应用技术协同创新中心拟通过认定和推荐名单

3. 技能大师工作室拟通过认定和推荐名单

附件1

虚拟仿真实训室拟通过认定和推荐名单

序号	学校名称	项目名称	项目负责人	说明
1	广州民航职业技术学院	飞机维修虚拟仿真中心	薛建海	推荐国家
2	佛山职业技术学院	光伏技术虚拟仿真实训中心	段春艳	推荐国家
3	广东机电职业技术学院	智能制造虚拟现实仿真实训中心	张宁	推荐国家
4	中山职业技术学院	电梯工程技术专业虚拟仿真实训中心	潘斌	推荐国家
64	茂名职业技术学院	广东BIM技术应用协同创新中心	曾浩	

茂名市科学技术局文件

茂科字[2017] 14号

茂名市科学技术局关于认定2017年度第一批茂名市工程技术研究中心的通知

各有关单位：

为深入实施创新驱动发展战略，深化产学研合作，增强企业、高校和科研院所的技术创新能力，加快科技成果转化，根据茂名市工程技术研究中心有关管理办法要求，经专家评审和网上公示，现认定茂名市石化设备可靠性维修工程技术



茂名市科学技术局

茂科函字[2016] 15号

关于认定2016年茂名市工程技术研究中心的通知

各有关单位：

为贯彻落实创新驱动发展战略，加快提升企业自主创新能力，促进高等院校、科研机构的科技成果转化，根据茂名市工程技术研究中心（以下简称工程中心）有关管理办法要求，茂名市塑料科学工程研究中心等24个工程中心通过专家评审和网上公示，现认定为2016年茂名市工程技术研究中心。（具体名单见附件）

请各有关单位切实加强工程中心的建设和管理，不断提高研究开发能力和成果转化能力，为我市相关产业发展提供有力的技术支持。

附件：2016年新认定茂名市工程技术研究中心名单

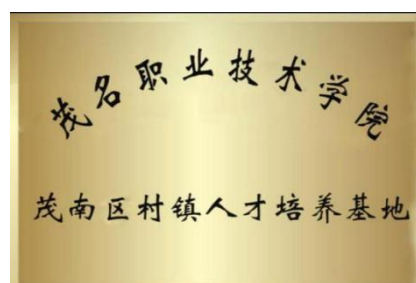


2016年茂名市新认定工程技术研究中心名单

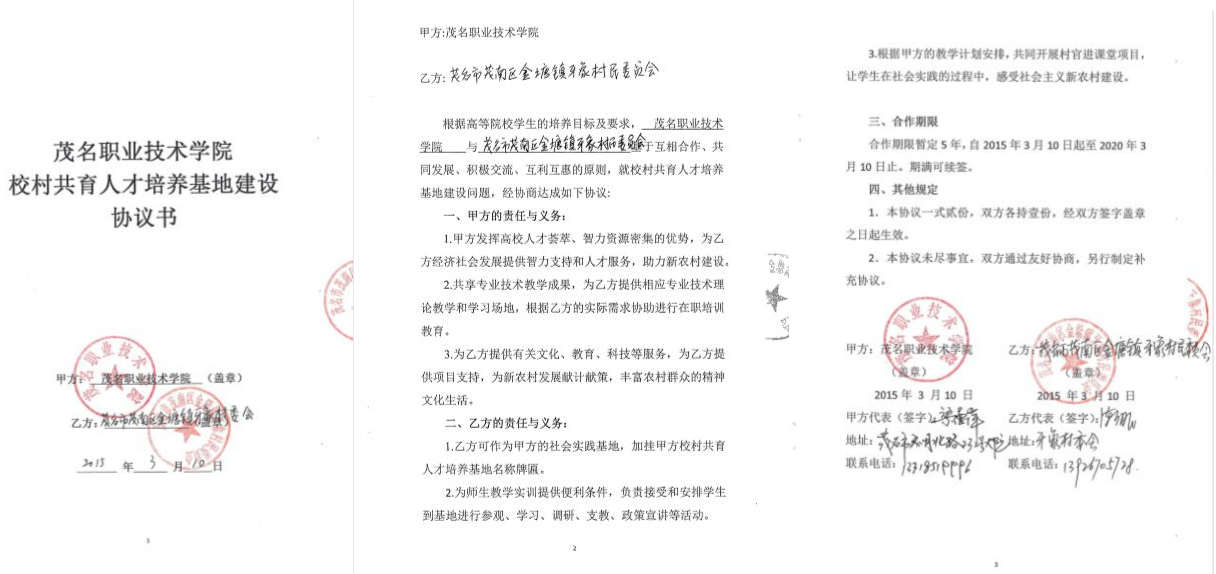
序号	项目名称	依托单位
1	茂名市塑料薄膜工程技术研究中心	广东汇发塑业科技有限公司
2	茂名市环境生态与健康监测工程技术研究中心	广东省茂名市质检计量监督检测所
3	茂名市中药材栽培、育种产业化工程技术研究中心	茂名市水果科学研究所
4	茂名市粤西水产品精深加工与资源综合利用工程技术研究中心	茂名鸿业水产有限公司
5	茂名市健康食品工程技术研发中心	广东粮丰园食品有限公司
6	茂名市有机材料先进制造工程技术研究中心	广东石油化工学院
7	茂名市绿色建筑与建筑工业化工程技术研究中心	广东石油化工学院
8	茂名市工业物联网工程技术研究中心	广东石油化工学院
9	茂名市天然气水合物勘探工程技术研究中心	广东石油化工学院
10	茂名市低质洁污转化工程技术研究中心	广东石油化工学院
11	茂名市土木工程研究中心	茂名职业技术学院
12	茂名市精细化学品工程研究中心	茂名职业技术学院
13	茂名市自动化设备工程技术研究中心	茂名职业技术学院
14	茂名市合成润滑油工程技术研究中心	茂名南海石化有限公司
15	茂名市中药材深加工综合利用工程技术研究中心	广东君元沉香山中药饮片有限公司
16	茂名市医药材料工程技术研究中心	茂名双胞饲料有限公司
17	茂名市环境机械处理工程技术研究中心	高州市中奕机械制造有限公司
18	茂名市特色粮粮白酒地发酵与酿造协同加工工程技术研究中心	高州市和友酒业有限公司
19	茂名市铸锻件生产工程技术研究中心	高州市金山志发铸造厂

12.11 村镇人才培养实践基地

序号	县市	具体地址
1	茂南区	茂名职业技术学院 2 号教学楼 302 教室
2	电白区	电白区党校教学楼 3 楼西 2 室
3	高州市	广东省高州农校 2 号教学楼 203 教室
4	信宜市	信宜市财政局大院会计培训中心 5 楼教室
5	化州市	化州市下郭街道化州市职业技术学校
6	信宜市	信宜市旅游局落实校地共建实践育人基地



12.12 校村共育人才培基地建设协议书



12.13 全国农村青年致富带头人等称号证明材料



12.14 名教师、教材编审专家证明材料



12.15 拍摄的《领头雁——“茂名市“头雁工程”学历教育培训纪实》党员教育片

茂名市党员教育精品课件联合制片选题表

序号	地区(单位)	选题名称	类别	集数	备注
1	茂南区	茂南区全面推行党建网格联系服务群众,引领基层善治	典型事迹片	1	
2	电白区	莲儒乡村振兴	典型事迹片	1	
3	信宜市	五都雄关的守护神	典型事迹片	1	
4	高州市	根子镇“党建+乡村振兴示范带”	典型事迹片	1	
5	化州市	化州市贫新镇柑村村党支部抓党建促乡村振兴	典型事迹片	1	
6	滨海新区	让党旗在项目一线飘扬	微视频	1	
7	高新区	党建引领催化发展	微视频	2	
8	市委党史研究室	《不忘初心,牢记使命》茂名党史宣传片	纪录片	1	+
9		茂名革命英烈系列(李卡烈士)	微视频	1	
10	市公安局	信念	典型事迹片	1	
11	市委教育工委	一起成长——茂名市学校党组织关爱留守儿童工作室建设纪实	纪录片	1	
12	茂职院	茂名“头雁工程”系列成果:学习让“头雁”飞得更高更快更远	纪录片	2	
13	茂健院	不一样的老师	典型事迹片	2	
14	茂名石化公司	紧跟共和国前进的脚步	纪录片	1	
15		古张村来了新亲戚	纪录片	1	

茂名市党员干部现代远程教育课件报送表

报送单位(盖章)

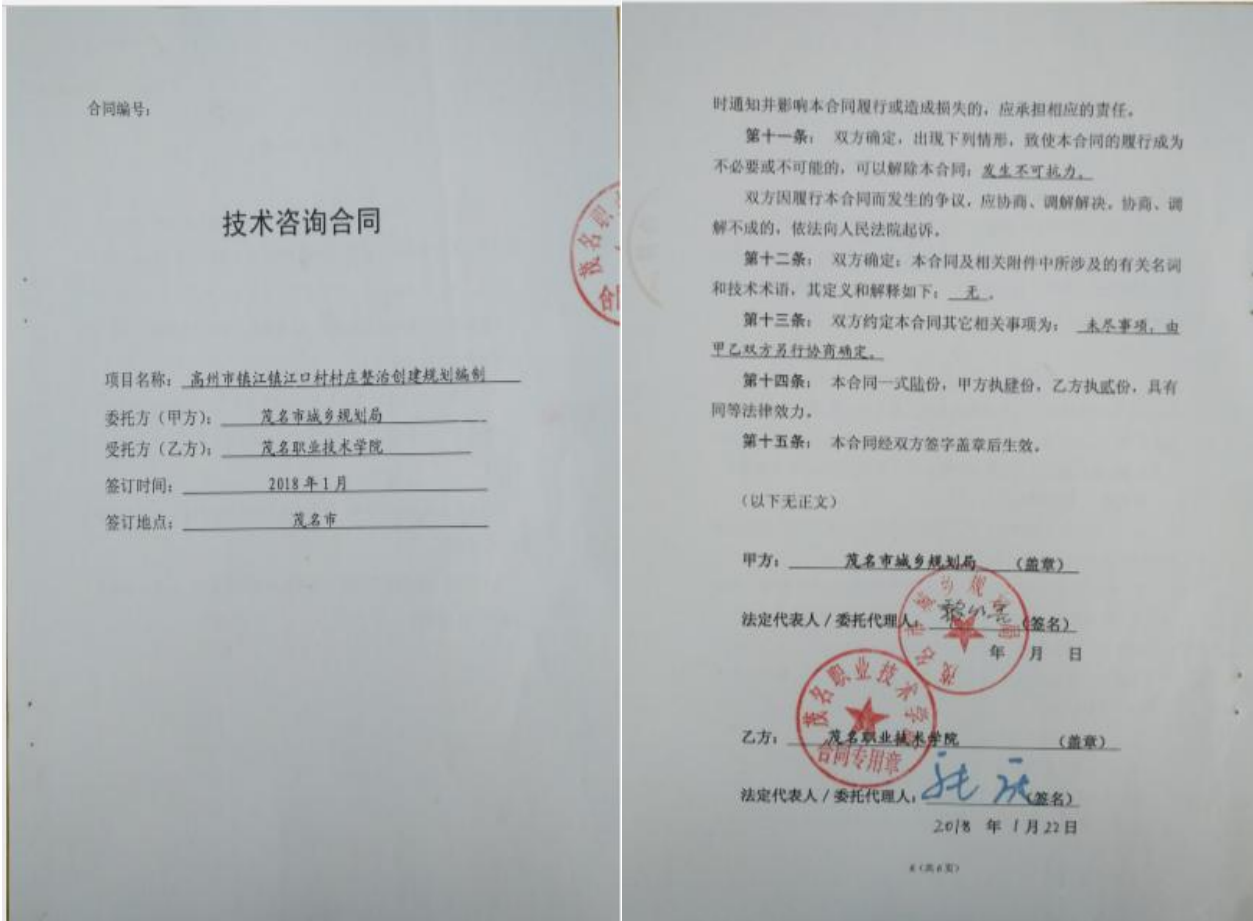
片名	《领头雁——茂名市“头雁工程”学历教育培训纪实》		内容分类	工作案例纪实片	
制作单位	茂名职业技术学院		制作时间	2020年5月	
格式	MP4	片长	15分钟/集	报送方式	
报送人	吴家豪	联系电话	13553698321	报送时间	2020-6-6
茂名职业技术学院开办茂名市“头雁工程”学历教育培训班,旨在提升村干部的学历和思想素质,全面提升基层					

12.16 建设社会主义新农村3条

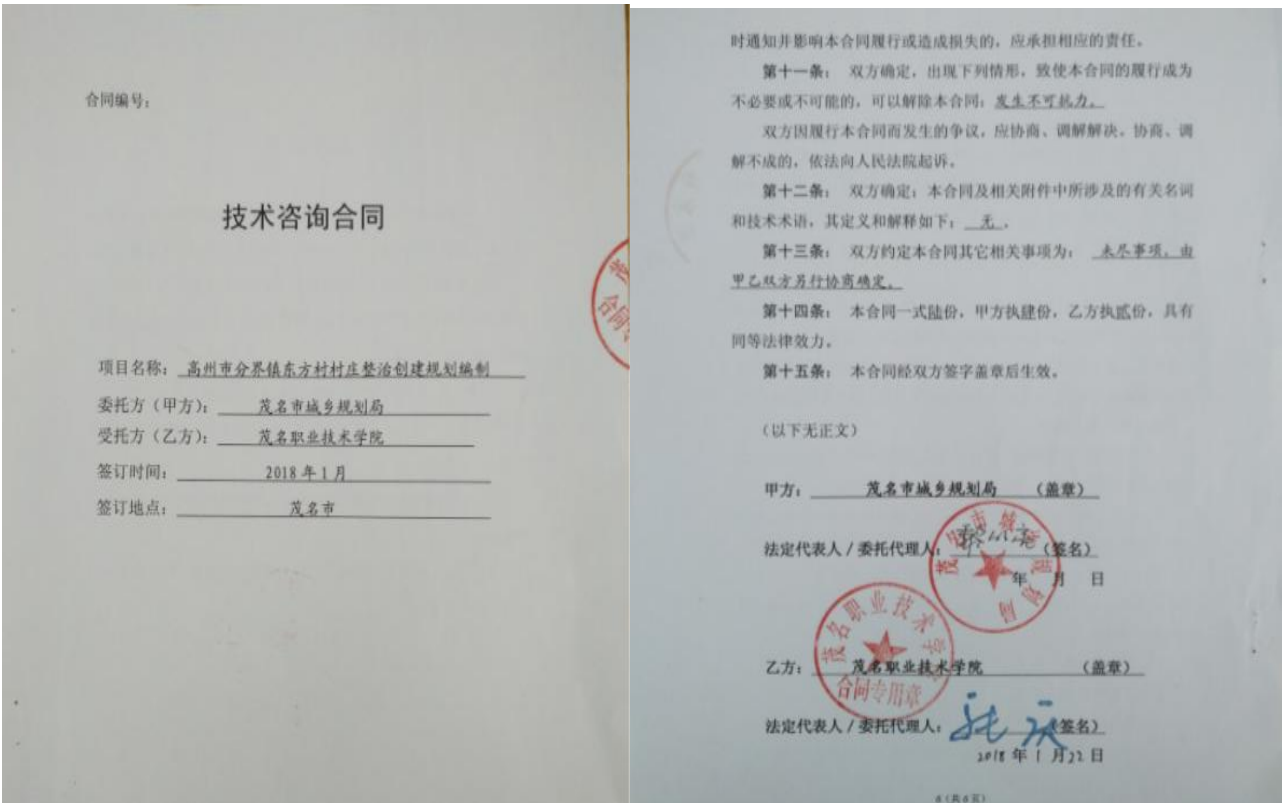
(1) 那务镇田心村省定贫困村创建社会主义新农村示范村规划

<p>合同编号: _____</p> <p style="text-align: center;">技术咨询合同</p> <p>项目名称: <u>那务镇田心村省定贫困村创建社会主义新农村示范村规划</u></p> <p>委托方(甲方): <u>化州市那务镇田心村村民委员会</u></p> <p>受托方(乙方): <u>茂名职业技术学院</u></p> <p>签订时间: <u>2017年10月</u></p> <p>签订地点: <u>茂名</u></p>	<p>委托方(甲方): <u>化州市那务镇田心村村民委员会</u></p> <p>住所地: <u>化州市那务镇田心村</u></p> <p>法定代表人: <u>董北</u></p> <p>项目联系人: <u>董北</u></p> <p>联系方式: <u>15263113165</u></p> <p>通讯地址: <u>化州市那务镇田心村</u> 邮政编码: _____</p> <p>电 话: <u>13580079121</u> 传 真: _____</p> <p>电子信箱: _____</p> <p>受托方(乙方): <u>茂名职业技术学院</u></p> <p>住所地: <u>茂名市文明北路232号大院</u></p> <p>法定代表人: <u>张庆</u></p> <p>项目联系人: <u>植振宇</u></p> <p>联系方式: <u>13580022991</u></p> <p>通讯地址: <u>茂名市文明北路232号大院</u></p> <p>邮政编码: <u>525000</u></p> <p>电 话: <u>0668-2920229</u> 传 真: _____</p> <p>电子信箱: <u>38613914@qq.com</u></p> <p>根据《中华人民共和国合同法》的要求,经双方协商,本着平等互利和诚实信用的原则,一致同意签订本合同如下:</p> <p>一、合同金额</p> <p>合同金额为: <u>人民币贰拾伍万元整(¥ 25万元)</u>。</p> <p>二、服务范围</p> <p>甲方聘请乙方提供以下服务:</p>
---	---

(2) 高州市镇江镇江口村村庄整治创建规划编制



(3) 高州市分界镇东方村村庄整治创建规划编制



12.17 新时代新农民新技能培训

茂名市人才工作领导小组办公室

茂名市万名乡村技能人才培养计划之新时代 新农民新技能培训项目结项通知

茂名职业技术学院：

根据《茂名市万名乡村技能人才培养计划实施方案》（茂人
才办〔2019〕1号）文件精神，中共茂名市委组织部和茂名职业技
术学院于2019年至2021年间联合开展了“茂名市万名乡村技能
人才培养计划之新时代新农民新技能培训项目”，经研究决定，
同意结项。项目培训4000人次，经费61万元。

特此通知。


市人才工作领导小组办公室
2021年3月25日

附：项目参与团队成员名单

负责人	吴家豪
参与成员	梁辉良、潘坤才、张子妮、曹浩、梁章萍、 陈万成



附件 13 成果推广

13.1 中组部推介

内部刊物
注意保存

组工信息

第 114 期
(总 5041 期)

中共中央组织部办公厅

2018 年 12 月 3 日

一些地方创新举措建强农村带头人队伍

近年来，一些地方围绕打赢脱贫攻坚战和实施乡村振兴战略，创新举措推进农村带头人队伍建设，在选用上下功夫、在培育上用长效、在管理上严标准、在激励上出实招、在力量上蓄长远，为提升农村党组织组织力、夯实党在农村的执政根基打下坚实基础。

精心选用引领发展的能人

四川广元市利州区探索“岗编适度分离”选派专职村党组织书记。着眼建立专职专业的村党组织带头人队伍，在区
高端人才服务中心设立专职村党组织书记编制，编制所对应

组织部颁发聘书、市委党校进行培训提升,参照党校教师外出授课给予适当经济补助。目前,已围绕乡村振兴、脱贫攻坚、扫黑除恶等,赴各乡镇党性教育大讲堂开展宣讲50多场次。

广东茂名市全面实施“村官大学生”工程。2013年以来,依托茂名职业技术学院和茂名开放大学,开设村(社区)“两委”干部大专学历提升班,设置社会工作(农村与乡镇管理方向)、农村行政管理等专业,围绕建设美丽乡村、乡村旅游、产业发展、农业供给侧结构性改革等开展教学,提高村(社区)干部综合素质和专业能力。市、区、学校、个人按4:4:1:1比例分担学费,市县两级财政共投入1500多万元。现已组织2905名村(社区)“两委”干部参加学习,其中915人取得学历证书。

山东东平县、河北曲周县、重庆沙坪坝区创新村党组织书记“实训平台”。东平县定期举办村级工作擂台赛,对脱贫攻坚工作中表现优秀的86名村党支部书记授予“十佳擂主”“优秀擂主”称号,并召开帮扶对接会,每名擂主联系帮扶5名村党支部书记。曲周县实行优秀年轻村党支部书记“滴灌式”培养计划,与邯郸职业技术学院等院校合作开展村党支部书记在职大专学历教育,并选派150名优秀年轻村党支部书记到省外参加专题培训。沙坪坝区开设“百名书记应知应会大讲坛”,设置“三会一课”“党员发展流程”等20余个课题,让村党支部书记在“互讲互学”中提升专业化能力。

严管锻造组织放心的骨干

湖南衡阳市建立村干部警示和有错无为退出机制。制定

中组部推介茂名实施“村官大学生”工程工作经验

时间：2018/12/24 9:19:40

12月3日，中共中央组织部《组工信息》第114期刊发我市实施“村官大学生”工程工作经验，对我市“把村干部培养成大学生”，建强农村带头人队伍，为推动实施乡村振兴战略提供坚强人才保证的经验做法予以推介。

2013年起，我市依托茂名职业技术学院和茂名开放大学，开设村（社区）“两委”干部大专学历提升班，致力提高村（社区）干部综合素质和专业能力。今年起，我市在开设大专班基础上，将教育层次向本科拓展，增设本科班，进一步提高村（社区）“两委”干部的学历层次和能力素质。自实施至今，市县两级财政共投入超过1500万元，组织2905名村（社区）“两委”干部参加学习，其中915人取得学历证书。

注重上下联动，确保组织到位。村（社区）“两委”干部学历培训由市委组织部牵头组织，茂名职业技术学院和茂名开放大学承办，各区（县级市、经济功能区）组织部门统筹落实，督促指导镇街做好报名动员工作，并及时汇总报名材料交承办学校。承办学校负责做好具体的招生、缴费、考务、发证及日常教学管理。

注重学用结合，确保质量到位。结合乡村振兴战略的落实及村（社区）“两委”干部工作实际情况，合理设置社会工作（农村与乡镇管理方向）、农村行政管理等2个专业，专业课程围绕建设美丽乡村、乡村旅游、产业发展、农业供给侧结构性改革等重点工作进行专题教学；本科学历教育主要开设法学、行政管理等专业。课程由承办学校统一安排，突出与村（社区）“两委”干部岗位职能的匹配性。

13.2 主流媒体报道

【乡村振兴】气氛活跃！茂名开展新时代新农民新技能培训

茂名发布 2020-07-28



7月25日，“万名乡村技能人才培养计划”之新时代新农民新技能培训系列活动在信宜市池洞镇拉开帷幕。本次培训由茂名市委组织部、茂名职业技术学院主办，茂名市人才驿站协办。据了解，本次培训系列活动将陆续在我市各区（市）展开。

× 茂名发布 > ...



当天上午，新时代新农民新技能培训班分别在池洞镇政府、池洞镇蒲洞村（省定贫困村）同时开班。在池洞镇政府的会议室，座无虚席，茂名职业技术学院的张子妮老师就农产品网络直播销售技能向参加培训的当地村民作了生动活泼的讲解介绍，当地的“大龄”学员们饶有兴趣地学习直播销售技能，现场气氛活跃，学员们积极参与互动。



2019年相关新闻报道汇总

茂名市茂南区委领导率队走访慰问“广东好人”陈国波

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/V3sU0LHz0cHhWhstshFyBA>

报道日期: 2019年01月29日

报道来源: 三农传媒

广东石油化工学院授牌广东欧美泰集团股份有限公司“大学生创新创业实践基地”仪式圆满完成

链接: https://mp.weixin.qq.com/s/5mKYFH7pRzd3GU_wfRYavQ

报道日期: 2019年04月25日

报道来源: 三农传媒

三农信息 服务三农 | 农技扶贫支持春耕 美泰生物走进高州东岸

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/dm64R6yO8nksn-9JOWjUkg>

报道日期: 2019年04月28日

报道来源: 三农传媒

三农信息 服务三农 | 农技扶贫支持春耕 美泰生物走进高州根子

链接: https://mp.weixin.qq.com/s/eeskPIK6Da_VVldWiq1L_Q

报道日期: 2019年04月30日

报道来源: 三农传媒

微视频 | 企业家宁可损失百万 也要信守承诺

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/0tkSkDKWXmZU9KsnqrBXzA>

报道日期: 2019年06月12日

报道来源: 文明广东

不忘初心 牢记使命 | 市农牧总支纪念建党98周年系列活动圆满完成

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/IS5t4GGSzaLq1m09gPISQ>

报道日期: 2019年06月29日

报道来源: 三农传媒

我市陈国波、梁均华入选7月中国好人榜评议,一起为他们点赞!

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/D9fnaWq-uT2sqAADoCKuuA>

报道日期: 2019年07月02日

报道来源: 文明广东

精心策划主题活动 代表把脉献策乡村振兴

链接:

<http://rd.maoming.gov.cn/index.php?c=show&id=7811&from=singlemes>

sage

报道日期: 2019年07月12日

报道来源: 茂名人大网

校企合作助推创新创业——广东石油化工学院、广东欧美泰集团股份有限公司校企合作签约仪式圆满完成

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/fjL8MOANe9hyg3mY8ukyag>

报道日期: 2019年05月12日

报道来源: 三农传媒

三农信息 服务三农 | 农技扶贫支持春耕 美泰生物走进茂南金塘

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/YXRARcod41jad0U-PmMUA>

报道日期: 2019年05月19日

报道来源: 三农传媒

茂名市首个“双共建”试点工作启动 | 市农牧行业总支、欧美泰集团与分界镇谢青村举行“党建共建”、“村企共建”合作签约

链接: https://mp.weixin.qq.com/s/rmU_KvxxSsOAg8fMtUMKfQ

报道日期: 2019年05月31日

报道来源: 三农传媒

第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛“欧美泰杯”广油校赛总决赛圆满落幕

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/A-2yGslkig1MiiguQZwEyA>

报道日期: 2019年06月02日

报道来源: 三农传媒

喜讯：我院被省海洋与渔业局认定为海洋渔业船员三级培训机构

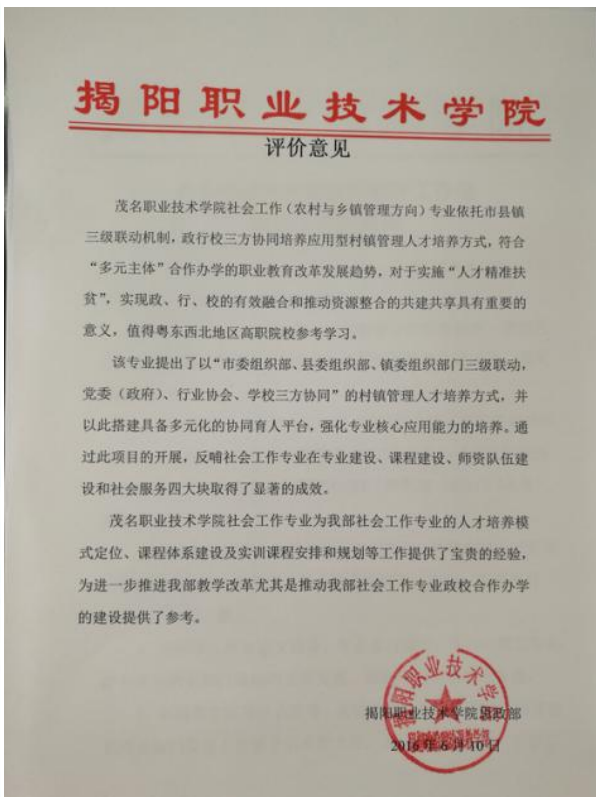
文章来源 成教部 更新时间：2013-02-07 16:09:37.0 点击次数：665

2013年2月4日，广东省海洋与渔业局正式发文（粤海渔函【2013】102号），认定我院为广东省海洋渔业船员三级培训机构，可承担海洋渔业船舶乙类五等职务船员适任培训和普通船员专业基础训练任务。

2012年11月28日，省海洋与渔业局渔业船员培训机构认定专家组莅临我院对海洋渔业船员中心机构资质的申请进行了全面考核。在专家评委初步同意评定我院渔业船员培训中心为三级培训机构后，我院迅速把相关认定材料汇总成册，及时上送省海洋与渔业局接受审批，并于日前通过审核，获得培训资格。

今后，我院将努力作为广东省海洋渔业船员培训以及茂名渔业健康发展多作贡献。

撰稿：成教部 部门审核：王伯伟 编辑：卓剑斯 签发：莫明波



5月24日上午,仲恺农业工程学院2014级农业推广硕士班在我院图书馆多功能会议室举行开学典礼。仲恺农业工程学院管理学院院长于明霞教授、党总支周超雄副书记、副院长邓保国教授、我院李多民院长、梁德萍副院长、成人教育部王伯伟副主任和部门相关工作人员以及仲恺农业工程学院2014级农业推广硕士班12名新生参加了开学典礼。开学典礼由梁德萍副院长主持,李多民院长、于明霞院长代表各自学院作了讲话。

于明霞院长首先介绍了仲恺农业工程学院的办学历史及基本情况,并对2014级农业推广硕士班新生提出了殷切的期望和具体的学习要求。

仲恺农业工程学院管理学院副院长邓保国教授代表导师发言,详细介绍和解读了该班的培养方案和具体教学安排。

学员张海莲代表全体新生发言,称能在茂名职业技术学院参加硕士班感到很荣幸,这既

12月26日下午,茂名市村(社区)干部2014年茂名职业技术学院村官大专班在学院礼堂举行开学典礼,133名来自各县(市、区)、高新区的农村基层干部迈入“学堂”充电。学院副院长梁德萍出席会议并致辞,市委组织部梁田欢、市财政局郑忠义等领导出席开班仪式并讲话。会议由学院办公室李苗苗主任主持。

为落实《广东省从严治党五年行动计划》的重要举措,实现我市到2017年农村、社区全面做到“一村一大学生”、“一居一大学生”的计划。为改善村(社区)干部学历结构,优化村(社区)干部整体素质,由茂名市委组织部牵头实施“村官大学生培训工程”,是对村官进行两年或两年半学制的大专学历教育,使其成为“懂科学、有技能、会管理”和“留得住、用得上”的管理人才和技术人才,成为发展农村经济和农业生产的带头人,农村科技致富和农村先进文化的带头人,不断增强农村基层组织的凝聚力、战斗力和创造力,全面推

13.3 政府采用

高州市发展和改革局

关于同意《高州市乡村振兴战略规划 (2018—2022年)》编制项目 结题的函

广东石油化工学院经济管理学院:

经研究,同意我局委托给贵单位文亚青教授主持的《高州市乡村振兴战略规划(2018—2022年)》项目予以结题。

项目组成员:文亚青、张大为、黄世政、罗先智、秦程节、柯春媛、李英晖。

项目结题总体评价:优秀。

项目成果:项目报告书《高州市乡村振兴战略规划(2018—2022年)》。

项目成果采用情况:项目报告书《高州市乡村振兴战略规划(2018—2022年)》得到高州市委实施乡村振兴战略领导小组认可并印发,作为高州市2018—2022年期间乡村振兴的指导性文件。

特此函知。



茂名市电白区发展和改革局

关于同意《电白区实施乡村振兴战略规划 (2018—2022年)》课题结题的通知

广东石油化工学院:

经研究,同意我局委托给贵单位罗永华老师主持的《电白区实施乡村振兴战略规划(2018—2022年)》予以结题。

项目组成员:柯春媛(茂名职业技术学院)、范志辉、王春雷、朱炎亮、秦程节。

项目经费:26万元。

项目结题总体评价:优秀。

项目成果:《电白区实施乡村振兴战略规划(2018—2022年)》报告。

项目成果采用情况:《电白区实施乡村振兴战略规划(2018—2022年)》报告得到中共电白区委、区政府主要领导认可,并被电白区发展和改革局采纳,作为电白区实施乡村振兴战略的重要指南,指引电白区乡村振兴发展。

特此通知。



13.4 相关宣传推广邀请函

广东茂名滨海新区管理委员会人力资源和社会保障局

茂滨海人函〔2018〕102号

邀请函

茂名职业技术学院：

根据工作需要，我区定于11月13日（星期二）召开2018年茂名滨海新区村（社区）“两委”、候任干部集中培训班。为使培训班更具专业性和针对性，特邀请贵校曾浩同志于11月14日上午、21日上午作专题辅导课，每场课程时间半天。（因课程安排紧张，如授课时间有冲突再行内部调整）

专致此函，请予支持。

联系人及电话：郭荣岳 5331335，13790941725



广州市市政集团有限公司工程总承包分公司

市政工程总承包函[2019]3号

邀请函

茂名职业技术学院：

在智慧建造的背景下，以校企共育人才为原则，根据工作需要，我司定于2019年4月15日（星期一）下午召开“总承包分公司BIM技术知识体系讲座”会，特邀贵校曾浩同志于2019年4月15日（星期一）下午来我司作专题讲座。

专致此函，请予支持。

（联系人及联系方式：潘冬 18802090204）



广东省质量检验协会

邀请函

茂名职业技术学院：

在全国建设行业转型升级的背景下，以校企共育人才为原则，为了加快广东省检验检测机构人员对新标准新规范的学习，我协会定于2020年7月11日-12日在广州市天河区黄埔大道中144号海景中心西塔6楼召开“《民用建筑工程室内环境污染控制标准》GB 50325-2020标准解读暨建筑工程室内环境质量检测检验技术”知识讲座，特邀请贵校曾浩同志于2020年7月11日-12日到我协会做专题讲座。

专致此函，请予支持！

（联系人及联系方式：陈焕文 020-38835233、38835251）



广东省质量检验协会

邀请函

茂名职业技术学院：

在全国建设行业转型升级的背景下，以校企共育人才为原则，为了加快广东省检验检测机构人员对新标准新规范的学习，我协会定于2020年7月18日-19日在广州市天河区黄埔大道中144号海景中心西塔6楼召开“《路基路面检验检测技术》专业”知识讲座，特邀请贵校曾浩同志于2020年7月18日-19日到我协会做专题讲座。

专致此函，请予支持！

（联系人及联系方式：陈焕文 020-38835233、38835251）



广东省质量检验协会

邀请函

茂名职业技术学院：

在全国建设行业转型升级的背景下，以校企共育人才为原则，为了加快广东省检验检测机构人员对新标准新规范的学习，我协会定于2020年7月25日-26日在广州市天河区黄埔大道中144号海景中心西塔6楼召开“《装配式住宅建筑检测技术标准》JGJ/T485—2019标准解读暨装配式建筑检验检测技术”知识讲座，特邀请贵校曾浩同志于2020年7月25日-26日到我协会做专题讲座。

专致此函，请与支持！

（联系人及联系方式：陈焕文 020-38835233 / 38839251）



广东省质量检验协会

邀请函

茂名职业技术学院：

在全国建设行业转型升级的背景下，以校企共育人才为原则，为了加快广东省检验检测机构人员对新标准新规范的学习，我协会定于2020年7月4日-5日在广州市天河区黄埔大道中144号海景中心西塔6楼召开“全省新版《建筑节能工程施工质量验收标准》宣贯”知识讲座，特邀请贵校曾浩同志于2020年7月4日-5日到我协会做专题讲座。

专致此函，请与支持！

（联系人及联系方式：陈焕文 020-38835233 / 38839251）



广东省质量检验协会

邀请函

茂名职业技术学院：

在全国建设行业转型升级的背景下，以校企共育人才为原则，为了加快广东省检验检测机构人员对新标准新规范的学习，我协会定于2020年4月25日-26日在广州市天河区黄埔大道中144号海景中心西塔6楼召开“地基与桩检测技术”知识讲座，特邀请贵校曾浩同志于2020年4月25日-26日到我协会做专题讲座。

专致此函，请与支持！

（联系人及联系方式：陈焕文 020-38835233 / 38839251）



中教文化传播有限公司

邀请函

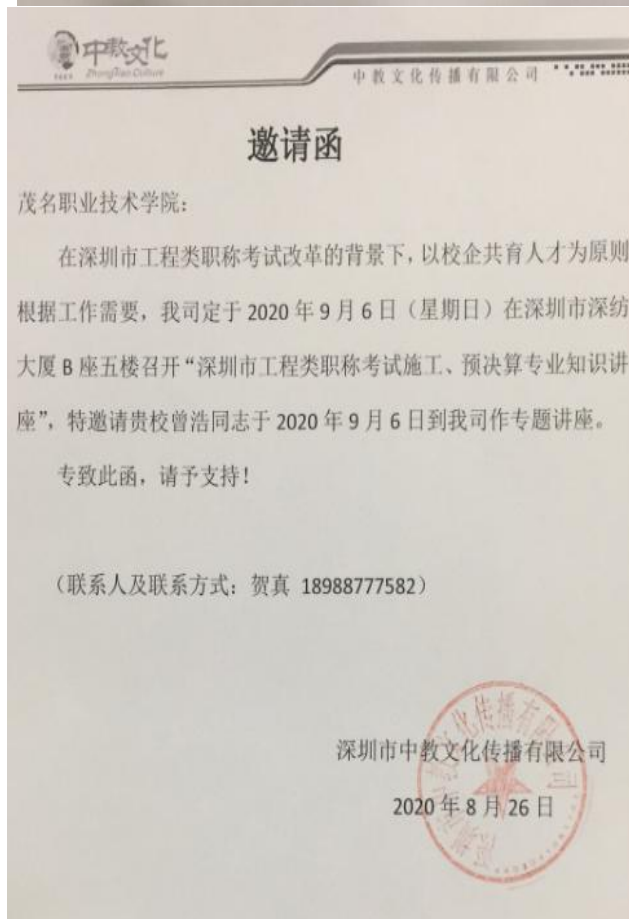
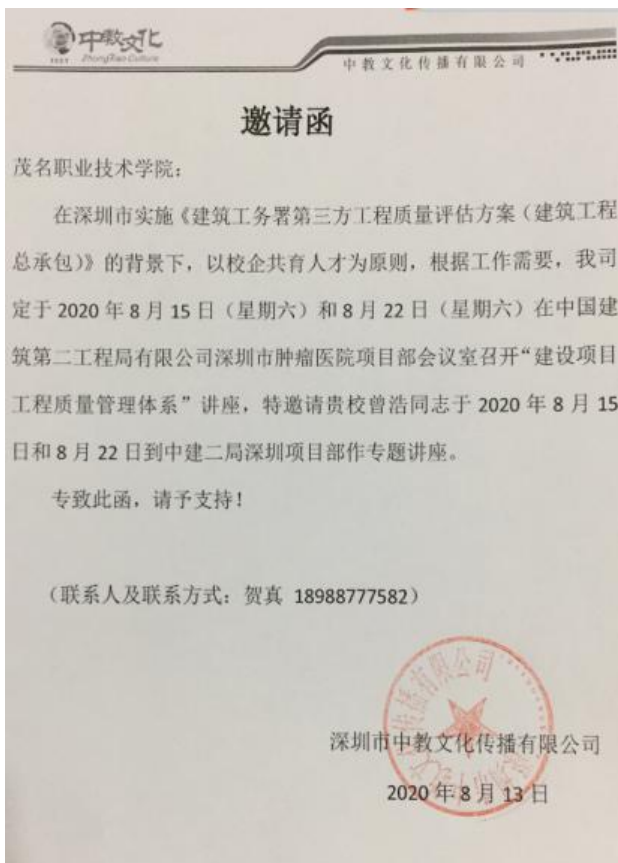
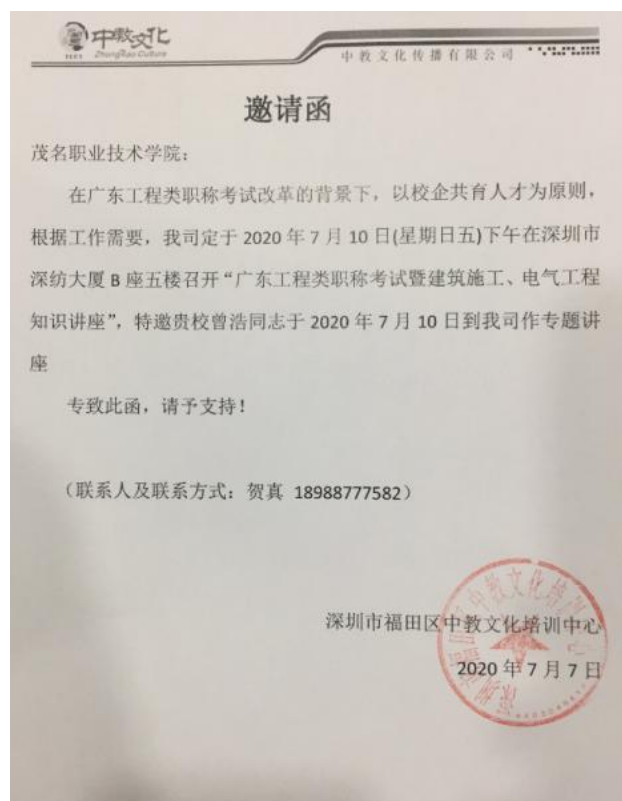
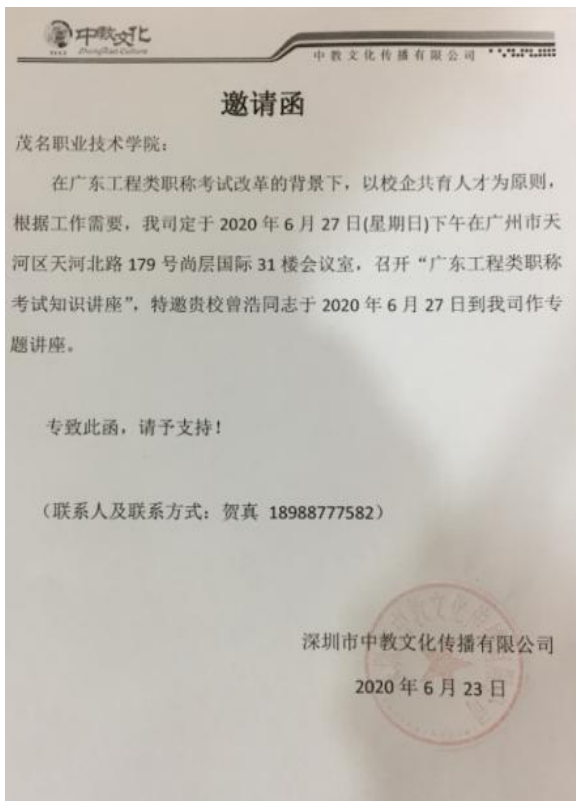
茂名职业技术学院：

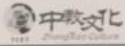
在深圳工程类职称考试改革的背景下，以校企共育人才为原则，根据工作需要，我司定于2020年6月21日(星期日)下午在深圳市深纺大厦B座五楼召开“广东工程类职称考试知识讲座”，特邀贵校曾浩同志于2020年6月21日到我司作专题讲座。

专致此函，请予支持！

（联系人及联系方式：贺真 18988777582）







中教文化传播有限公司

邀请函

茂名职业技术学院：

在深圳市实施《建筑工务署第三方工程质量评估方案（建筑工程总承包）》的背景下，以校企共育人才为原则，根据工作需要，我司定于2020年9月13日（星期日）在中国建筑第二工程局有限公司深圳市宝安区深圳特种设备安全检验测试基地项目部会议室召开“建设项目质量管理体系”讲座，特邀请贵校曾浩同志于2020年9月13日到中建二局深圳项目部作“基础与主体质量控制分析”专题讲座。

（联系人及联系方式：贺真 18988777582）

深圳市中教文化传播有限公司

2020年9月8日



邀请函

茂名职业技术学院：

为深入贯彻国家数字经济发展战略，加快推动工程建设数字化转型和新型基础设施建设，助推行业高质量发展，中国施工企业管理协会定于2020年9月13至15日在苏州召开“数智建造赋能高质量发展”为主题的第六届工程建设行业互联网大会，我司作为协办单位，特邀请贵校曾浩同志于2020年9月13至15日到会参与专题六：“互联网+”智慧建造。

专致此函，请予支持！

（联系人及联系方式：史琴 010-63253448、13501080652）

附：关于召开第六届工程建设行业互联网大会的通知

中施企协（北京）咨询顾问有限公司

2020年8月29日



广州市市政集团有限公司工程总承包分公司

市政工程总承包部[2019]3号

邀请函

茂名职业技术学院：

在智慧建造的背景下，以校企共育人才为原则，根据工作需要，我司定于2019年4月15日（星期一）下午召开“总承包分公司BIM技术知识体系讲座”会，特邀贵校曾浩同志于2019年4月15日（星期一）下午来我司作专题讲座。

专致此函，请予支持。

（联系人及联系方式：潘冬 18802090204）

广州市市政集团有限公司工程总承包分公司

2019年4月3日



2016全国“BIM+仿真”造价专业深入教学应用培训班

专家邀请函

尊敬的茂名职业技术学院领导

随着BIM+技术在建筑行业的广泛和深入应用，传统工程造价业务模式发生了颠覆性的变革，工程造价岗位分工和专业能力需求也发生较大转变，从而导致工程造价从业人员必须进行转型。工程造价从业人员亟需熟悉BIM造价在建筑行业中的应用场景，掌握BIM+造价专业能力。院校作为工程造价岗位人才的重要输出地，迫切需要对工程造价专业进行改革创新，结合BIM+信息化技术培养具有较高职业素质、较强创新能力以及工程造价能力的应用型综合人才。

通过近年来与咱们学院的接触，我发现学院在建筑方向的专业建设上不仅具有鲜明的特色，而且在人才培养上也有独特的方法；贵校对建筑前沿产业及建筑相关信息化技术的见解与支持，是学生们能在历年BIM相关比赛中脱颖而出的重要前提。公司将于本月15号在广州举办“2016全国“BIM+仿真”造价专业深入教学应用培训班”，诚邀贵校曾浩老师出席本次活动，为当地院校老师带来精彩分享！

诚挚希望贵校能拨冗与会，此致敬礼！

广联达科技股份有限公司

2016年9月



广东茂名滨海新区管理委员会人力资源和社会保障局

茂滨海人函〔2018〕104号

邀请函

茂名职业技术学院:

根据工作需要,我区定于11月13日(星期二)召开2018年茂名滨海新区村(社区)“两委”、候任干部集中培训班。为使培训班更具专业性和针对性,特邀请贵单位梁逸更同志于11月15日上午、22日上午作专题辅导课,每场课程时间半天。(因课程安排紧凑,如授课时间有冲突再行内部调整)专致此函,请予支持。

联系人及电话:郭荣岳 5331335, 13790941725

广东茂名滨海新区管理委员会
人力资源和社会保障局
2018年11月6日

茂名市玉湖风景区旅游发展有限公司

关于邀请梁逸更、程鹏赴玉湖风景区 开展创A级景区调研的函

茂名职业技术学院:

为推进玉湖风景区提质创A工作,实现我市A级景区高质量发展,我公司拟邀请贵院梁逸更和程鹏两位老师于2021年2月20日赴茂名市玉湖风景区开展创3A景区调研指导,望予以支持为盼!未尽事宜,请与我公司杜鹤同志联系。

茂名市玉湖风景区旅游发展有限公司

2021年2月20日

(联系人:杜鹤,电话:6787168,邮箱:yuhuluyou@163.com)

茂名市旅游景区质量等级评定委员会

关于邀请程鹏赴化州探讨文旅资源考察暨投融资 对接的函

茂名职业技术学院:

根据市文化广电旅游体育局的工作部署和要求,为加强茂名市旅游景区复核评定工作及创建评定工作,及搭建化州文化和旅游产业投融资对接平台,扩大化州在文旅界的影响力,充分发挥民宿在区域文旅发展中的积极带动作用,实现A级景区高质量发展和推动化州乡村旅游走在全市前列,我会拟邀请程鹏老师于2020年12月25日赴化州市文化广电旅游体育局探讨文旅资源考察暨投融资对接,望予以支持为盼!

特此致函!

茂名市旅游景区质量等级评定委员会
2020年12月24日

广东茂名滨海新区管理委员会人力资源局

茂滨海人函〔2020〕179号

邀请函

茂名职业技术学院:

为提高我区渔民党员网格化管理水平和安全生产责任意识,进一步推动全区安全生产形势稳定好转,兹邀请机械制造与自动化专业蔡美丹老师担任茂名滨海新区2020年“渔民党员网格化管理水平和安全生产知识”培训班授课老师;邀请时间:2020年8月05日至06日,参加培训人数:337人。

专致此函,请予支持。

联系人及电话:梁晓翔,13828637108

广东茂名滨海新区管理委员会人力资源局

2020年8月5日

聘 书

茂名职业技术学院：

兹聘请 机械制造与自动化专业蔡美丹老师 担任广东茂化建集团有限公司 2019 年新招退役军人（安装工）专业技能培训《机械制图》课程授课老师；受聘时间：2019 年 8 月 05 日至 16 日，参加培训人数：30 人。

特发此聘书



茂名交投国际旅行社有限公司

关于程鹏老师到茂名市交通建设投资集团有限公司“站运游”业务转型发展培训的邀请函

茂名职业技术学院：

在高铁、航空高速发展的冲击下，我正面临客运主业转型。目前为提升我司国企旅游品牌形象，加强职工旅游服务知识，提升职工旅游人才转型发展，使职工成为“懂旅游、会操作、能设计、带好团”的旅游专业型人才。现我司计划于 2019 年 6 月 10 至 14 日期间邀请程鹏老师在我司高州市汽车客运站会议室开展旅游基础知识方面培训。望支持为盼！

专此至函。



茂名交投国际旅行社有限公司

关于程鹏老师到茂名市交通建设投资集团有限公司培训的邀请函

茂名职业技术学院：

为了提升职工旅游人才转型发展，使职工成为“懂旅游、会操作、能设计、带好团”的旅游专业型人才。现我司计划于 2019 年 4 月 9 至 12 日期间邀请程鹏老师在我司高州市汽车客运站会议室开展旅游服务意识方面培训。望支持为盼！

专此至函。



