

**《“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》
其他必要材料**

目 录

1. 政府政策引导	1
1.1 制定《茂名市万名乡村技能人才培养计划实施方案》，明确推进责任...	1
1.2 学校工作计划.....	2
1.3 培训体系工作方案.....	3
2 发布“村官大学生培训工程”实施方案	5
2.1 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.....	5
2.2 关于实施茂名市 2014 年“村官大学生培训工程”的通知.....	5
2.3 关于实施茂名市 2015 年“村官大学生培训工程”的通知.....	6
2.4 关于实施茂名市 2016 年“村官大学生培训工程”的通知.....	6
2.5 关于实施茂名市 2017 年“村官大学生培训工程”的通知.....	7
2.6 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)	7
2.7 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.....	8
2.8 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.....	8
2.9 关于开展 2021 年茂名市村（社区）党组织“头雁”工程学历教育培训的通 知.....	9

3.与广东欧美泰集团股份有限公司签订校企合作协议书，联合培训	9
4 建立校村共育人才培养基地	10
4.1 合作协议书	10
4.2 建立了 5 个村镇人才培养实践基地	11
5.政校企村资源共享，实现立体化的培训机制	12
5.1 与电白区沙琅镇签订战略合作协议	12
5.2 与信宜市人民政府签订校地共建实践育人基地协议书	13
5.3 与茂名滨海新区管委会签订战略合作协议	13
6.政校企村“全过程”参与新型职业农民培养	14
6.1 成果团队为政府决策提供调研报告	14
6.2 培训委员会研讨人才培养方案	14
7.扶贫工程——面向传统行业的前沿技术“授渔脱贫”培训	15
7.1 面向专业技能型的新型职业农民，开展新应用技术培训	15
7.1.1 中西点心师、育婴师、厨师、电工、果农培训	15
7.1.2 食品安全管理员	17
7.1.3 食品检验工	18
7.1.4 建筑企业“八大员”培训	19
7.1.5 与信宜市开展精准扶贫科技服务项目——电梯技术培训	19
7.1.6 渔业、船员	21
7.1.7 新型职业农民技能证书培训课程体系证明材料	25
7.2 面向专业服务型的新型职业农民，开展网络信息技术培	26
7.2.1“一村一品一网红”培训	26

7.2.2 农村电商技能扶贫培训	28
7.2.3 乡村旅游	33
7.2.4 BIM 建模与 BIM 考证培训	35
7.3 茂名滨海新区产业技能人才培养工程	36
7.3.1 致富带头人培训班	36
8.扶志工程——面向基层管理的德技“双高村官”学历教育栋梁支撑培训	38
8.1“职证训服”融通的课程体系-人才培养方案	38
8.2 双高村官” 课程表	40
8.3 “四维空间”一体化的教学法	40
8.4 《新型职业农民培训学分认定实施细则》	41
9.扶智工程——面向农村产业需求的“项目化”造血循环培训	44
9.1 灯笼桂圆肉自动化加工关键技术的研究与应用	44
9.2 《淮山糕制品》广东省食品安全企业标准及效益证明	45
9.3“乐农派”服务平台	46
9.4 农村危房排查	47
9.5“一村一策”新时代技能培训	48

1.政府政策引导

1.1 制定《茂名市万名乡村技能人才培养计划实施方案》，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

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

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大乡村技能人才培养基地，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

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

1.2 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，请认真贯彻执行。

- 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. 开展教科研体制机制改革，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

- 13 -

1.3 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者考证和媒体从业人员培训为特色，建立茂名市社会工作者培训中心、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）助理社会工作者培训；（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后实施。

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，

3

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统

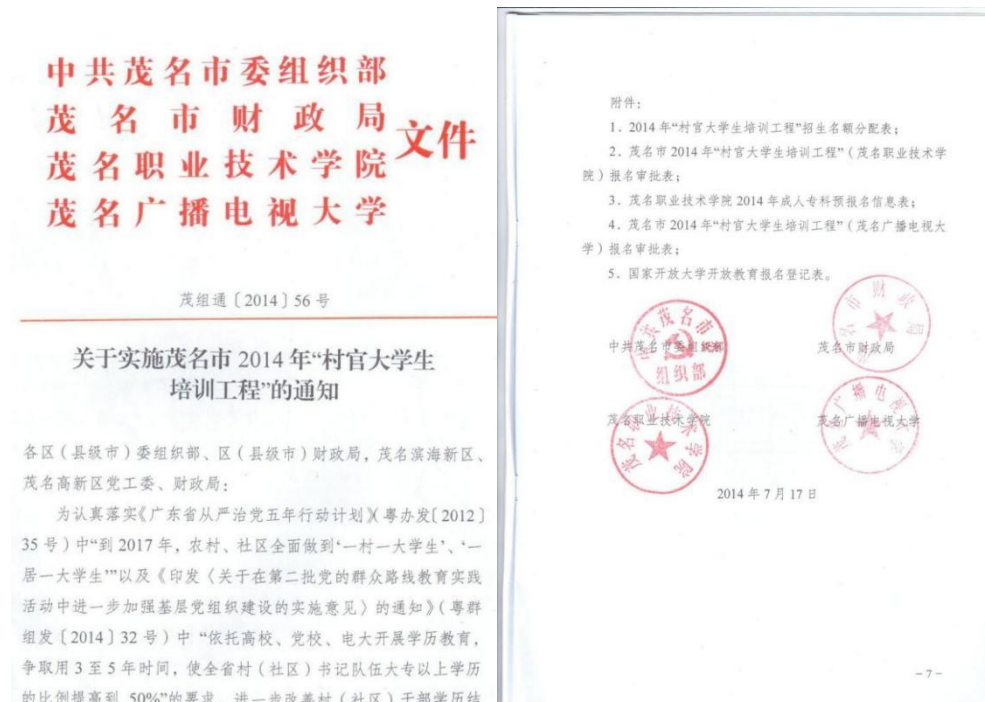
4

2 发布“村官大学生培训工程”实施方案

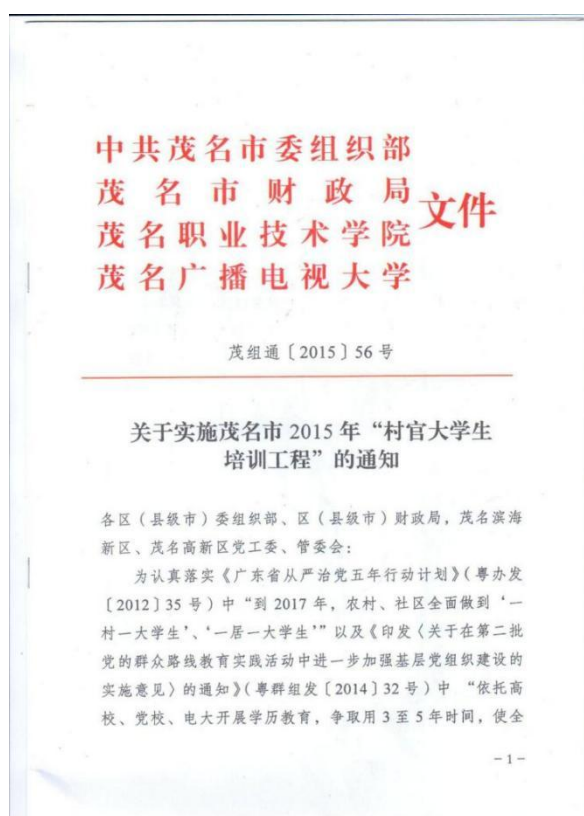
2.1 关于印发《茂名市 2013 年“村官大学生培训工程”实施方案》的通知



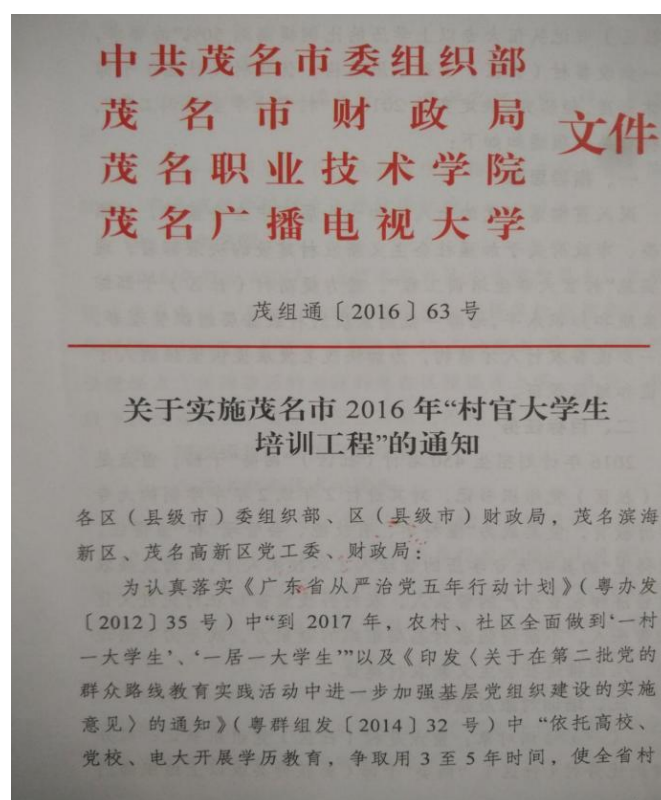
2.2 关于实施茂名市 2014 年“村官大学生培训工程”的通知



2.3 关于实施茂名市 2015 年“村官大学生培训工程”的通知



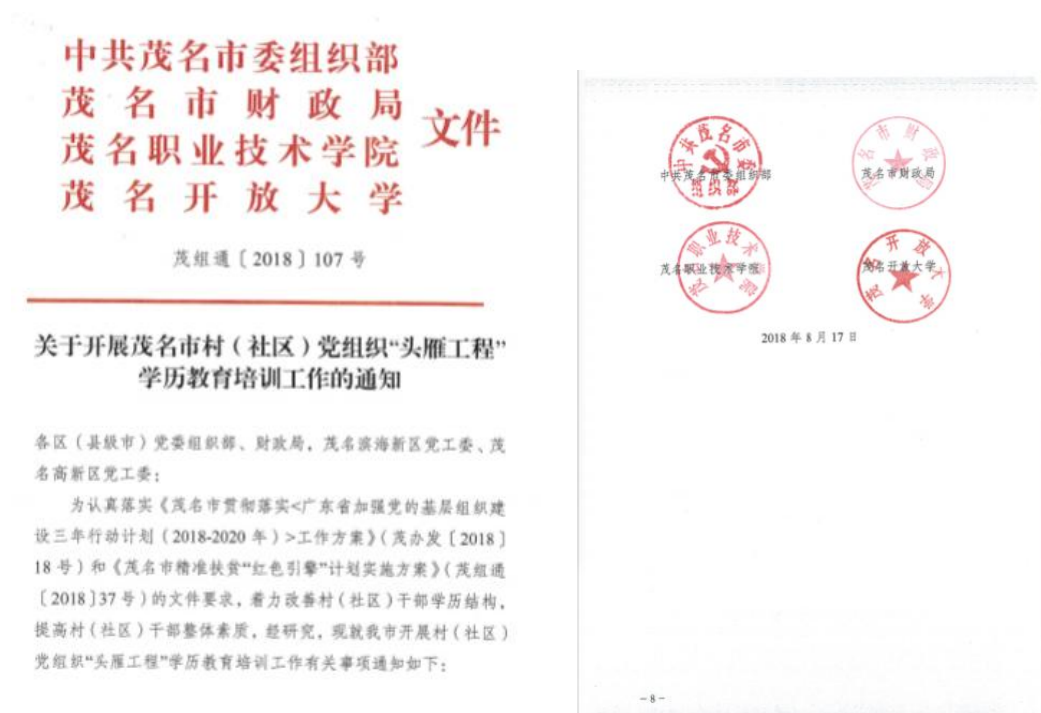
2.4 关于实施茂名市 2016 年“村官大学生培训工程”的通知



2.5 关于实施茂名市 2017 年“村官大学生培训工程”的通知



2.6 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)



2.7 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

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 -

2.8 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

- 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 -

- 1 -

2.9 关于开展 2021 年茂名市村（社区）党组织“头雁”工程学历教育培训的通知

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〔2021〕75号

关于开展 2021 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《茂名市加强党的基层组织建设三年行动计划（2021-2023 年）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 2021 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干部队伍，为实施乡村振兴

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开放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（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。

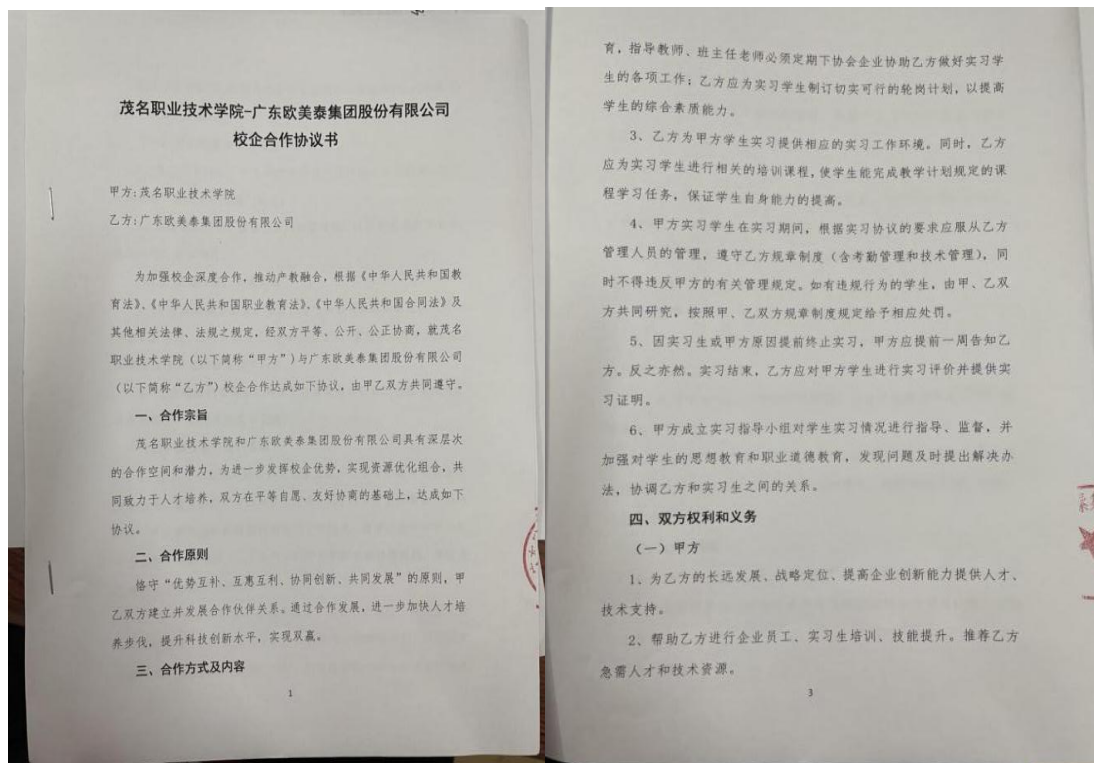
- 附件：1. 2021 年村（社区）党组织“头雁”工程学历教育培训工作招生名额分配表
2. 茂名市 2021 年村（社区）党组织“头雁”工程学历教育培训（茂名职业技术学院）报名审批表
3. 茂名市 2021 年村（社区）党组织“头雁”工程学历教育培训（茂名开放大学）报名审批表

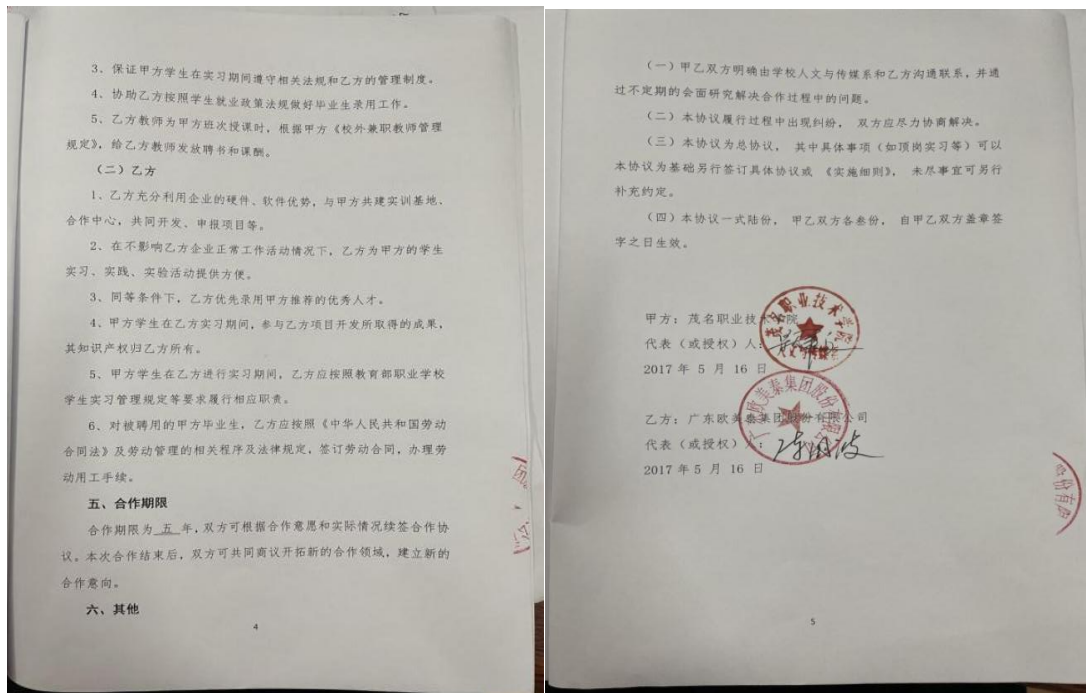


2021 年 9 月 1 日

- 1 -

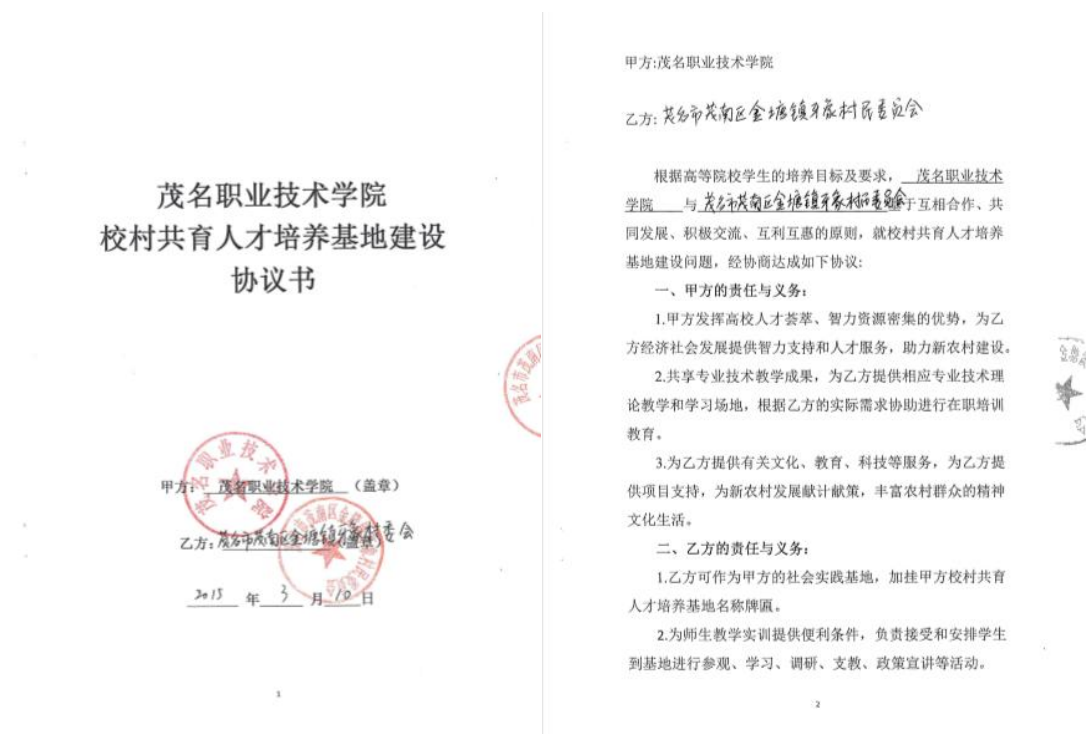
3. 与广东欧美泰集团股份有限公司签订校企合作协议书，联合培训





4 建立校村共育人才培养基地

4.1 合作协议书



4.2 建立了 5 个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



5.政校企村资源共享，实现立体化的培训机制

序号	合作项目	时间
1	沙琅镇战略合作协议书	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书	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	校村共育才人培养基地建设协议书	2015年

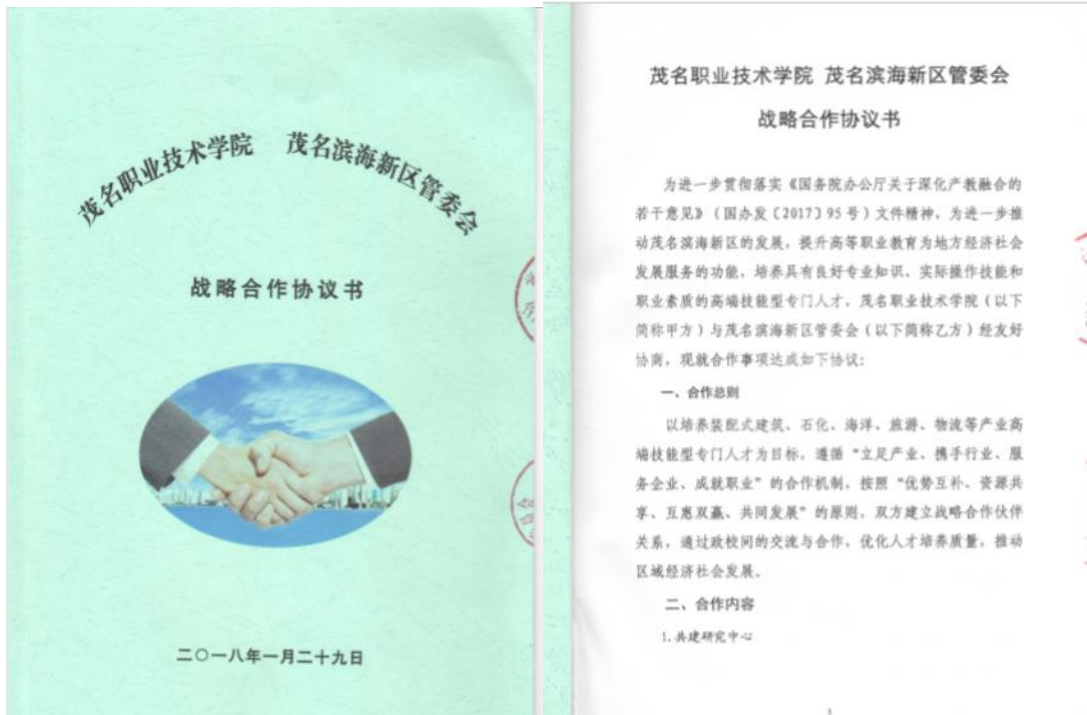
5.1 与电白区沙琅镇签订战略合作协议



5.2 与信宜市人民政府签订校地共建实践育人基地协议书



5.3 与茂名滨海新区管委会签订战略合作协议



6.政校企村“全过程”参与新型职业农民培养

6.1 成果团队为政府决策提供调研报告

浅析农村村干部队伍建设问题及对策

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

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选入支委或是村委。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, 大多数监委成员由村两委产生。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。

6.2 培训委员会研讨人才培养方案



7.扶贫工程——面向传统行业的前沿技术“授渔脱贫”培训

7.1 面向专业技能型的新型职业农民，开展新应用技术培训

岗位	理论课程	实操课程	培训人次
中西点心师	《中国食俗基本知识》、《面点基本操作技术》、《面点概述》、《常用设备工具的使用》、《点心工艺》、《主坯工艺原理及运用》、《食品添加剂的性质与运用》、《成本核算》	《和面、擀皮、下剂》实操、《成形操作》、《主坯操作》 《熟制操作》、《制馅操作》、《发酵操作》	900
育婴员	《智力开发课程》、《抚触按摩课程》、 《月子餐课程》、《预防接种课程》	《动作技能训练》、《制作宝宝餐》、 《新生儿洗澡游泳训练》、《宝宝体格测评》	658
厨师	《机烹饪工艺》、《烹饪营养与卫生》、 《烹饪工艺美术》、《餐饮管理》	《刀工勺工实操》、《雕刻实操》、 《艺术拼盘》、《面点制作》	870
电工	《电工安全作业概述》、《电工基础知识》、 《常用电工仪表》、《电气安全基本知识》	《仪表测量》、《电气电路检测》、 《电源的运行操作》、《电气防火、防爆与扑救》	600
果农	《病虫害防治》、《花期管理》、 《果树品种的选择》、《土肥水管理》	《黄皮种植技术》、《番石榴种植技术》、 《剪枝实操》、《施肥实操》	1200
食品安全 管理员	《食品微生物检测技术》、《食品生产安全监管法律法规体系》、 《食品生产安全监管标准体系》、《餐饮食品安全》	《食品安全主要问题处理》、《食品检测实操》	800
食品 检验工	《食品微生物检测技术》 《食品理化检测技术基础知识》	/	1200
建筑企业 “八大员”	《建筑法律法规》、《建筑专业基础技术》、 《招标投标与合同管理》、《建筑施工组织与管理》	《“八大员”专业实务》、《建筑施工技术实操》、 《招标投标与合同制作》	728
渔业 船员	《船舶消防》、《船舶应急应变知识》、 《海上求生》、《船上安全作业方法》	《海上急救》、《海上求生实战》、 《救生艇筏操作》	5578
电梯 技术工	《电工与电子技术》、《电梯结构与原理》	《电梯安装与调试》、《电梯控制技术》	28
总计：12562人次			

7.1.1 中西点心师、育婴师、厨师、电工、果农培训

项目六：精准扶贫技能人才培训

精准扶贫技能人才培训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。

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
中西糕点心师	7月10日	《中国食品基本知识》	大坡学校	黄东辉
	7月12日	《西点基本操作技术》	大坡学校	李福
	7月13日	《西点概述》	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
	7月20日	《智力开发课程》	大坡学校	丁淑英
育婴员	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
	7月25日	《烹饪工艺》	大坡学校	李福
厨师	7月26日	《烹饪营养与卫生》	大坡学校	黄东辉
	7月27日	《烹饪工艺美术》	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
	7月29日	实操	大坡学校	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
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
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	《土壤水管理》	平田学校	谭振书
	7月21日	实操	平田学校	曾运友
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	《烹饪工艺美术》	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
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
中西糕点心师	8月3日	《中国食品基本知识》	平田学校	黄东辉
	8月4日	《西点基本操作技术》	平田学校	黄东辉
	8月5日	《西点概述》	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
	8月10日	《成本核算》	平田学校	李福



7.1.2 食品安全管理员

广东食品安全管理员师资证明	
	姓 名: 张榕欣 证件编号: 粤食安(师)00831 任职机构: 茂名市食品行业协会 发证机关: 广东省食品药品监督管理局 使用范围: 广东

茂名市食品行业协会

教师授课课时表

上课日期	授课老师	授课内容*	上课课时	学员人数
2021年6月12日	张榕欣	食品生产安全知识	4	82
2021年6月12日	张榕欣	餐饮服务从业人员食品 品安全知识	4	82


 茂名市食品行业协会
 2021年7月3日

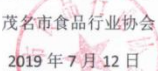
茂名市食品行业协会
教师授课课时表

上课日期	授课老师	授课内容	上课课时	学员人数
2020年9月2日	张榕欣	食品生产安全知识	4	60
2020年9月2日	张榕欣	餐饮服务从业人员食 品安全知识	4	60


 茂名市食品行业协会
 2020年9月2日

茂名市食品安全管理员(生产)培训课程表

日期	时间	学时数	课程名称	培训人数	上课老师
7月9日	上午 8:30--12:00	4	基础知识	80	孙国勇
7月9日	下午 14:30--17:30	4	企业食品安全主体责任	80	刘影
7月10日	上午 8:30--12:00	4	食品生产经营许可	80	张榕欣
7月10日	下午 14:30--17:30	4	食品进货查验及食品召回 管理、食品生产管理	80	廖国东


 茂名市食品行业协会
 2019年7月12日

7.1.3 食品检验工

茂名市食品生产行业协会第一期食品检验工培训安排表

(2015年7月31日-8月10日)

培训单位：茂名职业技术学院化学工程系 上课地点：茂名职业技术学院实训楼 人数：48人

日期	时间	内容	地点(实训楼)	负责老师	备注
星期五 (7月31日)	8:30-11:30	显微镜的使用	实训楼 503	甘剑生、杨晓璐	
	14:30-17:30	无菌操作技术	实训楼 503	甘剑生、左映平	
星期六 (8月1日)	8:30-11:30	玻璃器皿的洗涤包扎与灭菌	实训楼 503	甘剑生、杨晓璐	
	14:30-17:30	食品中菌落总数测定的准备	实训楼 503	甘剑生、杨晓璐	
星期日 (8月2日)	8:30-11:30	食品中菌落总数测定的稀释接种	实训楼 503	甘剑生、杨晓璐	
	14:30-17:30	食品法律法规与职业道德	实训楼 503	市领导	
星期一 (8月3日)	8:30-11:30	食品中大肠菌群数的测定准备	实训楼 503	甘剑生、杨晓璐	
	14:30-17:30	练习	实训楼 503	甘剑生、杨晓璐	
星期二 (8月4日)	8:30-11:30	食品中菌落总数的测定结果计数报告	实训楼 503	甘剑生、孙国勇	
	14:30-17:30	食品中大肠菌群测定稀释接种	实训楼 503	杨晓璐、孙国勇	
星期三 (8月5日)	8:30-11:30	实验室安全常识;常用器皿的使用;采样与样品制备	实训楼 703	张榕欣	
	14:30-17:30	实验试剂基本知识;实验数据及误差;常用分析方法	实训楼 503	张榕欣	
星期四 (8月6日)	8:30-11:30	观看化学基本操作视频;容量瓶的使用	实训楼 703	张榕欣、刘影	
	14:30-17:30	食品中大肠菌群初发酵结果判断	实训楼 703	杨晓璐、左映平	
星期五 (8月7日)	8:30-11:30	滴定管的使用	实训楼 703	张榕欣、刘影	
	14:30-17:30	移液管、吸量管的使用	实训楼 503	张榕欣、左映平	
星期六 (8月8日)	8:30-11:30	托盘及分析天平的使用	实训楼 701	张榕欣、刘影	
	14:30-17:30	食品中大肠菌群复发酵结果报告	实训楼 503	杨晓璐、左映平	
星期日 (8月9日)	8:30-11:30	溶液的配制	实训楼 703	张榕欣、刘影	
	14:30-17:30	盐酸溶液的标定	实训楼 703	张榕欣、左映平	
星期日 (8月10日)	8:30-11:30	氢氧化钠溶液标定	实训楼 703	张榕欣、刘影	
	14:30-17:30	氢氧化钠溶液标定	实训楼 703	张榕欣、刘影	

注：考试时间：理论考试—8月12日上午8:30-10:00，实操考试—8月11日全天，分上下午各一批，每批24人，时间120分钟。

茂名市食品生产行业协会第四期食品检验工培训安排表

(2015年9月28日-10月7日)

培训单位：茂名职业技术学院化学工程系 上课地点：茂名职业技术学院实训楼 人数：26人

日期	时间	内容	地点(实训楼)	负责老师	备注
星期一 (9月28日)	8:30-11:30	容量瓶的使用;移液管、吸量管的使用	实训楼 702	马丽霞、黄秀清	实操课
	14:30-17:30	酸、碱滴定管的使用	实训楼 702	马丽霞、刘影	实操课
星期二 (9月29日)	8:30-11:30	托盘及分析天平的使用	实训楼 701	黄秀清、左映平	实操课
	14:30-17:30	氢氧化钠溶液的配制及标定	实训楼 702	刘影、张榕欣	实操课
星期三 (9月30日)	8:30-11:30	实验室安全常识;常用器皿的使用;实验试剂基本知识;实验数据及误差;常用分析方法;常用的化学实验术语等;观看化学基本操作视频	实训楼 503	黄秀清	理论课
	14:30-17:30	观看化学基本操作视频	实训楼 503	张榕欣	理论课
星期四 (10月1日)	8:30-11:30	食品中菌落总数测定的准备	实训楼 503	杨晓璐、黄秀清	实操课
	14:30-17:30	无菌操作技术1、食品中菌落总数测定的稀释接种	实训楼 503	杨晓璐、黄秀清	实操课
星期五 (10月2日)	8:30-11:30	无菌操作技术2	实训楼 503	甘剑生、党良	实操课
	14:30-17:30	食品中大肠菌群测定的准备	实训楼 503	甘剑生、党良	实操课
星期六 (10月3日)	8:30-11:30	食品中菌落总数的测定结果计数报告	实训楼 503	杨晓璐、党良	实操课
	14:30-17:30	食品中大肠菌群测定稀释接种	实训楼 503	杨晓璐、黄秀清	实操课
星期日 (10月4日)	8:30-11:30	氢氧化钠溶液的配制及标定	实训楼 702	张榕欣、刘影	实操课
	14:30-17:30	项目练习1	实训楼 702	刘影、张榕欣	实操课
星期一 (10月5日)	8:30-11:30	显微镜的使用	实训楼 503	甘剑生、党良	实操课
	14:30-17:30	食品中大肠菌群初发酵结果判断	实训楼 503	甘剑生、党良	实操课
星期二 (10月6日)	8:30-11:30	项目练习2	实训楼 702	张榕欣、刘影	实操课
	14:30-17:30	项目练习3	实训楼 702	张榕欣、刘影	实操课
星期三 (10月7日)	8:30-11:30	食品中大肠菌群复发酵结果报告	实训楼 503	杨晓璐、甘剑生	实操课
	14:30-17:30	食品法律法规与职业道德	实训楼 503		理论课

注：考试时间：理论考试—2015年10月7日下午15:00-16:30，实操考试—另行通知。



7.1.4 建筑企业“八大员”培训

序号	年度	证书种类	数量(人日)
1	2015	中级计算机辅助设计 Autocad2005 (建筑)	2420
2	2016	停考(政策变动暂停)	0
3	2017	土建施工员	1850
		材料员	40
		资料员	250
		标准员	10
4	2018	土建施工员	2200
		装饰装修施工员	170
		资料员	550
		标准员	70
5	2019	(政策变动暂停)	0
合计			7560

[4101]教育事业收入明细账

报表期间:2018年01月至12月
科目:[410101]教育事业收入-考务考务费-ISO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			借	0.00
2018-08-31	S00002	收广州高循信息科技有限公司列入土木系11W考务培训费款		3,008.00	贷	3,008.00
2018-08		本月合计		3,008.00	贷	3,008.00
2018-10-31	S00003	收王志坚列入土木系11W认证费款		57,860.50	贷	60,868.50
2018-10		本月合计		57,860.50	贷	60,868.50
2018-12		本年累计		60,868.50	贷	60,868.50

7.1.5 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（淘宝园里创天地）

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，提供技术咨询和服务，普及互联网+农业应用技术知识和现代机械工程技术，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要素的紧密结合。

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，甲方执叁份，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



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：

- 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

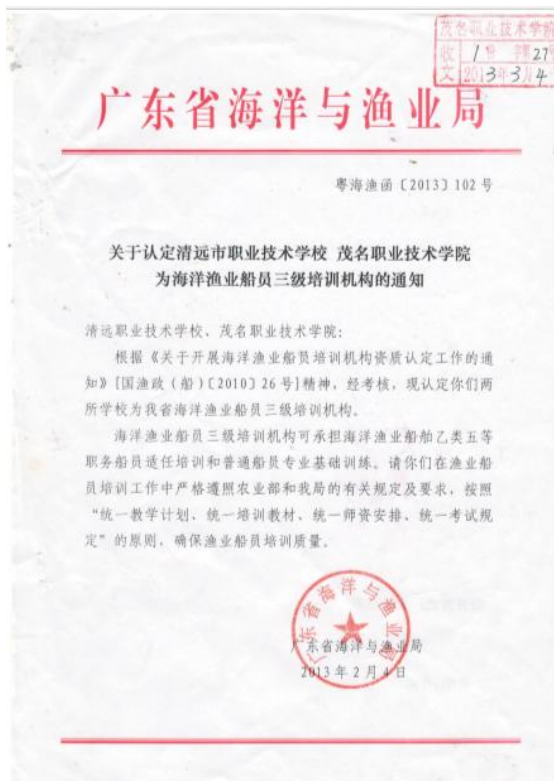
二、企业学习《工地实训》：之后到工地实习锻炼，跟电梯师傅学习安装电梯及电梯维保知识，白天到工地实习，晚上到机房课堂或电梯公司办公室总结答疑。主要学习内容：

- 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：

- 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

7.1.6 渔业、船员



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 (m ²)	账面价值		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）、船舶灯具、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	

一、二级船长及轮机长培养名单

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	报名状态	考核成绩	备注	
1	俞晋强	440923188508080594	男	30	海洋二副船长	18219122554	正常报名	通过		
2	范国成	440923189605217350	男	23	海洋二副船长	15622858975	正常报名	通过		
3	张有强	440923187010230955	男	48	海洋二副船长	13823615755	正常报名	通过		
4	陈家斌	440923189410040555	男	24	海洋二副船长	1558006207	正常报名	通过		
5	廖月洪	440923187302101654	女	46	海洋二副船长	1358006207	正常报名	通过		
6	石建石	440923189508040550	男	24	海洋二副船长	13826441135	正常报名	通过		
7	阮燕	4409231868051005X	女	51	海洋二副船长	13570173220	正常报名	通过		
8	廖秋惠	4409231820180858	男	37	海洋二副船长	1802925143	正常报名	通过		
9	阮毅涛	44092318921010589	男	26	海洋二副船长	1368570478	正常报名	通过		
10	阮英英	44092318930912667	女	26	海洋二副船长	18029719135	正常报名	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	原证种类	考核成绩	备注	
1	陈晋强	440923188508080594	男	30	海洋二副船长	18219122554		通过		
2	范国成	440923189605217350	男	23	海洋二副船长	15622858975		通过		
3	张有强	440923187010230955	男	48	海洋二副船长	13823615755		通过		
4	陈家斌	440923189410040555	男	24	海洋二副船长	1558006207		通过		
5	廖月洪	440923187302101654	女	46	海洋二副船长	1358006207		通过		
6	石建石	440923189508040550	男	24	海洋二副船长	13826441135		通过		
7	阮燕	4409231868051005X	女	51	海洋二副船长	13570173220		通过		
8	廖秋惠	4409231820180858	男	37	海洋二副船长	1802925143		通过		
9	阮毅涛	44092318921010589	男	26	海洋二副船长	1368570478		通过		
10	阮英英	44092318930912667	女	26	海洋二副船长	18029719135		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	原证种类	考核成绩	备注	
1	阮英英	44092318930912667	女	26	海洋二副船长	18029719135		通过		
2	阮毅涛	44092318921010589	男	26	海洋二副船长	1368570478		通过		
3	廖秋惠	4409231820180858	男	37	海洋二副船长	1802925143		通过		
4	阮燕	4409231868051005X	女	51	海洋二副船长	13570173220		通过		
5	石建石	440923189508040550	男	24	海洋二副船长	13826441135		通过		
6	廖月洪	440923187302101654	女	46	海洋二副船长	1358006207		通过		
7	陈家斌	440923189410040555	男	24	海洋二副船长	1558006207		通过		
8	张有强	440923187010230955	男	48	海洋二副船长	13823615755		通过		
9	范国成	440923189605217350	男	23	海洋二副船长	15622858975		通过		
10	俞晋强	440923188508080594	男	30	海洋二副船长	18219122554		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	原证种类	考核成绩	备注	
1	阮英英	44092318930912667	女	26	海洋二副船长	18029719135		通过		
2	阮毅涛	44092318921010589	男	26	海洋二副船长	1368570478		通过		
3	廖秋惠	4409231820180858	男	37	海洋二副船长	1802925143		通过		
4	阮燕	4409231868051005X	女	51	海洋二副船长	13570173220		通过		
5	石建石	440923189508040550	男	24	海洋二副船长	13826441135		通过		
6	廖月洪	440923187302101654	女	46	海洋二副船长	1358006207		通过		
7	陈家斌	440923189410040555	男	24	海洋二副船长	1558006207		通过		
8	张有强	440923187010230955	男	48	海洋二副船长	13823615755		通过		
9	范国成	440923189605217350	男	23	海洋二副船长	15622858975		通过		
10	俞晋强	440923188508080594	男	30	海洋二副船长	18219122554		通过		

渔业船员和普通船员培训

广东省渔业船员培训开班及考试报名申请表

培训机构名称: 茂名职业技术学院	
联系人/联系电话: 冯海 13686799191	
培训项目: 二级驾驶及二级轮机渔业船舶船员培训班	
开班时间:	驾驶员: 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期二级驾驶及二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 & 课程安排表
(海洋二级船长)

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	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
2	2019年7月22日	9-10	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		1-4	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
3	2019年7月25日	5-8	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
4	2019年7月24日	1-4	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
5	2019年7月25日	9-10	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		1-4	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
6	2019年7月26日	5-8	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
7	2019年7月27日	1-4	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
8	2019年7月28日	9-10	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		1-4	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
9	2019年7月29日	5-8	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
10	2019年7月30日	1-4	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		5-8	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
11	2019年7月31日	9-10	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		1-4	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
12	2019年8月1日	5-8	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋
		9-10	航海船艺与操纵	理论	郭祥栋

广东省渔业船员培训内容 & 课程安排表
(海洋二级船副)

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
2	2019年7月27日	9-10	航海与气象	理论	黄海东
		1-4	航海与气象	理论	黄海东
3	2019年7月28日	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	航海与气象	理论	黄海东
		5-8	航海与气象	理论	黄海东
5	2019年7月30日	9-10	航海与气象	理论	黄海东
		1-4	航海与气象	理论	黄海东
6	2019年7月31日	5-8	航海与气象	理论	黄海东
		9-10	航海与气象	理论	黄海东
7	2019年8月1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
8	2019年8月2日	9-10	航海与气象	理论	黄海东
		1-4	航海与气象	理论	黄海东
9	2019年8月3日	5-8	航海与气象	理论	黄海东
		9-10	航海与气象	理论	黄海东
10	2019年8月4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
11	2019年8月5日	9-10	航海与气象	理论	黄海东
		1-4	航海与气象	理论	黄海东
12	2019年8月4日	5-8	航海与气象	理论	黄海东
		9-10	航海与气象	理论	黄海东

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
(海洋二级轮机长)

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
2	2019年7月25日	9-10	渔船辅机	理论	邱其清
		1-4	渔船辅机	理论	邱其清
3	2019年7月26日	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
5	2019年7月28日	9-10	渔船辅机	理论	邱其清
		1-4	渔船动力装置	理论	关先锋
6	2019年7月29日	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
8	2019年7月31日	9-10	渔船动力装置	理论	关先锋
		1-4	渔船动力装置	理论	关先锋
9	2019年8月1日	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
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
11	2019年8月3日	9-10	渔船电气	理论	邱其清
		1-4	轮机管理	理论	陈森
12	2019年8月4日	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
(海洋二级管轮)

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	1-1	渔船辅机	理论	关先锋
		5-8	渔船辅机	理论	关先锋
2	2019年7月20日	9-10	渔船辅机	理论	关先锋
		1-4	渔船辅机	理论	关先锋
3	2019年7月21日	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
5	2019年7月23日	9-10	渔船辅机	理论	关先锋
		1-4	渔船动力装置	理论	关先锋
6	2019年7月24日	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25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
8	2019年7月26日	9-10	渔船动力装置	理论	关先锋
		1-4	渔船动力装置	理论	关先锋
9	2019年7月27日	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
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
11	2019年7月29日	9-10	轮机管理	理论	陈森
		1-4	渔船电气	理论	邱其清
12	2019年7月30日	5-8	渔船电气	理论	邱其清
		9-10	渔船电气	理论	邱其清

广东省渔业船员培训内容及课程安排表
(海洋二级管轮)

培表日期: 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	船舶电气	理论	邵其清
		5-8	船舶电气	理论	邵其清
		9-10	船舶电气	理论	邵其清
12	2019年7月30日	1-4	船舶电气	理论	邵其清
		5-8	船舶电气	理论	邵其清
		9-10	船舶电气	理论	邵其清

2019年茂名职业技术学院第一期渔业船员培训名单(驾驶员、轮机员)

序号	姓名	准考证号	性别	年龄	培训职务	联系电话
1	李科	44092319751023055X	男	43	海洋二级船长	1781717317
2	黄科文	44092319761270077	男	42	海洋二级船长	13535927027
3	阮国荣	440923197609190092	男	42	海洋二级船长	13922051868
4	杨富	440923197504070553	男	44	海洋二级船长	13580065207
5	李友豹	440923198412170551	男	34	海洋二级船长	13535914591
6	李秋生	440923197808060573	男	41	海洋二级船长	13702099466
7	卢光	440923197112060559	男	47	海洋二级船长	1342982121
8	沈超	440923198210040557	男	36	海洋二级船长	13692579283
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	苏讲海	440923198006140555	男	39	海洋二级船长	1892976758
12	吴东方	440923197305200554	男	46	海洋二级船长	15988212581
13	莫妹	440923197508290561	女	44	海洋二级船长	13432378693
14	吴水旺	440923195904220558	男	60	海洋二级船长	13302513477
15	沈保	440923196711070394	男	51	海洋二级船长	13600392992
16	冯才	440923197601130584	男	43	海洋二级船长	15915268997
17	黄伟	440923197802061954	男	41	海洋二级船长	13686794922
18	林建超	440923197706220556	男	42	海洋二级船长	1370298297
19	张耀耀	440923196608040557	男	53	海洋二级船长	13432922417

渔业船员培训照片



7.1.7 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：

7.2 面向专业服务型的新型职业农民，开展网络信息技术培

7.2.1 “一村一品一网红”培训



mào míng dǎ zào “xiāng cūn zhí bō dài yán
rén” , zhù tuī “chǎn yè + lǚ
yóu” róng hé fā zhǎn

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
chū , tōng tōng chāng xiāo 。” “zhèn xīng nóng chǎn pǐn , wǒ
men shù zài bì dé !” zài mào míng shì diàn bái qū lín tóu
zhèn de péi xùn kè táng shàng , xué yuán men fēn fēn hǎn chū zì
jǐ duì wǒ de kǒu hào , rè huǒ cháo tiān 。 bù yī huì
er , gè wèi xué yuán zài péi xùn jiāo shī de zhǐ dǎo xià ,
xué xí rú hé shǐ yòng zhí bō mài huò APP , pāi zhào rú

hé qǔ bèi jǐng , rú hé jiǎn jié xiǎo wǐ pín …… suí
hòu , lì zhī , lóng yǎn , bǎi xiāng guǒ , zhuǎn jī dàn ,
xié yā dàn , xiā gān , wǔ yú gān děng děng , xué yuán wéi
zì jǐ jí jiāng zhí bō mài huò de shāng pǐn xiě wén àn ,
bìng cháng shì lù zhì wǐ pín 。



7 yuè 27 rì , diàn bái qū lín tóu zhèn rén mín zhèng
fǔ zhǔ bàn de diàn bái qū “yī cūn yī pǐn yī wǎng
hóng” xiāng cūn zhèn xīng zhí yè jì néng péi xùn yǐ zhí bō
tái sài zài lín tóu zhèn lā kāi zhūi mù , lái zì lín tóu zhèn
de 40 yú wèi zhèn (cūn) jí gān bù hé hé zuò shè 、
nóng chǎng děng zǐ rán rén cān jiā péi xùn 。 péi xùn tōng
guò dǎ zào jiàn shè lín tóu zhèn zhí bō xiāo shòu yuán duì wǔ , wéi mào
míng zhī chí yì yì xiāng cūn zhèn xīng yì yì chǎn pǐn

举办村村播学院建设研讨会

茂名职业技术学院党委书记扶国首先强调：“乡村振兴关键在人才振兴。近几年来，茂名职业技术学院坚持统筹各方资源，搭建协同育人平台，形成‘政校企村联动’机制。”学院因村施训，打造“一村一策”“头雁”等新技能培训模式。联合茂名市旅游部门开展“一村一品一网红”培训。培养农民充分利用手机“新农具”，实现农产品及乡村旅游网上推广。着力推进政校企村联动与乡村振兴深度融合，走出一条培养乡村振兴带头人的新路子。

来当农民“网红”！茂名百名网红干名主播直播培训开讲



南方PLUS
2022年5月19日20:03 广东 南方PLUS官方账号

5月17日上午，茂南区羊角镇禄段古荔枝园，一场接地气的直播带货培训课在古荔枝树下进行，数十名乡村学员认真聆听电商老师荔枝网红带货的技巧。

现场，电商老师把学员分成多个小组，现场体验直播带货。古荔园就是大讲堂，方便身在荔枝主产区的电商学员，也是为了营造直播带货的现场和真实感，更容易让学员接受和加深认识。



当天上午，新时代新农民新技能培训班分别在池洞镇政府、池洞镇蒲垌村（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。



邀请函

茂名职业技术学院：

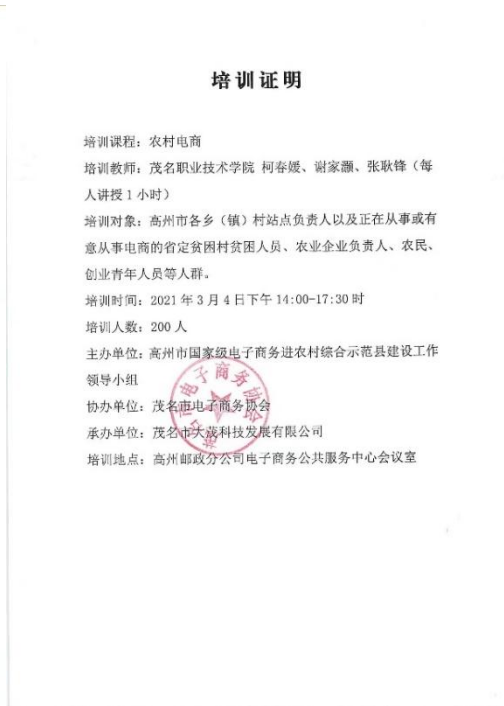
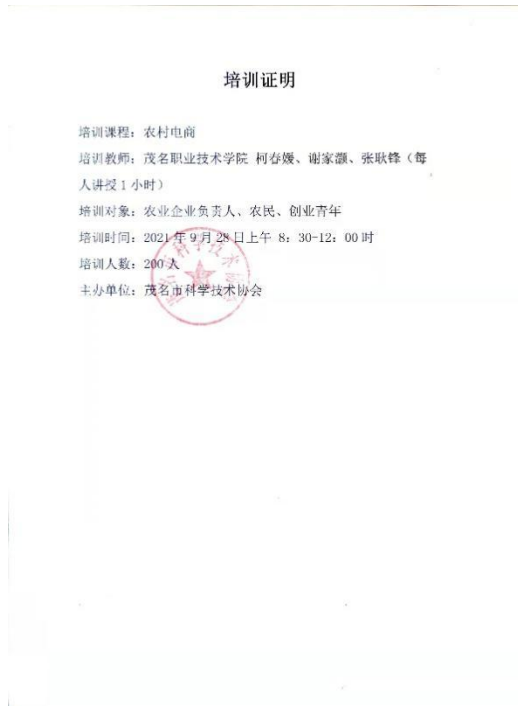
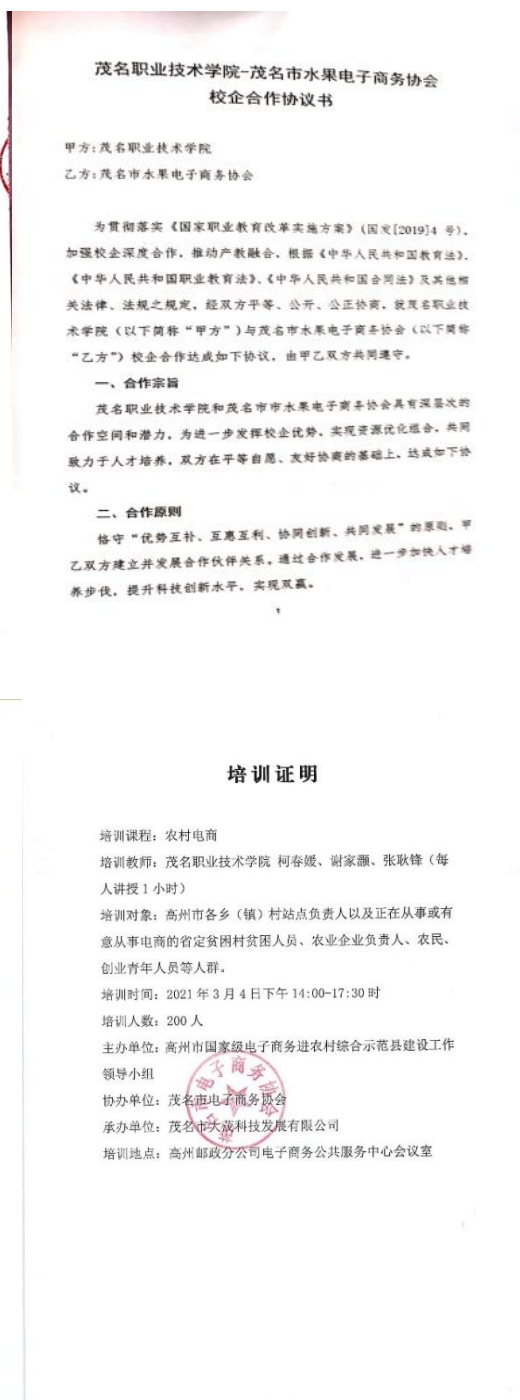
为了让居民学习直播平台的操作方法，直播脚本的撰写技巧、直播的销售技巧和方法，提升我社区居民的直播带货能力，促进我社区荔枝、龙眼等农产品的销售量，特邀请贵校专业教师到我社区开展直播带货培训，请予以安排为盼。

专此致函。

高州市潘州街道办事处南新社区居民委员会



7.2.2 农村电商技能扶贫培训



培训证明

培训课程：农村电商
培训教师：茂名职业技术学院 柯春媛、谢家骥、张耿锋（每人讲授1小时）
培训对象：农业企业负责人、农民、创业青年
培训时间：2021年10月12日上午8:30-12:00时
培训人数：200人
主办单位：茂名市电子商务协会



茂名市大茂科技发展有限公司

讲师邀请函

柯春媛老师：

您好！为全力推进高州市国家级电子商务进农村综合示范项目建设工作，做好与电商企业相关人员、村干部及驻村干部、省定贫困村贫困人口、涉农企业负责人、农村青年、退伍军人、农村妇女、返乡创业大学生以及有意从事电商人员等对应的电商培训，特别邀请您于9月17日担任“2019年高州市国家级电子商务进农村综合示范项目（长坡镇）电商培训班”课程的主讲老师。

为了保证本次培训课预期的效果，恳请您予以下列支持：

- 一、请准备教案材料（电子版），在9月16日17点以前报送给茂名市大茂科技发展有限公司；
- 二、您的授课时间最好控制在4个小时（以沟通结果为准）；
- 三、教案材料请含以下内容：

电子商务概述及电子商务入门知识、电子商务运营实务基础及技巧、从零开始玩转视频直播、新广告法违规禁词（电商类）。

- 四、有关培训会的日程安排及其他注意事项请见附件《2019年高州市电子商务进农村综合示范项目（长坡镇）电商培训班活动议

茂名市大茂科技发展有限公司

讲师邀请函

柯春媛老师：

您好！为全力推进高州市国家级电子商务进农村综合示范项目建设工作，做好与电商企业相关人员、村干部及驻村干部、省定贫困村贫困人口、涉农企业负责人、农村青年、退伍军人、农村妇女、返乡创业大学生以及有意从事电商人员等对应的电商培训，特别邀请您于10月20日担任“2019年高州市国家级电子商务进农村综合示范项目（南塘镇）电商培训班”课程的主讲老师。

为了保证本次培训课预期的效果，恳请您予以下列支持：

- 一、请准备教案材料（电子版），在10月18日17点以前报送给茂名市大茂科技发展有限公司；
- 二、您的授课时间最好控制在4个小时（以沟通结果为准）；
- 三、教案材料请含以下内容：

电子商务概述及电子商务入门知识、电子商务运营实务基础及技巧、微商概述和运营基础实务、新广告法违规禁词（电商类）

- 四、有关培训会的日程安排及其他注意事项请见附件《2019年高州市电子商务进农村综合示范项目（南塘镇）电商培训班活动议程》

茂名市大茂科技发展有限公司

讲师邀请函

柯春媛老师：

您好！为全力推进高州市国家级电子商务进农村综合示范项目建设工作，做好与电商企业相关人员、村干部及驻村干部、省定贫困村贫困人口、涉农企业负责人、农村青年、退伍军人、农村妇女、返乡创业大学生以及有意从事电商人员等对应的电商培训，特别邀请您于9月18日担任“2019年高州市国家级电子商务进农村综合示范项目（大井镇）电商培训班”课程的主讲老师。

为了保证本次培训课预期的效果，恳请您予以下列支持：

- 一、请准备教案材料（电子版），在9月16日17点以前报送给茂名市大茂科技发展有限公司；
- 二、您的授课时间最好控制在4个小时（以沟通结果为准）；
- 三、教案材料请含以下内容：

电子商务概述及电子商务入门知识、电子商务运营实务基础及技巧、微商概述和运营基础实务、从零开始玩转视频直播。

- 四、有关培训会的日程安排及其他注意事项请见附件《2019年高州市电子商务进农村综合示范项目（大井镇）电商培训班活动议

茂名市茂南区羊角镇田心村民委员会

电话：0668-2668098

感谢信

茂名职业技术学院：

贵校经济管理系电子商务专业师生在2016年-2017年间多次志愿到我村开展面向村民代表的“电子商务技术”宣讲培训，培训人数约290人次，带动村民农产品销售约6万元。

通过培训指导，加深了我村村民对党中央“精准扶贫”思想的认识，有效增强了村民的农产品电商销售技术水平，有力地促进了本村的整体发展。

在此，谨向贵校电子商务专业师生表示衷心感谢！

特此致函！



茂名市茂南区山阁镇黄杰村民委员会

感谢信

茂名职业技术学院：

贵校经济管理系电子商务专业师生作为乡村振兴志愿者在2018年-2020年间多次到我村开展主要面向我村农民网店店长的“电子商务平台运营与推广”培训，培训人数共约112人次。

通过平台操作、推广技巧、新媒体应用等技术培训，有效提升了农民网店店长的网店平台的运营操作能力，极大地促进了本村荔枝、龙眼等农产品的销量，店铺的利润总体提升约23%。

在此，谨向你们表示衷心感谢！

特此致函！



信宜市池洞镇池洞村村民委员会

电话：0668-8638312

感谢信

茂名职业技术学院：

贵校经济管理系电子商务专业师生作为乡村振兴志愿者在2018年-2020年间多次到我村开展主要面向我村农民网店店长的“电子商务平台运营与推广”培训，培训人数共约90人次。

通过平台操作、推广技巧、新媒体应用等技术培训，有效提升了农民网店店长的网店平台的运营操作能力，极大地促进了农产品销售量，店铺的利润总体提升约20%。

在此，谨向你们表示衷心感谢！

特此致函！



池洞镇蒲垌村委会

电话：0668-8636412

感谢信

茂名职业技术学院：

贵校经济管理系电子商务专业师生作为乡村振兴志愿者在2018年-2020年间多次到我村开展主要面向我村农民网店店长的“电子商务平台运营与推广”培训，培训人数共约90人次。

通过平台操作、推广技巧、新媒体应用等技术培训，有效提升了农民网店店长的网店平台的运营操作能力，极大地促进了农产品销售量，店铺的利润总体提升约20%。

在此，谨向你们表示衷心感谢！

特此致函！



茂名市茂南区山阁镇那际村民委员会

感谢信

茂名职业技术学院：

贵校经济管理系电子商务专业师生作为乡村振兴志愿者在2018年-2020年间多次到我校开展主要面向我村农民网店店长的“电子商务平台运营与推广”培训，培训人数共约96人次。

通过平台操作、推广技巧、新媒体应用等技术培训，有效提升了农民网店店长的网店平台的运营操作能力，极大地促进了本村荔枝、龙眼等农产品的销售量，店铺的利润总体提升约21%。

在此，谨向你们表示衷心感谢！

特此致函！

茂南区山阁镇那际村委会
2019年12月25日

申 请

茂名职业技术学院经济管理系：

为了让村民深入了解电子商务在改变农村现行生产生活方式、推动农村经济发展和实现脱贫致富中发挥的重要作用，发挥党员引领社会主义新农村建设和推动一村一品产业振兴乡村，现向学院经济管理系申请一名电子商务专业教师到学院对口帮扶池洞镇蒲垌村开展主题党日活动，为群众讲授电子商务课程，望支持为盼！

池洞镇蒲垌村党支部
2019年09月18日

茂名市电白区财政局

关于邀请授课老师的函

茂名职业技术学院：

我单位拟举办电白区农村财会人员财政支农政策培训班，诚邀请贵校经济管理系相关师资授课，请给予安排为盼。

培训班具体安排如下：

- 一、 培训时间：2019年9月23日、2019年9月25日；
- 二、 培训地点：电白区水东海景湾大酒店；
- 三、 培训对象：电白区农村财务人员（约450人）；
- 四、 培训内容：广东省精准扶贫开发资金和新农村建设资金的使用和核算、广东省村居两委“白条账”专项治理。

联系电话：会计股 0668-5121515

特此致函。

茂名市电白区财政局
2019年9月19日

茂名市财政局

关于邀请授课老师的函

茂名职业技术学院：

我局拟举办全市农村集体经济审计人员上岗资格培训班，诚邀请贵院经济管理系相关师资授课，请予安排为盼。特此致函。

附：培训基本情况：

- 一、 培训时间：2020年10月21日；
- 二、 培训地点：茂名市文汇酒店；
- 三、 培训对象：全市从事农村审计工作但未持有农村审计证的人员（约220人）；
- 四、 培训内容：审计基础及业务知识。

联系电话：监督科0668-2275118

茂名市财政局
2020年10月13日



茂名、信宜两级科协到大成开展“科普助力乡村振兴”活动

10月15日，茂名、信宜两级科协到大成镇举行“科普助力乡村振兴”2021年信宜市“全国科普日”——基层示范活动暨电商技能人才培养班，助力大成镇乡村振兴。

信宜市政协副主席罗天明，茂名市科协副主席杨灿叶，茂名市职业技术学校专家教授，信宜市科协领导，农科专家，以及茂名市乡村振兴驻大成镇帮扶工作队、信宜各镇街科协主席秘书长、大成镇各村居从事电子商务的代表参加了活动。活动采取室内培训和现场观摩实践相结合的形式进行，对大成镇各村居从事电子商务的代表进行培训，到大成镇北梭村甜柿科普基地、大成镇茶园观摩交流。

大成镇北梭村从2003年开始引进种植甜柿，由于果实在树上成熟时自然脱涩，风味独特，深受顾客喜爱，甜柿发展迅速。目前，家家户户种植甜柿，全村甜柿种植面积5000多亩，产量达1.5万吨，为助力该村脱贫攻坚、乡村振兴发挥了积极作用。2020年，入选“全国名特优新农产品”名录。

此外，大成镇还充分利用粤西第一高峰大田顶利好资源，引进市天池茶缘农业发展有限公司、市泰洪源农业发展有限公司等企业，将农户经济林改造为高山茶园。目前，大成镇共发展有20多个茶园，以及多家茶叶产业合作社和农场农庄，有500多户农户3000多农民加

茂南举办电商技能人才培养 助力乡村振兴发展

2021-09-09 10:43 来源：茂名网 作者：

摘要：昨日上午，由茂名市科协主办、茂南区科协协办的2021年茂名市“全国科普日”系列活动——电商技能人才培养暨科技助力乡村振兴调研活动在公馆镇政府举行。

茂名网讯 昨日上午，由茂名市科协主办、茂南区科协协办的2021年茂名市“全国科普日”系列活动——电商技能人才培养暨科技助力乡村振兴调研活动在公馆镇政府举行。虽然培训班为期半天，时间不长，但参训学员受益匪浅。

乡村振兴，人才是关键。此次培训内容涉及电商发展模式、成功案例分析、农产品网络销售技能等，旨在发展培养更多电商人才，提高本地特色农产品电商的“软实力”，助力乡村振兴发展。

当天，培训班邀请了茂名职业技术学院工商管理教授和经济管理系电子商务专业骨干教师，为80多名村居干部、农业技术人员、农民带去电商专题讲座。他们通过一张张图片、一个个视频和生动的案例，向学员分析了生鲜农产品电商消费者心理，讲解了淘宝、拼多多等多家不同类型电商平台，并详细介绍农产品如何网络化、农产品电商网店运营实务与技巧，学员们积极参与讨论互动，学习氛围热烈。

半天的培训，干货满满，进一步提升了学员的农产品电商基本技能。一学员表示，培训让他对农产品推广和销售渠道有了新认识，通过电商可有效提高农产品的经济和商业价值，村民得益很大。

此外，茂名市科协、茂南区科协带领相关专家团队，深入公馆镇生态旅游专业合作社科普示范基地、毛豆种植生产基地，了解该镇在农村产业发展基本情况，并提出科技助力乡村振兴工作建议。

推荐图片



醉了人眸，



西城新貌

今日推荐



7.2.3 乡村旅游

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2020年12月9至12日期间邀请程鹏老师在我司化州市汽车客运站会议室开展导游与服务技能方面培训。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：

在高铁、航空高速发展的冲击下，我司正面临客运主业转型。目前为提升我司全国旅游品牌形象，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2018年10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导游与服务技能方面培训。望支持为盼！

专此至函。



A1102 高州 聚焦

南乡报

高州新一轮乡村振兴擂台赛进行中

圆桌对话：找准美丽乡村发力点



擂台竞技值得肯定 赛道优化

高州日报：高州新一轮乡村振兴擂台赛，自启动以来，全市上下高度重视，精心组织，扎实推进，取得了阶段性成效。擂台赛不仅是一场比拼，更是一次展示，通过擂台赛，全市上下进一步明确了乡村振兴的目标和任务，激发了广大干部群众的积极性和创造性。在肯定成绩的同时，也要看到存在的问题和不足，进一步优化赛道，提高擂台赛的实效性和影响力。

注重实用性 避免规划“无用化”

高州日报：乡村振兴规划是乡村振兴的先导，也是乡村振兴的蓝图。在制定规划时，要注重实用性，避免规划“无用化”。要结合当地实际情况，因地制宜，科学编制规划，确保规划的可操作性和可落地性。同时，要加强规划的动态调整和优化，确保规划始终符合当地发展的需要。

因地制宜 避免盲目跟风

高州日报：乡村振兴不能盲目跟风，要因地制宜，发挥比较优势。要结合当地资源禀赋，找准发力点，打造特色乡村。要避免同质化竞争，形成各具特色的乡村风貌。同时，要加强与周边地区的合作，实现资源共享、优势互补，推动乡村振兴高质量发展。

发展产业要以“链”“环”为前提

高州日报：发展乡村产业要以“链”“环”为前提，构建乡村产业体系。要围绕主导产业，延伸产业链，提升价值链，打造乡村产业集群。同时，要构建乡村产业生态圈，实现一二三产业的深度融合，推动乡村产业转型升级。

高州十大美丽乡村

（高州日报记者 程文）

1. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

2. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

3. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

4. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

5. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

发展产业要以“链”“环”为前提

高州日报：发展乡村产业要以“链”“环”为前提，构建乡村产业体系。要围绕主导产业，延伸产业链，提升价值链，打造乡村产业集群。同时，要构建乡村产业生态圈，实现一二三产业的深度融合，推动乡村产业转型升级。

高州十大美丽乡村

（高州日报记者 程文）

1. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

2. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

3. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

4. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

5. 高州镇

高州镇位于高州中心城区，交通便利，经济发达。近年来，高州镇积极推进乡村振兴，大力发展现代农业，提升乡村品质，成为高州乡村振兴的排头兵。

7.2.4 BIM 建模与 BIM 考证培训



2. 由乙方组织在校学生在校内由乙方师资进行的考前培训科目, 产值20%归属甲方, 80%归属乙方, 乙方负责培训师资费用。由乙方负责组织对已毕业的学生或在校外顶岗实习的学生进行宣传、报名参加考前培训的, 培训地点设在茂名众联科技, 培训产值 60%归属甲方, 40%归属乙方 (以上产值分配方式不包含报名考务费及教材费), 甲方负责培训师资费用。

每人考试甲方返还 150 元给乙方作为组织报名、收集整理有关报名资料、安排考场及后勤保障等费用。

3. 以上考证费、培训费及其他费用, 在甲方收到款后, 10 天内返还乙方应得总产值。

四、其它未尽事宜, 由双方友好协商解决, 协议自签署之日起生效, 有效期为三年。

五、本协议一式五份, 甲方执贰份, 乙方执叁份。

甲方公共帐户开户名: 广州一砖一瓦建筑工程技术咨询有限公司

账号: 3602 0730 0920 0426814

开户行: 中国工商银行广州天平架支行

甲方私人帐户开户名: 王志坚

帐号: 6212 2636 0205 1378396

开户行: 中国工商银行广州麒麟岗支行

乙方开户名: 茂名职业技术学院

账号: 44001690311051434400

开户行: 建设银行茂名市文明北路分理处

甲方: 广州一砖一瓦建筑工程技术咨询有限公司

乙方: 茂名职业技术学院

负责人: *[Signature]*
2016年10月10日

负责人: *[Signature]*
2016年10月10日

[4101] 教育事业收入明细账

报表期间: 2016年10月
科目: [410101] 教育事业收入-培训费
部门/项目: 服务专用章

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
2016-09-30		期初余额				115,220.00
2016-09-30	500005	茂名职业技术学院引入中专第七大项培训费		37,889.90	贷	152,939.90
2016-09-30	500005	茂广东建设职业技术学院引入土木系工人考证培训费		58,368.25	贷	211,018.15
2016-09-30	500005	茂东建设职业技术学院引入土木系工人考证培训费		3,385.00	贷	214,403.15
2016-09-30	200027	应收凡州新安镇政府引入水岸居民技能培训费		150,000.00	贷	364,403.15
2016-09		本月合计		248,113.15	贷	364,403.15
2016-09		本年累计		363,493.15	贷	363,493.15

[4101] 教育事业收入明细账

报表期间: 2017年01月至02月
科目: [41010401] 教育事业单位-考试考务费
部门/项目: 服务专用章

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
2017-05-31	500009	茂王志坚引入土木系BIM认证费		35,600.00	贷	35,600.00
2017-05		本月合计		35,600.00	贷	35,600.00
2017-06-30	500005	茂茂名众联科技公司引入土木系BIM培训费		7,600.00	贷	47,200.00
2017-06		本月合计		7,600.00	贷	47,200.00
2017-11-30	500009	茂土木系引入土木系BIM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: 2017年01月至12月
科目: [410101] 教育事业收入-培训费
部门/项目: 服务专用章

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
2017-05-29	500011	茂广东建设职业技术学院引入培训合作费		20,000.00	贷	20,000.00
2017-05		本月合计		20,000.00	贷	20,000.00
2017-12-30	500007	茂广东建设职业技术学院引入土木系培训合作费		41,747.07	贷	61,747.07
2017-12-30	500007	茂广东建设职业技术学院引入中专培训合作费		22,524.27	贷	84,271.34
2017-12		本月合计		64,271.34	贷	84,271.34
2017-12		本年累计		84,271.34	贷	84,271.34

[4101] 教育事业收入明细账

报表期间: 2016年01月至12月
科目: [41010401] 教育事业单位收入-考试考务费
部门/项目: 服务专用章

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
2016-01		期初余额			平	0.00
2016-10-31	500009	茂中国建筑教育协会引入土木系BIM考证费		500.00	贷	500.00
2016-10		本月合计		500.00	贷	500.00
2016-11-30	500010	茂中国建筑教育协会引入土木系BIM考证费		200.00	贷	700.00
2016-11		本月合计		200.00	贷	700.00
2016-12-30	500008	茂土木系引入土木系BIM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

7.3 茂名滨海新区产业技能人才培养工程

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，请认真贯彻落实。

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 -

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

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 -

7.3.1 致富带头人培训班

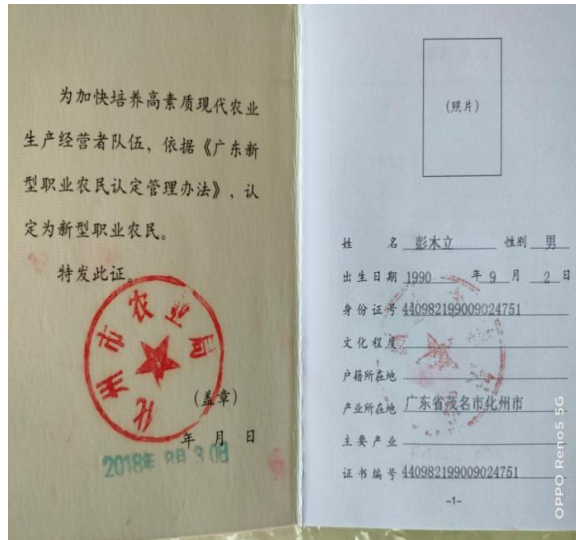


信宜市黎氏农业发展有限公司项目计划书

公司简介

- 1、名称：信宜市黎氏农业发展有限公司
- 2、法定代表人：李关庆
- 3、类型：有限责任公司（自然人独资）
- 4、经营范围：三华李相关产品和粮食作物农副产品
- 5、公司概况

信宜市黎氏农业发展有限公司是一家由信宜市钱排镇本土退役军人创办的农业发展有限公司，其法人代表为李关庆。公司依托钱排镇得天独厚的三华李资源优势，围绕三华李和粮食作物农副产品开展经营活动，年轻的公司团队在当前乡村振兴潮流中主动创业干事，充分彰显了退役军人“退役不褪色”的责任担当和青年本色。



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。



【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曹金百香果种植基地时，百香果藤缠绕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，是一个本土生产的茂名人。2006年初，他毅然放弃外地的高薪工作返乡创业，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。

程解决方案”时告诉农户，农作物有什么问题直接给他打电话，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，培养受农业、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，带领更多的农户脱贫致富。

8.扶志工程——面向基层管理的德技“双高村官”学历教育栋梁支撑

培训

序	培训班名称	招生人数
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
9	2021年茂名市村(社区)党组织“头雁工程”学历教育培训	396
合计: 2105		

8.1 “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“双村”高学历教育课程体系	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》	《团队建设与组织管理》	《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》	《新媒体运营与营销》	《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》	《新媒体运营与营销》	《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

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、团队建设与培训、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培养和技能积累，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，能够评估不同成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	

5

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	团队建设与管理	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										

6

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								考查
	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				
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%

7

8.2 “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	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 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 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	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	社会调查实训 吴家豪	小组工作 刘明波	农村政策法规 吴家豪	农村政策法规 吴家豪	农村政策法规 吴家豪	农村政策法规 吴家豪	农村政策法规 吴家豪	农村政策法规 吴家豪
晚上	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课	网课

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 1 个晚上的网络课，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

8.3 “四维空间”一体化的教学法

固定课堂

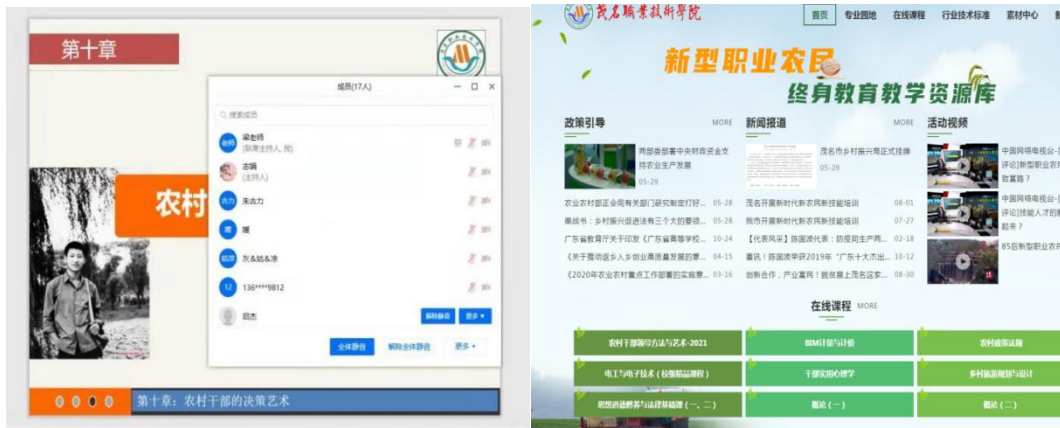
田间课堂



流动课堂



空中课堂



8.4 《新型职业农民培训学分认定实施细则》

茂名职业技术学院思政部

思政部（2020）25号

关于印发《新型职业农民培训学分认定实施细则》的通知

各教研室：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》，加快推进职业教育国家学分银行建设，现印《新型职业农民培训学分认定实施细则》给你们，请认真贯彻落实。

8.5.2013-2020 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
96	谭奕文	146351101090	男	广东省电白县	电白县	15813016110	电白县
96	黎家倩	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	18918929608	电白县
98	潘恒丰	146351101093	男	广东省电白县	电白县	1896237238	电白县
99	李洁	146351101094	女	广东省电白县	电白县	15218387907	电白县
100	温志宏	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	13826868644	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	谢芝崇	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	周燕	146351101101	男	广东省电白县	电白县	13542301336	电白县
107	陈淑英	146351101102	女	广东省电白县	电白县	13727781516	电白县
108	汪火安	146351101103	女	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	18211346896	电白县
110	汪广水	146351101105	男	广东省电白县	电白县	13592968019	电白县
111	黄德明	146351101106	男	广东省电白县	电白县	18213864873	电白县
112	陈洪	146351101107	男	广东省电白县	电白县	18938390060	电白县
113	崔耀威	146351101108	男	广东省电白县	电白县	13929739442	电白县
114	梁玉翠	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	18022613392	电白县
116	黄耀辉	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	13686741523	滨海新区
118	周士春	146351101113	男	广东省电白县	电白县	13338552110	滨海新区
119	郭沛盛	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	1353912765	滨海新区
121	吴伟国	146351101116	男	广东省电白县	电白县	1354332043	滨海新区
122	张光福	146351101117	男	广东省电白县	电白县	13036620938	高新区
123	冯亚福	146351101118	男	广东省电白县	电白县	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	茂南区
2	邓碧香	156351101002	女	广东省茂名市	茂名市	13592985409	茂南区
3	谭文香	156351101003	女	广东省茂名市	茂名市	13892951220	茂南区
4	梁永江	156351101004	男	广东省茂名市	茂名市	13543234039	茂南区
5	黄永红	156351101005	男	广东省茂名市	茂名市	13169198133	茂南区
6	黄永红	156351101006	女	广东省茂名市	茂名市	13169198133	茂南区
7	黄江连	156351101007	女	广东省茂名市	茂名市	13543368838	茂南区
8	梁连海	156351101008	男	广东省茂名市	茂名市	13929776558	茂南区
9	黄海芳	156351101009	女	广东省茂名市	茂名市	15813035009	茂南区
10	梁海银	156351101010	女	广东省茂名市	茂名市	13542338332	茂南区
11	黄日梅	156351101011	女	广东省茂名市	茂名市	18023972648	茂南区
12	陈晋德	156351101012	女	广东省茂名市	茂名市	13543360539	茂南区
13	何彩凤	156351101013	女	广东省茂名市	茂名市	13219125335	茂南区
14	周栋	156351101014	男	广东省茂名市	信宜市	13376681709	信宜市
15	梁小彦	156351101015	女	广东省茂名市	信宜市	15767111385	信宜市
16	阮晓坤	156351101016	女	广东省茂名市	信宜市	13437598940	信宜市
17	刘运强	156351101017	女	广东省茂名市	信宜市	13450142776	信宜市
18	李桂群	156351101018	男	广东省茂名市	信宜市	15219754876	信宜市
19	陈辉	156351101019	男	广东省茂名市	信宜市	13892830270	信宜市
20	刘宏	156351101020	男	广东省茂名市	信宜市	13543230299	信宜市
21	梁海芳	156351101021	女	广东省茂名市	信宜市	13929776557	信宜市
22	刘江仙	156351101022	女	广东省茂名市	信宜市	13686705921	信宜市
23	郭崇均	156351101023	男	广东省茂名市	信宜市	13432385356	信宜市
24	仇永生	156351101024	男	广东省茂名市	信宜市	13542366663	信宜市
25	张庆耀	156351101025	男	广东省茂名市	信宜市	13432344717	信宜市
26	陈强	156351101026	男	广东省茂名市	信宜市	13539943411	信宜市
27	农彩金	156351101027	女	广东省茂名市	信宜市	13432929378	信宜市
28	张永光	156351101028	女	广东省茂名市	信宜市	15976537438	信宜市
29	林松梅	156351101029	女	广东省茂名市	信宜市	13432991662	信宜市
30	冯桂林	156351101030	男	广东省茂名市	信宜市	13927573036	信宜市
101	潘水溪	156351101102	男	茂名市电白县	电白县	13927541433	电白县
102	莫建辉	156351101103	女	茂名市电白县	电白县	13828631228	电白县
103	许地云	156351101104	女	茂名市电白县	电白县	13895941469	电白县
104	陈雨霞	156351101105	女	茂名市电白县	电白县	13423566899	电白县
105	陈惠琴	156351101106	女	茂名市电白县	电白县	15875874188	电白县
106	邵小华	156351101107	女	茂名市电白县	电白县	15813059012	电白县
107	刘海燕	156351101108	女	茂名市电白县	电白县	13620453415	电白县
108	郭军	156351101109	男	茂名市电白县	电白县	1380066918	电白县
109	平雄主	156351101110	女	茂名市电白县	电白县	18312889008	电白县
110	苏茂南	156351101111	男	茂名市电白县	电白县	13828609856	电白县
111	何耀盛	156351101112	男	茂名市电白县	电白县	13428172077	电白县
112	黄江球	156351101113	男	茂名市电白县	电白县	13423545208	电白县
113	梁桂香	156351101114	女	茂名市电白县	电白县	13886789239	电白县
114	王世勇	156351101115	男	茂名市电白县	电白县	18718633826	电白县
115	钟进东	156351101116	男	茂名市电白县	电白县	13813006960	电白县
116	周陈	156351101117	男	茂名市电白县	电白县	15019368869	电白县
117	邱耀耀	156351101118	男	茂名市电白县	电白县	13423545208	电白县
118	曾玉琴	156351101119	女	茂名市电白县	电白县	18219003531	电白县
119	莫国珍	156351101120	女	茂名市电白县	电白县	15986214370	电白县
120	张国文	156351101121	男	茂名市电白县	电白县	13360375631	电白县
121	邱洪敏	156351101122	男	茂名市电白县	电白县	1386268215	电白县
122	莫金林	156351101123	男	茂名市电白县	电白县	13929717955	电白县
123	莫文斌	156351101124	男	茂名市电白县	电白县	13432333518	电白县
124	甘树梅	156351101125	女	茂名市电白县	电白县	13927571849	电白县
125	莫文文	156351101126	女	茂名市电白县	电白县	15917101088	电白县
126	廖海梅	156351101127	女	茂名市电白县	电白县	13423564666	电白县
127	李秀妹	156351101128	女	茂名市电白县	电白县	15019366838	电白县
128	陈彩霞	156351101129	女	茂名市电白县	电白县	15876586986	电白县
129	梁成雄	156351101130	男	茂名市电白县	电白县	13702699211	电白县
130	周宇成	156351101131	男	茂名市电白县	电白县	1806676920	滨海新区
131	白春桃	156351101132	女	茂名市电白县	电白县	13450109976	高新区
132	刘昭宏	156351101133	男	茂名市电白县	电白县	13892967037	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	莫建峰	166351101002	男	茂南区高山镇	1372774082	茂南区
3	梁国雄	166351101003	女	茂南区	13432369008	茂南区
4	杨燕飞	166351101004	女	茂名市官渡二路	15768801995	茂南区
5	张朝	166351101005	女	茂名市朝林一路	15875879858	茂南区
6	李金方	166351101006	男	茂南区镇隆镇	15119620109	茂南区
7	梁江仔	166351101007	男	茂南区墟寮村	15915291750	茂南区
8	罗带娣	166351101008	女	红旗中路245号大院	18306655657	茂南区
9	麦大强	166351101009	男	茂南区新坡镇	13828674588	茂南区
10	柯江生	166351101010	男	茂南区新坡镇	13828674948	茂南区
11	秀志功	166351101011	女	茂名市油城一路	135423596901	茂南区
12	杨火生	166351101012	女	茂名市站前西路	13826898212	茂南区
13	张瑞荣	166351101013	男	信宜市镇隆镇	13926745194	信宜市
14	林翠	166351101014	女	信宜市东镇镇	13413138220	信宜市
15	冯曼	166351101015	男	信宜市竹山街	13686707810	信宜市
16	陈运东	166351101016	男	信宜市镇隆镇	15820197593	信宜市
17	刘鑫宇	166351101017	女	信宜市东镇	13413428220	信宜市
18	林丽霞	166351101018	女	信宜市合水镇	13432368007	信宜市
19	杨金凤	166351101019	女	信宜市合水镇	15018650818	信宜市
20	叶丽娟	166351101020	女	信宜市合水镇	15363162629	信宜市
21	潘特超	166351101021	男	信宜市合水镇	13539093032	信宜市
22	李东秀	166351101022	女	信宜市北界镇	13892689152	信宜市
23	杨金兰	166351101023	女	信宜市合水镇	13542333973	信宜市
24	梁二枝	166351101024	女	信宜市合水镇	18023952629	信宜市
25	陈芬	166351101025	女	信宜市合水镇	13727782052	信宜市
26	光兰梅	166351101026	女	信宜市北界镇	13509917106	信宜市
27	尹晓妃	166351101027	女	信宜市东镇	15813041469	信宜市
28	甘沛灵	166351101028	女	信宜市东镇	13423627471	信宜市
29	刘昭标	166351101029	男	信宜市镇隆镇	1821889669	信宜市
30	卢晋琴	166351101030	女	信宜市东龙路	1353901213	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子山桂冲村88号	13413353222	化州市
2	刘新昌	176351101002	男	化州市那务镇东门新墟村47号	13509914411	化州市
3	廖行茂	176351101003	男	化州市南盛街道办山度康子岭村13号	13423589933	化州市
4	王泽辉	176351101004	男	化州市福海镇福海村大塘村14号	13428164789	化州市
5	叶大杰	176351101005	男	化州市那务镇良山村委员会上棚村	8218691544	化州市
6	梁勇	176351101006	男	化州市回庆镇上良塘寨儿村105号	3534897668	化州市
7	李海燕	176351101007	女	化州市回庆镇三义村村委会	3542376599	化州市
8	梁华青	176351101008	女	化州市回庆镇三义村村委会	3535917876	化州市
9	梁先博	176351101009	男	合江镇新丰村145号	5768298240	化州市
10	黄玉仙	176351101010	女	化州市新安镇梨洞村	3542381263	化州市
11	刘开宇	176351101011	男	化州市江湖镇连界新村9号	3543386152	化州市
12	张慧英	176351101012	女	化州市良光镇米山分派村68号	13536673797	化州市
13	全世文	176351101013	男	化州市那务镇田心村委会	15363931498	化州市
14	林佳宇	176351101014	男	化州市平定镇岭下北流村14号	15875873705	化州市
15	梁晓琦	176351101015	男	高州市金山街道文龙村委会旺村193	18200871188	高州市

2018年“村官大学生培训工程”学员名册

学号	身份证号	姓名	性别	出生日期	学历	政治面貌	原籍(县)	现址	备注
18035101001	098100180	周青木	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101002	098100293	周南南	女	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101003	098100095	周俊北	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101004	098100359	朱海强	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101005	098100446	肖红梅	女	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101006	098100715	苏武强	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101007	098100330	陈明明	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101008	098100160	阮晓霞	女	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101009	098100154	阮东祥	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101010	098100296	卢兆升	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101011	098100174	卢小梅	女	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101012	098100256	伍伯强	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101013	098100238	李海	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101014	098100370	李珍	女	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101015	098100267	李健	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101016	098100510	曹海娟	女	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101017	098100162	江德明	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101018	098100307	蓝宗强	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101019	098100167	阮廷生	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101020	098100464	安理强	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101021	098100235	魏月城	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101022	098100094	黄城城	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101023	098100050	吴小梅	女	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101024	098100143	卢瑞伟	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54
18035101025	098100460	梁文华	男	2001.01.24	本科	群众	广东省茂名市石岐镇向福路113号		54

茂名职业技术学院 2018 年村(社区)党组织“头雁工程” 秋季大专班学员名册 (共 388 名)

序号	姓名	学号	性别	所在地	手机号码	备注
1	黄海刚	社 196301001	女	茂南东步文屋村	18318131067	茂南区
2	陈明羽	社 196301002	女	茂南镇盛福环江麻岭村	15219905415	茂南区
3	曹佐英	社 196301003	女	茂南新华街道机那厂	15766724494	茂南区
4	陈文静	社 196301004	女	茂南山福镇烧酒村	13692888116	茂南区
5	张宏芳	社 196301005	女	茂南鳌头镇林道村委会西基村	15113623537	茂南区
6	王自霞	社 196301006	男	茂南金堆镇健民一路	13592977511	茂南区
7	陈聪毅	社 196301007	女	茂南鳌头镇文运村六组	15014385850	茂南区
8	柯杰进	社 196301008	男	茂南公馆镇大山岭上茂兰地村 11 号	15363929007	茂南区
9	林桂菊	社 196301009	女	茂南公馆镇甘底地	13686782054	茂南区
10	黄胜吉	社 196301010	男	茂南镇盛福环山村委会荷屋村	18312558821	茂南区
11	阮仪婧	社 196301011	女	茂南公馆镇居委会	13790949156	茂南区
12	李雨	社 196301012	女	茂南镇盛福环那村	13413303505	茂南区
13	黄辉梅	社 196301013	女	茂名金堆镇牙象渡塘村四组	13413363573	茂南区
14	陈建通	社 196301014	男	茂南金堆镇塘塘村	13692552599	茂南区
15	苏丽丽	社 196301015	女	茂南鳌头镇南村	13413360186	茂南区
16	柯华强	社 196301016	男	茂南公馆镇大山岭西塘村	13686750808	茂南区

371	李富国	社 196301371	男	化州市下郭街道办坡尾村委会低坡村	13592982488	化州市
372	张正玉	社 196301372	男	化州中垌三梨华尖峰仔	13432921829	化州市
373	符祖雄	社 196301373	男	化州	17817171400	化州市
374	苏晓	社 196301374	女	化州石港街道中火岭东山村	13686742071	化州市
375	黄宇亮	社 196301375	男	化州杨梅镇滨江村 49 号	15119664344	化州市
376	蔡其妙	社 196301376	女	化州市那务镇踏冲村	18211349034	化州市
377	廖燕平	社 196301377	女	化州中垌白垌地村委会	13580074075	化州市
378	袁奔义	社 196301378	男	化州合江镇明星低坡村	13500073210	化州市
379	赖泽宝	社 196301379	男	化州平定镇翰堂石路村 30 号	13686749327	化州市
380	郭忠仁	社 196301380	男	化州那务高坡村委会	13071697422	化州市
381	陈土生	社 196301381	男	化州市合江镇合江大三朗村	17818011720	化州市
382	黄艺	社 196301382	男	化州市杨梅镇滨江大坡村 27 号	18320655333	化州市
383	岑春飞	社 196301383	男	化州杨梅镇杉山东北更 33 号	18807646388	化州市
384	王河珍	社 196301384	女	化州石港街道中火岭翰塘村	17876964429	化州市
385	陈默	社 196301385	男	化州南丽镇丽山村委会	13692612903	化州市
386	谢德志	社 196301386	男	化州文楼镇那楼文路行村 95 号	13727733423	化州市
387	莫青梅	社 196301387	女	化州市那务镇高坡福地琅村 24 号	13380815267	化州市
388	刘玉婷	社 196301388	女	化州江湖镇龙梅李山村	18074604273	化州市

2019年头雁工程班学生名单 (323人)

序号	行政证	学号	姓名	性别	民族	政治面貌	出生日期	联系电话	专业代码	家庭所在地
1	20社会工作(电白)	J32006100123	三晓定	女	汉族	群众	19880320	13717106720	8124	电白区马踏镇石路村委会
2	20社会工作(电白)	J32006100124	魏福强	女	汉族	群众	19830406	13423568219	8124	电白区马踏镇龙湾车头岗村
3	20社会工作(电白)	J32006100125	吴海珍	女	汉族	群众	19890527	13592989813	8124	茂名市茂港区沙院镇木苏村东片13号
4	20社会工作(电白)	J32006100126	吴李虹	女	汉族	群众	19920827	18211500640	8124	电白县马踏镇徐岳仔村
5	20社会工作(电白)	J32006100127	许彩琴	女	汉族	群众	19741113	18027776449	8124	电城镇海茂村委会
6	20社会工作(电白)	J32006100128	翁良妹	女	汉族	中共党员	19790418	18824383223	8124	东风街社区居委会
7	20社会工作(电白)	J32006100129	翁光珍	女	汉族	中共党员	19810205	18902544769	8124	电白区罗坑镇福地岭村委会
8	20社会工作(电白)	J32006100163	吴盛优	男	汉族	中共党员	19860621	13714666349	8124	电白区望夫镇望夫村
9	20社会工作(电白)	J32006100164	吴仕清	男	汉族	群众	19790323	18718538323	8124	广东省茂名电白区马踏镇石古湾塘新村2号
10	20社会工作(电白)	J32006100165	肖广雄	男	汉族	中共党员	19880620	13794399493	8124	广东省茂名市电白区黄岭镇水西河塘新村
11	20社会工作(电白)	J32006100166	谢仕康	男	汉族	群众	19880810	15920597898	8124	电白区岭门镇大榜上村
12	20社会工作(电白)	J32006100167	许发森	男	汉族	中共党员	19891212	15768184110	8124	电白区树仔镇清茶村委会
13	20社会工作(电白)	J32006100168	许敏	男	汉族	中共党员	19871021	17817996688	8124	电白区观珠镇
14	20社会工作(电白)	J32006100169	杨培志	男	汉族	中共党员	19820428	15219578340	8124	茂名市电白区罗坑镇里平村委会
15	20社会工作(电白)	J32006100170	杨日林	男	汉族	中共党员	19800311	18934083106	8124	电白区罗坑镇良田村委会
16	20社会工作(电白)	J32006100171	杨廷柱	男	汉族	中共党员	19850702	17876797279	8124	茂名市茂港区沙院镇木苏村委会
17	20社会工作(电白)	J32006100172	张东敏	男	汉族	共青团员	19960920	15768857920	8124	茂名市电白区沙院镇西村委会
18	20社会工作(电白)	J32006100173	张鹏	男	汉族	群众	19940412	13580051349	8124	茂名市电白县沙院镇排仔村委会
19	20社会工作(电白)	J32006100174	郑达廷	男	汉族	中共党员	19810807	19902433829	8124	茂名市电白区马踏镇天星村委会
20	20社会工作(电白)	J32006100175	朱博雷	男	汉族	群众	19830424	15119293165	8124	茂名市电白区马踏镇珊瑚村委会
21	20社会工作(电白)	J32006100176	朱威江	男	汉族	群众	19921003	18938394787	8124	电白区魏镇下岭村委会

2020社会工作(秋)学籍(199人)																				
序号	行政班	学号	姓名	性别	民族	政治面貌	电话	备注	身份证号	录取专业	生源地	考试类别	入学年月	毕业中学	现就读学校地址	专业类别	按专业名称	类别	学历	
1	社工(高)	20200010001	陆丹妮	女	汉族	群众	18482917039	海南文昌人	20440901660089	社会工作	海南文昌	单招	19711101	海南文昌中学	茂名市茂南区金塘镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
2	社工(高)	20200010002	黄碧春	女	汉族	群众	17817415368	海南文昌人	20440901660113	社会工作	海南文昌	单招	19920601	广东碧桂园职业技术学院	茂南区公馆镇大山岭村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
3	社工(高)	20200010003	黄志敏	女	汉族	群众	18220078927	海南文昌人	20440901660237	社会工作	海南文昌	单招	19920601	佛山市顺德区立职业技术学校	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
4	社工(高)	20200010004	李海敏	女	汉族	群众	15978321138	海南文昌人	20440901660297	社会工作	海南文昌	单招	19840801	海南文昌第二职业技术学校	茂名市茂南区公馆镇大山岭镇大丰村	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
5	社工(高)	20200010005	李小英	女	汉族	群众	15118988700	海南文昌人	20440901660307	社会工作	海南文昌	单招	19911201	海南文昌第二职业技术学校	茂南区公馆镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
6	社工(高)	20200010006	林和平	女	汉族	中共党员	13682988892	海南文昌人	20440901660356	社会工作	海南文昌	单招	19800101	海南文昌金塘镇职业高级中学	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
7	社工(高)	20200010007	林梓媚	女	汉族	群众	13685276179	海南文昌人	20440901660359	社会工作	海南文昌	单招	19900701	广东碧桂园职业技术学院	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
8	社工(高)	20200010008	林嘉慧	女	汉族	群众	13927320276	海南文昌人	20440901660374	社会工作	海南文昌	单招	19920601	海南文昌中学	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
9	社工(高)	20200010009	陈露玉	女	汉族	中共党员	15944925212	海南文昌人	20440901660345	社会工作	海南文昌	单招	19790601	广州市第二中学	茂南区公馆镇大山岭镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
10	社工(高)	20200010010	陈露	女	汉族	中共党员	15110746038	海南文昌人	20440901660300	社会工作	海南文昌	单招	19920601	广东碧桂园职业技术学院	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
11	社工(高)	20200010011	林碧霞	女	汉族	群众	13727790774	海南文昌人	20440901660292	社会工作	海南文昌	单招	19920601	广州市第二职业技术学校	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
12	社工(高)	20200010012	陈开浪	男	汉族	中共党员	13823665114	海南文昌人	20440901660282	社会工作	海南文昌	单招	19920601	广州市第二职业技术学校	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
13	社工(高)	20200010013	陈品	男	汉族	中共党员	13702368333	海南文昌人	20440901660273	社会工作	海南文昌	单招	19780501	文昌县永宁中学	茂南区公馆镇大山岭镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
14	社工(高)	20200010014	陈海宇	男	汉族	中共党员	13727769999	海南文昌人	20440901660261	社会工作	海南文昌	单招	19990601	广东碧桂园职业技术学院	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
15	社工(高)	20200010015	陈金明	男	汉族	群众	13543384139	海南文昌人	20440901660209	社会工作	海南文昌	单招	19781201	海南文昌中学	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
16	社工(高)	20200010016	陈洪朝	男	汉族	群众	13592369201	海南文昌人	20440901660263	社会工作	海南文昌	单招	19791201	海南文昌中学	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
17	社工(高)	20200010017	陈洪涛	男	汉族	群众	17892071448	海南文昌人	20440901660406	社会工作	海南文昌	单招	19912001	文昌县屯昌中学	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
18	社工(高)	20200010018	阮浩东	男	汉族	群众	18289899929	海南文昌人	20440901660202	社会工作	海南文昌	单招	19971201	海南文昌中学	茂南区公馆镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
19	社工(高)	20200010019	阮敬毅	男	汉族	中共党员	18948123482	海南文昌人	20440901660389	社会工作	海南文昌	单招	19890101	海南文昌中学	茂南区公馆镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
20	社工(高)	20200010020	李伟东	男	汉族	群众	18938018899	海南文昌人	20440901660318	社会工作	海南文昌	单招	19930701	文昌市第一中学	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
21	社工(高)	20200010021	梁广涛	男	汉族	中共党员	13923727893	海南文昌人	20440901660230	社会工作	海南文昌	单招	19750101	海南文昌中学	茂南区公馆镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
22	社工(高)	20200010022	梁秋友	男	汉族	群众	13623099232	海南文昌人	20440901660219	社会工作	海南文昌	单招	19850501	海南文昌中学	茂南区公馆镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
23	社工(高)	20200010023	梁志忠	男	汉族	中共党员	13923794954	海南文昌人	20440901660200	社会工作	海南文昌	单招	19920701	海南文昌中学	茂南区公馆镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
24	社工(高)	20200010024	林柏松	男	汉族	中共党员	13482038898	海南文昌人	20440901660272	社会工作	海南文昌	单招	19880801	海南文昌中学	茂南区公馆镇福源村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作
25	社工(高)	20200010025	林伯杰	男	汉族	中共党员	14727778787	海南文昌人	20440901660287	社会工作	海南文昌	单招	19780501	文昌县屯昌中学	肇庆市封川三村村委会	农村专项	社会工作	社会工作	专科	社会工作

8.6 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		收款单位(人): 茂名职业技术学院		日期: 2020年4月29日		票据号: A204255031	
收款项目	单价	数量	金额	收款项目	单价	数量	金额
2016级 2017级 2018级 村官(村官)			72771.00	2016级 2017级 2018级 村官(村官)			72771.00
村官村官村官村官村官村官			5	村官村官村官村官村官村官			5
合计金额人民币			72776.00	合计金额人民币			72776.00

茂名职业技术学院“头雁工程”学历培训收入清册		
年份	付款单位	金额(元)
2016	1-茂南区财政局	31800
	2-化州市财政局	22450
	3-高州市委组织部	51075
	4-信宜市委组织部	90450
	5-广东茂名滨海新区人力资源和社会保障局	79280
	合计	254800
2019	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	32025
	3-高州市财政局	4200
	4-化州市财政局	56200
	5-信宜市财政局	2100
	6-茂名市财政局	81438
7-茂名市财政局	268800	
合计	933460	

项目化“造血循环”培训与应用

各有关单位:

为贯彻落实《广东高校重点平台建设暨计划实施方案(试行)》和《广东高校重大科研项目与成果培育计划实施方案(试行)》, 2017年省教育厅结合“创新强校工程”组织开展了多层次、各类型平台和项目的遴选认定工作。经学校推荐、省教育厅组织形式审查和专家评审, 现将批准立项的2017年度项目(附件1、附件2)予以公布。

请各单位按照《广东省高等教育“创新强校工程”专项资金管理办法》(粤财教[2014]130号)和以上实施方案的要求, 统筹安排项目资金, 加强资金管理, 督促项目负责人按照项目申报书开展建设工作, 跟进并协助解决项目实施过程中遇到的问题和困难。省教育厅将适时组织抽查检查工作, 结果将列入“创新强校工程”考核因素。

根据我厅《关于做好“创新强校工程”科研项目管理工作通

《粤财教函〔2017〕22号》要求, 2014年及之后的特色创新项目(含教育科研)、青年创新人才项目只需报送《结题备案表》, 其他结题材料由学校自行保存留档。

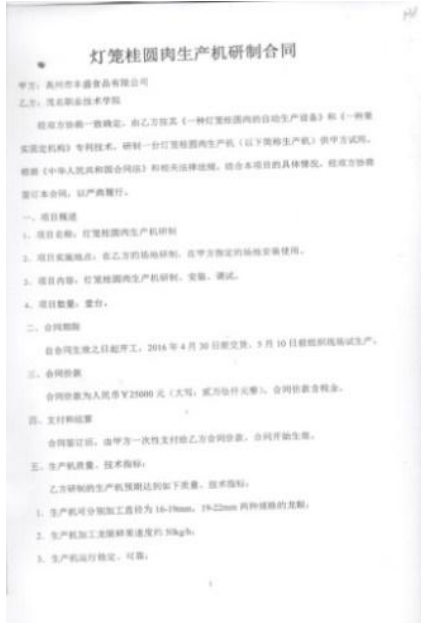
联系人及电话: 陈阿丽(自然科学), 020-37627742; 路东(人文社科), 020-37628271。

附件: 1. 2017年度科研平台和科研项目立项一览表-本科高校
2. 2017年度科研平台和科研项目立项一览表-高职院校

2018年4月18日

90	2017GKTSCX090	尖山蟹工厂化养殖关键技术与示范	范斌	阳江职业技术学院
91	2017GKTSCX091	灯笼桂圆肉自动化加工关键技术研究	林静	茂名职业技术学院
92	2017GKTSCX092	无毒本色原味荔枝保鲜技术中试与产业化应用示范	车文成	茂名职业技术学院
93	2017GKTSCX093	鳖甲消瘕丸对肝硬化门脉高压症影响的临床及实验研究	李力强	肇庆医学高等专科学校
94	2017GKTSCX094	基于脑-肠轴研究左金丸合四逆散抗腹泻型肠易激综合征的疗效与机制	田景平	肇庆医学高等专科学校
95	2017GKTSCX095	胎儿结构三维建模及新型铸型标本数字化制造的研究	黄海龙	肇庆医学高等专科学校
96	2017GKTSCX096	通元针法联合隔药盐灸对产后抑郁模型大鼠肠道菌群	张贵峰	肇庆医学高等专科学校

▶▶▶ 基础研究重大项目及应用研究重大项目(自然科学) / 创新团队项目(自然科学) / 特色创新类项目(自然科学) / 青年创新人才类项目



9.2 《淮山糕制品》广东省食品安全企业标准及效益证明

ICS
备案号：
Q/GDYF
广东省食品安全企业标准
Q/GDYF 0003S-2016

淮山糕制品

2016-11-01 发布 2016-12-01 实施

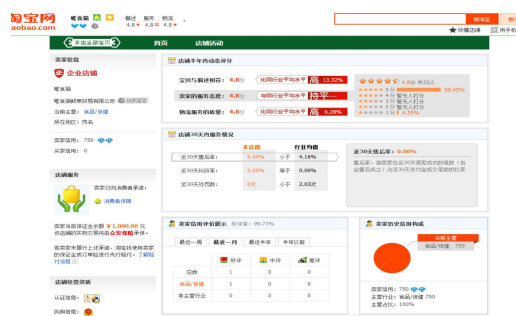
广东源丰食品有限公司 发布

经济效益证明

项目名称	淮山糕产品开发及贮藏性能研究		
应用单位	广东源丰食品有限公司		
单位负责人	卢楚强	联系电话	13809784292
单位地址	广东省高州市高凉东路尾158号（山美区）		
应用成果起止时间	2015.12-至今		
经济效益（万元）			
年 度	2015年	2016年	2017年
新增销售	50万元	100万元	225万元
新增利税	6.5万元	13万元	29.25万元
应用情况及社会效益：			
淮山糕产品开发项目成果自2015年12月在广东源丰食品有限公司应用以来，取得了较好的效果。2015年收购高州本地淮山5000公斤，制作淮山糕1万公斤，2016年收购高州本地淮山1万公斤，制作淮山糕2万公斤，计划2017年收购高州本地淮山2.25万公斤，制作淮山糕4.5万公斤。			
淮山糕项目一定程度上缓解了高州市农民淮山（深薯）的销售问题，促进了淮山的深加工，使得高州特色小吃淮山糕得以市场化、标准化生产。			
应用单位： 日期：2017年1月13日			

9.3 “乐农派”服务平台

一、 网上商店: <https://shop155833736.taobao.com/>



合作模式: 地方政府+村委会+村级合作社+农户

9.4 农村危房排查

2014-2015年技术服务——教师与学生参与危房排查

此项工作已于2015年4月结束，特此证明。
2015年10月12日

农村危房核査（市级抽查）工作方案

根据市委、市政府工作要求，为全面核准全市现存农村危房数量，做好抽样核査工作，特制定我市开展农村危房核査工作市级抽查工作方案如下：

一、核査对象

以各区、县级市、新区2014年11月下旬上报的农村危房数据为基础，按今年3-4月各镇（街）全面核査、区（县级市、新区）抽查后更新的数据为准，对已录入广东省农村泥砖房改造管理信息系统中“唯一长期自住泥砖房户数”进行核査。其中，市级抽查农村危房数量按照全市统计数据5%左右进行随机抽查核査，抽查工作覆盖全市110个镇街。因南区理论上不应再有泥砖房，故每一户均按以往统计遗漏对待，实行严格的核実把关程序，基本按10%左右比例抽查。

二、核査人员及分组

本次核査人员由市住建局工作人员13名、茂名职业技术学院教师5名、在校大学生66名组成，分5个工作组，再按每2个在校大学生组成一个小组，负责若干个镇（街）的核査工作，具体如下：

组号	核査地区	核査人员			负责镇、街	抽查泥砖房户数	备注
		工作人员	联系电话	学生人数			
3	信宜市	任发困	18506679806	16	思贺镇、新宝镇	160	
		房产科1人			合水镇、平塘镇	160	
		保障科1人	钱排镇、大成镇、白石镇		160		
		7	黄子镇、朱砂镇		160		
		池洞镇、东镇街道	160				
		茶山镇、洪冠镇、怀乡镇	160				
		金垌镇、北界镇	160				
4	高州市	林秋炯	18506676799	20	镇隆镇、水口镇、丁堡镇	160	
		建管科1人			宝光街道、金山街道、山美街道、石仔岭街道	160	
		建监局1人	6		平山镇、长坡镇	160	
		6	吉丁镇、马黄镇、深镇镇、大坡镇		160		
		新垌镇、云潭镇	160				
		分界镇、泗水镇、根子镇	160				
		谢鸡镇、曹江镇	160				
		东岸镇、大井镇	160				
		荷花镇、石板镇、潭头镇	160				
		南塘镇、荷塘镇	160				
		沙田镇、镇江镇、石鼓镇	160				

茂名晚报 数字报

茂名职业技术学院

“三下乡”志愿服务 助力乡村振兴

2018年06月06日



茂名日报社 茂名网



2018年5月，茂名职业技术学院又组织土木工程系师生代表40多人参加了在茂名信宜市启动的由广东省“三师”专业志愿者和工程勘察设计大师领衔的“广东美丽宜居乡村行动——农房改造示范项目”建设活动。在活动中，土木工程系师生展现出精诚合作的团队精神，务实高效的工作作风和扎实创新的学术风格，受到了当地群众的认可并获得茂名市住房和城乡建设局的表扬。

9.5 “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

- 1 -

“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	高州市谭头镇高灯堡村	《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	滨海新区电城镇白藤村	《美丽乡村设计建造技能》
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	电白区小良镇陂头村	《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	电白区马踏镇黄光村	《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。

茂名市人力资源和社会保障局
2020年7月20日

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, 西村村30人, 池洞村40人
22日上午	健康营养粤菜家常技能 (主讲: 企业老师)	100人	信宜市池洞镇蒲洞村	省定贫困村
22日下午	健康营养粤菜家常技能 (主讲: 企业老师)	100人	信宜市池洞镇蒲洞村	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

1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
1月16日下午	美丽乡村规划设计建造技能培训 (主讲: 曾浩)	100人	高州市潭头镇高灯堡村	省定贫困村
1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
1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
1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
1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
1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

1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
1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
1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
1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
1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
1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