

石油化工专业群学生成果及学生技能大赛获奖佐证目录表

序号	佐证内容	佐证材料名称	时间	指导教师	授奖部门	页码
1	技能大赛	2008年广东省第一届 高校基础化学实验技能 大赛特等奖	2008年12月	黎春怡、 马丽霞	广东省教育厅	6
2	技能大赛	2009年广东省第二届 高校基础化学实验技能 大赛特等奖	2009年11月	马丽霞	广东省教育厅	6
3	技能大赛	2011年第五届广东省 生物化学实验技能大 赛一等奖	2011年7月	王春晓	广东省教育厅	6
4	技能大赛	2011年广东省第三届 化学化工实验技能大 赛一等奖	2011年11月	王春晓	广东省教育厅	7
5	技能大赛	2012年第六届广东省 生物化学实验技能大 赛一等奖	2012年10月	梁志	广东省教育厅	7
6	技能大赛	广东省高校第四届化 学化工实验技能大赛 特等奖	2012年11月	张燕、 刘影	广东省教育厅	7
7	技能大赛	第七届广东大学生科 技学术节之广东大学 生生物化学实验技能 大赛一等奖	2013年6月	梁凤颜	广东省教育厅	8
8	技能大赛	第八届广东大学生科 技学术节之广东大学 生生物化学实验技能 大赛一等奖	2014年9月	黎春怡	广东省教育厅	8
9	技能大赛	第九届广东大学生生 物化学实验技能大 赛一等奖	2015年8月	黎春怡	广东省教育厅	9

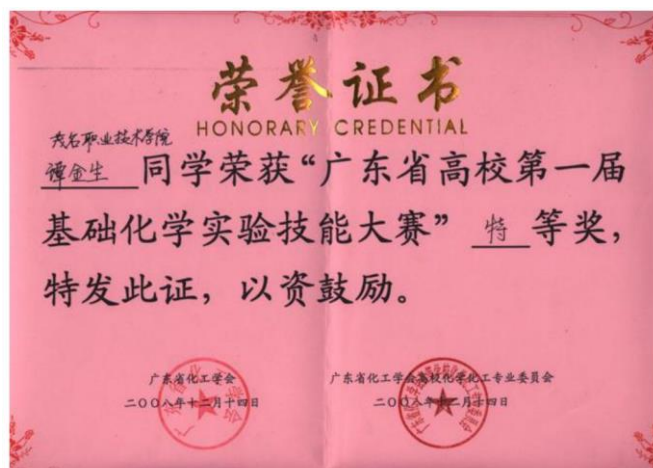
序号	佐证内容	佐证材料名称	时间	指导教师	授奖部门	页码
10	技能大赛	2020年广东省职业院校专业技能大赛化工生产技术赛项一等奖	2020年12月	陈少峰、胡鑫鑫	广东省教育厅	10
11	技能大赛	2009年第三届广东省生物化学实验技能大赛二等奖	2009年6月	黎春怡	广东省教育厅	10
12	技能大赛	2009年广东省第二届高校基础化学实验技能大赛二等奖	2009年11月	刘影	广东省教育厅	10
13	技能大赛	2011年第五届广东省生物化学实验技能大赛二等奖	2011年7月	张榕欣	广东省教育厅	11
14	技能大赛	2011年广东省第三届化学化工实验技能大赛二等奖	2011年11月	王春晓	广东省教育厅	11
15	技能大赛	2012年全国高职院校技能大赛广东省选拔赛石化类项目竞赛——工业分析检验项目二等奖	2012年6月	王春晓、梁志	广东省教育厅	11
16	技能大赛	广东省高校第四届化学化工实验技能大赛一等奖	2012年11月	张燕、刘影	广东省教育厅	12
17	技能大赛	广东省高校第四届化学化工实验技能大赛二等奖	2012年11月	张燕、刘影	广东省教育厅	12
18	技能大赛	2013年全国职业院校技能大赛广东选拔赛——工业分析检验项目二等奖	2013年6月	王春晓、侯红瑞	广东省教育厅	12

序号	佐证内容	佐证材料名称	时间	指导教师	授奖部门	页码
19	技能大赛	第八届广东大学生科技学术节之广东大学生生物化学实验技能大赛二等奖	2014年9月	王丹菊	广东省教育厅	13
20	技能大赛	2015全国职业院校技能大赛高职组广东省选拔赛石化类竞赛工业分析检验赛项二等奖	2015年7月	侯红瑞、侯兰凤	广东省教育厅	13
21	技能大赛	2015全国职业院校技能大赛高职组广东省选拔赛石化类竞赛化工仪表自动化赛项二等奖	2015年7月	张燕、黄小翰	广东省教育厅	13
22	技能大赛	第九届广东大学生生物化学实验技能大赛二等奖	2015年9月	甘钊生	广东省教育厅	14
23	技能大赛	第九届广东大学生生物化学实验技能竞赛决赛“大豆酸奶的工艺研究及感官评价”二等奖	2017年1月	张榕欣	广东省教育厅	14
24	技能大赛	第九届广东大学生生物化学实验技能竞赛决赛“海藻中紫外吸收活性成分的提取及在化妆品中的应用”二等奖	2017年1月	王丹菊	广东省教育厅	14
25	技能大赛	第十届广东大学生生物化学实验技能大赛二等奖	2017年10月	孙国勇	广东省教育厅	15
26	技能大赛	2018年广东大学生生物化学实验技能大赛二等奖	2018年11月	胡鑫鑫	广东省教育厅	15

序号	佐证内容	佐证材料名称	时间	指导教师	授奖部门	页码
27	技能大赛	2018-2019 年度广东省职业院校学生专业技能大赛化工生产技术赛项二等奖	2019 年 6 月	陈平清、 陈少峰	广东省教育厅	15
28	技能大赛	2020 年广东省职业院校专业技能大赛化工生产技术赛项二等奖	2020 年 12 月	侯兰凤、 陈平清	广东省教育厅	16
29	技能大赛	2021 年广东省职业院校专业技能大赛“化学实验技术”赛项二等奖	2021 年 7 月	王春晓	广东省教育厅	16
30	技能大赛	2021 年广东省职业院校专业技能大赛“化学实验技术”赛项二等奖	2021 年 7 月	张小凤	广东省教育厅	17
31	技能大赛	2020-2021 年度广东省职业院校学生专业技能大赛“化工生产技术”赛项二等奖	2021 年 7 月	陈少峰、 侯兰凤	广东省教育厅	18
32	技能大赛	2020 年广东省大学生生物化学实验技能大赛“花生粕抗氧化肽面膜精华液的研制”项目二等奖	2021 年 4 月	左映平	广东省教育厅	19
33	技能大赛	广东省首届大学生原创心理漫画大赛二等奖	2013 年 9 月	陈少峰	广东省高校心理健康教育与咨询专业委员会	19
34	技能大赛	2019 年第二届全国大学生化妆品配方技术技能大赛陈文丽个人获得理论二等奖、实操二等奖；黄娟个人获得理论二等奖、实操三等奖；团体二等奖	2019 年 12 月	赖谷仙、 胡鑫鑫	全国轻工职业教育教学指导委员会	20
35	技能大赛	首届全国食品营养与安全检测技能大赛微生物检测赛项银奖	2016 年 4 月	甘钊生	全国食品工业职业教育教学指导委员会	20
36	技能大赛	第二届全国食品营养与安全检测高职院校在校生技能大赛微生物检测项目银奖	2017 年 11 月	左映平	全国食品工业职业教育教学指导委员会	21

序号	佐证内容	佐证材料名称	时间	指导教师	授奖部门	页码
37	技能大赛	全国高职院校食品营养与安全检测大赛“微生物检测”项目一等奖	2018年10月	甘钊生	全国食品工业职业教育教学指导委员会	21
38	技能大赛	2020年全国高职院校食品营养检测技能大赛项目微生物检测二等奖	2020年11月	杨璐璐	全国食品工业职业教育教学指导委员会	21
39	“博赫杯”技能竞赛	“博赫杯”2016年全国职业院校石油化工生产技术技能竞赛二等奖	2016年11月	张燕、陈平清	全国石油和化工职业教育教学指导委员会	22
40	“扬农杯”技能大赛	2009年“扬农杯”全国化学检验工技能大赛一等奖	2009年11月	黎春怡	中国石油和化学工业协会	22
41	“工苑杯”技能大赛	2010年“工苑杯”全国化学检验工技能大赛高职组个人一等奖	2010年10月	马丽霞	中国石油和化学工业协会	22
42	“工苑杯”技能大赛	2010年“工苑杯”全国化学检验工技能大赛高职组个人二等奖	2010年10月	侯红瑞	中国石油和化学工业协会	22
43	技能大赛	广东省高校第二届化学化工实验技能大赛	2009年11月	侯红瑞	广东省教育厅	23

1. 2008 年度“广东省高校第一届基础化学实验技能大赛”
黎春怡、马丽霞 特等奖



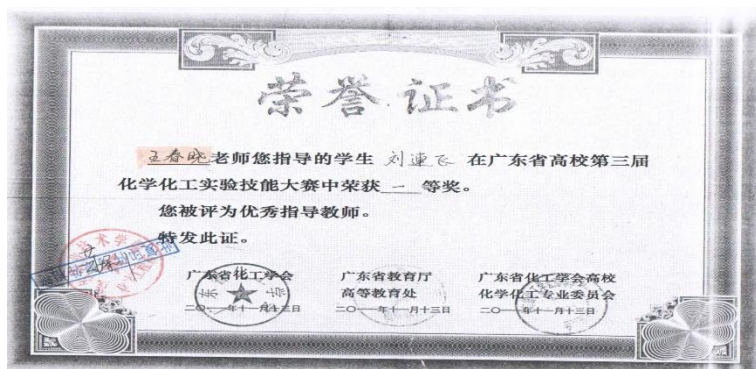
2. 2009 年，广东省高校第二届化学化工实验技能大赛
马丽霞 特等奖



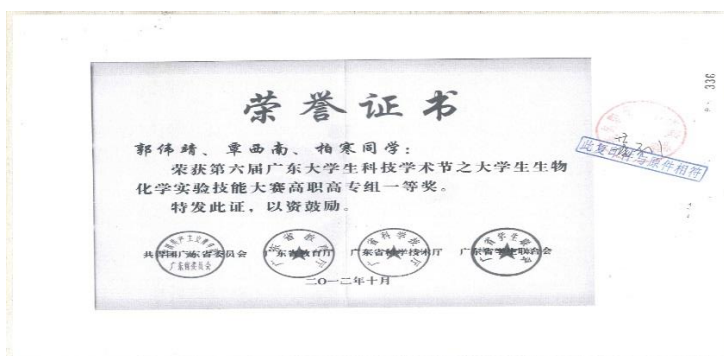
3. 2011 年第五届广东省生物化学实验技能大赛
王春晓 一等奖



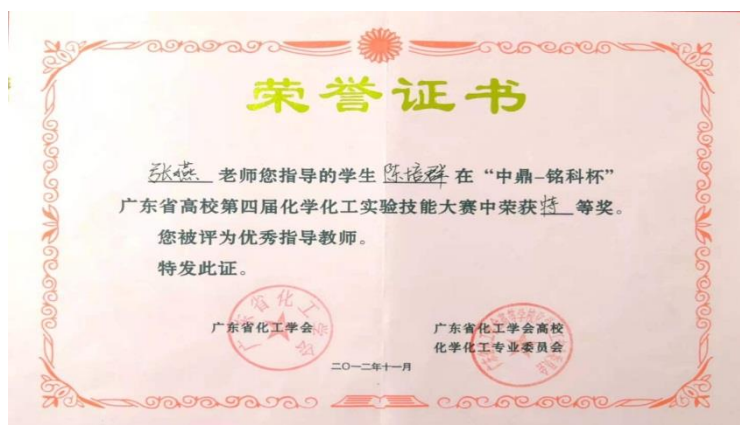
4. 2011 年广东省第三届化学化工实验技能大赛
王春晓 一等奖



5. 2012 年第六届广东省生物化学实验技能大赛
梁志 一等奖



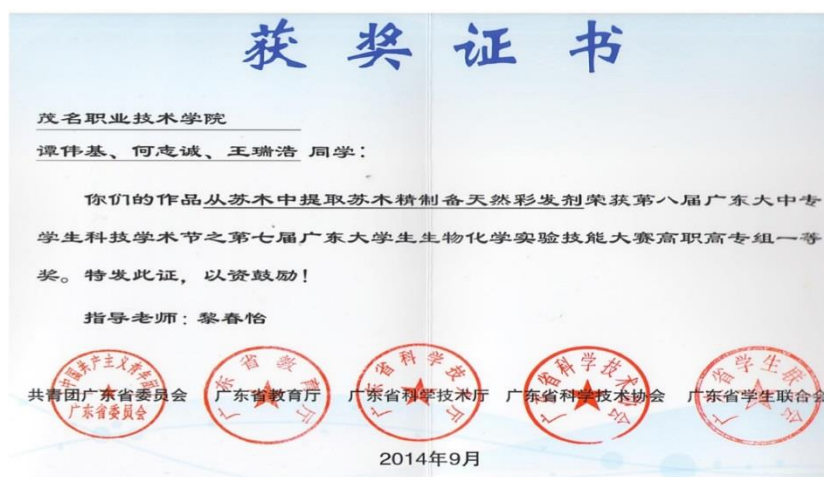
6. 2012 年广东省高校第四届化学化工实验技能大赛
张燕、刘影 特等奖



7. 2013 年第七届广东大学生科技学术节之广东大学生生物化学实验技能大赛
梁凤颜 一等奖



8. 2014 年第八届广东大学生科技学术节之广东大学生生物化学实验技能大赛
黎春怡 一等奖



9. 第九届广东大学生生物化学实验技能大赛
黎春怡 一等奖

共青团广东省委员会
广东省教育厅
广东省科学技术厅
广东省科学技术协会
广东省学生联合会

团粤联发〔2015〕62号

关于公布第九届广东大中专学生科技学术节
各类竞赛项目获奖名单的通知

各地级以上市并顺德区团委、教育局、科技局(委)、科协、学联,省直机关团工委,各高等学校团委,各中职、技工学校团委:

今年3月至6月,在省委、省政府的高度重视和有关部门的大力支持下,由共青团广东省委员会、广东省教育厅、广东省科学技术厅、广东省科学技术协会、广东省学生联合会联合举办的以“勇攀高峰·挑战未来”为主题的第九届广

- 1 -

东大中专学生科技学术节活动在全省高校顺利开展。本届科技节开展了包括:“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛、企业经营模拟沙盘大赛、生物化学实验技能大赛、节能减排工业设计大赛、翻译大赛、移动互联网应用设计大赛、预防医学实验技能大赛、金融建模大赛等8项竞赛活动,吸引了来自全省和港澳地区高校超过100万的学生关注和参与,活动参与度高、覆盖面广、创新性强、社会影响大。

科技学术节活动期间,各高校根据自身特色安排开展了形式多样、内容丰富的校内竞赛和科普活动,营造了良好校园科技学术氛围,促进优秀科技人才和成果的涌现。经过校内初赛、赛区复赛、全省决赛及各项目专家评委评审,目前各竞赛类项目已圆满结束,为鼓励先进,推动科技学术活

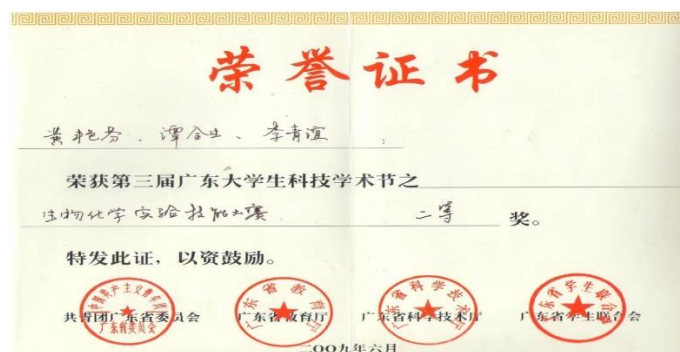
(二) 高职高专组

序号	奖项	参赛单位	参赛人员	参赛题目	指导教师
1	一等奖	深圳职业技术学院	吴海鹏、王一珊、翁盼伟	天然复合功能材料—白芨多糖的大孔吸附树脂纯化方法初探	刘西京
2	一等奖	茂名职业技术学院	杨振辉、陈俊成、郑少婷	从马齿苋、薄荷和三七提取有效成分制备天然抑菌漱	黎春怡

10. 2020年广东省职业院校专业技能大赛化工生产技术赛项
陈少峰、胡鑫鑫 一等奖



11. 2009年第三届广东省生物化学实验技能大赛
黎春怡 二等奖



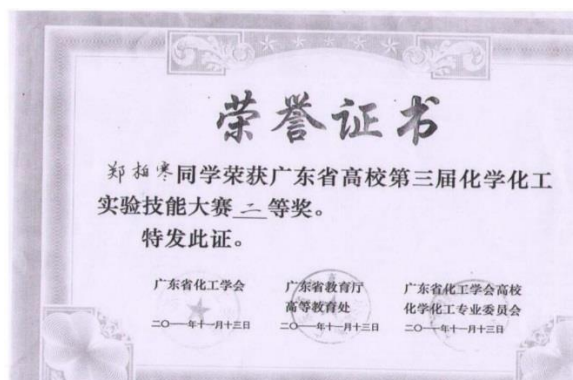
12. 2009年广东省第二届高校基础化学实验技能大赛、
刘影 二等奖



13. 2011年第五届广东省生物化学实验技能大赛
张榕欣 二等奖



14. 2011年广东省第三届化学化工实验技能大赛
王春晓 二等奖



15. 2012年全国职业院校技能大赛广东省选拔赛石化类项目竞赛——工业分析检验项目
王春晓、梁志 二等奖



16. 2012 年广东省高校第四届化学化工实验技能大赛
张燕、刘影 一等奖



17. 2012 年广东省高校第四届化学化工实验技能大赛
张燕、刘影 二等奖



18. 2013 年全国职业院校技能大赛广东选拔赛——工业分析检验项目
王春晓、侯红瑞 二等奖



19, 2014 年第八届广东大学生科技学术节之广东大学生生物化学实验技能大赛
王丹菊 二等奖



20. 2015 全国职业院校技能大赛高职组广东省选拔赛石化类竞赛工业分析检验赛项
侯红瑞、侯兰凤 二等奖



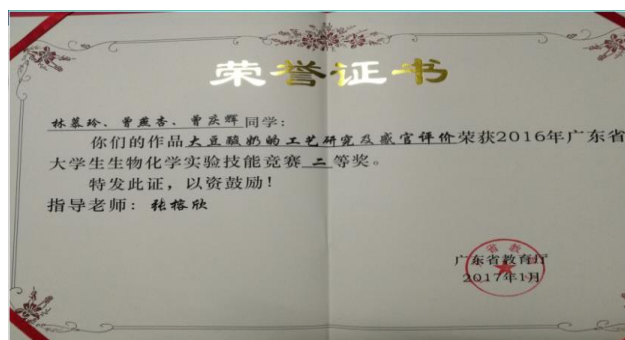
21. 2015 全国职业院校技能大赛高职组广东省选拔赛石化类竞赛化工仪表自动化赛项
张燕、黄小翰 二等奖



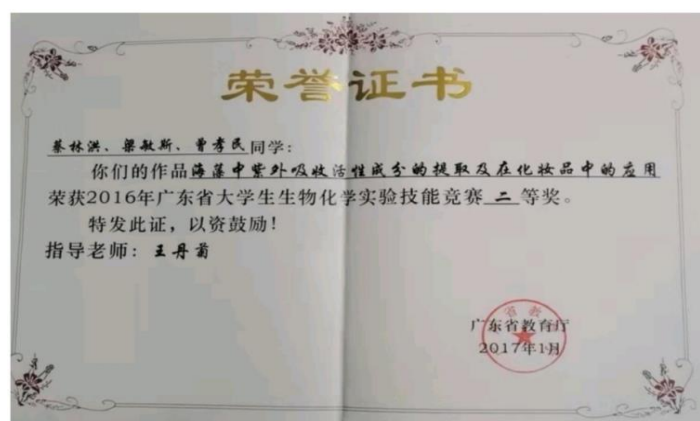
22. 2015 年第九届广东大学生生物化学实验技能大赛
甘钊生 二等奖



23. 2017 年第九届广东大学生生物化学实验技能竞赛决赛“大豆酸奶的工艺研究及感官评价” 张榕欣 二等奖



24. 2017 年第九届广东大学生生物化学实验技能竞赛决赛“海藻中紫外吸收活性成分的提取及在化妆品中的应用”
王丹菊 二等奖



25. 2017年第十届广东大学生生物化学实验技能大赛
孙国勇 二等奖



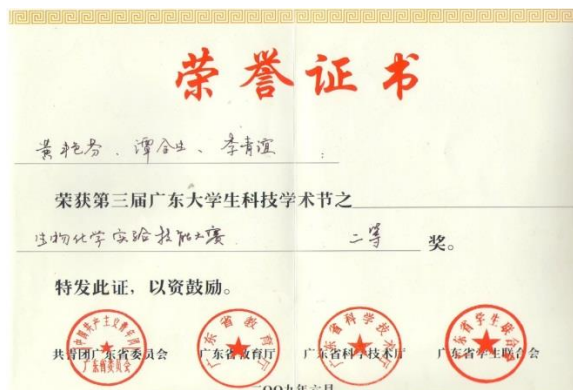
26. 2018年广东大学生生物化学实验技能大赛
胡鑫鑫 二等奖



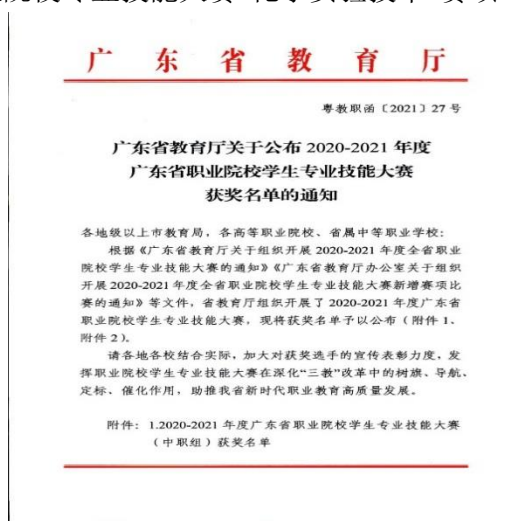
27. 2018-2019年度广东省职业院校学生专业技能大赛化工生产技术赛项
陈平清、陈少峰 二等奖



28. 2020 年广东省职业院校专业技能大赛化工生产技术赛项
侯兰凤、陈平清 二等奖



29. 2021 年广东省职业院校专业技能大赛“化学实验技术”赛项
王春晓 二等奖



2.2020-2021 年度广东省职业院校学生专业技能大赛
(高职组) 获奖名单



附件2

2020-2021 年度广东省职业院校学生专业技能大赛（高职组）获奖名单						
序号	赛项编号	赛项名称	参赛院校	指导教师姓名	选手姓名	奖项
1	G2-01	花艺	广东农工商职业技术学院	陈礼芬	卢耀君	一等奖
2	G2-01	花艺	广东农工商职业技术学院	张孝芹	刘秋容	一等奖
3	G2-01	花艺	深圳职业技术学院	丁智音	熊非凡	一等奖
4	G2-01	花艺	广东环境保护工程职业学院	何卓彦	谢华甘	一等奖
5	G2-01	花艺	深圳职业技术学院	叶露	戴瑞	一等奖
6	G2-01	花艺	广东环境保护工程职业学院	罗连	叶位龙	一等奖
7	G2-01	花艺	广东生态工程职业学院	麦任梯	黎舒雯	一等奖
578	G2-16	化学实验技术	广东环境保护工程职业学院	罗维	黄冬露	一等奖
579	G2-16	化学实验技术	顺德职业技术学院	洪丹	唐祇	一等奖
580	G2-16	化学实验技术	茂名职业技术学院	张小凤	林建华	二等奖
581	G2-16	化学实验技术	江门职业技术学院	苏毅	林婧涛	二等奖
582	G2-16	化学实验技术	广东食品药品职业学院	石晓	郑佳静	二等奖
583	G2-16	化学实验技术	茂名职业技术学院	王春晓	曾祥涌	二等奖
584	G2-16	化学实验技术	广东水利电力职业技术学院	林芳莉	钟煜博	二等奖
585	G2-16	化学实验技术	顺德职业技术学院	彭琦	梁嘉俊	二等奖

30. 2021年广东省职业院校专业技能大赛“化学实验技术”赛项

张小凤 二等奖

广东省教育厅

粤教职函〔2021〕27号

广东省教育厅关于公布2020-2021年度 广东省职业院校学生专业技能大赛 获奖名单的通知

各地级以上市教育局，各高等职业院校、省属中等职业学校：

根据《广东省教育厅关于组织开展2020-2021年度全省职业院校学生专业技能大赛的通知》《广东省教育厅办公室关于组织开展2020-2021年度全省职业院校学生专业技能大赛新增赛项比赛的通知》等文件，省教育厅组织开展了2020-2021年度广东省职业院校学生专业技能大赛，现将获奖名单予以公布（附件1、附件2）。

请各地各校结合实际，加大对获奖选手的宣传表彰力度，发挥职业院校学生专业技能大赛在深化“三教”改革中的树旗、导航、定标、催化作用，助推我省新时代职业教育高质量发展。

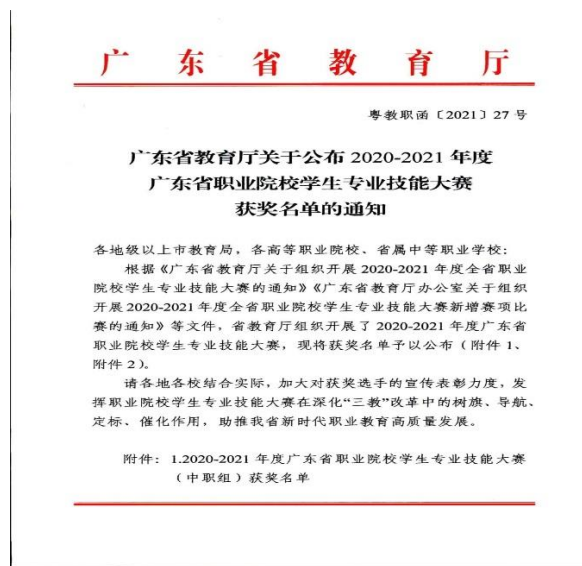
附件：1.2020-2021年度广东省职业院校学生专业技能大赛（中职组）获奖名单

2.2020-2021年度广东省职业院校学生专业技能大赛
（高职组）获奖名单



序号	赛项编号	赛项名称	参赛院校	指导教师姓名	选手姓名	奖项
575	GZ-16	化学实验技术	深圳职业技术学院	栾崇林	陈珮欣	一等奖
576	GZ-16	化学实验技术	深圳职业技术学院	刘红波	刘小红	一等奖
577	GZ-16	化学实验技术	广东食品药品职业学院	叶斌	谢秀荣	一等奖
578	GZ-16	化学实验技术	广东环境保护工程职业学院	罗雅	黄冬霞	一等奖
579	GZ-16	化学实验技术	顺德职业技术学院	洪丹	唐威	一等奖
580	GZ-16	化学实验技术	茂名职业技术学院	张小凤	林继华	二等奖
581	GZ-16	化学实验技术	江门职业技术学院	苏毅	林锦涛	二等奖
582	GZ-16	化学实验技术	广东食品药品职业学院	石晓	郑佳静	二等奖
583	GZ-16	化学实验技术	茂名职业技术学院	王春晓	曾祥清	二等奖
584	GZ-16	化学实验技术	广东水利电力职业技术学院	林芳莉	钟煜媛	二等奖

31. 2020-2021 年度广东省职业院校学生专业技能大赛“化工生产技术”赛项
陈少峰、侯兰凤 二等奖



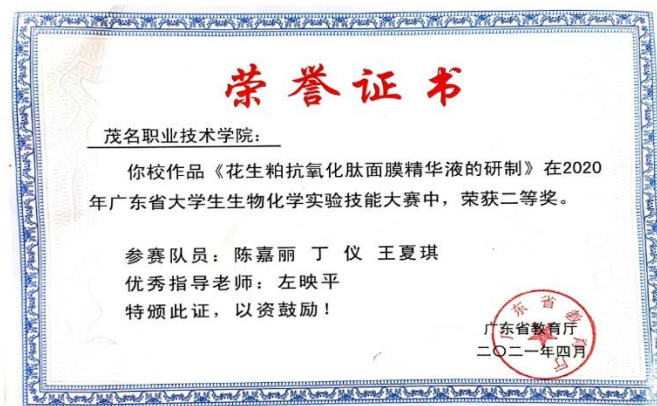
2.2020-2021 年度广东省职业院校学生专业技能大赛
(高职组)获奖名单



序号	赛项编号	赛项名称	参赛院校	指导教师姓名	选手姓名	
3239	GZ-80	机器视觉系统应用	中山职业技术学院	谭论证,刘艳飞	马林,李毅杰	三等奖
3240	GZ-80	机器视觉系统应用	广东职业技术学院	靳宏,王瑞	黄天平,李英杰	三等奖
3241	GZ-80	机器视觉系统应用	东莞职业技术学院	舒雨锋,梅阳寒	李健威,易建能	三等奖
3242	GZ-80	机器视觉系统应用	汕尾职业技术学院	邓奎彪,喻维军	傅俊海,欧桂彬	三等奖
3243	GZ-80	机器视觉系统应用	广州工程技术职业学院	罗隆,题园园	范嘉麟,陈泽辉	三等奖
3244	GZ-81	化工生产技术	广东轻工职业技术学院	朱永闯,陈杰生	陈泓任,杨晓容,李镇宏	一等奖
3245	GZ-81	化工生产技术	中山职业技术学院	徐春涛,林跃华	陈家乐,曾小厘,吴家燕	二等奖
3246	GZ-81	化工生产技术	茂名职业技术学院	陈少峰,侯兰凤	林奕成,尤景顺,李嘉俊	二等奖
3247	GZ-81	化工生产技术	广东科贸职业学院	李圣男,谢婷婷	张天华,黄欣欣,李晓微	三等奖

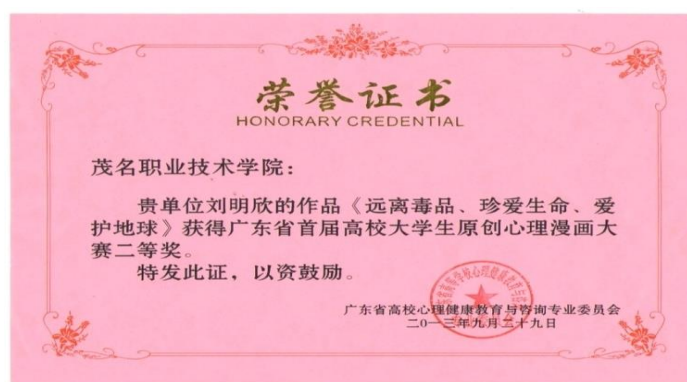
32. 2020年广东省大学生生物化学实验技能大赛“花生粕抗氧化肽面膜精华液的研制”项目

左映平 二等奖



33. 2013年广东省首届大学生原创心理漫画大赛

陈少峰 二等奖



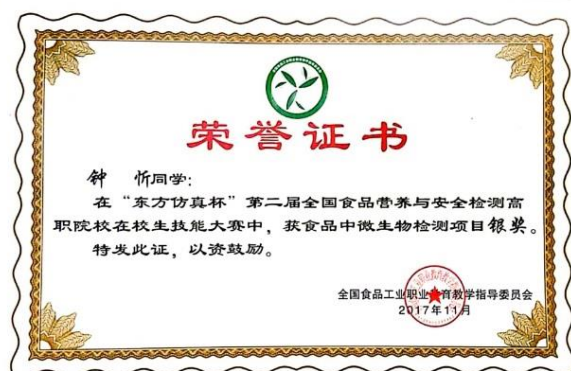
34. 2019 年第二届全国大学生化妆品配方技术技能大赛陈文丽个人获得理论二等奖、实操二等奖；黄娟个人获得理论二等奖、实操三等奖；团体二等奖
以上得奖学生指导老师：赖谷仙，胡鑫鑫



35. 2016 年首届全国食品营养与安全检测技能大赛微生物检测赛项
甘钊生 银奖



36. 2017 年第二届全国食品营养与安全检测高职院校在校生技能大赛微生物检测项目
左映平 银奖



37. 2018 年全国高职院校食品营养与安全检测大赛“微生物检测”项目
甘钊生 一等奖



38. 2020 年全国高职院校食品营养检测技能大赛项目微生物检测
杨璐璐 二等奖



39. 2016 年“博赫杯”2016 全国职业院校石油化工生产技术技能竞赛
张燕、陈平清 二等奖



40. 2009 年“扬农杯”全国化学检验工技能大赛
黎春怡 一等奖



41. 2010 年“工苑杯”全国化学检验工技能大赛高职组个人
马丽霞 一等奖



42. 2010 年“工苑杯”全国化学检验工技能大赛高职组个人
侯红瑞 二等奖



49. 2009 年广东省高校第二届化学化工实验技能大赛
侯红瑞 一等奖

