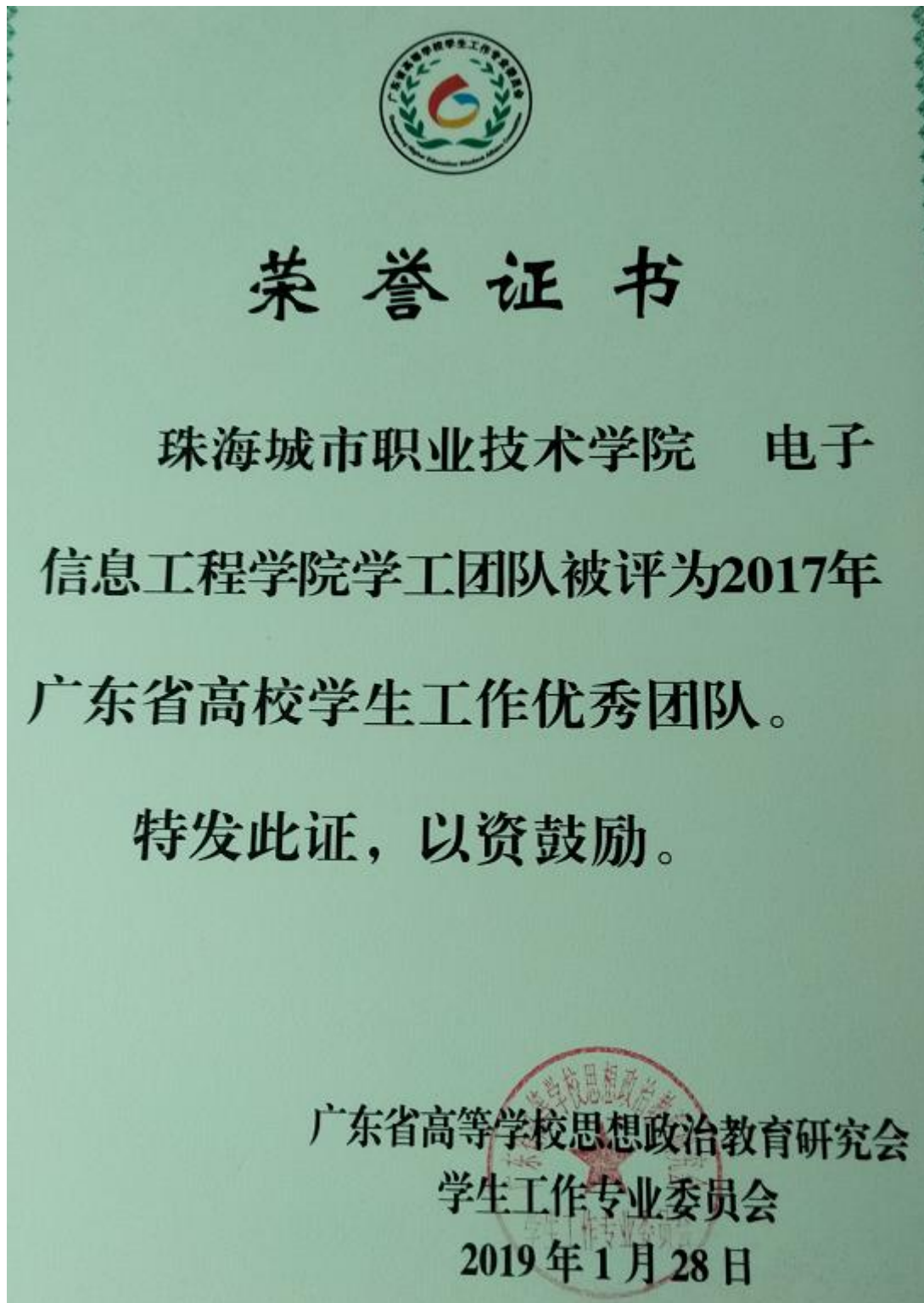


## 佐证目录（点击序号可访问，点击 Home 键返回目录）

6.2.1	电子学工团队被评为广东省高校学生工作优秀团队.....	2
6.2.2	2020 年电子专业立项成为学校课程思政示范专业建设单位 ...	3
6.2.3	2021 年刘玉洁在学校课程思政“说专业”大赛中获二等奖 ...	5
6.2.4	2021 年姜源在学校课程思政“说课程”大赛中获二等奖 .....	6
6.2.5	“智能家居中的单片机技术”课程被广东省高等学校教学管理学会立项为 2021 年度课程思政建设项目.....	7

## 6.2.1 电子学工团队被评为广东省高校学生工作优秀团队



## 6.2.2 2020 年电子专业立项成为学校课程思政示范专业建设单位

### 2020 年度校级课程思政示范项目

### 课程思政示范专业

# 申报书

学校名称：\_\_\_\_\_ (盖章)

专业名称：电子信息工程技术

专业负责人：刘玉洁

联系电话：13727036087

填表日期：2020 年 11 月 22 日

珠海城市职业技术学院

二〇二〇年制

## 一、基本情况

专业名称		电子信息工程技术	专业成立日期	2004 年
专任教师人数		10 人	在校生人数	
负责人	姓名	刘玉洁	职称/职务	副教授/专业主任
	电子邮箱	547486407@qq.com	联系电话	13727036087
专业类型		<input type="checkbox"/> 专科 <input type="checkbox"/> 本科 <input type="checkbox"/> 研究生		
专业基本情况				
(包括专业发展沿革、教师队伍基本情况、学生发展情况等, 限 1000 以内)				
一、专业发展沿革 电子信息工程技术专业自 2004 年珠海城市职业技术学院建校之初开始招生。2009 年成为学校重点建设专业, 2012 年成为广东省高等职业教育重点建设培养专业。2018 年初成为广东省高校首批通过 IEET 工程及科技教育国际认证专业。2018 年底, 学校与格力电器联合创建格力明珠产业学院, 电子专业为其中重点对接专业之一。2020 年, 学校通过广东省示范性高职院校建设项目验收, 电子专业完成重点子项目建设工作, 正式成为广东省高等职业教育重点专业。 十几年来, 专业始终坚持服务区域经济发展, 紧随电子信息行业、产业的最新发展与变化, 电子专业主动适应国家和粤港澳大湾区建设发展需要, 积极探索培养集成电路、物联网等现代电子信息领域的高素质劳动者和技术技能人才路径。 二、教师队伍基本情况 本专业拥有一支结构合理、业务精良、团结奋进、爱岗敬业的教师队伍, 本专业教学团队于 2015 年被立项为广东省高职教育优秀教学团队建设单位。目前共有校内专任教师 11 人, 生师比达 25: 1, 教师中党员比例达 45%。此外还有校外兼任教师 13 人, 专职实训管理员 2 名。专任教师中教授 2 人, 副教授 5 人, 讲师 4 人, 高级职称所占比例为 64%, 获得博士、硕士学位以上教师				

## 6.2.3 2021 年刘玉洁在学校课程思政“说专业”大赛中获二等奖



### 我校首届教学质量周暨“四说”大赛之“说专业”活动举行

发布者: 党委宣传部 发布时间: 2021-10-13 点击数: 167

(教务处 报道) 10月12日, 首届教学质量周暨“四说”大赛之“说专业”教学能力大赛在我校310报告厅举行, 参加本次大赛的专家评委有学校校长陈斗雷教授、副校长王宇东教授、教务处处长陈晓静教授、广东科学职业技术学院教务处处长王红梅教授、广东机电职业技术学院王涛涛教授。



本次赛事创新评审方式, 引入100名观众教师作为观众评委, 观众评委评分占总成绩的40%, 5位专家评委评分占总成绩的60%。各二级学院选派两名专业主任参赛, 选手们展示专业风采与特点, 阐述专业建设与发展思路。说专业比赛争夺异常激烈, 各专业主任得分排名不断变化, 最后上场的学前教育专业主任向美丽以精彩的报告将全场比赛气氛推至高潮, 并获得了本场比赛一等奖。获得二等奖的是港口与航运管理专业蓝贤钢、电子信息工程技术刘玉洁。



让我们继续共同期待后续参赛选手的精彩表现。(审核: 陈晓静)

## 6.2.4 2021 年姜源在学校课程思政“说课程”大赛中获二等奖



### 我校首届教学质量周暨“四说”大赛之说课程思政活动举行

发布者：党委宣传部 发布时间：2021-10-15 点击数：220

(教务处 报道) 10月14日, 说课程思政教学能力大赛在我校310学术报告厅举行, 参加本次大赛的领导、专家评委有党委书记钟以俊、副书记赵永利、马克思主义学院院长白立强、珠海艺术职业学院副院长李桂霞、广东科学技术职业学院马克思主义学院党支部书记关冬梅。

本次比赛的亮点是专业老师与思政教师的合作联动, 深挖专业课程中的思政元素。机电工程学院黄关山老师与马克思主义学院胡利琴老师团队摘得本场赛事一等奖桂冠, 获得二等奖的是人工智能学院的姜源老师与马克思主义学院的叶甫能老师团队、人文学院的林淼老师与马克思主义学院的蔡建文老师团队。

随着说课程思政比赛的结束, 首届教学质量周“说专业群、说专业、说课程、说课程思政”教学能力大赛也落下了帷幕。



党委书记钟以俊在总结讲话中, 对活动的组织、内容、效果等方面给予了高度肯定, 指出本次活动展示了各二级学院在专业群和专业建设中的成果, 培养挖掘了一批教学水平高、发展潜力强的教学名师, 勉励全校教师再接再厉, 共同续写学校发展的新篇章。(审核: 陈晓静)

## 6.2.5 “智能家居中的单片机技术”课程被广东省高等学校教学管理学会立项为 2021 年度课程思政建设项目

# 广东省高等学校教学管理学会

## 广东省高等学校教学管理学会关于 2021 年度课程思政建设项目拟立项名单的公示

各会员单位：

根据《广东省高等学校教学管理学会关于开展 2021 年度课程思政建设项目申报的通知》（粤高校教管学会[2021]1 号），经专家评审，《生命科学研究课》等 296 个项目拟立项为 2021 年度课程思政建设项目（名单见附件）。

现将拟立项名单予以公示，公示时间从 2022 年 1 月 10 日至 14 日止。对公示内容如有异议，请在公示期内以书面形式向广东省高等学校教学管理学会反映。以个人名义反映的应签署本人真实姓名；以单位名义反映的应加盖公章。反映公示对象的情况和问题应坚持实事求是原则。

联系人及电话：肖老师，13580352966，电子邮箱：  
gdjxglxh@163.com，通讯地址：惠州市演达大道 46 号惠州学院行政楼  
207 室，邮政编码：516007。

附件：广东省高等学校教学管理学会 2021 年度课程思政建设项目拟立项名单



**表2 广东省高等学校教学管理学会 2021 年度课程思政建设项目拟立项名单  
(高职)**

序号	牵头单位	支持类别	课程名称	课程负责人	建设经费/元
1	广东交通职业技术学院	重点	城市轨道交通客运组织与票务管理	丛丛	10000
2	广东科学技术职业学院	一般	乒乓球	李贞晶	2000
3	广东科学技术职业学院	一般	程序设计基础	陶南	2000
4	广东科学技术职业学院	一般	综合项目实战—鸿蒙应用开发	曾文英	2000
5	珠海城市职业技术学院	一般	社会工作实务	袁荣珊	2000
6	深圳职业技术学院	一般	护理专业人文素养课程	徐晨	2000
7	中山职业技术学院	一般	信息技术基础	郑根让	2000
8	中山职业技术学院	一般	服饰设计	符小聪	2000
9	广东交通职业技术学院	一般	工程制图与 CAD	沈凌	2000
10	广东交通职业技术学院	一般	单片机应用技术	徐操喜	2000
11	广东科学技术职业学院	自筹	健美操	向春玉	不资助
12	广东科学技术职业学院	自筹	乘务英语口语	王红艳	不资助
13	广东交通职业技术学院	自筹	电气控制与 PLC	龙庆文	不资助
14	广东交通职业技术学院	自筹	建筑工程计量与计价	李茂英	不资助
15	广东交通职业技术学院	自筹	面向城轨通信信号专业多门课程(列车运行控制系统、城市轨道交通通信信号、通信原理城轨、信号系统运行与维护、城轨专用通信设备维护)	万敏华	不资助
16	广州城建职业学院	自筹	公共建筑设计	刘圆圆	不资助
17	广州城建职业学院	自筹	数据库技术与应用	潘丹	不资助
18	珠海城市职业技术学院	自筹	大国工匠系列课-格力精神	陈晓静	不资助
19	珠海城市职业技术学院	自筹	智能家居中的单片机技术	刘玉洁	不资助
20	广州铁路职业技术学院	自筹	应用数学	周小玲	不资助
21	广州铁路职业技术学院	自筹	铁路运输经济学	郑山水	不资助
22	广东舞蹈戏剧职业学院	自筹	公共空间设计	冯榕灿	不资助
23	广州民航职业技术学院	自筹	燃气涡轮发动机系统	刘熊	不资助