

课题立项

序号	课题名称	课题类型	课题成员	立项时间
1	融合OBE与PDCA理念的信息技术教学改革实践研究——以惠州卫生职业技术学院为例	2022年度职业院校教育科学研究课题	陈嘉发、黄宇靖、何雄伟、任瑞芳	2022年8月
2	“互联网+”背景下计算机混合式教学模式探究	2022年度职业院校教育科学研究课题	何雄伟、黄宇靖、陈嘉发、黄东锐	2022年8月
3	“立德树人”视域下高职计算机公共课课程思政的探索与实践——以惠州卫生职业技术学院为例	2022年度职业院校教育科学研究课题	何文婷、周琳、蔡丽冰、陈薇	2022年8月
4	“生物医用电分析传感芯片新材料”创新团队	惠州大亚湾经济技术开发区人才工作领导小组办公室	何雄伟	2018年7月
5	高职数字与初等数学教学衔接问题研究与实践	广东省数学学会高职高专分会	何雄伟、张志山、谢慧萍	2016年12月
6	医学院校构建基于 Moodle 在线教学平台及实践研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会	何雄伟、黄宇靖、陈嘉发、张志山	2018年6月
7	混合式教学在医学院校计算机课程的实践研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会	陈嘉发、黄宇靖、何雄伟	2019年6月
8	混合式教学背景下医学计算机与计算机思维的深度融合研究	广东省职业技术教育学会	陈嘉发	2019年9月

惠州市职业教育考试课题立项证书

惠州卫生职业技术学院：

经审核，你校 柯文婷 老师主持的课题 “立德树人”视域下高职计算机公共课课程思政的探索与实践——以惠州卫生职业技术学院为例，被确定为惠州市 2022 年度职业院校教育科学研究课题，课题编号为：2022hzzjkt08。

课题组成员：周琳、蔡丽冰、陈薇、胡文、何雄伟、郝东妹、黄宇靖、张志山



惠州市职业教育教学科研课题立项证书

惠州卫生职业技术学院：

经审核，你校 陈嘉发 老师主持的课题 融合 OBE 与 PDCA 理念的信息技术教学改革实践研究——以惠州卫生职业技术学院为例，被确定为惠州市 2022 年度职业院校教育科学研究课题，课题编号为：
2022hzzjkt04。

课题组成员：黄宇靖、何雄伟、任瑞芳、郝东妹、黄东锐、
谢慧萍、黄耀琦



惠州市职业教育教学科研课题立项证书

惠州卫生职业技术学院：

经审核，你校 何雄伟 老师主持的课题 “互联网+”背景下计算机混合式教学模式探究，被确定为惠州市 2022 年度职业院校教育科学研究课题，课题编号为：2022hzzjkt22。

课题组成员：黄宇靖、陈嘉发、黄东锐、张志山、任瑞芳、
郝东妹、谢慧萍



结题证书

课题编号：2018LX063

证书号：2021JT032

课题名称：医学院校构建基于Moodle在线教学平台及实践研究

负责人：何雄伟

课题组成员：黄宇靖，陈嘉发，张志山，谢慧萍，王月梅，杭天

成果形式：论文，软件著作权

本课题经评委会审议准予结题，特此证明。

广东省高等职业院校医药卫生类专业教学指导委员会
(肇庆医学高等专科学校代章)

二〇二一年六月二十九日

惠州大亚湾经济技术开发区人才工作领导小组办公室

关于印发 2017 年度创新创业科研团队 人选名单的通知

区属各有关单位，有关企业：

为引进和鼓励优秀科研团队来我区创新创业，根据《大亚湾区关于引进和扶持高层次人才创新创业的暂行办法》及《大亚湾区创新创业科研团队评审活动实施方案》有关规定，我区深入实施高层次人才和创新创业科研团队引进培养工程，其中 2017 年度创新创业科研团队名单业经区人才工作领导小组审议通过，并按照有关程序进行公示，现印发给你们。请及时通知入选团队，并结合实际加强对团队的培养支持，推动我区人才队伍建设。入选我区 2017 年度创新创业科研团队共 14 个，具体名单如下：

一、入选的一类团队（4 个）

1. 含炔碳四选择加氢关键技术研究项目研究团队（惠州宇新化工有限责任公司引进）
2. 石斑鱼种业创新科研团队（广东省海洋渔业试验中心引进）
3. 大功率智能调光控制系统关键技术研发团队（惠州市特仕科技有限公司引进）
4. 生物医用电分析传感芯片新材料团队（惠州市力道电子

材料有限公司）

二、入选的二类团队（6 个）

1. 功能型自粘聚合物防水卷材项目研发团队（惠州市东方雨虹建筑材料有限责任公司引进）
2. 废弃物资源化利用团队（中山大学惠州研究院引进）
3. 高性能镁合金研发及关键成型技术团队（嘉瑞科技（惠州）有限公司引进）
4. 抗凝血药替格瑞洛创新工艺开发及产业化团队（广东莱佛士制药技术有限公司引进）
5. 环境治理新材料研发团队（惠州清水湾生物材料有限公司引进）
6. 氢能蓄电池石墨板研究开发团队（惠州市社科新材料有限公司引进）

三、入选的三类团队（4 个）

1. 石化 VOCs 治理环境催化材料团队（中山大学惠州研究院引进）
2. 新能源车载动力电池电解液材料创新团队（惠州市宙邦化工有限公司引进）
3. 人工智能直饮水微污染净化技术团队（惠州市银嘉环保科技有限公司引进）
4. 3D 玻璃创新团队（惠州比亚迪电子有限公司引进）

大亚湾区人才工作领导小组办公室

2018 年 7 月 23 日

办公室

大亚湾创新创业团队申报单位

真实性承诺函

本单位已了解大亚湾创新创业团队资金申请的相关政策、规定及项目申报的相关要求，现申报2017年大亚湾创新创业团队。我们已如实填写项目申报有关材料，并对本次申报郑重承诺如下：

1、所提交的项目申报材料确认为本单位独立编写，无委托其他机构代编写行为。其纸质版材料和网络工作系统提交的电子版材料一致。

2、所提交的项目申报材料所填写内容、财务数据真实、准确，无欺瞒和作假行为，申报材料中相关附件真实、有效。

3、对本项目的相关技术系合法使用，有关知识产权权属清晰，无知识产权纠纷，更无侵占他人技术成果等不端行为。

4、本项目如获立项，本单位保证项目在合同执行期内，及时、准确、真实地提供项目验收有关材料。

本单位若违反上述承诺，愿意承担由此带来的一切后果及相关法律责任。

企业盖章



法定代表人签字： 赵士

日期： 2017.12.12

团队成员签字： 邹小勇 谢琳
黄兴祈 何雄伟
许汉健 唐莉

企业实践证明

惠州卫生职业技术学院 何雄伟 老师：

于2017年12月~2018年2月期间，在我公司实践。期间聘请为公司“生物医用电分析传感芯片新材料团队”成员，协助研制柔性传感芯片检测方法等工作。

项目获政府资助50万元，于2019年6月结题。

特颁此证，以资证明！



惠州市钰芯电子材料有限公司

2019年11月1日



结题证书

课题类别：广东省职业技术教育学会第三届理事会科研规划项目 2019-2020 年度课题

课题名称：混合式教学背景下医学计算机与计算机思维的深度融合研究

课题负责人：陈嘉发

主要参与者：黄宇靖、何雄伟、黄耀琦、郝东妹、

任瑞芳、张志山

课题编号：201907Y84

此项课题已完成，经审核准予结题，评定等级：优秀。特发此证。

广东省职业技术教育学会

2021年3月10日

教科研课题结题证明

【项目名称】高职数学与初等数学教学衔接问题研究与实践

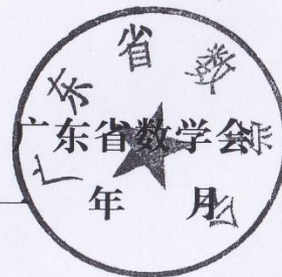
【项目编号】粤数分会研【2016】05号

【主持人】欧耀辉

【所在院校】惠州卫生职业技术学院

【项目组主要成员】何雄伟、张志山、谢慧萍、李海秋、柯文婷

经专家组审查，同意该项目结题。



二〇一六年 月 日

结题证明

课题类别：2016 年惠州卫生职业技术学院科研项目课题

课题名称：优质教学资源建设在高职院校护理专业教学中的应用研究

课题编号：4.29.9

主持人：高丽玲

主要参与人：黄宇靖、陈嘉发、林麟孙、郑良芬、谭初花

本课题已完成，经审核准予结项，特发此证。

惠州卫生职业技术学院 科研处

2019年12月24日

