

一类品牌/一流高职院校高水平专业标志性成果一览表

序号	级别	成果名称	负责人或第一完成人	授予部门	授予时间	立项文件名称、文号	备注
1	国家级 (5项及以上)	专业领衔立项“双高计划”专业群	管明祥	教育部	2019.12	教育部 财政部关于公布中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单的通知 教职成司函(2019)14号	建设期: 2019.12-2023.12
2		国家级教学成果奖	刘俊	教育部	2023.7	教育部关于批准2022年国家教学成果奖获奖项目的决定 教师(2023)4号	二等奖
3		国家级虚拟仿真实训示范基地	管明祥	教育部	2021.1	关于公布职业教育示范性虚拟仿真实训基地培训项目名单的通知 教职成司函(2021)35号	
4		教育部现代移动通信技术专业教学标准	管明祥	中国通信学会	2022.1	教育部关于印发《职业教育专业目录(2021年)》的通知 教职成(2021)2号; 关于启动《职业教育专业简介》和《职业教育专业教学标准》修(制)订工作的通知 教职成[2021]34号	
5		职业教育国家在线精品课程《移动通信技术》	刘俊	教育部	2023.1	教育部办公厅关于公布2022年职业教育国家在线精品课程名单的公告	
6		指导学生获全国职业院校技能大赛一等奖3项	何国荣、龚汉东、陈煜	教育部	2021.5 2022.8 2023.9	获奖证书	
7		教师获全国行业职业技能大赛一等奖3项	夏林中、罗德安、管明祥	人力资源社会保障部	2021.10 2021.12 2021.12	获奖证书	
8		全国技术能手3名	夏林中、罗德安、管明祥	人力资源社会保障部	2023.10	人力资源社会保障部关于授予2021—2022年度职业技能竞赛优秀选手全国技术能手称号的决定, 人社部函(2023)106号	
9		国家级教学能力大赛三等奖2项	王健、覃国蓉、罗德安、郭丽丽、陈煜	教育部	2024.4	教育部办公厅关于2023年全国职业院校技能大赛教学能力比赛获奖名单的公告	
10		华为ICT大赛获奖	叶建锋、袁芳	华为技术有限公司	2021.12	“华为中国大学生ICT大赛2021”实践赛全国总决赛网络赛道高职组	
11		全国数学建模大赛一等奖	陈晓婷	中国工业与应用数学学会	2023.11	全国大学生数学建模竞赛专科组一等奖证书	

12	学生考取华为HCIE证书	龚汉东、何国荣、陈煜等	华为技术有限公司	2020.1至今	HCIE证书	
13	创新创业大赛	罗豪伟	教育部	2019.9至今	第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖证书	
14	教育部新时代职业学校名师（名匠）名校长培养计划（2023—2025年）名师培养对象	刘俊	教育部	2023.9	教育部办公厅关于公布新时代职业学校名师（名匠）名校长培养计划（2023—2025年）培养对象和培养基地名单的通知，教师厅函（2023）23号	
15	首届世界职业院校技能大赛优胜奖	何国荣、陈培培	教育部	2022.6	首届世界职业院校技能大赛拟获奖名单，全国职业院校技能大赛组委会秘书处	
16	国家自然科学基金	那振宇	国家自然科学基金	2020.1-2023.12		管明祥排名第3
17	教研科研文章30篇	全体教师		2020.1至今		
18	知识产权（发明专利、实用新型专利、软件著作权）	刘俊等	国家专利局	2020.1至今		
19	十三五规划教材《光纤通信技术》	夏林中	教育部	2020.12	教育部办公厅关于公布“十三五”职业教育国家规划教材书目的通知，教职成司函（2020）20号	
20	2022年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例项目	陈煜	教育部高等学校科学研究发展中心	2023.11	关于公布2022年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例项目名单的通知	
1	广东省教育教学成果奖一等奖	刘俊	广东省教育厅	2020.3	广东省教育教学成果奖一等奖证书	
2	广东省科技进步奖一等奖	谢忠时	广东省科学技术厅	2023.2	2022年度广东省科学技术奖拟奖公示，粤科公示（2023）4号	管明祥排名第4
3	广东省自然科学基金项目	管明祥	广东省科学技术厅	2022.1	广东省自然科学基金项目任务书，粤基金字（2022）18号	

4	广东省虚拟仿真实训基地	叶剑锋	广东省教育厅	2022. 8	广东省教育厅关于公布2021年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目立项名单的通知, 粤教职函(2022)23号	
5	省级教育教学研究项目3项	陈煜、刘俊	广东省教育厅	2023. 2	广东省教育厅关于公布2022年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目验收结果的通知, 粤教职函(2023)40号	
6	广东省精品开放课程2门	刘俊、郭丽丽	广东省教育厅	2020. 6	广东省教育厅关于公布2019年广东省高等职业教育教学质量与教学改革工程(精品开放课程)项目验收结果的通知, 粤教职函(2020)18号	
7	广东省精品在线开放课1门	刘俊	广东省教育厅	2022. 10	广东省教育厅关于公布2022年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, 粤教职函(2022)38号	
8	省级教学能力大赛获奖	刘俊、陈培培、郭丽丽等	广东省教育厅	2021、2022、2023	获奖证书以及省厅通告	一等奖1项, 二等奖3项
9	广东省职业院校技能大赛获奖		广东省教育厅	2020-2024	获奖证书	
10	行业大赛获奖	刘俊、龚汉东等	中国通信学会	2022-2023	获奖证书	
11	省级移动通信技术专业教学资源	刘俊	广东省教育厅	2021. 5	粤教职函(2021]5号	
12	广东省职业教育双师型名师工作	刘俊	广东省教育厅	2022. 2	广东省教育厅关于新一轮(2022-2024年)职业教育“双师型”名教师、名校长和名班主任工作室主持人名单的公示	
13	工信部规划教材2部	陈煜、罗德安	工信部	2021	工信部人(2021)116号	
14	省级创新创业获奖	罗豪伟	广东省教育厅	2020-2022	广东省中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛职教赛道金、银、铜奖证书	专业学生
15	省级创新创业项目	陈振豪	广东省教育厅	2019. 5至今	省级创新创业训练项目	专业学生

省级
(10项及以上)

16	广东省普通高校特色创新项目	郭丽丽	广东省教育厅	2021	粤教职函〔2021〕7号	
17	广东省普通高校青年创新人才项目	曹雪梅	广东省教育厅	2023	结题证书	
18	广东省智能互联网络工程技术研究中心	管明祥	广东省科学技术厅	2023.2	粤科函产字【2023】172号	
19	广东省高等职业教育“课堂革命”典型案例	郭丽丽	广东省教育厅	2021.3	粤教职函〔2022〕4号	
20	广东省无线通信与人工智能应用	管明祥	广东省教育厅	2020.3	粤教科函【2020】1号	
21	教育部课题子课题（虚拟仿真技术在移动通信技术专业群建设中的实践与研究）	刘俊	国家教育行政学院职业教育研究中心	2020.11	教育部首批国家级职业教育教师教学创新团队课题《高职国家名师引领下“三教”改革研究与推广》（GG2020N00001）子课题	
22	国家职业教育虚拟仿真示范实训基地现代移动通信技术专业教学设计与效果评价研究	龚汉东	教育部高等学校科学研究发展中心	2022.11	教育部高等学校科学研究发展中心2022年度《虚拟仿真技术在职业教育教学中的创新应用》专项课题	
23	广东省教育科学“十三五”规划项目	林徐润	广东省教育科学规划领导小组办公室	2023.12	验收证书	
24	移动通信技术省级优秀教学团队	刘俊	广东省教育厅	2023.2	广东省教育厅关于公布2022年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目验收结果的通知，粤教职函〔2023〕40号	

1. 成果统计范围：统计范围为项目建设起始时间至2024年5月31日。
2. 标志性成果为政府部门组织开展、经评审产生的项目和颁发的奖励或业内公认的成果。同一级别同一种标志性成果或同一项目多次立项或奖励的，只填报一次；同一项目获得国家和省双重立项或奖励的，只填报国家级。政府部门认定或非竞争性评审产生的标志性成果，须在建设期内验收通过，才能在此表填报；是否为业内公认的成果，由学校提交相关说明给专家，专家决定是否认可。成果应为该专业的成果，其他专业的成果不得纳入。
3. 每个项目一行，行数不够，可自行添加行；
4. 涉及个人的成果，其负责人或者第一完成人应为学校该专业的教师或学生。