附件5

中等职业教育“双精准”示范专业建设项目标志性成果一览表

学校名称（盖章）：广东省湛江卫生学校 专业1： 护理

| 序号 | 取得的标志性成果 | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 级别 | 项目名称 | 授予  部门 | 项目负责人或第一完成人 | 授予时间  （年月） | 获批文件名称、文号 |
| 1 | 教学成果奖 | 省级 | 《护理学基础》被认定为2021年省中职教育教学质量与教学改革工程项目在线精品课程建设项目 | 广东省教育厅 | 潘如萍 | 2022.05.25 | 《广东省教育厅关于公布2021年省中职教育教学质量与教学改革工程项目认定和立项名单的通知》（粤教职函〔2022〕14号） |
| 2 | 教学成果奖 | 省级 | 《内科护理》被认定为2021年省中职教育教学质量与教学改革工程项目 “课堂革命”典型案例 | 广东省教育厅 | 刘真蔼 | 2022.05.25 | 《广东省教育厅关于公布2021年省中职教育教学质量与教学改革工程项目认定和立项名单的通知》（粤教职函〔2022〕14号） |
| 3 | 教学名师与教学团队 | 省级 | 广东省中职学校名班主任培养对象 | 广东省教育厅 | 刘真蔼 | 2022.04.26 | 广东省教育厅关于公布第六批广东省中职学校名班主任培养对象名单的通知（粤教思函〔2022〕11号） |
| 4 | 教学名师与教学团队 | 省级 | 南粤优秀教师 | 中共广东省委教育工委  广东省教育厅  广东省人社厅  广东省总工会 | 王爱清 | 2021.09 | 荣誉证书 |
| 5 | 教学名师与教学团队 | 省级 | 南粤优秀教师 | 中共广东省委教育工委  广东省教育厅  广东省人社厅  广东省总工会 | 张翠玉 | 2021.09 | 荣誉证书 |
| 6 | 课程与教材 | 国家标准 | 精品课建设（护理学基础、内科护理学） | 人民卫生出版社 | 潘如萍、刘真蔼 | 2021.10 | 精品课建设证明、上线职教云平台截图 |
| 7 | 实训基地与资源库 | 省级 | 广东省科普教育基地 | 广东省科学技术协会/广东省科学技术厅 |  | 2022.04.08 | 《关于命名广东省科普教育基地的通知》(粤科协联【2022】14号) |
| 8 | 教学改革项目 | 国家级 | 2019-2020年度职业教育教学改革课题《卫生类护理、药学专业中高职贯通人才培养方案探讨》结题 | 中国职业技术教育学会 | 陈日新 | 2021.11.18 | 《关于公布中国职业技术教育学会教学创新工作委员会2019-2020年度职业教育教学改革课题研究课题评审通过名单的通知》（职教学会[2021]82号） |
| 9 | 教学改革项目 | 国家级 | 2019-2020年度职业教育教学改革课题《卫生职业教育优质教学资源开发与共建共享应用研究》结题 | 中国职业技术教育学会 | 邹玉玲 | 2021.11.18 | 《关于公布中国职业技术教育学会教学创新工作委员会2019-2020年度职业教育教学改革课题研究课题评审通过名单的通知》（职教学会[2021]82号） |
| 10 | 教学改革项目 | 国家级 | 2019-2020年度职业教育教学改革课题《基于养老院产教融合，创新中职护理专业的专业课程教学模式实践研究》结题 | 中国职业技术教育学会 | 张翠玉 | 2021.11.18 | 《关于公布中国职业技术教育学会教学创新工作委员会2019-2020年度职业教育教学改革课题研究课题评审通过名单的通知》（职教学会[2021]82号） |
| 11 | 教学改革项目 | 省级 | 2019-2020年度课题《构建智慧课堂，实现护理教学变革》结题 | 广东省职业技术教育学会 | 潘如萍 | 2021.01 | 《关于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年度课题结题评审结果》(粤职学会[2021]01号) |
| 12 | 教学改革项目 | 省级 | 2019-2020年度课题《内科护理学1＋X融合课程建设》结题 | 广东省职业技术教育学会 | 刘真蔼 | 2022.01 | 结题证书 |
| 13 | 教学改革项目 | 省级 | 2019-2020年度课题《<急救医学基础>优质课程开发与研究》结题 | 广东省职业技术教育学会 | 涂华婵 | 2022.01 | 结题证书 |
| 14 | 教学改革项目 | 省级 | 2019-2020年度课题《中医康复保健专业<针灸学>优质课程的开发与研究》结题 | 广东省职业技术教育学会 | 杨丽芳 | 2022.01 | 结题证书 |
| 15 | 教学改革项目 | 省级 | 大数据驱动下的护理精准教学模式研究 | 广东省中小学教师信息技术应用能力提升工程办公室 | 潘如萍 | 2022.05 | 立项证书 |
| 16 | 技能竞赛 | 省级 | 2020-2021年度广东省职业院校学生专业技能大赛护理技能竞赛二等奖 | 广东省教育厅 | 王琳 | 2021.07 | 《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》（粤教职函[2021]27号 |
| 17 | 技能竞赛 | 省级 | 2020-2021年度广东省职业院校学生专业技能大赛护理技能竞赛二等奖 | 广东省教育厅 | 李嘉敏 | 2021.07 | 《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》（粤教职函[2021]27号 |
| 18 | 技能竞赛 | 省级 | 2021-2022年度广东省职业院校学生专业技能大赛护理技能竞赛一等奖 | 广东省教育厅 | 黄月凤 | 2022.07.08 | 《广东省教育厅关于公布2021-2022年度省职业院校学生专业技能大赛获奖名单的通知》（粤教职函【2022】19号） |
| 19 | 技能竞赛 | 省级 | 广东省乡村振兴职业技能大赛养老护理员项目学生组金牌（詹妍琳） | 广东省第二届职业技能大赛组委会办公室 | 詹妍琳 | 2021.08.11 | 获奖证书 |
| 20 | 技能竞赛 | 国家级 | 全国乡村振兴职业技能大赛养老护理员项目学生组铜牌（詹妍琳） | 全国乡村振兴职业技能大赛组委会办公室 | 詹妍琳 | 2021.09 | 获奖证书 |
| 21 | 技能竞赛 | 省级 | 第三届广东省中职青年教师教学能力大赛决赛一等奖 | 广东省教育厅/广东省总工会 | 廖志玲 | 2022.03.25 | 《关于公布第三届广东省中小学青年教师教学能力大赛获奖名单的通知》（粤工总[2022]7号） |
| 22 | 技能竞赛 | 省级 | 2022年全省大学生青春健康知识大赛优秀组织奖 | 广东省计划生育协会 |  | 2022.12.20 | 《关于2022年全省大学生青春健康知识大赛获奖单位、个人的通报》（粤计生协[2022]73号 |
| 23 | 技能竞赛 | 省级 | 2022年全省大学生青春健康知识大赛二等奖 | 广东省计划生育协会 | 何沛恒 | 2022.12.20 | 《关于2022年全省大学生青春健康知识大赛获奖单位、个人的通报》（粤计生协[2022]73号 |
| 24 | 技能竞赛 | 省级 | 2022年广东省中小学教师（校医）预防艾滋病健康教育授课比赛一等奖 | 广东省教育厅 | 刘真蔼 | 2022.12.30 | 《广东省教育厅关于公布2022年广东省中小学教师（校医）预防艾滋病健康教育授课比赛获奖名单的通知》(粤教体函【2022】43号) |
| 25 | 技能竞赛 | 省级 | 2022年广东省中等职业学校班主任业务能力大赛业务能力组优秀奖 | 广东省教育厅 | 廖志玲 | 2022.12.30 | 广东省教育厅关于公布2022年广东省中等职业学校班主任业务能力大赛结果的通知（粤教思函〔2022〕26号） |
| 21 | 技能竞赛 | 省级 | 2022年广东省中等职业学校班主任业务能力大赛名班主任工作室建设组优秀奖 | 广东省教育厅 | 刘真蔼 | 2022.12.30 | 广东省教育厅关于公布2022年广东省中等职业学校班主任业务能力大赛结果的通知（粤教思函〔2022〕26号） |

# 备注：

# 1.成果统计范围：2021年1月1日至2022年12月31日。

2.标志性成果主要指**省级以上党政部门**按照一定程序评选产生的项目成果或颁发的奖励。同类项目在同一次评选中多次立项或奖励的，只计算一项；如获得国家和省双重立项或奖励的，只按最高级别认定一项。省级以上非党政部门评选的项目或颁发的奖励获得业内公认且具有重大影响力的，由专家组统一确定是否为标志性成果。

# 3.涉及个人的成果，其负责人或者第一完成人应为学校的教师或学生。

# 4.类别分为：学校、教学成果奖、教学名师与教学团队、专业、课程与教材、实训基地与资源库、教学改革项目、技能竞赛、其他。

5.级别分为：国际通用标准、国家级、省级。

6.填写内容请用小四宋体，行数不够，可自行添加。