

## 2023-2024 年度广东职业技术学院教学能力比赛拟获奖名单

| 序号 | 作品名称                  | 参赛组别   | 参赛团队            | 获奖等级 |
|----|-----------------------|--------|-----------------|------|
| 1  | 无水印花运动面料数智化开发         | 专业一组   | 朱合金、薛桂萍、麦梦贤、何丽清 | 一等奖  |
| 2  | 虚拟现实技术应用初探            | 公共基础课组 | 王昕阳、张蕾、吴强、洪洲    | 一等奖  |
| 3  | 新能源汽车动力电池故障诊断与排除      | 专业二组   | 江兴洋、王道旺、曹鹏、乡浩瀚  | 一等奖  |
| 4  | 积极回应 照护未来 婴幼儿回应性照护    | 专业一组   | 许明丽、罗伟、邓垚灵、卓翠竹  | 一等奖  |
| 5  | 康养之旅                  | 专业一组   | 陶霞、陈思毅、胡颖珊、白敬如  | 一等奖  |
| 6  | 财务大模型-人机对话技能训练        | 专业一组   | 林慧涓、王慧、黄雪真、陈纪光  | 一等奖  |
| 7  | 国学礼服童装设计与制作           | 专业二组   | 杨云、苏燕璇、贺金连、邹杭   | 一等奖  |
| 8  | 无人驾驶智能车设计与开发          | 专业二组   | 章仰莹、黄鸿勇、刘亚群、刘备  | 一等奖  |
| 9  | 生态纺织品纹样数字化设计与制作       | 专业一组   | 张兰、阎石发、陈欢、高洁    | 一等奖  |
| 10 | 起航职前准备，成就理想人生         | 公共基础课组 | 彭涛、赖越菲、宋伟、梁冬    | 二等奖  |
| 11 | 国货陶瓷精品出海东南亚           | 专业一组   | 史俊红、曾红武、韩利锋、左利祥 | 二等奖  |
| 12 | 智慧党建 APP 项目开发         | 专业一组   | 李正淳、吴辉、郑媛、黄旺华   | 二等奖  |
| 13 | 家纺设计作品商业化的岗位创业教育      | 公共基础课组 | 王北一、孙德延、颜钰婷、胡永丹 | 二等奖  |
| 14 | 适老化智能产品设计与开发          | 专业一组   | 邹振兴、胡佩菊、梁欢欢、谢泰荣 | 二等奖  |
| 15 | 机器视觉赋能中国传统色的采集与应用     | 专业二组   | 张建明、王毅、王瑞婷、邓立   | 二等奖  |
| 16 | 全屋定制空间手绘设计与数字化应用      | 专业二组   | 余德生、陈楚程、陈郁、赵恺颖  | 二等奖  |
| 17 | 助力全民健身，功能运动袜的数字化设计与制作 | 专业一组   | 刘梦林、陈小莉、谭耀红、陶培培 | 二等奖  |
| 18 | 网球进阶技术实训              | 公共基础课组 | 郭原野、梁子豪、陈洁淳、邓璐赟 | 二等奖  |
| 19 | 无障碍服装数智设计与制作          | 专业一组   | 王银华、付丽娜、唐淑娥、王辰洁 | 二等奖  |
| 20 | 功能牛仔开发与低碳智造           | 专业一组   | 嵯云彬、梁海先、孟雨辰、周青青 | 二等奖  |
| 21 | 传统食品文创数字化设计与制作        | 专业一组   | 彭一清、高煜新、高尚卿、童钰婕 | 二等奖  |
| 22 | “数据可视”高质量发展的本心初心      | 公共基础课组 | 胡朝、魏中龔、邹倩、陈希筠   | 二等奖  |

|    |                         |        |                 |     |
|----|-------------------------|--------|-----------------|-----|
| 23 | 导数及其应用                  | 公共基础课组 | 韦婷、崔静霞、杜鹏慧、孙贺   | 三等奖 |
| 24 | 提升网络法治素养，凝聚网络强国青春力量     | 公共基础课组 | 陆奕焕、贡哲、董怡菲、黄玉华  | 三等奖 |
| 25 | 基于大数据预处理技术的无人售货机数据分析和预测 | 专业二组   | 夏国清、李桂凤、陈瑶、禩捷鹏  | 三等奖 |
| 26 | 软硬兼施的华为路由器与交换机配置技术      | 专业二组   | 吕晓军，梁士杰，袁劲松，梁华雄 | 三等奖 |
| 27 | 化妆品原料及工艺                | 专业二组   | 江慧华、张晓云、周少渊、银娜  | 三等奖 |
| 28 | 智能网联汽车“千里眼”             | 专业一组   | 谭志荣、彭焜鹿、张雪洁、万柬  | 三等奖 |
| 29 | 增材制造原理及应用               | 专业一组   | 彭潇、方海涛、牟自力、周波龙  | 三等奖 |
| 30 | 基于WEB的自动化功能测试           | 专业一组   | 丁志勇、陈荣征、刘紫琴、吕晓军 | 三等奖 |
| 31 | 趣味数字游戏，戏说循环结构           | 专业一组   | 戴传宇、陈少洁、毛可洪、杨伟明 | 三等奖 |
| 32 | 数字赋能岭南民居设计              | 专业一组   | 吴韬宇、杨艳瑜、张斌、李广松  | 三等奖 |
| 33 | 光照电压自动控制灯光开关            | 专业一组   | 陈春玮、欧浩源、贾金岭、毛一淼 | 三等奖 |