第十五届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛我校获奖名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 奖项 | 单位 | 作品名称 | 作品类别 | 团队成员 | 指导老师 |
| 1 | 特等奖 | 医学院 | 基于岗位胜任力的临床医生成长质量全程追踪评价体系 | 哲学社会科学类 | 黎子华、黄晓青、陈漫、张晓雯、庄桂银、高立青、郑彩华、黄麟翔、许海杰、詹炜杰 | 郑少燕、辛岗、郭貔 |
| 2 | 二等奖 | 研究生院 | 篮球队员特征和球队策略的分析及应用 | 科技发明制作A类 | 杜鑫、喻定、李伟、罗雅兰、熊奥迪 | 蔡伟鸿 |
| 3 | 二等奖 | 工学院 | 乐博士教育EST编程机器人 | 科技发明制作A类 | 胡建业、谢玉圣、林仕敏、江燕汾 梁成、黎钰晖、陈镕坤、李星、黄铭威 | 范衠、黄书山 |
| 4 | 二等奖 | 工学院 | 轮足翼可分离式多异构机器人 | 科技发明制作B类 | 王璐、梁威翔、林沛、许惠展、杨子杰、唐紫樑、陈锦华、万琪 | 程西云、范衠 |
| 5 | 二等奖 | 医学院 | 学龄前儿童非故意伤害的危险行为及其家长知信行的现况调查与干预研究 | 哲学社会科学类 | 杨桂涛、黄碧玲、林佳玲、李婉仪、陈金凤 | 李丽萍 |
| 6 | 二等奖 | 商学院 | 绿色外卖，路在何方？——在O2O外卖平台下，顾客参与、心理授权与绿色消费行为关系研究 | 哲学社会科学类 | 蒋健东、李丽婷、严浈、张子菡、黄彬 | 曾宪扬、黄旺明 |
| 7 | 三等奖 | 工学院 | 微创腹腔吻合器 | 科技发明制作A类 | 李志杰、刘万鑫、黄兆田、何嘉杰 林俊涛、邓启宇、郭东明、吴承宇、黄秀杰、肖鸿威 | 陈少克、李欣欣 |
| 8 | 三等奖 | 研究生院 | 用于电厂带压堵漏的多功能复合型机器人研究 | 科技发明制作A类 | 陈文钊、朱贵杰、游煜根、邱本章 符润展、陈京鸣、侯有钊 | 范衠、赵雷 |
| 9 | 三等奖 | 医学院 | 玩转口周肌APP的开发和应用  | 科技发明制作B类 | 魏津钿、黄志均、唐震航、周正扬、莫定强、吴淇冰、郭俏丽 | 许青峰、廖海泳 |
| 10 | 三等奖 | 商学院 | 新时代广东省大学生压力调查与管理策略研究——基于广东高校大学生的实证分析 | 哲学社会科学类 | 吴芊芊、林泽鑫、赵婉芯、向洋杉、兰茜、江俊曦、吴桐坚 | 杨程玲、黄奕雄 |
| 11 | 三等奖 | 商学院 | 广东省机场旅客服务质量提升研究——基于揭阳潮汕国际机场和广州白云国际机场的实证分析  | 哲学社会科学类 | 陈丽娇、闵亚芬、邱爽 | 康全礼、崔薇薇、郑慕强 |
| 12 | 三等奖 | 研究生院 | 大学生与同龄社会青年生命意义感比较研究 | 哲学社会科学类 | 李小芳 | 罗列、林蓉、陈斯燕 |
| 13 | 三等奖 | 理学院 | 变废为宝——校园木棉花落花的加工和开发利用  | 自然科学类学术论文 | 李青容、张小雪、刘敏宜、周晓思 | 谢丽玲、朱炎坤 |
| 14 | 三等奖 | 医学院 | 不同浓度酒精任氏液对蛙坐骨神经干双相复合动作电位的影响 | 自然科学类学术论文 | 程必红、魏培坚、林颖、吴少伟 | 王海燕、沈建新、陈穗 |