

广东岭南职业技术学院学生处文件

岭南学工[2025]6号

关于第十一届“金点子”创新创业大赛获奖名单的公示

各二级院、书院：

根据《关于举办第十一届“金点子”创新创业大赛的通知》(岭南职院学[2024]15号)文件的相关要求，各二级学院、书院积极响应，组织开展初赛作品评选工作，提交复赛入围作品41件，经校内专家评审，评选出一等奖3项、二等奖3项、三等奖11项、优秀奖8项。现将入选第十届“金点子”创新创业大赛获奖名单予以公示，详见附件。

公示时间为2025年2月28日-2025年3月4日，共3个工作日。公示期间，如对获奖名单有异议，请以书面形式实名向学生处反映，反映情况应坚持实事求是的原则，要具体真实，以便调查核实，不签署真实姓名或不提供具体事实材料的，将不予受理。

联系人：学生处任老师；

联系电话：0763-3918969；

地 址：清远校区勤政楼 303 学生处办公室。

附件：第十一届“金点子”创新创业大赛获奖名单



广东岭南职业技术学院学生工作部（处）2025年2月28日印发

校对人：刘婷

附件

第十一届“金点子”创新创业大赛获奖名单

| 序号 | 作品编号 | 作品名称 | 所属类别 | 第一作者 | 专业(班级) | 指导老师 | 推荐单位 | 获奖等级 |
|----|------|-----------------------------|------------------|------|-----------------|-------------------|----------------|------|
| 1 | L02 | 一种立体伸缩移动晾衣装置 | 科技制作类 | 练文慧 | 2021级中小企业创业与经营班 | 陈宏、张晶、邝芸 | 国际经贸学院 | 一等奖 |
| 2 | L39 | 水体美容师——引领水上清洁产品 | 科技制作类 | 刘晓敏 | 22工业机器人技术班 | 李神生 | 智能制造学院 | 一等奖 |
| 3 | J01 | “清洁能源”乐高机器人编程任务赛 | “清洁能源”乐高机器人编程任务赛 | 彭圳平 | 23计算机网络技术1班 | 叶帅、王辰、潘授平、陈梦 | 博雅教育学院 砺能书院 | 一等奖 |
| 4 | L38 | 渔智领航 | 科技制作类 | 卢杰文 | 23工业机器人技术班 | 李神生、钟玮、姚贵发、李伟、谭健仪 | 智能制造学院 | 二等奖 |
| 5 | L40 | 基于视觉智能机器人 | 实物制造类 | 吴少东 | 23机电一体化3班 | 曾翔 | 智能制造学院 | 二等奖 |
| 6 | L23 | 免洗自生长蔬菜包装——稻秆二次利用包装设计 | 实物制造类 | 江皓翔 | 22工业设计 | 郭武、田晶 | 智能制造学院 | 二等奖 |
| 7 | L11 | 江湖救急——三栖移动充电艇 | 科技制作类 | 霍智镔 | 22工业设计 | 张鉴隆、郭武 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 8 | L14 | “厨厨有你”——城市厨余垃圾零排放小型综合循环处理系统 | 实物制造类 | 蔡璟澎 | 22工业设计 | 郭武、何心怡 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 9 | L20 | 电动扶梯扶手消杀装置 | 实物制造类 | 纪佳峰 | 22工业设计 | 何心怡、张立红 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 10 | L26 | 乡村振兴——“粮-水-电”一体化智慧小谷仓 | 科技制作类 | 邵华实 | 22工业设计 | 郭武、何心怡 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 11 | L05 | 水陆两栖多功能机器人 | 科技制作类 | 姚钧宝 | 21工业设计 | 张鉴隆、郭武 | 智能制造学院 | 三等奖 |

附件

第十一届“金点子”创新创意大赛获奖名单

| | | | | | | | | |
|----|-----|--------------------|-------|-----|-------------|---------|--------|-----|
| 12 | L04 | 可拉伸和旋转轮椅护理床 | 科技制作类 | 冯博 | 21 工业设计 | 吴志聪、郭武 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 13 | L09 | 多模智能空调 | 科技制作类 | 谢颖熙 | 23 模具设计与制造班 | 田书竹、宋丹丹 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 14 | L22 | 蜗牛时间尺创意设计 | 实物制造类 | 方张铨 | 22 工业设计 | 张立红、郭武 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 15 | L08 | 生物质秸秆收储一体机 | 科技制作类 | 陈科颖 | 22 数控技术班 | 翁宗祥 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 16 | L17 | 智能速冷汤勺设计 | 实物制造类 | 冯孟友 | 22 工业设计 | 吴志聪、张立红 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 17 | L41 | 智能环保钢结构抛喷丸生产线 | 科技制作类 | 欧继武 | 22 机电一班 | 曾翔、姚贵发 | 智能制造学院 | 三等奖 |
| 18 | L42 | 糕兴糕点（自制保健药糕） | 实物制造类 | 成嘉欣 | 22 中药学 4 班 | 胡明月 | 药学院 | 优秀奖 |
| 19 | L06 | “打谷机”景区节能智慧互动健身踏板车 | 科技制作类 | 林嘉怡 | 22 工业设计 | 郭武、张鉴隆 | 智能制造学院 | 优秀奖 |
| 20 | L18 | 陪伴智能医疗轮椅 | 实物制造类 | 冯孟友 | 22 工业设计 | 何心怡、郭武 | 智能制造学院 | 优秀奖 |
| 21 | L19 | 办公与健康一体化跑步椅 | 实物制造类 | 纪佳峰 | 22 工业设计 | 郭武、田书竹 | 智能制造学院 | 优秀奖 |
| 22 | L15 | 高体验性三用老人折叠代步车 | 实物制造类 | 蔡璟澎 | 22 工业设计 | 张立红、郭武 | 智能制造学院 | 优秀奖 |
| 23 | L16 | 茂名电白龙舟宝宝文创设计 | 实物制造类 | 蔡璟澎 | 22 工业设计 | 郭武、邝芸 | 智能制造学院 | 优秀奖 |
| 24 | L24 | 树钟·流岁创意音箱 | 实物制造类 | 江皓翔 | 22 工业设计 | 郭武、吴志聪 | 智能制造学院 | 优秀奖 |
| 25 | L27 | 《可吸氧气式助行器》创新设计 | 科技制作类 | 马仲生 | 22 工业设计班 | 郭武、吴志聪 | 智能制造学院 | 优秀奖 |