**附1**

**广东省教育教学成果奖培育项目资助名单**

| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 优化整合资源，创新体制机制，培养拔尖创新人才 | 王迎军 |
| 2 | 研究型大学国际化人才培养的研究与实践 | 邱学青 |
| 3 | 面向国际化的城市设计型建筑创新人才培育改革与实践 | 孙一民 |
| 4 | 土木工程卓越工程师全英专业人才培养探索与实践 | 苏成 |
| 5 | 机械类综合型人才协同创新培养模式的改革 | 张宪民 |
| 6 | 深化专业综合改革，创新环境类人才培养体系 | 朱能武 |
| 7 | 依托教学团队，实施“以生为本，多元融合”的大学数学教育改革 | 朱长江 |
| 8 | 计算机创新人才培养模式的探索与实践 | 韩国强 |
| 9 | 基于设计任务驱动的机械类课程改革 | 李琳 |
| 10 | 研究型大学“五位一体”本科教学质量保障体系的探索与实践 | 李正 |
| 11 | 卓越法律人才培养模式的实践与探索 | 夏正林 |
| 12 | 面向国际化卓越工程师培养的化工原理课程建设与改革 | 钟理 |
| 13 | 构建多元化集成教学资源平台，创新人才培养模式 | 左保河 |
| 14 | 材料类本硕博创新人才培养的探索与实践 | 殷素红 |
| 15 | 构建“六个融合”的多元化《工程图学》教学模式探索与实践 | 王枫红 |
| 16 | 商务英语专业人才培养模式的创新与改革 | 钟书能 |
| 17 | 融通式人文通识教育的研究与实践 | 曹智频 |
| 18 | 基于“双导师”制的本科生实习体系建构 | 刘善仕 |
| 19 | 以学生为中心多模式、多通道、分类培养模式的探索与实践 | 李斌 |
| 20 | 面向区域行业发展的食品专业校企协同创新实践教学模式研究与实践 | 曾新安 |
| 21 | 实践驱动的卓越人才培养课程体系的研究与构建 | 项聪 |
| 22 | 执业导向的城乡规划原理课程建设与改革 | 王世福 |
| 23 | 土木工程卓越工程师创新型人才培养模式——校企实训基地体系构建 | 王湛 |
| 24 | 构建多元化教学与实践体系培养创新型应用数学人才 | 吴敏 |
| 25 | “马克思主义理论与实践”创新机制的研究与实践 | 刘社欣 |
| 26 | 自主学习、互动探索式“高分子物理”动态教学平台的建设与应用评价 | 童真 |
| 27 | 轻化工程专业综合改革与工程实践能力培养模式研究 | 陈广学 |
| 28 | “图书馆式”工程训练中心管理体系建设 | 郑志军 |
| 29 | 大学生创业创新教育的实践和探索 | 刘志超 |
| 30 | “三线实践”：工科高校行政管理专业实践教学模式的探索与实施 | 范旭 |