

### 一、人才培养平台及专业建设成果

序号	课题名称	级别	负责人
1	高分子材料与工程	省级一流本科专业	史博

### 二、一流课程建设成果

序号	课题名称	级别	负责人
1	高分子物理（含课程实验）	省级线上线下混合式一流本科课程	黄军左
2	高分子化学	省级在线开放课程	史博

### 三、教研教改项目

序号	课题名称	级别	负责人
1	基于校企合作产教融合的应用型人才培养改革的研究与实践	省级教改项目	齐民华
2	课程思政在专业课程建设中的探索与实践——以《高聚物反应基础及合成工艺》课程为例	省级教改项目	杨鑫莉
3	开放式本专科实验教学改革——以《化工安全与环保》为例	校级教改项目	付文

### 四、教改论文

序号	题目	期刊	作者
1	《高分子材料工厂设计概论》实施课程思政教学的初步探索	高等教育研究	任合刚

五、各类获奖（教学竞赛获奖、教学团队获奖、教学名师等）

序号	名称	级别	获奖者
1	生产实习	广东石油化工学院第五届“众和·渔欲杯”课程思政说课比赛优秀奖	许体文