

“科教融汇、专创融合、研赛驱动”的化学化工类大学生创新能力培养的探索与实践

主要完成单位情况

三、主要完成单位情况

第一完成单位名称	兰州理工大学	主管部门	甘肃省教育厅
联系人	樊技飞	联系电话	0931-2973740
传真	0931-2973740	电子信箱	64707941@qq.com
通讯地址	兰州市七里河区兰工坪 287 号	邮政编码	730050
主要贡献	<p>创新能力是促进科技发展的重要因素，大学生是未来引领科技发展的储备军，对大学生创新能力的培养势在必行。近些年，学校开展了一系列工科大学生创新创业教育教学质量工程等建设，大大提高了大学生的实践能力和创新能力。面对化学化工类专业日益增长的跨学科交叉融合、工程应用性等需求和特点，学校积极推进跨学科研究项目设计和综合类训练，提高大学生解决复杂问题能力。学校加强了校院两级大学生科学研究项目设立，学校实验研究平台建设，增加大学生的创新实践机会，引导学生积极创新和主动创新。</p> <p>学校为本研究成果的推广和应用提供平台。</p>		

