

## 成果主要完成人简介

	<p>张璞，男，生于 1977 年 11 月，本科学历，工程硕士学位，副教授，现任平顶山工业职业技术学院教务处副处长，分管教学运行管理工作。先后发表论文 16 篇，主、参编教材 4 本，主持省级项目 3 项，申请国家实用新型专利 2 项。先后荣获市级、省级职教系统优质课教师，河南省高等学校青年骨干教师。</p>
	<p>张璐，女，生于 1982 年 9 月，理学硕士，高校讲师，现任平顶山工业职业技术学院尼龙化工学院应用化工技术专业教研室主任，注册安全工程师，国家二级安全培训机构教师，平顶山市科协科技志愿服务专家团队成员。主要从事化工科研、教研工作，先后发表论文 7 篇，出版教材 2 部，完成省级科技成果鉴定 4 项，省级教学改革项目 1 项，主持省级精品在线开放课程 1 项，国家专利 5 项。先后获得集团公司、院级等各级各类荣誉 10 余项，指导学生荣获全国煤炭职业院校技能大赛三等奖。</p>
	<p>信熙卿，女，生于 1982 年 7 月，理学硕士，高校讲师，现任平顶山工业职业技术学院尼龙化工学院教师，主要从事化学、化工类专业的教学和教研工作，先后发表论文 7 篇，专利 3 项，参编教材 2 部，参与项目 5 项，先后获得煤炭行业优秀辅导员等各级各类荣誉 10 余项。</p>
	<p>尹锦锋，男，生于 1980 年 12 月，工程硕士，讲师，现任平顶山工业职业技术学院尼龙化工学院党支部副书记兼工会主席，主要从事环境污染防治研究与教学工作。先后发表 CN 级论文 15 篇，核心论文 3 篇；编写教材 2 部；主持的项目获河南省信息技术教育优秀成果二等奖；参与完成省级科研项目 2 项；主持国家知识产权局实用新型专利 2 项，参与的环境专业的课程教学改革项目被评为中平能化集团青工创新创效优秀成果二等奖。</p>



赵璐琪，女，生于 1988 年 12 月，工程硕士，高校讲师，现任平顶山工业职业技术学院尼龙化工学院教师，主要从事化学工程教学和研究工作。先后发表论文 7 篇，主编教材 2 部，参与省级项目 2 项，参与地市级项目 1 项。先后获得平顶山市科学普及成果奖等各类荣誉 10 余项。



吴济民，男，生于 1972 年 8 月，工程硕士，教授，高级工程师，注册安全工程师，国家二级安全培训机构教师，现任平顶山工业职业技术学院尼龙化工学院副院长（执行院长），主要从事化工科研、教研工作，先后发表论文 35 篇，其中核心期刊 10 篇，主编、参编《化工安全与生产技术》《煤炭洗选技术》《炼焦工艺》等教材 7 部，主持参加完成《氯代环己烷合成新工艺研究》《年产 10 万吨及 20 万吨尼龙 66 盐扩产改造》等省市级科研项目、荣获省市级科技成果奖励十余项；获得多项国家实用新型专利。先后获得河南省教育系统优秀教师、河南省高职教育项目评审库专家、河南省安全工程系列高级专业技术职务评审委员会专家、河南省科技专家库专家等荣誉 10 余项。



王亚培，女，生于 1985 年 1 月，硕士研究生，高校讲师，现任平顶山工业职业技术学院护理学院护理教研室主任，主要从事护理方向基础化学医学方向的教学和研究工作。先后发表论文 7 篇，主、参编教材 3 余部，完成发明专利 2 项。先后获得平顶山工业职业技术学院先进职工、十佳青年等各级各类荣誉 6 余项。



张红润，女，生于 1968 年 5 月，理学硕士，副教授，现任平顶山工业职业技术学院尼龙化工学院教师。主要从事化工教学和研究工作。先后发表论文 12 篇，主、参编教材 2 部，主持或参与项目 5 部，先后获得集团公司、院级等各级各类荣誉 10 多项。