

## 附件

### 2019 年度校级教学成果奖获奖项目名单

序号	成果完成单位	成果名称	成果完成人	奖项级别
1	环境学院	基于学生实践创新能力提升的给排水科学与工程一流专业建设与实践	黄廷林、张建锋、卢金锁、李志华、文刚、王俊萍、张卉、任勇翔、熊家晴、孙昕	特等奖
2	研究生院 学 科 办	以一流学科为引领，地方高校“一体两翼两支撑”研究生教育模式改革与实践	牛获涛、张聪惠、刘艳峰、任瑞、李芸、魏腾展、刘冠、张文、夏进文、田清章	
3	校团委 学生处 教 务 处	西安建筑科技大学现代书院制建设的实践探索	马川鑫、刘晓君、刘晓武、肖国庆、申健、陈向阳、任建国、孙宏哲、郑成华、郭振宇	
4	土木学院	聚焦能力培养，土木工程专业创新实践育人体系的探索与实践	史庆轩、钟炜辉、宋阳、门进杰、苏明周、庞云龙、屈鹏飞、郭昕、胡曼鑫	
5	建筑学院	转型背景下城乡规划复合型创新人才培养的教学体系探索与实践	任云英、雷振东、尤涛、邓向明、白宁、陈超、李小龙、付胜刚	
6	建科学院	面向行业需求，以生为本、强化实践的建筑电气与智能化人才培养模式探索与实践	于军琪、闫秀英、冯增喜、陈登峰、赵安军、权炜、孙继武	一等奖
7	实 管 处	建立健全实验资源开放共享机制，有效促进创新型人才培养	尹洪峰、初士兴、郭振宇、刘永涛、于乐兵、梁武、马强	
8	环境学院	基于“三全育人”工作格局构建的人才培养质量提升研究与实践	任勇翔、黄廷林、申健、刘立忠、朱陆莉、冯永宁、郑成华	
9	马克思主义学院	四环相扣 全程贯通 思想政治理论课教育教学注重人文关怀研究与实践	杨航征、张育民、周郴保、师帅朋、侯秋月、李娟娟、李霞	
10	土木学院	校企协同，建设一流研究生专业实践基地，培养土木工程“三师人才”	朱丽华、史庆轩、宋阳、张维华、任瑞、李慧民、宋战平	
11	管理学院	互联网+背景下信息管理与信息系统专业实践教学体系及培养模式研究	骆正山、张新生、邵必林、张志霞、王小完、李迎峰、苏佳	
12	建筑学院	有理·有情·有境——基于空间感知逻辑的“渐进式”城乡规划专业基础教学改革	付胜刚、吴超、徐玉倩、高雅、王阳、崔小平、沈葆菊	

序号	成果完成单位	成果名称	成果完成人	奖项级别
13	学生处	省属高等学校提升本科生源质量的对策研究与实践	裴喜永、刘晓武、李枚阳、孔德亮、张鑫龙、袁瑞星、陈延伟	一等奖
14	材料学院	纳米材料双语课程“五模块、双创新”教育教学体系的构建与实践	张耀君、常娜、徐文、李玉祥、范金禾	
15	建筑学院	建筑设计课程“工作室制(studio)”教学模式的建构与实践	叶飞、李帆、王琰、陈雅兰、黄磊、梁斌、王瑞鑫	
16	机电学院	基于机械基础省级实验教学示范中心的创客空间建设与实践	胡星、闫浩、史丽晨、郭瑞锋、同志学	二等奖
17	体育学院	服务地方经济发展的体育建筑管理人才培养模式研究	由文华、杨华薇、何立、肖勇强、郑雪玲	
18	环境学院	实验教学微课程网络系统和安全监控平台的构建与实践	刘立忠、朱陆莉、杨成建、李志华、杨毅	
19	理学院	公共基础课教学质量保障及提升对策与实践	王旭东、穆春娟、孙燕、郝劲波、王玉英	
20	环境学院	面向西部的环境类高层次人才培养模式构建与实践	卢金锁、黄廷林、刘艳峰、任勇翔、张海涵	
21	化学与化工学院	服务于工程类专业人才培养的《大学化学》课程体系构建与实践	张思敬、周元臻、谢会东、何盈盈、钟吕玲	
22	建筑学院	面向我国新常态下创新型设计需求的多元化居住系列课程教学体系改革与实践	张倩、惠劼、王毛真、吴迪、李少翀	
23	信控学院	信息工程类课程创新型教学体系的构建与实践	王燕妮、周军妮、毛力、赵素文、王可	
24	文学院	“英美法律制度”课程线上线下混合式教学方法	翁洁、张伟涛	
25	公管学院	“双创”视阈下地方多科性大学国际经济与贸易专业课堂和实践教学融合创新研究	李钊、孙林霞、成喜玲、赵智龙	
26	冶金学院	基于材成专业方向课的工程应用型人才培养模式改革与实践	刘莹莹、王庆娟、蔡军、王文礼、王文	

序号	成果完成单位	成果名称	成果完成人	奖项级别
27	环境学院	基于二元差异发展的地方院校环境科学专业人才培养体系的改革与实践	石 辉、吴蔓莉、刘立忠、张 军、金鹏康	二等奖
28	体育学院	“双一流”建设背景下体育通识课程体系建设与实践研究	何 立、由文华、郑雪玲、饶思瑞、于南得	
29	化学与化工学院	煤化工方向专业课程体系建设与实践教学模式优化	宋永辉、汤洁莉、张秋利、周 军、田宇红	
30	土木学院	基于“三化”改革的交通运输专业城乡规划类课程建设探索与实践	张 琦、王秋平、陈大鹏、杨秋侠、耿 娟	
31	公管学院	国际贸易专业“模块+实习+竞赛”实践教学模式研究	成喜玲、全 锐、王春艳、王舒键、孙林霞	
32	材料学院	工程教育认证背景下“材料研究与测试方法”专业基础课程建设与改革实践研究	张 颖、高云琴、任 耘、张 电、张军战	
33	机电学院	基于卓越机械工程师培养的实践教学研究	郑建校、贺利乐、史丽晨、王发展、郭宝良	
34	机电学院	新时期机械与电子复合型人才培养体系改革与实践--以机电专业为例	王海涛、史丽晨、郭瑞峰、胡 星、苏晓峰	
35	资源学院	《爆破工程》课程教学实践性创新建设	程 平、郭进平、孙锋刚	
36	土木学院	交通工程专业创新创业模式的探索与实践	李聪颖、王秋平、陈 君、王玉萍、李晓伟	
37	理 学 院	递进式翻转课堂教学模式实践	鲁 萍、陈清江、王玉英、白 燕、侯筱婷	
38	理 学 院	土木工程专业“理论力学”课程体系改革与实践研究	刘 韡、刘俊卿、张为民	
39	文 学 院	《语言学》课程建设及“师生共享”的研究型教学模式研究	李建波、郭婷婷、孙 莉、张 璐、肖 健	
40	建筑学院	面向问题导向的“空间体验式”建筑教学实践	田铂菁、李志民、李立敏、王 青、庞 佳	
41	土木学院	集一流队伍、创一流平台，探索土木专业创新创业实践育人新模式	宋 阳、屈鹏飞、胡曼鑫、陈元鑫、邓博文	