

# 武汉科技大学

武科大教〔2019〕63号

---

## 关于公布 2019 年武汉科技大学教学成果奖的 通 知

各有关单位：

根据《武汉科技大学教学成果奖励办法》（武科大教〔2017〕6号）和《关于做好 2019 年武汉科技大学教学成果奖申报的通知》，经项目组申报、学院推荐、专家评审、学校教学指导委员会投票表决，公示无异议后报校长办公会批准，共有 39 项教学成果被评为校级教学成果奖，其中特等奖 5 项、一等奖 6 项、二等奖 15 项、三等奖 13 项，现予以公布。

希望各单位结合实际情况，认真学习、借鉴和应用这些获奖成

果，进一步深化教学改革，提高人才培养质量，建设一流本科教育。

附件：2019年武汉科技大学教学成果奖一览表

武汉科技大学

2019年12月31日

---

武汉科技大学学校办公室

2019年12月31日印发

---

附件

## 2019年武汉科技大学教学成果奖一览表

序号	单 位	成果名称	负责人	主要完成人	获奖等级
1	机械自动化学院	液压类立体课程建设及教学模式改革	曾良才	陈奎生、邓江洪、钱新博、黄浩、李远慧、许仁波、陈新元	特等奖
2	国际学院	地方高校中外合作国际化工程人才培养体系研究与实践	刘静	江志刚、赵刚、耿殿磊、吴谨、张凯、杨永立、金瑜	特等奖
3	理学院	问题驱动、名师推动、生师联动的数学12X教学改革与实践	李德宜	刘云冰、王媛媛、龚谊承、冯育强、邹都、陈贵词、张青	特等奖
4	资源与环境工程学院	金属非金属矿床地下开采及其关键工序虚拟仿真实验系统建设与实践	盛建龙	姚囿、叶义成、张光权、王其虎、柯丽华、李雯静、刘艳章	特等奖
5	信息科学与工程学院	跨界共享，赋能未来——电子信息人才培养的研究与实践	吴谨	刘劲、陈建良、杨永立、杨莘、李富年、向森、吴雪垠	特等奖
6	资源与环境工程学院	矿物加工工程专业卓越创新人才培养体系建设与实践	钱功明	张一敏、陈铁军、刘涛、杨福、祝淑芳、崔瑞、张明	一等奖
7	马克思主义学院	激发内生动力、推进思想政治理论课改革创新	李敏	孙国胜、马平均、孔波、张晶、张廷、张继才、李曼	一等奖
8	机械自动化学院	机械类专业学生“创新-服务”能力培养模式研究与实践	夏绪辉	王蕾、邵俊华、刘翔、张泽琳、曹建华、曾良才、蒋国璋	一等奖
9	信息科学与工程学院	以OBE为导向，以学生为中心的自动化专业核心课程改革与实践	熊凌	吴怀宇、程磊、柴利、陈琳、陈洋、刘晓玉、赵云涛	一等奖

10	恒大管理学院	财会专业三维融合的混合式教学模式研究与实践	黎精明	余学斌、邱玉莲、刘丽霞、朱新玲、代军、魏明良、高峻	一等奖
11	信息科学与工程学院	基于“五维一体”的研究生工程教育体系构建与实践	刘斌	黄卫华、刘振兴、吴怀宇、章政、刘军伟、赵敏、吴广良	一等奖
12	机械自动化学院	面向冶金行业转型升级的卓越机械工程人才培养教学体系改革与实践	肖涵	王兴东、余震、丁旭、孔建益、郭宇飞、左兵权、邹光明	二等奖
13	医学院	“一中心、五导向”夯实基础医学课程体系的改革与实践	刘晓柳	王强、王育斌、陈勇、郭凯文、刘丹、熊彦娥、向世强	二等奖
14	教务处	以扩大学生自主权为导向的本科教学运行模式创新与实践	罗刚	徐莉娜、黄彦、宋婧、吴窈、袁龙、张志清、王永辉	二等奖
15	机械自动化学院	工程人才创造力培养的教学改革与实践	陶平	侯宇、邹光明、汤勃、刘怀广、曾良才、王兴东、杜辉	二等奖
16	汽车与交通工程学院	产业需求牵引、工程能力导向的车辆工程人才产教融合培养模式探索与实践	严运兵	胡溧、郭健忠、王维强、游彩霞、邓明星、张光德、刘华明	二等奖
17	机械自动化学院	依托一流学科优势的机械工程专业研究生核心能力培养模式创新与实践	汪朝晖	赵刚、夏绪辉、李公法、蒋国璋、肖涵、范勤、余震	二等奖
18	资源与环境工程学院	安全工程本科生实验教学平台与模型	秦林波	韩军、陈旺生、赵波、姜学鹏	二等奖
19	信息科学与工程学院	烧结生产工艺仿真实验平台研制与教学实践	张良力	王斌、刘琼、杨大兵、成燕、梁开、吴雪垠、徐万万	二等奖
20	学工处	大学生心理健康教育课程实践教学体系探索与实践	薛春艳	孙国胜、刘抗强、刘时新、鞠磊、崔佳、梁晶晶、李升岚	二等奖
21	文法与经济学院	外贸转型升级背景下提升国际贸易专业人才培养质量的路径探索--基于四门专业课的实践	刘岚	李莉、陈春、尹浩华、刘丹、王倩	二等奖

22	马克思主义学院	“思想道德修养与法律基础”线上线下混合式教学改革	张 晶	陈 君、陈喜林、陈 佳、成曼丽、焦 敏、陈珊秀	二等奖
23	医学院	依托信息技术促进医学教育改革的探索与实践	王育斌	吴清明、陈 勇、李 华、袁修学、王 君、刘 丹、许 浪	二等奖
24	恒大管理学院	理工科高校“一体两翼全链式”创业法律教育的探索与实践	林红珍	邱玉莲、潘雅琼、梁东新、贺尊、金 琦、陈 涛、刘介明	二等奖
25	城市建设学院	工程教育认证驱动的地方高校土木类一流本科专业建设与实践	许成祥	郟恩田、杨 翌、姜天华、刘华琛、朱 雷、刘冬华、肖良丽	二等奖
26	资源与环境工程学院	基于“互联网+”大背景下的环境工程专业实践教学体系和培养模式的创新研究	张惠灵	龚 洁、段 宁、张 旭、冯涛、吴红丹、龚香宜、王 黎	二等奖
27	材料与冶金学院	残余奥氏体快速定量测量装置的开发	吴 隽	甘章华、黄 峰、祝柏林、刘静、吴 腾、戴明杰	三等奖
28	资源与环境工程学院	基于“专业认证+新工科”的安全工程专业人才培养体系改革与创新建设	张洪杰	幸福堂、施耀斌、韩 军、梅丹、王 洁、卢 颖、陈旺生	三等奖
29	外国语学院	基于“教学研用”一体化的研究生英语学术论文写作教学研究与实践	章木林	吴 燕、邹 丽、甘小亚、李静	三等奖
30	信息科学与工程学院	基于国家级电子设计竞赛的大学生创新能力培养体系建设与实践	张 涛	王 斌、尚 涛、吴 谨、赵敏、林 莉、吴雪垠、周钰杰、徐万万	三等奖
31	恒大管理学院	基于企业行为模拟的信息管理专业 ERP 实验教学体系改革与实践	杨中华	张瑞军、张 凌、谢菁莲、秦岭、向纯洁、苏顺华	三等奖
32	理学院	工程力学爆破实验设备研发及其教学实践	吴 亮	蒋 培、蔡路军、段卫东、邵俊华、曾国伟、郑华升、吉德三	三等奖
33	资源与环境工程学院	研究生教育成本分担背景下拔尖创新型工程科技人才激励创新体系探索与实践	施耀斌	叶义成、张洪杰、李晓敏、李胤、刘 涛、张光权、胡南燕	三等奖

34	团委	CDIO 工程教育视域下省属高校创新人才培养路径探索与实践	潘丽莎	刘晓云、杨宁雪、王媛媛、张曦、刘洋、李玉飞、周霆	三等奖
35	恒大管理学院	人力资源管理专业“T-DS-A”教学模式的构建与实践	郭朝晖	吴友军、马金平、张敏、李永周、周勇、李红松、熊军	三等奖
36	资源与环境工程学院	自动化烧结实验教学平台建设与创新	杨福	陈铁军、祝淑芳、黄宇星、周仙霖	三等奖
37	医学院	“健康中国”建设背景下公共卫生人才创新和实践核心能力的培养	陈丹	陈婷、顾缨缨、程光文、张连生、梅勇、朱长才、张玲	三等奖
38	体育学院	普通高校柔力球课程教学改革与实践	刘占锋	盛克庆、刘俊洁、金胜真、黄显涛、马蘩	三等奖
39	机械自动化学院	基于“五维度三依托”的研究生专业课程与科研深度融合的教学模式	钱新博	曾良才、陈新元、邓江洪	三等奖