

[首页](#) [学院概况](#) [校友之家](#) [党政之窗](#) [MBA教育](#) [师资团队](#) [人才培养](#) [实验中心](#) [招生信息](#) [科学研究](#) [学生工作](#) [就业政策及招聘](#)[博士生导师](#)当前位置： [首页](#)>>[师资团队](#)>>[博士生导师](#)>>正文[硕士生导师](#)[专业教师](#)

## 学科带头人

2015-11-30 11:52

### 李红霞教授简介

李红霞，女，1965年生。西安科技大学教授，博导。2000年12月毕业于西安交通大学获管理学博士学位，2003年2月中国科学院管理信息与决策开放实验室博士后流动站出站。现任西安科技大学管理学院副院长，MBA中心主任，矿业经济与管理博士点学科带头人；专业技术拔尖人才，教学名师。兼任中国煤炭工业技术委员会委员委员，陕西省应急学会理事，中国人类工效学学会管理工效学专业委员会委员，陕西省高校电子商务研究会副理事长，陕西省电子商务与电子政务重点实验室学术委员会委员，全国高校电子商务与电子政务联合实验室学术委员会委员，国家自然科学基金项目评议专家，陕西省公务员注册考官等职务。

长期致力于矿业经济与管理、管理科学与工程等领域的教学和科研，主研方向包括企业组织行为与管理，安全经济与管理，管理信息系统与电子商务，战略管理与泛风险管理。先后承担了企业管理、矿山安全管理与信息系统开发方面的课题研究，已主持完成国家自然科学基金“煤矿安全投资溢出规律与基于实物期权的安全投资决策量化模型研究”等纵、横向课题20余项，获省部级科技进步奖等多项奖励；目前在研国家自然基金面上项目“中国情境下煤矿工人不安全行为多层次理论模型构建与度量研究”、教育部博导基金项目“中国情境下煤矿工人不安全行为结构测量及产生机制与作用机制分析”等多项国家、省部级课题。

任教以来，先后承担本科生《管理学》、《微观经济学》、《宏观经济学》、《战略管理》、《市场营销学》、《人力资源管理》、《组织行为学》、《管理信息系统》等21门公共课和专业课的教学任务；承担研究生《高级管理学（双语）》、《中级经济学》、《组织行为学》、《系统工程学》、《企业战略管理》、《创业管理》等9门专业课教学任务。1988年开始指导本科毕业论文，目前共计指导254名本科生，均顺利毕业。1999年开始招收硕士研究生，已毕业63名，现在读21人；2009年招收博士研究生，已毕业2人，现就读9人。积极进行教学改革与研究，先后主持教改项目10余项，其中2011年主持的陕西省教学改革重点项目《基于行为科学的陕西省大学生突发事件应急能力与应急教育研究》，已顺利通过结题验收。2013年主持陕西省教学改革项目《安全管理交叉学科复合型人才培养课程体系研究与实践》，2015年主持陕西省研究生教学改革项目《工业工程专业学位研究生教育综合改革试点项目》。将教改项目的成果应用到教学实践中，开设了《生命教育与应急管理》、《大学生创业》等全校公选课，取得良好效果。发表了10篇教学研究论文，其中3篇获奖；主编出版《大学生应急管理》、《电子商务创业》。指导大学生参加挑战杯等科技竞赛，先后获得全国三等奖、陕西省金奖、银奖等多项，多次荣获优秀指导教师。先后被评为西安科技大学学科建设先进个人、师德先进个人、科研工作先进个人、教学名师等荣誉称号。

基于国家基金完成课题《基于三类危险源的煤矿安全管理与安全投资决策理论与方法》，提出人因事故是我国事故防控、安全管理的重心，安全投资决策具有实物期权特性，相关成果被省科技厅组织鉴定为“国内领先”，获省科技进步三等奖（软科学）。通过研究“‘一带一路’建设与世界经济格局变化趋势”等课题，提出西安构建“六高地”、“六中心”，争取设立西安分部、西安圆桌市长会议常态化、上合组织落户西安，建设西安第二机场等政策建议。在国内首次将博弈论、委托代理理论引入安全管理与安全经济分析领域，提出发生主动违章等不安全行为的主要原因之一是违章效用（带来的好处），进行了安全经济学之分析（1997）；事故频发的原因是人的行为和制度安排出了问题（1998）。提出应提高事故惩处率、提高事故赔偿金等政策建议（1999），促进了国家相关部门出台政策大幅度提高工伤事故赔偿金额，提升了企业的安全意识和安全生产水平。撰写《企业安全经济分析与决策》。合作主编完成我国第一本规划教材《现代安全经济理论与实务》（2001）。先后发表论文90余篇，其中SCI、EI、ISTP收录20余篇次，实用新型专利3项。

邮箱：[lihongxust@foxmail.com](mailto:lihongxust@foxmail.com)

【关闭窗口】

西安市临潼区秦唐大道48号 联系方式：029-83858118

版权所有：西安科技大学管理学院