

导师简介

姓名	朱红兵	性别	男	出生年月	1969.09	
职称	教授级高级工程师	民族	汉	籍贯	河南南阳	
电子邮箱	hongbing.zhu@cfhjgf.cn			最终学位	学士	
学术头衔/兼职	郑州大学生态与环境学院资源与环境专业硕士生导师 中国林业生态发展促进会生态治理委员会副理事长 洛阳理工学院合作发展联盟副理事长					
研究方向	污水处理技术、经济管理					
主要学习、科研和工作经历	1987.09-1991.07 武汉大学电子学专业学习，获理学学士学位 1991.07-1995.11 航天部第一研究院第一总体设计部职员 1995.11-2006.04 南阳鸭河口发电有限责任公司工作，历任外事办副主任、办公室副主任、总经理工作部主任、副总工程师、二期筹建办主任 2006.04-2012.01 河南新中益电力有限公司工作，历任副总经理（主持工作）、党委书记、总经理 2012.01-2015.12 新乡中益发电有限公司总经理、党委副书记 2015.12 至今 河南城市发展投资有限公司党委书记、董事长、总经理 2018.07 至今 城发环境股份有限公司党委书记、董事长 2019.07 至今 河南投资集团有限公司副总经理 2020.12 至今 郑州大学生态与环境学院资源与环境专业硕士生导师					
代表性教学成果与荣誉	朱红兵，男，汉族，1969年9月生，河南南阳人，中共党员，1991年7月参加工作，武汉大学电子学专业毕业，教授级高级工程师，国家发改委PPP专家库专家。现任河南投资集团有限公司副总经理；城发环境股份有限公司党委书记、董事长；河南城市发展投资有限公司党委书记、董事长、总经理；郑州大学生态与环境学院资源与环境专业硕士生导师。 朱红兵同志是国家电力行业资深企业家，先后成功建成南阳鸭河口电厂二期2×600MW火电机组项目和新乡中益电厂2×600MW火电机组项目，其中新乡中益项目被评为2016年全国电力项目唯一的中国建设工程最高奖---国家鲁班奖。 他牵头组建河南城市发展投资有限公司和城发环境股份有限公司，并打造成为河南环保科技上市集团，统筹支持全省环保项目实施，助力全省生态文明建设，填补了我省节能环保产业领域空白。					
代表性科研成果	科研项目：在研项目有“花园式生态反应器及垃圾渗滤液处理技术研究”；项目编号20200542A；项目起止时间 2020年12月1日-2023年12月1日。					

注：可加页