**赵振兵**，男，1979年8月生，汉族。分别于2002年、2005年、2009年在华北电力大学获信息与计算科学专业理学学士、通信与信息系统专业工学硕士和电力系统及其自动化专业工学博士学位。现为华北电力大学电气与电子工程学院教授、博士生导师，复杂能源系统智能计算教育部工程研究中心副主任。CCF杰出会员；IEEE TIM编委；IEEE PES人工智能分委会理事，CES人工智能与电气应用专委会委员、能源智慧化专委会委员，CCF YOCSEF保定21-22主席、计算机视觉专委会委员、标准工委委员，CSIG视觉大数据专委会委员、成像探测与感知专委会委员、交通视频专委会委员，CSEE电力通信专委会学组成员、人工智能专委会学组成员；河北省“三三三人才工程”人选，河北省高新技术企业认定评审专家；担任ICPDS 2021程序委员会主席。

目前获省级科技进步一等奖2项；以第1作者出版专著2部，在IEEE TDEI、TIM等国内外权威期刊或会议上发表SCI或EI收录等论文50余篇；主持纵向课题10项(国家自然科学基金2项、北京市自然科学基金项目1项、河北省自然科学基金2项、模式识别国家重点实验室开放课题基金1项、中央高校基本科研业务费专项资金4项)；以第2负责人参加863子课题1项、国家重点研发计划子课题1项、国家自然科学基金项目3项；主持电力企业合作课题10项；以第1完成人获得国家专利授权16项。

长期从事电力人工智能技术研究，目前主要研究方向包括：电力视觉、电力博弈、知识表达与推理、机器学习等。

联系电话：0312-7522872

微信号：wx\_xichu

E-mail：**zhaozhenbing@ncepu.edu.cn**