

## 特约主编简介



特约主编：董旭柱

董旭柱，国家级特聘专家，武汉大学电气与自动化学院院长，教授（二级），博士生导师，正高级工程师，IEEE 高级会员，IEEE PES 中国区变压器技术委员会主席，IEEE PES 广州分会秘书长。2010—2019 年历任南方电网科学研究院副总工程师和智能电网研究所所长，2002—2010 年先后在美国 EPRI Solutions、Progress Energy 和 First Energy 电力公司任项目经理、部门总工程师和部门首席工程师等职。长期从事智能电网和设备资产管理等领域的科研和管理工作。兼任国家科技部 2030 智能电网重大项目专家组成员，国家智能电网重点研发计划项目责任专家，国际电工委员会（IEC）市场战略局（MSB）中国国家委员会会员，国际大电网委员会（CIGRE）成员，CIGRE C6、D1、A2 中国委员会委员，国际供电会议（CIRED）中国国家委员会委员，中国电机工程学会外事工作委员会委员、电工数学委员会委员、超导磁流体专委会委员，中国可再生能源学会可再生能源发电并网专委会副主任委员，能源行业短路试验标准委员会副主任委员，全国高压开关标准委员会副主任委员，全国智能电网用户接口标委会委员，中国电力教育协会《配电网建设改造行动计划》教材编审委员会委员和配电自动化编审组组长，《高电压技术》编委，华南理工大学工程博士研究生校外导师等。

徐箭，武汉大学电气与自动化学院副院长，教授（三级），博士生导师，IEEE 高级会员，湖北省杰出青年基金获得者，武汉大学珞珈青年学者，《电气工程基础》国家精品资源共享课程负责人、湖北省优秀基层教学组织负责人，2013—2014 年为美国华盛顿州立大学访问学者。在《IEEE Transactions on Sustainable Energy》《IEEE Transactions on Power System》《Applied Energy》《中国电机工程学报》《电力系统自动化》《电网技术》等国内外知名期刊发表 SCI/EI 检索论文 100 余篇，授权发明专利 40 余项，出版学术专著 2 部。担任中国电力教育协会电气工程学科教学委员会副主任委员，中国电机工程学会电力系统专业委员会委员，中国电机工程学会海上风电技术专业委员会委员，《电力系统自动化》杂志编委，《武汉大学学报（工学版）》杂志编委，CIGRE C4.59 工作组成员等。



特约主编：徐 箭

王波，武汉大学智能电网研究院副院长，教授，IEEE 高级会员，《电力系统保护与控制》青年编委会成员，IEEE PES 中国区技术理事会副秘书长。主要从事可控负荷、涉电公共安全等领域的研究。

主持国家自然科学基金 3 项，国家重点研发计划课题 1 项，国家科技支撑计划课题 1 项。在《IEEE Transactions on Smart Grid》《IEEE Transactions on Instrumentation & Measurement》等国际刊物上发表第一作者（通信作者）论文 60 余篇，其中入选中国电机工程学会优秀期刊论文一等奖 1 篇、领跑者 F5000 计划 4 篇。研究成果获得河南省、湖北省等省部级科技进步奖励 5 次。



特约主编：王 波