**夏世威**，男，1984年3月生，汉族，副教授，博导，国际电气与电子工程师学会高级会员。香港理工大学博士后，美国伊利诺伊理工大学Robert W. Galvin 电力创新中心访问学者。国际学术期刊IET Smart grid，Frontiers in Energy Research和Protection and Control of Modern Power Systems副/助理编辑。2022年第四届电力与能源技术国际会议的程序委员会主席。

研究方向为新型电力系统稳定分析与控制、交直流混合微电网优化运行与控制、能源交通融合新技术等。主持国家自然科学基金、国家重点研发计划子课题等纵向课题8项，以及国家电网与中国南方电网公司科技项目10余项。发表SCI收录论文50余篇及三大检索论文百余篇，授权发明专利10余项。曾获得北京市优秀人才称号，北京市高校优秀本科育人团队成员，指导大学生创新创业训练获国家级优秀结题。课题组与10余所境外知名高校与研究机构有着长期密切的合作，欢迎广大学子加入团队，共同进步和成长。

联系电话：17710934054

E-mail：s.w.xia@ncepu.edu.cn