董雷，女，1967年6月出生，汉族，无党派人士。毕业于天津大学电力系统及其自动化专业，长期从事电力系统及其自动化专业领域教学和科研工作，现为华北电力大学电气与电子工程学院教授，博士生导师，多次荣获华北电力大学教学优秀奖。主要科研方向为电网优化调度与运行控制、综合能源系统优化、人工智能在电力系统中的应用。近年主持国家自然科学基金面上项目1项、国家重点研发计划子课题2项，主研和参研的国家重点研发计划项目、国家863项目、国家自然科学基金项目、国网公司科技项目及各网省公司科技项目多项，发表SCI、EI论文70余篇。曾荣获北京市教学成果二等奖，北京市科学技术进步一等奖，中国电力科学技术进步一等奖，中国电力科学技术进步二等奖，中国电工技术学会科学技术奖二等奖，中国施工企业管理协会科学技术奖科技创新成果一等奖和电力建设科技进步一等奖等。

主要研究方向：新能源电力系统分析与控制，综合能源系统与智能配用电，人工智能在电力系统中的应用

联系电话：13693335825

办公地址：主楼A815

E-mail：donglei@ncepu.edu.cn