



设备状态检测与故障诊断研究所



杨昆

姓名：杨昆

职称：教授

学历：研究生

学位：博士

研究方向：

热力设备及旋转机械的安全与经济运行，电力市场研究

主要经历及介绍：

杨昆，男，1957年1月3日出生，汉族，河北人。1992年6月毕业于华北电力学院，获工学博士学位。现为华北电力大学能源与动力工程学院教授，国家电力监管委员会安全局局长。兼任电力企业故障诊断委员会副主任委员，中国振动工程学会振动与噪声控制分会常务理事，中国电机工程学会汽轮机专业委员会委员，北京市电机工程学会理事，《热力发电》杂志编委。

主持国家自然科学基金、教育部博士点基金、国家电力公司重大科技项目等各类科研项目20余项；科研成果获国家级新产品一项，省部级教学或科技进步奖两项；发表学术论文60余篇；出版专著或教材3部。

目前承担的主要课题：电站设备状态维修决策支持系统的研究（国家863计划）、电力安全与市场体系的研究。