

胡文瑞院士出任兰州风力机空气动力学学术会议主席

12月15日至17日,全国风力机空气动力学学术会议在兰州理工大学召开,我所胡文瑞院士(兰州理工大学兼职教授)出任大会主席,李家春院士做了题为《大气边界层研究与风力发电》的特邀报告。

随着我国《可再生能源法》的颁布,发展风能已成为国家的重大战略任务,风力机气体动力学问题是风力机的关键问题,也是发展我国具有自主知识产权的大型风力发电机的核心问题。本次大会宗旨为:加强风力机空气动力学方面的学术交流,了解国内外研究进展,推动相关研究的深入发展。会议围绕风力场和大气模型研究,风力机叶片设计理论和方法研究,风力机CFD研究,风力机气动弹性、振动、疲劳及强度研究,风力机叶片制备与新技术研究等议题展开讨论。

风力机空气动力学大会由国家自然科学基金委员会、甘肃省人民政府、中国力学学会、中国空气动力学学会、中国工程热物理学会、中国风能协会、国家科技部“863”能源专家委员会和兰州理工大学主办,甘肃省发展和改革委员会、甘肃省经济委员会、甘肃省科技厅、兰州理工大学承办。

综合办供稿

发表日期: 2005-12-19 点击次数:3403

 关闭窗口