

2024 河南省制冷学会学术年会暨新型储能技术及综合能源系统专委会成立大会

【会议议程】

| 河南省制冷学会八届三次理事会及八届六次常务理事会 | | |
|--------------------------|--------------|----------------|
| 12月28日上午 | | 郑州大学行政楼第四会议室 |
| 时间 | 参会成员 | 主持人 |
| 08:30-09:40 | 河南省制冷学会理事会成员 | 河南省制冷学会理事长 范晓伟 |

| 新型储能技术及综合能源系统专业委员会成立大会 | |
|--|--------------------------------------|
| 12月28日上午 主持人: 科宇智能环境技术服务有限公司 崔朝晖 郑州大学土木工程学院四楼报告厅 | |
| 时间 | 详细安排 |
| 10:00-10:15 | 开幕及致辞 |
| 10:15-15:25 | 新型储能技术及综合能源系统专业委员会筹备情况汇报 |
| 10:25-10:30 | 宣读《河南省制冷学会关于成立新型储能技术及综合能源系统专业委员会的通告》 |
| 10:30-10:45 | 休会 合影 |
| 10:45-10:55 | 颁发聘书 |
| 10:55-11:00 | 新型储能技术及综合能源系统专业委员会主任讲话 |
| 11:00-11:10 | 讨论新型储能技术及综合能源系统专业委员会工作条例 |
| 11:10-11:20 | 新型储能技术及综合能源系统专业委员会工作重点及总体工作计划 |
| 11:20-11:30 | 新型储能技术及综合能源系统专业委员会第一阶段工作讨论 |
| 自助午餐 | |
| 12:00-13:00 | 郑州大学嵩阳大酒店（校内） |

| 主题论坛 | | |
|-------------|--|---------------------------------|
| 12月28日下午 | | 郑州大学土木工程学院四楼报告厅 |
| 时间 | 主题 | 主持人 |
| 13:30-14:30 | 二氧化碳储能技术研究进展 中国科学院理化技术研究所研究员 张振涛 | 郑州轻工业大学 能源与动力工程学院 吴学红 院长 |
| 14:30-15:30 | “双碳”目标下中国氢能产业发展现状分析 西安交通大学实践教学中心副主任 陈磊 | |
| 15:30-15:40 | 茶歇 | |
| 15:40-16:00 | 储能技术与智慧综合能源 科宇智能环境技术服务有限公司技术总工 崔朝晖 | 华北水利水电大学 能源与动力工程学院 李延频 院长 |
| 16:00-16:20 | 银基氮化碳光催化材料结构特征及其光催化产氢性能研究 河南理工大学机械与动力工程学院副院长 张安超 | |
| 16:20-16:40 | 荏苒区域能源冷热系统解决方案 荏苒冷热系统（中国）有限公司营业企划部长助理 于忠森 | |
| 16:40-17:00 | 美的基于高效热泵的综合能源系统解决方案 | |

| | | |
|-------------|--|-------------|
| | 美的楼宇科技河南中心金牌技术支持工程师 白升泽 | |
| 17:00-17:20 | 智能楼宇的低碳数字化 西门子（中国）有限公司智能建筑事业部华中区技术经理 冯建桥 | |
| 18:00-20:00 | 答谢晚宴-科学之夜 | 郑州华智酒店二楼宴会厅 |