



ENGLISH

清华主页



首页

头条新闻

综合新闻

要闻聚焦

媒体清华

图说清华

视频空间

清华人物

校园写意

专题新闻

新闻排行

新闻合集

[首页](#) - [要闻聚焦](#) - [学术科研](#) - [内容](#)[第二届“热力系统动态特性、诊断与控制学科发展及基金申报”研讨会召开](#)

清华新闻网12月14日电 12月10日,第二届“热力系统动态特性、诊断与控制学科发展及基金申报”研讨会在清华大学近春园第三会议室召开。本次会议由清华大学能源与动力工程系(原热能工程系,简称能动系)和电力系统及发电设备控制与仿真国家重点实验室联合举办,来自清华大学、华北电力大学、东南大学、西安交通大学、哈尔滨工业大学、中科院等单位的80余位专家学者参加了会议,能动系李政教授主持了本次研讨会。

会议首先由清华大学副校长王希勤致开幕辞。清华大学力争成为世界顶尖大学,必须鼓励教师开展原创性、引领性研究,为此,学校正在持续推进综合改革。本次学科发展研讨会组织国内外专家和基金委领导共同研究学科发展的前沿问题,有助于推动产生原创学术思想,非常重要。

能动系倪维斗院士、岳光溪院士、系主任姜培学教授和国家自然科学基金委工材三处纪军主任分别致辞,从各自角度论述了本次研讨会的重要意义和对会议的期望。

清华大学副校长王希勤致开幕辞。于庆来 摄

此后,英国皇家工程院院士皮斯蒂克洛思教授、华北电力大学刘吉臻院士、清华大学李政教授、东南大学沈炯教授、西安交通大学严俊杰教授、哈尔滨工业大学于达仁教授、中科院工热所张士杰研究员围绕热力系统动态学国内外的发展现状及展望做了学术报告。

与会专家们还围绕热力系统动态学发展的基础和问题、未来方向、重点工作和基金申报等问题进行了讨论。

供稿:能动系

2017年12月14日 09:38:29 清华新闻网

[相关新闻](#)

[更多](#) [图说清华](#)



【组图】军训：汗水与欢笑中的青春记忆

【组图】2018年清华研究生运动会青春开赛

【组图】清华中意创新设计基地首个研修项目圆满结束 【组图】军训：汗水与

1
2
3

最新更新

307

今天

第一届全国残疾人体育学术交流会暨冬残奥项目研讨会在清华大学举行

188

今天

知清华历史, 传清华精神 | “最清华”的入学教育

51

今天

中国暗物质直接探测与极深地下实验室

62

今天

清华大学全球排名跃居亚洲高校之首

34

今天

清华大学成立大数据研究中心

96

今天

清华联合举办“中国资本市场改革与开放”2018金融政策研讨会

325

今天

清华大学大数据研究中心揭牌成立 大数据研究中心发展战略研讨会同期举行

192

今天

明月夜 清华情 2018年中秋游园会举办

173

今天

第二届新型探测与成像技术青年学者论坛在清华举行

511

今天

服务社会, 建设国家, 勇担民族复兴大任——2018年清华大学“创益筑梦”学生社会实践纪实



网站地图 | 关于我们 | 友情链接 | 清华地图 清华大学新闻中心版权所有, 清华大学新闻网编辑部维护, 电子信箱: news@tsinghua.edu.cn
Copyright 2001-2020 news.tsinghua.edu.cn. All rights reserved.