



搜索



首页 | 学校概况 | 校园聚焦 | 视频吉大 | 媒体吉大 | 师风风采 | 科学研究 | 深度报道 | 凤飞文苑 | 招生就业 | 理论探索 | 人才培养 | 院部传真 | 图说吉大



您现在的位置: 吉首大学新闻网 -> 首页 -> 科学研究 -> 学科建设 -> 正文

吉首大学协办第六届全国储能工程大会

作者: 唐芳 来源: 本站原创 时间: 2020-11-05 点击: 126

本网讯(通讯员 唐芳) 10月31日至11月2日, 吉首大学化学化工学院吴贤文、物理与机电工程学院向延鸿和朱岭三位博士参加了“第六届全国储能工程大会”, 今年是学校第二次作为协办方参会。会议在浙江德清县举行。



图为吴贤文、向延鸿和朱岭三位博士在会议现场

吴贤文主持“储能系统安全及电池回收利用”第八分会场会议, 并作主题报告, 就水系锂离子电池锰基正极材料研究进展、储能机理、存在的问题和优化策略以及其本人有关水系锂离子电池的课题研究进展进行了全面介绍和分析。

据悉, 首届“全国储能工程大会”于2015年举办, 每年主办一次, 会议以“促进储能科学与技术交流、推动基础研究与应用对接、提升储能工程创新能力、培养储能青年才俊”为宗旨, 在学术界、产业界和政府的大力支持下, 成为先进储能材料、储能器件、储能系统集成应用领域的权威学术和技术交流平台, 在国内外储能领域产生了重要的影响。

(责任编辑: 苏卫平 投稿邮箱: jsunews@163.com)

【收藏文章】 【关闭窗口】 分享到: 0

上一篇: 中南大学陈灿华编审到信息科学与工程学院讲学

下一篇: 北京大学人文讲席教授李伯重畅谈“全球史视野中的永历西狩”



视频吉大

更多>>



校园身边事: 今天你体



“2020中国非遗传承人

校园身边事: 今天你体测了吗? [11-19]

“2020中国非遗传承人群研培计划一 [12-09]

校园微记录: 军训教官的普通一天 [11-19]

吉首大学新闻第573期 [01-09]

吉首大学新闻第572期 [01-03]

热点推荐

学校党委理论学习中心组进行集中学习 [12-15]

学校获评第十二届“挑战杯”中国大学 [12-15]

吉首大学首次冠代感恩奖教金发放仪式 [12-15]

吉首大学在“第七届中国教育后勤互联 [12-14]

中国教育报 实践与创新并举 “产教学 [12-14]

张家界校区综合实训大楼项目主体工程 [12-14]

学校2020年“挑战杯”表彰大会暨经验 [12-13]

学校荣获“2020年湖南省高校易班建设 [12-13]





Copyright © 2008-2014 news.jsu.edu.cn Inc. All right reserved.

新闻热线: 0743-8677808 投稿邮箱: jsunews@163.com 主办单位: 吉首大学党委宣传部