

面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。——中国科学院新时期办院方针

合作交流

- 国际交流
- 国内交流
- 合作项目
- 院地合作

现在位置: 首页>合作交流>国内交流

王爱勤研究员应邀在2014中国非金属矿产业发展论坛作大会报告

2014-10-27 | 【大 中 小】【打印】【关闭】

10月21日，中国非金属矿工业协会第六次会员代表大会暨2014中国非金属矿产业发展论坛在苏州召开。会议听取了第五届理事会的工作报告、财务收支报告。市议并通过了《中国非金属矿工业协会章程》的修改议案、第六届理事会换届选举表决方法的议案，通过无记名投票选举产生了协会第六届理事会的理事、常务理事、副会长、会长。中国科学院兰州化学物理研究所王爱勤研究员当选为第六届理事会理事。国土资源部和工信部的有关领导出席会议并做了重要讲话，来自我国非金属矿行业相关的企业、科研院所、高校代表共200多人参加了会议。

在2014中国非金属矿产业发展论坛上，会议邀请了7位专家就国家非金属矿产业十三五规划及非金属的现状和发展方向等做了特邀报告。应中国非金属矿工业协会秘书长王文利的邀请，王爱勤研究员作了题为“凹凸棒石棒晶束解离及其纳米功能复合材料”的特邀报告，系统介绍了凹凸棒石棒晶束解离的重要性及其产业意义以及纳米凹凸棒石在纳米功能复合材料中的应用前景，对国家非金属矿产业十三五规划给出了建议，并呼吁加强非金属矿应用基础研究，密切产学研合作，推动非金属矿高值利用。



中国非金属矿工业协会第六次会员代表大会会场



王爱勤研究员做大会特邀报告

来源：环境材料与生态化学研究发展中心

评论



Copyright (c) 中国科学院兰州化学物理研究所*办公室 承制 版权所有
未经中国科学院兰州化学物理研究所书面特别授权, 请勿转载或建立镜像, 违者依法必究
地址: Add: 中国·兰州天水中路18号 邮编 P.C.: 730000
E-Mail: webeditor@licp.cas.cn 陇ICP备05000312号 Best view 1024*768 IE6.0

