

**模块菜单**

- [首页](#)
- [AvantGo](#)
- [新闻档案](#)
- [私人信息](#)
- [相关链接](#)
- [我要投稿](#)
- [文件下载](#)
- [稀土知识](#)
- [意见建议](#)
- [站内搜索](#)
- [Top 10](#)
- [您的帐号](#)
- [主题](#)
- [调查](#)
- [广告专区](#)
- [会员日志](#)
- [建议我们](#)
- [组织机构](#)

**在线访客**

目前有 25 位来宾和 0 会员在线上

您正匿名使用中, 请来免费注册

**站内搜索**


站内搜索

**会议消息: 2011稀土新材料研讨会第一轮通知**

2011年9月6~8日  
哈尔滨



主办单位  
**中国稀土学会**

支持单位  
**工业和信息化部**

为了促进我国稀土材料开发和应用技术交流,在国家工业和信息化部以及黑龙江省人民政府联合主办“**第一届中国国际新材料博览会**”期间,召开“**2011稀土新材料研讨会**”。研讨会由中国稀土学会主办。会议特邀工信部原材料司领导就我国稀土产业政策和稀土等稀有金属“十二五规划”进行解读,并将邀请稀土材料领域的院士、专家就稀土永磁、催化、发光、储氢及其它稀土新材料做专题报告。欢迎大家踊跃参加。

**一、会议日程:**

9月7日上午 主持人: **林东鲁** (中国稀土学会秘书长)

9:00-9:30 开幕式: 工信部原材料司领导致辞并讲话

9:30-9:40 中国工程院副院长于勇院士讲话

9:40-10:10 工信部领导宣贯国家稀土产业政策及规划

10:10-10:30 照相/茶歇

10:30-11:00 黄春辉院士 (北京大学)

——稀土上转换发光材料及其在生物成像中的应用

11:00-11:30 杨应昌院士 (北京大学)

——稀土铁氮新型永磁材料及其应用

11:30-12:00 唐任远院士 (沈阳工业大学)

——稀土永磁电机的现状与发展

12:00-14:00 午餐/休息

9月7日下午 主持人: **张安文** (中国稀土学会副秘书长)

14:00-14:30 李波 (中国钢研科技集团公司)

——稀土功能材料及稀土在钢中的应用

14:30-15:00 庄卫东 (北京有色金属研究总院)

——稀土发光材料与市场

15:00-15:30 翁端 (清华大学)

——稀土催化材料的应用现状及发展前景

15:30-15:45 茶歇

15:45-16:15 崔凌霄 (包头天骄清美稀土抛光粉有限公司)

——稀土抛光粉产业现状与发展

16:15-16:45 闫慧忠 (包头稀土研究院)

——稀土储氢材料产业技术分析

16:45-17:15 张洪杰 (长春应化所)

——稀土功能材料在信息显示领域的应用

17:15-17:45 卢家金 (成都光明光电信息材料有限公司)

——镧系稀土光学玻璃

**二、会议具体安排:**

9月6日 全天报到,会议注册

9月7日 2011稀土新材料研讨会

9月8日 会议结束

8月20日 回执截止日期

会议收取注册费: 普通代表1500元/人

会员单位及个人会员代表: 1300元/人

汇款请注明 “2011稀土新材料研讨会会议费”

户名: 中国稀土学会

银行汇款账号: 0200000709089148920

开户行: 中国工商银行北京王府井金街支行

**三、会议地点:** 哈尔滨市

注: 具体会议住址将在下一轮通知中确定。

**登入**

登入名称

密码

登入

还没有帐号吗? 请建立帐号。完成注册的使用者可以享受布景主题管理, 评注的组态调整及具名发表评论等功能。

**相关的链接**

- [更多相关的 学会动态](#)
- [新闻来源为 admin](#)

**最受欢迎的报导, 关于学会动态:**

《中国稀土学报》(中、英文) 版发表论文荣获第六届中国科协期刊优秀学术论文奖

**文章评分**

平均分数: 0

投票: 0

请花一秒钟给这篇文章一个分数:

jn ★★★★★

jn ★★★★★

jn ★★★★★

jn ★★★★★

jn ★★★★★

jn ★★★★★

送出分数!

**选项**

友善列印格式

学会联系人：祝捷 电话：010-62173497 传真：010-62173501  
韩晓英 电话/传真：010-62188304  
电子信箱：[han\\_xiaoy@163.com](mailto:han_xiaoy@163.com)

中国稀土学会  
2011年7月11日

[第一轮通知下载](#)

相关主题



版权所有 中国稀土学会

Tel/Fax: +86-10-62188304

E-mail: [csre@cs-re.org.cn](mailto:csre@cs-re.org.cn)

地址: 北京市海淀区学院南路76号 邮政编码: 100081

Copyright © 2008  
本页产生时间: 0.36 秒