

关于召开“2010 甘肃-江苏凹凸棒黏土应用学术研讨会”的通知

我国的凹凸棒黏土主要产于苏、皖和甘肃三省。近几年来，我国的科研工作者和相关企业从不同的角度对凹凸棒黏土的资源分布、赋存状态、物化性能和矿物组成及产品开发等进行了研究开发，在凹凸棒黏土高值化利用方面取得了阶段性成果，但不少研究成果缺少针对性和实用性。由于不同地区凹凸棒黏土有很大差异，而江苏和甘肃地区从事凹凸棒黏土研究开发的单位和人员在全国最多。为了进一步加强甘肃-江苏两省凹凸棒黏土科研人员的学术交流，促进与企业的技术合作，提升凹凸棒黏土产业技术创新能力，加快凹凸棒黏土资源优势向经济优势的转变，决定于 2010 年 6 月 19 日在兰州召开“甘肃-江苏凹凸棒黏土应用学术研讨会”。

本次研讨会将围绕凹凸棒黏土的高值化利用，重点就凹凸棒黏土研究取得的进展、拟解决的关键问题和未来发展方向展开研讨。会议将邀请 10 余位国内外知名专家做大会报告，安排科研人员与凹凸棒黏土行业的企业家（江苏凹土知名数十家企业负责人参加会议）进行交流对接。欢迎甘肃和江苏两省从事凹凸棒黏土领域的专家参加会议。

一、时间

2010 年 6 月 18-20 日

二、地点

金城宾馆

三、会议组织

主办单位：中国科学院兰州化学物理所、淮阴工学院、盱眙凹土行业协会

协办单位：江苏省凹土资源利用重点实验室
生态环境相关高分子材料实验室

承办单位：甘肃鑫怡环保科技有限责任公司

四、会议日程安排

6月18日：外地参会人员报到

6月19日：

- 1、8:00—8:15: 本地参会人员报到
- 2、8:15—9:00 开幕式
- 3、9:00-12:00 大会报告
- 4、12:00 午餐
- 5、14:00—16:20 大会报告
- 6、16:20—18:00 凹土产业发展研讨会
- 7、18:00 晚餐

6月20日：

- 1、8:00—12:00: 江苏部分参会人员参观有关大学
- 2、8:00—12:00: 江苏部分参会人员赴甘肃临泽考察甘肃凹土矿

会议注册和资料费：高等院校和科研院所参会人员 300 元/人，企业参会人员 1000 元/人。食宿及参观由会议统一安排，住宿费自理。

五、其它

1、凡参会人员，务请于2010年6月1日前将参会回执反馈会务组。
会议论文以电子文档（word格式，具体要求见附件）于2010年6月10日前发送给会务组。

2、会务组联系方式：

郑易安：中国科学院兰州化学物理研究所

Tel:0931-4968120 E-mail: zhyian@gmail.com

陈静：江苏省凹凸资源利用重点实验室

Tel: 13952386199 E-mail: chenjing6910@163.com

甘肃-江苏凹凸棒黏土双边学术研讨会组委会

2010年5月4日

附件 1: 稿件打印和投寄要求

●为保证文集质量以及排版格式的一致,投稿前时,务必作者仔细校对,并满足下列各项要求,以便照排印装,感谢您给予合作。

●投稿全文不超过 6000 字。包括文题、作者、单位、邮编、300 字以内的中文摘要、3~6 个中文关键词,用宋体 6 号字排印,置于中文前;正文部分应设分标题,用宋体小 4 号字,数码 1、2、1.1、1.2...排序,左侧取齐;英文文题、作者、单位、邮编、小于 200 实词的英文摘要及 3~6 个英文关键词(词间用空格隔开,无标点)。

●正文部分所含的曲线图的纵横坐标须标注量、符号、单位,照片图需有标尺或倍数,照片须清晰、反差符合置版要求;表号和简短确切的表名置于表的上方,必要的标注置于表下,表内同栏数字必须上下对齐,格式采用三线型式。

●量、符号及单位须遵照国家规定的法定计量标准。单位、符号均采用正体。作者姓名的汉语拼音姓在名前,名连成一词,不加连字符,不缩写;外籍作者著录方式亦姓在名前,名可缩写。

●参考文献序号括方括号,在详细摘要里顺序标注于应用处的右上角。参考文献打印格式如下:

[序号]作者(多名作者用“,”隔开)。文题.期刊名,年,卷(期):起始页码

●稿件在 A4 纸上。印刷版面(版芯)宽约为 150mm,高为 210mm,以宋体 5 号字计,每行排 40 字,每版排 38 行。中文文题为黑体 3 号字,姓名为宋体小 4 号字,正文的宋体 5 号字,标注为宋体 6 号字;英文文

题为 4 号加黑，其他字号与中文字号相应。

●截稿日期为 2010 年 6 月 1 日，将论文电子文档发到
zhyian@gmail.com。

附件 2

甘肃-江苏凹凸棒黏土双边学术研讨会

参会报名表

个人信息

姓名		工作单位			
电话		地 址			
传 真		手 机		E-mail	

反馈意见（请在下面相关栏目划√符号）

出席会议并提交学术论文 出席会议 提交学术论文

提交论文题目：