

站内搜索

输入关键字

搜索

学会刊物

中国颗粒学报

中国粉体技术

企业资讯



学会动态 MESSAGE FROM THE CEO

## 2011年气固分离与净化技术培训班

(第一轮通知)

气固分离是一切利用气体—颗粒生产过程所需要的单元操作技术，在石油、化工、能源、环境等许多行业都有广泛的应用，如石油催化裂化中的催化剂回收及尾气除尘，天然气（城市煤气）的除尘净化等。由于需要进行气固分离净化的工艺条件及颗粒性质的千差万别，如何针对不同的工况选择适宜的气固分离技术、分离设备，如何设计以及分离性能如何预测等，都是现场工程技术人员经常遇到，甚至感到困惑的问题。

为了协助颗粒技术领域科技人员及现场工程技术人员提高业务能力，也给颗粒学相关领域的企业与专家提供面对面交流的机会。中国颗粒学会定于2011年9月27—28日（26日报到）在上海举办“2011年气固分离与净化技术培训班”，同期组织参观“2011中国（上海）国际粉体工业暨散装技术展览会”，可参加由上海颗粒学会主办的“颗粒制备、应用和表征技术进展学术报告会”，并对参加本次培训班结业考试且成绩合格的学员授予结业证书。

### 一、授课内容及专家

授课内容	授课人
气固分离概论及旋风分离器理论基础	中国石油大学（北京）孙国刚教授
旋风分离器的设计及其工业应用	上海化工研究院 夏兴祥教授
湿法除尘器的设计及其工业应用	上海化工研究院 李秋萍高工
旋风分离器在石油催化裂化、煤化工等行业的典型应用	中国石油大学（北京）孙国刚教授
一种新型高效旋风分离器和一种高精度特殊过滤器及其应用	上海化工研究院 夏兴祥教授
动力波气体洗涤技术及应用实例	上海化工研究院 李秋萍高工
粉体颗粒在线测试技术及应用	上海理工大学 蔡小舒教授
图像法测量技术在颗粒在线表征中的应用	上海理工大学 蔡小舒教授

### 二、注册费

每位学员收取培训费800元（本会会员700元），食宿自理。

北京工商银行海淀西区支行；中国颗粒学会 0200004509014413416

（注：需要办理会员证的代表，请从中国颗粒学会网站www.csp.org.cn下载会员报名表。）

### 三、会议地点及住宿

地?点：上海国际展览中心

住?宿：会议住宿酒店待定（请见第二轮通知，或请关注学会网站）

### 四、会务组联系方式

地?址：北京中关村北二条1号（100190）?中国颗粒学会秘书处

联系人：韩秀芝 郭峰

电?话：010-62647647/62647657；传真：010-82629146；E-mail: [klx@home.ipe.ac.cn](mailto:klx@home.ipe.ac.cn)

[【回执下载】](#)

<http://ccwang.taobao.com/?asker=wangwang&wwdialog=tbdasale>

地址：北京市海淀区中关村北二条1号  
电话：010-62647657

**中国颗粒学会**  
版权所有 未经授权禁止复制或建立镜像  
京ICP备05056728号