

2025 高端钕铁硼永磁材料制备与应用技术大会

在科技产业蓬勃发展的浪潮中，钕铁硼永磁材料凭借其卓越性能，成为众多关键领域不可或缺的核心材料。钕铁硼具有极高的磁能积和矫顽力，是目前磁性最强的永磁材料，随着人形机器人等新兴领域的崛起，新能源汽车市场的爆发式增长，风力发电装机规模的持续扩张，未来数年其市场规模将保持强劲增长态势。

然而，行业发展也面临诸多挑战。在技术层面，我国高端钕铁硼永磁材料的制备工艺仍有待突破，以满足极端工况下的性能要求；在资源方面，稀土等关键原材料供应的稳定性与可持续性问题日益凸显；在市场竞争中，国际形势复杂多变，贸易摩擦对产业链和供应链带来极大冲击。

为推动行业技术革新，促进产学研用深度融合，由中国粉体网主办的

2025 高端钕铁硼永磁材料制备与应用技术大会 将于 2025 年 12 月 03 日在浙江宁波盛大启幕，大会是以技术会议+展位展示的形式举办，会议内容围绕钕铁硼永磁材料性能、成本、环保与场景适配的多维平衡展开分享与交流，加之磁性材料行业原料、设备、仪器等展位展示，旨在满足磁材产业链各环节企业学习交流、销售推广等不同的进步需求。

大会诚邀行业专家、学者、技术人员、企业代表等行业同仁拨冗莅临，相互交流、取长补短，共推行业新进步！

时间 地点：

2025 年 12 月 03 日全天会议+展览、晚宴，12 月 02 日报到

浙江·宁波

主办单位：



大会议题：

- 1、高性能钕铁硼材料成分设计与微观结构调控
- 2、超高矫顽力与高温稳定性提升

- 3、钕铁硼磁材低氧高致密制备技术
- 4、无重稀土高矫顽力磁体的最新研究
- 5、低成本合成技术及规模化生产路径探索
- 6、永磁材料磁性能调控制备技术
- 7、先进制粉工艺与成型技术
- 8、钕铁硼磁材在智能制造与机器人领域的应用
- 9、稀土资源高效利用与回收技术

.....

参会福利：

成功报名参会的企业，将获得多重专属福利：

- 1、技术资料：会后可获取大会演讲资料，助您持续学习与借鉴；
- 2、采购信息：优先享用新征采购需求，为企业发展增添助力；
- 3、品牌曝光：企业信息将在中国粉体网官网、社交媒体平台及合作媒体上得到重点展示，提升品牌知名度与影响力。

现场会议：

大会邀请了磁材领域众多专家及领头企业高管，他们将带来最新的研究成果与行业独到见解，参会者可与其共同探讨先进技术如何应用和行业挑战如何应对等热点话题，旨在促进产学研深度融合，推动先进技术广泛应用和行业快速发展。

听会费用：2800 元/人（已包含会议用会刊费用及用餐费用）

优惠政策：5000 元/2 人，从第 3 人开始 1500 元/人。

展位展示：

服务内容：

- 1、标准展桌一套（配 2 把座椅）；
- 2、企业喷绘背景墙广告 1 个（宽：2m ，高：2.6m）；
- 3、送 2 个现场听会名额；
- 4、粉体网参展企业介绍一篇 。

展位费用：

分赞助展位与标准展位，详情请咨询会务组。

大会赞助：

- 1、协办赞助（含展位、企业致辞，会议期间 360 度环屏广告，视频播放，企业报告等）
- 2、晚宴赞助（含展位、晚宴 360 环屏大屏展示、晚宴致辞、主持人口播广告等）
- 3、其它赞助（茶歇广告、椅背广告、胸牌广告、会议礼品、环屏广告、侧屏广告赞助等）

赞助详细内容请联系会务组了解

收款账户：

| | |
|-----|----------------------|
| 户名 | 山东中粉网信息技术有限公司 |
| 开户行 | 中国建设银行股份有限公司临沂沂州支行 |
| 帐号 | 37050182640100001790 |

会务组：

联系人：王浩

联系方式：15053906127（同微信）

邮箱：wanghao@cnpowder.com

