

第十三届全国钕铁硼永磁会议征文通知

由于国内外金融和经济形势的变化，对中国磁性行业产生了重要的影响，中国的永磁材料行业，特别是钕铁硼永磁材料行业，在市场复苏期间，由于内需比例较大、以及节能环保和以风电为标志的新能源的拉动，在众多种类磁性材料中，钕铁硼永磁产业会有较为突出的表现。

为了帮助永磁材料行业，特别是钕铁硼永磁行业全面了解行业永磁材料研究开发进展以及市场发展形势，中电元协磁性材料与器件行业协会、中国电子材料行业协会磁性材料分会决定于2009年8月在包头或赣州召开“第十三届全国钕铁硼永磁会议”，重点研讨当前国内外市场环境下中国钕铁硼材料的新应用开发与市场、交流国内外市场及未来发展趋势，企业体制创新、经营创新、管理创新、以及新工艺、新技术和原材料、专用设备、测试仪器方面的创新。会议将邀请行业相关专家作形势分析和专题报告，邀请相关应用行业的专家和采购人员参加，共同洽谈市场和业务、建立合作。

为筹备好这次会议，特发征文通知，请磁性行业及相关应用行业的广大科技工作者、专家教授和企业生产经营管理专家来稿。

会议征求会议东道主和协办单位，如有意向请来电。

一、来稿内容：

- 1、永磁材料的应用及开发；
- 2、永磁材料的市场发展动态与趋势；
- 3、永磁新型材料的研究与开发；
- 4、永磁材料在节能环保以及风电新能源中的应用及市场；
- 5、钕铁硼永磁原材料现状和发展；
- 6、钕铁硼永磁的生产新工艺和新技术；
- 7、钕铁硼永磁的应用创新成果介绍；
- 8、钕铁硼永磁的技术和应用的国内外发展研究报告；
- 9、钕铁硼永磁的国内外市场发展前景预测；
- 11、钕铁硼永磁的专利情况介绍；
- 12、钕铁硼永磁的测试分析工作；
- 13、钕铁硼永磁的新生产设备介绍。

二、来稿要求：

- 1，来稿特约报告字数在10，000字之内；一般报告在5，000字之内；
- 2，来稿请用电子文档（WORD格式）发邮件到秘书处，无法发电子邮件的，请用16K（188×260mm）激光或高质量喷墨打印，照片必需清晰；
- 3，论文聘请专家审稿，通过后编入会议文集，并赠阅作者一册；届时将邀请作者到会报告，并给予稿酬；
- 4，论文截止日期：2009年6月30日（以邮戳为准）。

三、会议同时组织活动：

- 1，会议同时组织科技成果信息、人才交流和企业宣传推广、产品供求信息发布；
- 2，企业合作、联合、重组、收购、兼并双方企业对接；

有上述需求的单位和个人请与会议筹备组联系，协会将充分起到牵线搭桥和协调的作用。

四、会议机构：

主办单位：

中电元协磁性材料与器件行业协会

中国电子材料行业协会磁性材料分会

协办单位：

工业与信息化部磁性材料及器件专业情报网

全国磁性元件与铁氧体材料标准化技术委员会

会议诚征支持赞助单位

联系地址：四川绵阳市105信箱（邮政编码：621000）

会议组织筹备：翁兴园（13778166186）

论文收稿：陈琳（13890122032）

联系电话：（0816）2868139，2868131，2868138

传真：（0816）2868892，2868131，2869085

收稿电子邮箱：cmmda@cmmda.com mywxy@163.com

会议筹备进展发布网址：<http://www.chinamagnet.org>
<http://www.cnmagnet.net>

中电元协磁性材料与器件行业协会

中国电子材料行业协会磁性材料分会

2009年3月5日

[【关闭窗口】](#)