

您现在的位置：首页 > 新闻动态 > 科研动态

 **所长信箱**
DIRECTOR MAIL

 **邮箱登录**
EMAIL LOGIN

快速通道

- ▶ 头条新闻
- ▶ 图片新闻
- ▶ 综合新闻
- ▶ 科研动态

等离子体所科研人员参2016年全国高电压与放电等离子体会议

2016-12-01 | 作者：文/程军莉 | 点击： | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】

2016年全国高电压与放电等离子体会议于11月25日-27日在北京召开，交流和分享近两年高压放电技术、脉冲功率技术、等离子体及应用领域的最新进展，业内400余名专家学者参加会议。

等离子体所凌必利、赵鹏、程诚、沈洁、李琳等科研人员参加了此次会议。十一室在读博士生郭起家发表了题为“感应耦合热等离子体气体组分变化对碳化硼涂层制备的影响”的口头报告，介绍了感应耦合等离子体炬制备碳化硼涂层的研究进展；六室在读博士生周秋娇发表了题为“Ar/H₂感应耦合等离子体炬制备B₄C涂层中的过程研究”的墙报，并与国内相关领域的专家学者展开广泛交流和深入讨论。PST编辑部许平也参加了此次会议，向大会推介了等离子体所《Plasma Science and Technology》(PST,《等离子体科学和技术》)期刊近年良好的发展态势。



Copyright@2010 中国科学院等离子体物理研究所 版权所有
地址：中国安徽合肥蜀山湖路350号 邮编：230031 电话：+86-0551-65591307 传真：+86-0551-65591310



微信平台