安徽省核学会

安徽省核学会 2013 年学术年会 (第一轮通知)

为了开展安徽省核科学技术领域的学术交流,探讨在核科学技术研究领域的新思想和新方法,促进我省核科学技术的进一步发展。安徽省核学会拟于 2013 年 12 月,在合肥市举办"安徽省核学会 2013 年学术年会"。目前征集论文工作已经启动,现将有关事项说明如下:

一、会议基本情况

会议时间: 2013年12月27日至12月28日

会议地点:中国科学技术大学(西区)核科学技术学院

会议形式: 大会邀请报告、口头报告和大字报。

二、大会邀请报告

大会将安排6场邀请报告(35分钟报告和10分种提问),内容包括:

- 1、胡纯栋: "EAST 中性束注入加热系统的研究进展";
- 2、刘学公:"核医学的研究进展";
- 3、黄 青: "核农学与同位素应用的研究进展";
- 4、叶邦角: "中国第一条 muon 子束线设计与研究展望";
- 5、於国兵: "工业加速器的研究与应用";
- 6、田扬超: "同步辐射科学技术的研究进展"。

三、会议征文

论文摘要投稿可选择口头报告(20分钟报告和5分种提问)或者大字报(A0纸宽为841mm长为1189mm)张贴。凡未在国内外学术刊物或会议上发表过的论文均可投稿。会议投稿只接受论文摘要,最终的报告方式由大会组委会筛选决定。所有

安徽省核学会

接受的论文摘要将作为会议资料结集成册。会议期间将组织有关专家评审出优秀学术报告一等奖(1名)、二等奖(2名)、三等奖(3名)和优秀大字报(6名),并颁发证书和奖品。征文具体要求如下:

1、截止时间与要求

论文摘要截止日期 2013 年 11 月 15 日。作者务必在此日期之前,将摘要电子版(word 版),发送到大会组委会: jzhang@ipp.ac.cn。摘要字数约 600 字(A4 纸型 1 页篇幅),具体摘要模板见附件 1。

2、论文征集范围

学术论文按照以下9个专业进行征集,作者投稿时须在摘要中注明所投专业。

等离子体专业 核物理专业 核辐射防护专业 核医学专业 核农学与同位素应用专业 医学影像专业 放射治疗专业 核电子学和核仪器专业 加速器应用专业

四、联系方式

联系人: 张杰

电话: 0551-65594276

手机: 13866724459

电子邮件: jzhang@ipp.ac.cn

安徽省核学会网址: http://www.ans.usic.edu.cn/

一一二年十十十日