



中国科协组织人事部 国务院学位委员会办公室

科协组函人字〔2012〕118号

关于征集第十届全国博士生学术年会论文的通知

各博士学位授予单位：

为提高博士生的科研和创新创业能力，深化学科交叉融合，促进青年科技人才健康成长，中国科协第八届常委会青年工作专门委员会、国务院学位委员会办公室、中国科协组织人事部拟于2012年10月下旬或11月上旬举办第十届全国博士生学术年会，特向各高校、科研院所的在读博士生征集论文。现将有关事项通知如下：

一、年会初步安排

地点：山东省济南市

主题：鼓励学科交叉，促进原始创新

内容：开幕式、大会特邀报告、学术交流和人才推介活动等

二、论文征集对象

博士生年会采取征集论文的方式确定参会人员。凡专业方向与

本届年会学术交流专题相符、有意愿参加年会的在读博士生，须以第一作者的身份提交一篇与年会专题相符或相近、未公开发表过的论文。经评审，入选论文的第一作者参加会议，参会事宜另行通知。

三、论文征集专题

本届年会共设置四个交流专题，由相关全国学会分别负责组织实施。

（一）数学与系统科学（中国数学会负责）

1. 代数；
2. 几何；
3. 分析；
4. 应用数学。

（二）电子信息（中国电子学会负责）

1. 信息与控制；
2. 云计算；
3. 传感器与传感网；
4. 网络通信技术。

（三）纳米化学（中国化学会负责）

1. 纳米材料与纳米结构性能与机理研究；
2. 纳米材料与纳米结构表征；
3. 纳米材料应用与纳米器件；
4. 纳米材料检测技术。

(四) 材料科学与工程 (中国材料研究学会负责)

1. 能源与环境材料;
2. 高性能结构材料;
3. 功能和电子材料;
4. 生物医用材料。

四、论文评审、交流与出版

评审: 有关全国学会按专题对提交论文组织评审。年会主办方会同全国学会对入选论文颁发证书, 对优秀论文颁发“优秀论文奖”。

交流: 各专题择优选取部分论文进行会议交流, 并邀请院士专家点评。未做会议交流的论文, 采取张贴墙报的方式进行交流。

出版: 经作者本人同意, 对入选年会的论文, 年会将选取其中的优秀论文向专业性中文核心期刊推荐; 未被核心学术期刊刊用的, 拟以《科技导报》(增刊)或年会论文集形式公开出版。另外, 编印《第十届全国博士生学术年会论文摘要集》供会议交流。

五、注意事项

1. 拟参会的博士生请于2012年9月16日前, 登录博士生学术年会登记系统 (<http://bssnh.cast.org.cn>), 注册报名信息, 提交《第十届全国博士生学术年会报名表》(附件1)和论文全文及论文摘要。论文及论文摘要格式请参照附件2。

2. 中国科协组织人事部委托中国科协学会服务中心接收年会报名材料。请于9月20日前将纸质报名表一份, 加盖所在院系公章,

寄送中国科协学会服务中心。

3. 为提高博士生的学术组织能力，年会将按照自愿原则，吸收部分参会博士生协助全国学会，参与年会的筹备和会务工作。有此意愿的，请与相关全国学会联系。

4. 年会鼓励研究生培养单位积极推荐、支持博士生投稿和参会，对组织工作较好的单位颁发“优秀组织奖”，邀请带队参加年会。

5. 年会不收报名费，代表食宿费用由主办方承担，交通费由参会者自行解决。

六、联系方式

中国科协组织人事部：北京市复兴路3号（100863）

联系人：姚振清 陈黄轶

联系方式：（010）68578091 yaozhenqing@cast.org.cn

中国科协学会服务中心：北京市学院南路86号（100081）

联系人：张玮琳 杨帆

联系方式：（010）62128360、62126641, zhangweilin@cast.org.cn

中国数学会：北京海淀区中关村东路55号（100080）

联系人：李冬

联系方式：（010）62551022, cms@math.ac.cn

中国电子学会：北京玉渊潭南路普惠南里13号楼（100036）

联系人：沈毅 陈枫

联系方式: 88454017-8003 13910550773, cie-info@163.com

中国化学会: 北京海淀区中关村北一街 2号 (100080)

联系人: 张 灿

联系方式: (010) 62568157, zcc@iccas.ac.cn

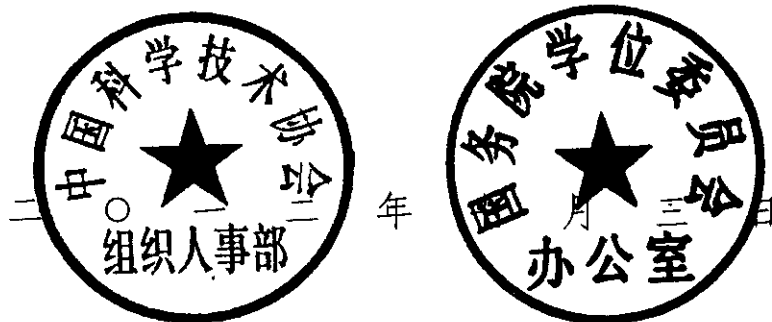
中国材料研究学会: 北京海淀区紫竹院路62号4102室(100044)

联系人: 李树索

联系方式: (010) 82314488, lishs@buaa.edu.cn

附件: 1. 第十届全国博士生学术年会报名表

2. 第十届全国博士生学术年会论文及论文摘要格式



附件1

第十届全国博士生学术年会报名表

所在院系公章：

姓名		性别		民族		一寸 证件照
出生日期				读博入学年月		
学校名称						
所在院系						
专业领域				所属二级学科		
通信地址					邮编	
联系电话				电子邮件		
论文题目						
论文所属 年会专题						
如论文通过 评审	是否同意向中文核心期刊推荐本文： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否					
	是否同意将论文编入《科技导报》（增刊）或年会论文集公开出版： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否					
个人简历 （从大学 起填写）	何年何月至何年何月在何学校（单位）读何专业（任何职）					
导师意见	签名：					
导师电话		电子信箱				

第十届全国博士生学术年会论文及论文摘要格式

一、论文及中文摘要格式

1. 页面设置：①页边距上下各2.5cm、左右各2cm。②版式里上下页眉取默认值。③文题和正文中的数字及西文字母用Times New Roman字体。

2. 论文题目：三号黑体，居中排，文头顶空一行。

3. 作者姓名：小三号楷体，居中排。多位作者之间空一格区分，多个单位用上角标注。

4. 作者单位及通讯地址：按学校学院名称、城市名、邮编顺序排列，中间用逗号，多个地址中间用分号，五号宋体，居中排，全部内容置于括号之中。

5. 摘要：“摘要”2字小五号黑体；内容小五号宋体，不少于200字，单倍行距。

6. 关键词：“关键词”3字小五号黑体；具体内容小五号宋体；关键词之间用分号分开。

7. 论文1级标题：4号黑体（居左）；论文2级标题：5号黑体（居左）；论文正文：5号宋体（通排）

二、英文摘要格式

英文字体均使用Times New Roman字体。其中，论文题目用三号

字体、加粗、居中排；作者姓名用四号字体、居中排，多位作者之间空一格区分；单位及通讯地址用五号字体、居中排，全部内容置于括号之中；摘要，“Abstract”一词五号字体、加粗，内容五号字体，不少于200个词，单倍行距；关键词，“Keywords”一词五号字体、加粗，内容五号字体，关键词之间用分号分开。

三、作者简介：“作者简介”用黑体，全部五号宋体，包括姓名，职称，主要研究方向，通信地址，E-mail

四、通讯作者：“通讯作者”用黑体，全部五号宋体，包括姓名，职称，主要研究方向，通信地址，E-mail

五、基金项目：*****项目（项目号）；*****项目（项目号）

六、参考文献（References）：“参考文献”用小5号黑体（居中）

[1]作者. 题目[文献类型]. 期刊或图书名称, 出版年、卷（期）：
页码. 用小5号宋体。

主题词：学术年会 博士生 论文 通知