

中国科协部门发文

科协组函人字〔2015〕22号

关于征集第十三届全国博士生 学术年会论文的通知

中国科协常委会青年工作专门委员会自2002年起,面向在读高年级博士生,每年举办一次全国博士生学术年会。多年来得到国务院学位委员会办公室的参与和支持。2014年,为共享全国科技盛会中国科协年会的高端人才资源与学术氛围,全国博士生学术年会安排在中国科协年会期间召开,并列为中国科协年会的专项活动。经过多年的探索、发展,全国博士生学术年会已成为促进青年学生成长成才、创新创业的品牌活动。

2015年5月,中国科协常委会青年工作专门委员会将举办第十三届全国博士生学术年会,届时将邀请知名院士专家与博士生进行交流并作点评指导。现将有关事项通知如下:

一、年会有关情况

时间:2015年5月下旬

地点:广东省广州市

内容:开幕式暨大会特邀报告、学术交流和人才推介活动等。同时,组织参加中国科协年会开幕式及国际科学大师论坛,与诺贝尔奖获得者进行交流。

二、年会专题

本届年会分四个专题开展学术交流，由相关全国学会分别组织实施。

(一) 智能制造装备 (由中国机械工程学会承办)

1. 智能设计与制造
2. 智能制造工艺与装备
3. 智能控制与智能制造系统
4. 智能制造服务

(二) 新能源 (由中国可再生能源学会承办)

1. 太阳能发电技术
2. 风力发电技术
3. 生物质能发电技术
4. 可再生能源发电并网技术

(三) 新材料 (由中国材料研究学会承办)

1. 能源与环境材料
2. 高性能结构材料
3. 电子材料
4. 特种功能材料
5. 材料制备与性能评价

(四) 物联网 (由中国电子学会承办)

1. 传感器
2. 通信网络
3. 智能信息处理

4. 嵌入式 (010) 68799044 yuhl@cme

5. 信息安全 (010) 68273817 cieliyang@163.com

三、参会方式

凡专业方向与本届年会专题相符、有意愿参加年会的高年级博士生，须以第一作者的身份提交一篇与年会专题相符或相近的论文。投稿者应恪守科学道德与学术诚信。论文须为投稿者原创，具有一定创新观点、实用价值和学术水平。已公开发表或未发表的论文均可。

四、论文评审与交流

评审：各全国学会按专题组成评审委员会，对提交论文进行评审，择优录取论文第一作者参加全国博士生学术年会。每个专题拟录取论文不超过50篇。年会将对入选论文颁发入选证书，对优秀论文颁发优秀论文证书。

交流：在入选论文中择优选取部分论文，由论文第一作者作专题发言，并邀请院士专家进行点评。所有参会论文，均以墙报方式进行交流。

经作者本人同意，年会将选取未发表过的优秀入选论文向专业核心期刊推荐。

五、报名方式

拟参会的博士生请于2015年3月31日前，登陆全国博士生学术年会报名登记系统（<http://bssnh.cast.org.cn>），填写报名信息，提交论文全文，并将纸质版《第十三届全国博士生学术年会报名表》（附件1）签字、盖章后扫描上传至报名登记系统。

六、其他事项

1. 本届博士生学术年会将组织参会博士生与诺贝尔奖获得者进行交流, 拟参会博士生应具备良好的英语交流能力。

2. 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作为志愿者参与年会的组织工作。年会向其颁发“全国博士生学术年会志愿者”证书。有报名意愿的请与相关全国学会联系。

3. 年会不收取报名费。会议期间, 参会人员食宿费用由主办方承担, 往返交通费自理。

4. 论文格式见附件2。

七、联系方式

中国科协组织人事部

联系人: 张玮琳

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

地址: 北京市海淀区复兴路3号(100863)

中国科协学会服务中心

联系人: 张陆

联系方式: (010) 62126641 zhanglu@cast.org.cn

地址: 北京市海淀区学院南路86号(100081)

中国机械工程学会

联系人: 于宏丽

联系方式: (010) 68799044 yuhl@cmes.org

地址: 北京海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层(100044)

中国可再生能源学会

联系人: 梁媛

联系方式: (010) 82547223 cres_ly@126.com

地址: 北京海淀区中关村北二条1号(100190)

中国材料研究学会

联系人: 魏文娟

联系方式: (010) 68475052 wwj_cmrs@163.com

地址: 北京海淀区紫竹院路62号4102室(100048)

中国电子学会

联系人: 李洋

联系方式: (010) 68273817 cieliyang@163.com

地址: 北京海淀区玉渊潭南路普惠南里13号楼(100036)

附件: 1. 第十三届全国博士生学术年会报名表

2. 第十三届全国博士生学术年会论文格式

中国科协常委会青年工作专门委员会办公室

中国科协组织人事部(代章)

2015年1月26日

组织人事部

附件1

第十三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		入学年月				
单位名称						
专业方向				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						
是否公开发表过	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否					
发表信息	如已公开发表，请注明何年何月在何刊物上发表					
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				

第十三届全国博士生学术年会论文格式

一、中文论文及摘要格式

1. 页面设置：①页边距上下各2.5 cm、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、英文论文及摘要格式

1. 论文题目：英文字体均使用Times New Roman字体。三号字体、加粗、居中排。

2. 作者姓名：四号字体、居中排，多位作者之间空一格区分。

3. 作者单位及通讯地址：单位及通讯地址用五号、居中排，全部内容置于括号之中。

4. 摘要：“Abstract”一词五号字体、加粗，内容五号，不少于200个词，单倍行距。

5. 关键词：“Keywords”一词五号字体、加粗，内容五号，关键词之间用分号分开。

6. 论文1级标题：4号（居左）；论文2级标题：5号（加粗、居左）；论文正文：5号（通排）。

三、参考文献（References）：中文论文“参考文献”用小5号黑体（居中）；英文论文“References”用5号Times New Roman（居中）。

示例：

[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）

[2] J. Clerk Maxwell, *A Treatise on Electricity and Magnetism*, 3rd ed., vol. 2. Oxford: Clarendon, 1892, pp.68–73.（用5号Times New Roman）

四、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。

五、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。

六、基金项目：*****项目（项目号）；*****项目（项目号）