

北大物理第十二届“钟盛标教育基金”研究生学术论坛

章 程

一、活动宗旨

·秉承北大物理的优秀传统，营造良好的学术氛围
·提供研究生之间相互交流的平台，展现大家的学术风采
·提高我院研究生的学术水平及科研创新能力
·促进各领域导师间的相互沟通，交流各自指导学生的经验

二、论坛奖项设置

论坛设特等奖、一等奖、二等奖、三等奖及优秀报告奖各若干名，奖金由“钟盛标教育基金”提供；同时学院对遵守赛会规则的所有参赛同学设置鼓励奖，奖金由学院提供。

三、日程安排

征稿时间：2014年3月10日至21日

论坛日期：2014年4月中下旬

四、参与人员范围

物理学院在校硕士、博士研究生。

欢迎研究生同学（尤其是相关专业的同学）届时到场聆听报告会。

五、组织机构

评审委员会：邀请相关专业专家、教授组成

承办机构：北京大学物理学院研究生会

六、活动内容、形式

论坛以提交论文摘要、大会发言、张贴报告、分组讨论等形式进行。由评审委员会根据个人论文内容、报告的综合表现推荐并提交学位委员会讨论并决定获奖人选。

七、报名方式和论文摘要提交说明

1. 报名方式

请将报名表、报告摘要通过邮件发送至 graduateunionphy@163.com，邮件主题为“钟盛标报名——专业+姓名”（如：钟盛标报名——凝聚态+张三）。

特别提醒：报名表和报告摘要请严格按照本通知附件中的格式要求进行填写；

2. 提交稿件说明

任何相关专业能在研究生同学间交流讨论的题目均可提交，有阶段性研究成果或已发表论文的同学皆可报名参加论坛。

3. 相关其他信息请查看物理学院网站

<http://www.phy.pku.edu.cn/graduate/zhongshengbiao/index.xml>

北京大学物理学院研究生会

2014年3月

附：报名表及报告摘要格式

北大物理第十二届“钟盛标教育基金”学术论坛报名表

姓 名	张三	专 业	凝聚态/光学/理论/等离子/大气/气象/核物理/核技术/天体/量材（要求同下）
性 别		导 师	
学 号		学 制	硕/普博/直博/硕转博 （仅保留所选项，请删除其他项）
毕业级	是/否	研究方向	（限使用中文）
手 机		E-mail	
报告题目	（加粗，限使用中文）		
相 关 工 作 与 获 奖 情 况	<p>（本表格所有中文均为小4号宋体，英文及数字为小4号 Times New Roman，本人姓名加粗）</p> <p>1、期刊文章（请注明最新影响因子、被引次数，中文期刊用中文列出，例如：） 1) San Zhang, Si Li, and Wu Han, <i>Nature</i> 415, 412 (2002). （期刊名称斜体） IF:23.000 Citation:15 (必须标明) 2) San Zhang, Si Li, and Wu Han, <i>Phys. Rev. C</i> IF:6.000 Submitted (In press 或 submitted 等加粗) （若没有则写无）</p> <p>2、专利申请（限 2013 年 3 月至今所申请的专利，作者次序不限。含姓名，专利名称，专利申请号，例如：） 1) 张三，李四，“一种新型专利的名称”，申请号：201112345678.1 （若没有则写无）</p> <p>3、学术会议（限 2013 年 3 月至今以第一作者身份所发表、接收的会议。含姓名，参会类型，会议名称，地点时间。例如：） 1) San Zhang, et al. Oral presentation /Poster presentation /Invited talk, The 3rd Asia-Pacific Workshop on Widegap Semiconductor (APWS-2007), Jeonju, Korea, Mar.11-14, 2007 （若没有则写无）</p> <p>4、获奖情况（限 2013 年 3 月至今所获奖励，含获奖时间，奖励名称。例如：） 2013 年 10 月获 2012-2013 年度北京大学三好学生 2013 年 11 月获 2012-2013 年度北京大学五四奖学金 （若没有则写无）</p> <p style="color: red;">（注意：填写完毕后请将本页内所有示例及括号注释内容删除）</p>		

声明：我已了解并愿意遵照北大物理第十二届“钟盛标教育基金”学术论坛的组织办法参与该活动，**并已征得导师同意**。我保证所填信息的真实性。

（请打印后签名，于论坛现场提交；电子版无需签名）签名处：_____

标题居中，小二号宋体加粗，请用中文

张三（报告人姓名，居中，小四号宋体，请用中文；段前距、段后距均为 0.5 行）
北京大学物理学院**研究组/中心，北京 100871（单位名称居中，中文为 5 号宋体，英文及数字
为 5 号 Times New Roman，段前距 0.5 行、段后距 1 行）

正文内容主要包括研究意义、实验和理论研究方法、主要结果的科学意义等。
请使用五号宋体，不写“摘要”二字。本摘要**总字数控制在 500 字以内**，不要添加
公式、插图。

论文摘要和后面的参考文献限在一页内完成，页边距设置为：上下各 2.5 厘米，
左右各 2.8 厘米，装订线 0 厘米。摘要正文设置 1.25 倍行距，段前距、段后距均为
0.5 行。

参考文献（小 4 号宋体加粗，只需列出主要文献 1-3 篇，段前距 1 行、段后距 0.5 行）

- [1] 姓名，刊物名，**卷号**（年份），页码（中文为 5 号宋体，英文及数字为 5 号 Times New Roman，
卷号加粗）。
[2] 杨东升，吴柏枚，低温物理学报，**21**（1999），156。
[3] K. M. Lang, V. Madhavan, J. E. Hoffman, E. W. Hudson, H. Eisaki, S. Uchida, and J. C. Davis,
Nature **415** (2002), 412.

相关工作及说明（小 4 号宋体加粗，段前距 1 行、段后距 0.5 行）

- （列出总数不超过 5 篇、以第一作者身份发表的文章或专利，格式同报名表中“相关工作栏”，**例：**）
1) San.Zhang, Si.Li, and Wu.Han, Nature 415 (2002), 412.（中文为 5 号宋体，英文及数字为 5 号
Times New Roman，报名者本人姓名加粗，期刊名称斜体）
IF:23 Citation:15（必须标明）
2) San,Zhang, and Wu.Han, Phys. Rev. C
IF:6.000 Submitted (In press 或 Submitted 等加粗)

*Email: **zmj@example.edu.cn**（5 号 Times New Roman，内容加粗）

[此处为报名者个人风采展示处，要求：

- 1、在文本框内插入**本人高像素生活彩色照片一张，以便打印制作文集**；
- 2、在文本框内写一句有关自己科研或生活的简短话语；
- 3、除以上两项规定外无格式限制，请同学们自行设置，展现北大物院优秀学子风采。]

注意：此文本框大小为：高 6.3 厘米×宽 15.8 厘米，在填写个人风采资料时请勿移动文本框位置及大小！

（建议报名者在本附件模板上套用格式直接填写，填写完毕后请将本附件内所有示例及括号注释内容删除，**每人报名表及摘要各占且仅占用一页纸。**）