

《物理》创刊四十周年庆祝会简讯

2012年6月29日下午,在中国科学院物理研究所举办了《物理》创刊四十周年庆祝会.到会的嘉宾有近百人.主编杨国桢院士首先致欢迎词,并简要介绍了与会嘉宾刚刚拿到手的新书《岁月留痕——《物理》四十年集萃》.书中共收录了从1972年到2012年的四十年里,在《物理》各个栏目发表的有代表性的四十篇文章.他说,编集这本书的目的,是希望以纪念的形式对《物理》杂志做一个阶段性的总结,并作为祝贺《物理》创刊40周年的礼物,呈献给广大读者,同时也希望以后《物理》杂志上发表的文章比这本书上写的更好,后人超过前人.

杨国桢主编致词后,会场播放了编辑部倾情制作的纪录片《岁月留痕——献给《物理》创刊40周年》.短片讲述了《物理》40年来的发展历程和她对读者的真诚及对物理学事业的热爱,并真实记录了中国物理学发展之路.片中,编委陆埏、王龙、聂玉昕、阎守胜、刘寄星、孙昌璞、曹则贤以及编辑部的冯禄生和古丽亚等分别接受了采访,并讲述了他们与《物理》的故事.30分钟的短片打动了在场的每一位嘉宾(纪录片已上传到《物理》网站:www.wuli.ac.cn 首页的“编辑部信息”栏目中).

庆祝会上还特别颁发了三个纪念奖项.首先颁布的是“物理新闻和动态”栏目的撰稿人奖,获奖人为黄响(笔名:云中客)、周书华、戴闻.他们十年来坚持不懈地为《物理》撰稿,带领读者敏锐把握国内外物理发展的最新动态.其次颁布的是杰出贡献奖,获奖人为古丽亚和刘寄星.他们多年来对《物理》杂志作出了非常重要的贡献,把《物理》从一本面目相对严肃的期刊变成科研人员愿意阅读的杂志.最后颁布的是历届主编奖.历届主编作为《物理》的掌舵人,始终引领杂志更贴近读者和社会,更好地把握中国物理学的发展.何祚庥、吴自勤、王殖东、阎守胜、冯世平等历届主编上台接受了表彰.

颁奖仪式完成后,部分嘉宾代表应邀发表了讲话.中国物理学会副理事长兼秘书长,中国科学院物理研究所所长王玉鹏研究员首先发言.他说,《物理》对我国物理界的影响是巨大的.他希望作为中国物理学会会刊的《物理》,今后能够更好地服务于物理学会的会员.编辑部设在了物理所,物理所也有一份

责任把《物理》越办越好.他对40年来为杂志付出心血的老一代物理学家们以及历届主编表达了崇高的敬意.

中国物理学会出版委员会主任吕力研究员在讲话中,充分肯定了编辑部这些年取得的成绩和编辑人员的敬业精神.他希望今后《物理》杂志眼界能再高一点,未来不仅要在读者数量上超越 *Physics Today*, *Physics World* 等国际知名学会的杂志,也期待能在文章质量、美工等方面可以与那些杂志相媲美.他相信通过《物理》编委会和广大的作者、读者们的共同努力,《物理》杂志会越办越好!

中国科学院物理研究所刊物室副主任古丽亚作为获奖代表发言.她说,“我1998年研究生毕业后就到《物理》杂志工作,在这里我努力过、奋斗过,交了很多物理界的朋友,学到了很多,学做期刊,也学做人.其实我觉得这个奖不仅仅是给我一个人的,我只是一个代表,在这里我有太多的感谢.首先很感谢历届编委会,在主编的带领下,《物理》编委会是一个非常团结、高效的团队.任何时候编辑部有需求,编委会都会第一时间给出反馈和帮助.其次,我要感谢编辑部的同事,感谢他们的团结、敬业和默默无闻的奉献.最后我要感谢的是众多支持我们一路走来的审稿专家、作者和读者.《物理》未来的路还很长,我相信随着中国物理学的发展,《物理》杂志一定会与时俱进,永葆活力.”

最后的自由讨论由现任编辑部主任王进萍主持.她向所有的来宾表达了由衷的感谢.她说,“《物理》杂志一路走来,非常艰辛.因为它是中文杂志,不是SCI收录的刊物,所以在目前的政策条件下,得不到国家相关部门对期刊经费的支持.为了保证文章质量,我们所刊登的绝大部分文章都是约稿,不仅不收取版面费,还要尽可能地支付给作者较高的稿费.尽管面临着经费和优秀稿源不足等诸多困难,但是这些年来《物理》杂志的定位和品质,以及让读者“轻松阅读,享受物理”的宗旨从来没有动摇过.今后我们会一如既往地竭尽全力让杂志内容更加丰富多彩和好看.这些年,在策划和约稿方面,历届编委给予了大力支持,我们觉得这些年不是编辑部的几个人在办刊,而是我们大家一起在办刊.下一个十年

《物理》的路该如何走,怎样让读者更喜欢《物理》杂志,请大家建言献策。”

在接下来的自由讨论中,赵凯华编委回顾了早期创刊时的艰辛和《物理》为中国物理学发展所作出的贡献。朱邦芬副主编认为,现在每期的《物理》杂志跟原来比,不论是在内容和信息量上,还是在形式上,都有很大的进步。他对杂志未来的发展,提出以下建议:《物理》杂志在国内应该是佼佼者,但要在世界上有更大的影响力,可能还要有几点需要注意。第一点是要扩大读者面,目前《物理》的读者比较多地限于科研人员 and 大学里研究比较好的老师。今后要扩大《物理》的读者群,特别是大学生,让学生们普遍喜欢看这本杂志,不限于物理方面的大学生,还有其他专业的大学生,这是一个比较大的读者群。另一个方面的读者群是物理教师,特别是中学的物理教师,让他们觉得看这个杂志对他们有帮助,有兴趣,所以这个读者群需要我们认真研究《物理》的内容,如何更吸引广大的物理教师来阅读。第二点,希望有人能

写一点中国物理学史方面的文章。我们国家一百年的近代物理学史,应该让年轻人知道,而且物理学史本身作为一种学术研究,也是非常有价值的。此外,《物理》杂志的内容可以办得更加扎实,如果未来我们每一期能有四五篇高水准的好文章,《物理》杂志五十年的时候会更加辉煌。戴念祖编委提出《物理》要想发行量更大,甚至只要念物理的人都想看它,需要加强物理跟文化的结合。刊登一些与物理现象和文化相关的人或事,《物理》杂志就能走到广大读者当中去。除了以上几位编委的发言外,龙桂鲁、黄昀、张闯、孟杰等编委也就如何办好杂志献计献策,大家均提出了不少有益的建议和设想。

戴念祖编委在庆祝会上赠予的两句话:“喜为言之有物,爱因字间藏理”,精辟地概括了广大读者对《物理》的期待和要求。我们相信,在广大物理学者的关心与支持下,进入不惑之年的《物理》杂志也必将迎来更加美好的明天。

(本刊编辑 王进萍)