

• 国内外科普动态 •

第十三届全国科普理论研讨会暨海峡两岸 科普论坛在北京召开

2006年7月4日—6日,由中国科普研究所与中国科学院研究生院人文学院共同主办的第十三届全国科普理论研讨会暨海峡两岸科普论坛在北京顺利召开。会议主题为“弘扬华夏文化,促进科技普及”。

大陆与台湾、香港和澳门的科学家、科普理论工作者、科普作家与翻译家、科普出版界人士以及长期从事科普实践的工作者90余人参加了论坛。与会代表认为,科学普及最重要的是将科学与本土文化相结合,与特定的社会环境相结合,这样才能取得重要成效。海峡两岸的华夏后裔在长达5000年的辉煌历史中创造、继承和发扬了中华民族的优秀文化传统,在科学技术发展中表现出非凡的才智,在科学技术普及中同样也会取得重要的进步。在当前科学文化迅速发展的国际形势中,海峡两岸的中国人应该为提升中华民众的科学技术素质,在中华文化的背景中取长补短,共同携手,开创华夏民族科普新途径。

第三届吴大猷科学普及著作奖揭晓

2006年7月5日上午,作为海峡两岸最重要的科普著作奖——第三届吴大猷科学普及著作奖暨“吴大猷书房”揭幕典礼在中国台湾诚品书店台北信义店举行。

历经两岸专家1年的评选作业,在海峡两岸佳作中评出此次获奖图书。获得创作类金签奖的是《邮票上的物理学史》,获创作类银签奖的是《病毒的故事》、《动物世界的黎明》;获得翻译类金签奖的是《演化——一个观念的胜利》,获翻译类银签奖的是《宇宙·宇宙》;《谁能在马桶上拉小提琴》获创作类少年组特别奖,《打击数学怪兽》获翻译类少年组特别奖。

颁奖典礼上,杨振宁博士、吴大猷学术基金会彭宗平执行长为获奖者颁奖。典礼结束后,诺贝尔奖得主杨振宁博士还发表了题目为《二十一世纪的科学发展》的演讲。