



· 科学共同体要闻 ·



9月13日,中国科协常务副主席、书记处第一书记**申维辰**在北京会见英国皇家学会会长**保罗·纳斯**爵士一行。中国科协副主席、书记处书记**程京红**,中国科协书记处书记**张勤**陪同会见。双方着重就夏季科学展、历史资料共享、科学传播、媒体合作与交流、数字科技馆、相互推介等具体议题交换意见,并就今后合作达成多项共识。双方都期待在更广泛领域进行深入交流与合作。

中国科协国际联络部 [2013-09-19]

国际科技交流与人才智力合作大会召开

9月12日,由中国科协“海智计划”办公室等主办的中国(江苏)国际科技交流与人才智力合作大会在张家港市开幕。诺贝尔物理学奖获得者**江崎玲于奈**,美国工程院院士、中国科学院外籍院士**马佐平**应邀出席并作大会报告。中国科协党组成员、书记处书记**张勤**出席大会并讲话。

大会共吸引参会海内外嘉宾220多人,其中115名海外高层次科技人才携项目参会。“海智计划”全称是“海外智力为国服务行动计划”,创始于2004年。目前该计划已与88家海外华人科技团体及1000余名海外科技专家建立了密切联系,是国家“千人计划”的窗口之一。

中国科协“海智计划”办公室
[2013-09-16]

中国科技论坛关注智能卡芯片安全技术

8月28日,由中国科协主办,中国密码学会承办的第27次中国科技论坛——智能卡芯片安全技术和产业发展论坛在北京召开,来自智能卡芯片领域100余人参会。中国科协党组成员**沈爱民**、国家密码管理局副局长**何良生**出席。

论坛聚焦我国智能卡芯片技术发展中所遇到的安全问题和智能卡芯片的产业发展,中国工程院院士**蔡吉人**等30多位产、学、研领域专家,从智能卡芯片现状及发展思路、安全技术和应用现状、市场分析等方面进行研讨。

中国科协学会学术部 [2013-09-13]

《科技导报》学术沙龙聚焦“生物农药及植物病害绿色防控”

9月16日,《科技导报》2013年第1期学术沙龙暨生物农药及植物病害绿色

的振荡模式、中国快堆并网发电、气体离心法铀浓缩技术完全实现自主化和工业化应用等项目榜上有名。

中国核学会 [2013-09-16]

白春礼谈国际纳米科技发展新特点

9月5日,由国家纳米科学技术指导协调委员会主办的2013年中国国际纳米科学技术会议在北京召开。中国科学院院长、国家纳米科技指导协调委员会首席科学家**白春礼**指出,随着人类对客观世界认知的革命,纳米科技将引发一场新的工业革命,当前应进一步促进纳米科技的产业转移转化力度。同时,国际纳米科技发展趋势呈现新特点:从应用导向的基础研究到应用研究再到技术转移转化一体化研究;国家级纳米中心的建立实现了以专业平台支撑纳米技术研发;全球大型企业越来越重视纳米技术。

《中国科学报》 [2013-09-09]

肿瘤医学界共商肿瘤微创治疗

8月23—25日,由中国抗癌协会肿瘤微创治疗专业委员会等主办的第九届中国肿瘤微创治疗学术大会在郑州举行。来自海内外80余名微创介入学界专家,及700余名业界代表参会。

加拿大多伦多医学院教授**Chia-Sing Ho**、美国罗彻斯特大学医学院教授**Ruola Ning**、韩国成均馆大学三星医疗中心教授**Hyunchul Rhim**等作演讲。

中国抗癌协会 [2013-09-16]

第2届微管及抗微管药物相关研讨会在京召开

9月10—11日,由中国医学科学院药物研究所、天然药物活性物质与功能国家重点实验室主办的第二届微管及以微管为靶点药物的化学与生物学国际研讨会在北京召开,会议围绕微管动态、微管结合蛋白、以微管为靶点的药物研究进展等多个领域交流研讨。

美国弗吉尼亚理工学院**David G. I. Kingston**、澳大利亚新南威尔士大学**Maria Kavalliris**、西班牙国家科学理事会**José Fernando Diaz**等出席并发言。加拿大阿尔伯塔大学**Jack Adam Tuszynski**、美国圣母大学**Richard E. Taylor**作学术报告。

中国医学科学院药物研究所
[2013-09-13]

(责任编辑 古月,李娜)

防控研讨会在北京召开。本期沙龙由科技导报社、北京植物病理学会等主办,北京市农林科学院植物保护环境保护研究所承办。北京市农林科学院植保环保研究所所长**许奕华**主持开幕式,中国科学院院士**庄文颖**、北京市农林科学院院长**李云伏**、北京市植物病理学会理事长**王慧敏**等出席并致辞,来自中国科学院、中国农业科学院、中国农业大学等科研院所、高校的100余位专家和研究生与会交流。

教育部植物生长调节剂工程中心副主任**段留生**、中国菌物学会理事长**刘杏忠**、中国农业科学院植保研究所副所长**邱德文**等8名学者分别作学术报告。

《科技导报》综合编辑部 [2013-09-22]

首都科学讲堂呼吁促进国际合作

9月12日,由国务院发展研究中心、中国科学院、中国科协、北京市政府主办,以“新材料和新能源”为主题的2013年“首都科学讲堂·诺贝尔奖获得者专场”在北京举行。2006年诺贝尔物理学奖获得者**乔治·斯穆特**表示,新能源、新材料的研究开发离不开跨越国界的合作,要创建更多便利条件来促成国际间科技合作,每个科学家都要有合作态度。

北京市科学技术协会 [2013-09-16]

“中国十大核科技进展”发布

9月11日,由中国核学会主办,以“机遇与挑战”为主题的中国核学会2013年学术年会在黑龙江省哈尔滨市开幕。国家能源委员会专家咨询委员会主任**张国立**,中国科协书记处书记**张勤**等出席,来自我国核领域的20多位两院院士,以及知名专家、青年学者等1200余人参会。

中国核学会理事长、中国工程院院士**李冠兴**公布了由中国核学会评选出的“中国十大核科技进展(2011.6.30—2013.6.30)”,大亚湾实验发现中微子新