

·科学共同体·



11月15日,中国力学学会2014年全国会员代表大会暨第九届、第十届理事会扩大会议在上海市开幕。中国科协党组书记、书记处第一书记**尚勇**,国家自然科学基金委员会主任**杨卫**,上海市副市长**赵雯**,中国力学学会第九届理事会理事长**胡海岩**、副理事长**刘人怀**、上海大学校长**罗宏杰**等出席并致辞。大会选举**杨卫**为中国力学学会第十届理事会理事长。

中国力学学会 [2014-11-19]

“百人计划”20周年
交流研讨会举行

11月25日,中国科学院第四届人才发展主题活动暨“百人计划”20周年交流研讨会议在北京举行。中国科学院院长、党组书记**白春礼**出席会议并发表讲话。2014年新当选的中国科学院“海外评审专家”代表、海外优秀青年人才代表、中国科学院新入选的“百人计划”和“青年千人计划”入选者及院内优秀人才代表等共300余人参加。会上播放了“百人计划”20周年纪念片;对2014年度终期评估优秀的“百人计划”入选者代表进行了表彰;不同时期的“百人计划”优秀入选者代表**朱日祥**、**朱永官**、**刘继峰**受邀进行交流发言,介绍在“百人计划”支持下的成长经历。大会以隆重简朴的形式对“百人计划”20周年进行了回顾和纪念。

中国科学院网站 [2014-11-26]

第三期中国科协科技期刊
主编(社长)沙龙举办

11月21日,由中国科协学会学术部主办、中国煤炭学会承办的第三期中国科协科技期刊主编(社长)沙龙在北京举办。来自有关科研院所、高校、出版机构的专家学者和国内有关英文科技期刊的主编、社长等约60人参加,沙龙主题为“如何加快我国英文科技期刊的国际化进程”,中国科协学会学术部副部长**宋军**、**刘兴平**出席活动。

本期沙龙针对国外英文科技期刊办刊模式、我国英文科技期刊国际化途径以及如何提升我国英文科技期刊的国际影响力等议题进行热烈讨论,并一致认为办好英文科技期刊是我国科技期刊工作

者义不容辞的责任,英文科技期刊的国际化不仅要体现在期刊的内容和形式上,更要体现在服务的国际化上。同时,与会代表就不同类别的英文期刊,如基础研究类和工程技术类期刊应有不同的国际化办刊模式等问题达成了共识。

中国科协学会学术部 [2014-11-27]

2014中国现代农业发展论坛举办

11月15—16日,由中国农学会、中国农业生态环境保护协会共同主办的2014中国现代农业发展论坛在昆明召开。农业部副部长、中国农学会会长**张桃林**,中共云南省委副书记**仇和**,工程院副院长**刘旭**,中国科学院和中国工程院院士**李文华**、**程顺和**、**陈温福**、**喻树迅**、**朱有勇**等出席论坛。张桃林作题为“加强资源环境保护 促进农业可持续发展”的大会报告。仇和介绍了云南发展高原特色农业的情况。刘旭、朱有勇和中国科学院南京土壤研究所研究员**周东美**分别作“生物多样性与农业的多功能性”“作物多样性调控病虫害技术体系构建及应用”“我国农业现代化与土壤环境问题”的学术报告。此次论坛以农业生态文明建设为主题,设有大会报告和5个分会场学术交流,安排了70多个学术报告和一系列研讨交流,来自全国的500余名专家学者参加活动。

中国农学会 [2014-11-25]

“吴阶平-保罗·杨森
医学药学奖颁发

被称为“中国医药最高荣誉”的“吴阶平-保罗·杨森医学药学奖”(简称“吴杨奖”)11月27日在北京举行颁奖典礼,13位专家学者获奖,吴杨奖名誉主席、十一届全国人大常委会副委员长**桑国卫**,

吴杨奖共同主席、原卫生部副部长、中国医院协会会长**黄洁夫**,吴杨奖共同主席、北大药学院教授**张礼和**等致辞。数百位医药卫生界人士参加仪式。

吴杨奖设立于1994年,20年来奖励了中国临床医学、药学和卫生学领域300多位杰出学者。今年新增“基础医学”奖项,清华大学**施一公**、北京生命科学研究所**邵峰**获奖。此外,首都医科大学附属北京朝阳医院**曹彬**等获得临床医学奖,中国食品药品检定研究院**李波**等获药领域奖,新疆医科大学**姚华**等获公共卫生奖,中国预防医学科学院、中国疾病预防控制中心**陈春明**获特殊贡献奖。

赛先生微信公共账号 [2014-11-27]

14位中国大陆科学家
新当选IEEE会士

美国电子电气工程师学会(IEEE)公布2015年度新当选的IEEE会士名单,其中,西安电子科技大学教授**蔡宁**、东南大学教授**程明**、东南大学长江学者特聘教授**崔铁军**、西南交通大学教授**范平志**等14位科学家来自中国大陆。IEEE是目前全球最大的非营利性专业技术学会,其会员人数超过40万人,遍布160多个国家,在电气与电子工程、计算机与控制、通信等领域具有广泛的影响力。IEEE会士是该组织授予其会员的最高荣誉,每年当选人数不超过IEEE会员总人数的0.1%。

科学网 [2014-11-27]

王中林获
2014材料领域“世界技术奖”

11月14日,世界科技联席组织(World Technology Network,简称WTN)宣布,中国科学院北京纳米能源与系统研究所首席科学家**王中林**当选2014年度材料领域“世界技术奖”(World Technology Awards in Materials)的唯一获奖人。该奖专门奖励在科技领域作出具有深远意义创新工作的领军科学家和组织。

“世界技术奖”是涵盖材料、生物、通信、环境、信息等20个领域的世界级奖项,其材料领域奖项的历届获奖名单包括多位材料科学领域的诺贝尔物理学奖或化学奖得主。

中国科学院北京纳米能源与系统
研究所网站 [2014-11-19]

(责任编辑 李娜)