

·科学共同体要闻·

中国科协组织召开精准医疗座谈会



6月19日,中国科协组织召开精准医疗座谈会。全国政协副主席、中国科协主席、中国科学院院士**韩启德**主持座谈会,中国科学院院士**高福**,中国工程院院士**林东昕**、**俞梦孙**等12位临床医学、分子生物学、生物信息学等相关领域的科学家参加座谈。

韩启德表示,对于精准医疗,科技界必须要有一个比较深刻的认识。中国科协要组织专家针对精准医疗问题展开研讨,集中不同领域科学家的意见,从各个角度探讨中国政府、

科学家、企业、医院应该怎么做,并下大功夫汇总研究,为政府决策提供客观的科学依据。

精准医疗是目前医学界关注的热点领域,会议围绕精准医疗的定义、历史背景与政治环境、我国发展精准医疗可能会遇到的困难等内容,并针对精准医疗“是否应该有靶向性地建立数据库进行研究”“是否应以基因测序作为研究和应用的重点”等具体问题展开讨论。与会科学家认为,精准医疗是将个体化医疗和大数据有机结合起来的一种复杂的医疗体系。精准医疗是医学发展的客观规律,具有极大的复杂性,中国的“精准医疗”不能盲目跟风,急功近利,应充分考虑国情实际,开展相关研究,有针对性地建立数据库和进行数据分析,验证医疗效果。中国开展“精准医疗”还有很长的道路要走,相对于“有病治病”,更应重视疾病预防,从理念上将“救治”为中心转变为以“健康”为中心。

中国科协学会学术部 [2015-06-19]

中国科协与福建省签署实施创新驱动助力工程合作协议

6月17日,中国科协与福建省人民政府签署实施创新驱动助力工程合作协议。中国科协党组书记、常务副主席、书记处第一书记**尚勇**,福建省委书记**尤权**、省长**苏树林**出席签约仪式。尚勇、苏树林代表双方签署合作协议。

尚勇代表中国科协对福建省委、省政府高度重视和支持科协工作表示感谢,他说,“十二五”以来,福建省经济社会发展取得的成绩令人振奋。福建省委省政府对科协工作给予了高度重视和支持,充分发挥科技群团在创新驱动发展方面的重要作用,取得系列成效。中国科协将以此次合作为契机,积极发挥科技智力资源优势,抓好协议中各项工作的落实情况,为福建省深入实施创新驱动发展战略,推动“四个全面”战略布局尽绵薄之力。

根据协议,双方将在重大决策咨询、产业创新发展、学术交流与合作、利用海外人才智力、推动创新驱动示范城市建设等方面进一步加强合作。

福建省科协 [2015-06-19]

中国水利学会理事会换届

6月30日,中国水利学会第十次会员代表大会在北京召开。中国科协党组书记、常务副主席、书记处第一书记**尚**

**勇**,水利部党组书记、部长**陈雷**出席会议并讲话。中国水利学会第九届理事会理事长**敬正书**作工作报告,中国林学会副理事长兼秘书长**陈幸良**代表兄弟学会致辞。学会各理事单位、各专业委员会及各省(自治区、直辖市)水利学会的代表200余人出席会议。

大会选举产生了172人组成中国水利学会第十届理事会,选举产生47人组成的第十届理事会常务理事会,选举十二届全国政协提案委员会副主任、水利部原副部长**胡四一**为第十届理事会理事长,**顾浩**为第十届理事会常务副理事长,**匡尚富**等9人当选为副理事长,**于琪洋**为秘书长。

中国水利学会 [2015-07-01]

2015青岛国际脱盐大会召开

6月29日,2015青岛国际脱盐大会在青岛开幕。大会主题为“脱盐:创新驱动与绿色发展”。中国科协党组副书记、副主席、书记处书记**张勤**,青岛市政协副主席**王修林**,国际水协主席**Helmut Kroiss**,国际水协执行主席**Ger Bergkamp**,欧洲脱盐学会秘书长**Miriam Balaban**,以色列驻华使领馆农业、科技及国际合作参赞**Eitan Neubauer**,水利部副总工程师**庞进武**,工业和信息化部节能与综合利用司司长**高云虎**,中国工程院院士、中国科学院海洋研究所研究员**侯保荣**,以及山东省科协和青岛市科协有关

负责人等出席大会开幕式。

来自美国、德国、加拿大、日本、奥地利、以色列等20多个国家(地区)和国内脱盐及水资源利用领域的专家,以及400多家国内外企业负责人共计700余人参加大会。主题报告会环节,共有8位国内外专家作主题报告。会议期间,举行了中国净水行业发展峰会、海水淡化技术的创新与发展研讨会等分为15个主题的20个专场会议,共同研讨海水淡化与综合利用产业的发展战略和技术。

山东省科协供稿 [2015-07-01]

科普信息化建设工程项目集体签约仪式举行

6月15日,2015年科普信息化建设工程集体签约仪式在中国科技馆举行。中国科协党组成员、书记处书记、科普信息化建设领导小组组长**徐延豪**出席签约仪式。中国科协党组成员兼计划财务部部长、科普信息化建设领导小组成员**王延祐**主持仪式。中国科协科学普及部部长、科普信息化建设领导小组成员**杨文志**代表中国科协在合同书上签字。

此次与中国科协集体签约的共有新华网股份有限公司、北京果壳互动科技传媒有限公司、深圳市腾讯计算机系统有限公司、光明网传媒有限公司、互动在线(北京)科技有限公司、北京百度网讯科技有限公司、嘉星一族科技发展(北京)有限公司、重庆天极网络有限公司、中国科学院计算机网络信息中心、北京科技报社等10家单位。中国科协2015年启动实施科普信息化建设工程项目,按照国家有关规定和项目实施方案,通过公开招投标,从参与投标的141家机构中遴选出上述10家单位承担科普信息化建设工程18个子项目的建设。

中国科协科学普及部 [2015-06-16]

中国科协赴瑞典芬兰荷兰邀请参加世界机器人大会

6月14—23日,应瑞典皇家理工学院、芬兰阿尔托大学、荷兰代尔夫特理工大学的邀请,中国科协党组成员、书记处书记**王春法**率代表团赴瑞典、芬兰、荷兰访问。此行主要任务是邀请世界机器人领域一流专家、一流研究机构以及一流机器人企业参加中国科协与工业和信息化部共同举办的“2015世界机器人大会”。代表团先后访问瑞典皇家理工学院、ABB公司、Robotdalen机器人创新园区、阿尔托大学、芬兰创新基金署、代尔

夫特理工大学、特温特大学等机构,向其详细介绍“2015世界机器人大会”主要目的及筹备情况,并发出参会邀请,同时与上述机构探讨了如何围绕“2015世界机器人大会”开展全方位合作并建立长期合作机制的方式。代表团还积极了解西北欧科研机构和企业在机器人领域的前沿技术和最新成果,并邀请各研究团队携最新成果参加“2015世界机器人大会”博览会。

中国科协国际联络部 [2015-06-25]

### 中国女科技工作者协会 设立社会服务奖

6月18日,中国女科技工作者协会与广东大农动物保健品股份有限公司(以下简称大农)就设立“女科技工作者社会服务奖”签署协议。十一届全国政协副主席、协会会长**王志珍**,中国科学院党组副书记、协会常务副会长**方新**,中国科协党组成员、书记处书记**吴海鹰**,大农农副董事长、总裁**陈瑞爱**出席签字仪式。方新、陈瑞爱分别代表双方在协议上签字。陈瑞爱是2013年第十三届中国青年科技奖和2015年第十八届中国科协求是杰出青年成果转化奖获得者。

“女科技工作者社会服务奖”以精神鼓励为主,并辅以一定额度的奖金,将专门用于奖励积极参与社会服务工作,并做出突出成绩,取得实际效果,社会反响良好的协会个人会员和单位会员,旨在鼓励广大女科技工作者发挥所长、勇于创新,积极服务基层、服务公众、服务环保、服务企业、服务女性及服务社会其他方面,鼓励和支持女科技工作者在实施创新驱动发展战略中发挥更大作用。

中国科协发展研究中心 [2015-06-19]

### 中国科协科技期刊传统出版与 新媒体融合发展研修班举办

6月19日,中国科协科技期刊传统出版与新媒体融合发展研修班在江苏省镇江市举办。研修班旨在推动中国科协科技期刊传统出版与新媒体在内容、渠道、平台、经营、管理等方面的深度融合。来自国家出版行政主管部门、出版研究机构、数字出版企业等的领导和专家从不同视角作专题报告,中华医学会副秘书长**罗玲**、国家卫生计生委新闻宣传司副巡视员**王华宁**、中华医学会杂志社社长兼总编辑**姜永茂**、中国科协学会学术部有关同志,中国科协所属全国学会及期刊负责人60余位参加研修活动。

国家新闻出版广电总局数字出版司产业推进处处长**王强**作《数字出版产业发展现状、政策及建议》报告;中国编辑学会会长、中国新闻出版研究院原院长**郝振省**、超星集团副总经理**汪新红**、中国少年儿童新闻出版总社数字出版中心总监**郑立新**分别从融合转型所面临的问题和解决办法、域出版以及对数字出版转型的探索实践等方面做了介绍。

中国科协学会学术部 [2015-07-01]

### 中国化学会关注西部 化学发展论坛召开

6月27日,由中国化学会主办、甘肃省化学会和中国科学院兰州化学物理研究所承办的“中国化学会关注西部化学发展论坛”在兰州召开,中国化学会秘书长**杨国强**等与来自陕西、青海、宁夏、西藏、广西、四川、甘肃7个西部省(区)的省级学会理事长、秘书长以及化学化工科技工作者参加。

本次论坛主旨是“交流化学学科前沿科研成果,促进西部化学及化学会可持续发展”,会议邀请了来自北京大学、清华大学、厦门大学、北京师范大学、兰州大学、西北大学等单位的14位专家作学术报告。本次论坛重点关注省级学会尤其是西部化学会的发展。在随后举行的学会发展座谈会上,会议决定由甘肃省化学会牵头,试点性成立西部化学会“集群”,集聚力量,共求发展。中国化学会将研究设立西部工作站的可行性,加大对西部化学会支持力度。

中国化学会 [2015-06-30]

### “中国创新论坛之走进天津” 活动举行

6月27日,中国机械工程学会和天津市科协,由天津市机械工程学会、天津百利装备集团承办的“中国创新论坛之走进天津”论坛在天津召开。中国工程院院长、中国机械工程学会理事长**周济**出席论坛并作主旨报告。天津市副市长**何树山**出席论坛并致辞。会议由天津市科协主席、中国科学院院士**饶子和**主持。中国机械工程学会十届八次常务理事(扩大)会议的代表及天津市科技工作者近400人参加活动。

在主旨报告中,周济,中国工程院院士**陈予恕**,天津市工业和信息化委员会党组书记、主任**李朝兴**分别作题为《智能制造——“中国制造2025”的主攻方向》《机械运载装备的安全运行与机械动力

学——轨道车辆和航空发动机》《加快推进京津冀产业协同发展打造全国先进制造研发基地》的报告。中国创新论坛之走进地方系列活动由中国机械工程学会策划并组织,旨在服务区域经济、促进地方装备制造业发展。

中国机械工程学会[2015-06-30]

### 第七届全国胃肠肿瘤微创 外科高峰论坛举办

6月26—28日,由中国抗癌协会大肠癌专业委员会腹腔镜外科学组、福建省抗癌协会、福建省医学会肿瘤学分会、福建省医学会外科学分会胃肠外科学组、福建省肿瘤医院和福建医大附属协和医院共同主办的国家级继续教育项目——第七届全国胃肠肿瘤微创外科高峰论坛暨胃肠肿瘤腹腔镜手术新进展学习班在福州召开。

会议特邀中国腹腔镜专家团队的**郑民华**、**郑成竹**、**应敏刚**、**池畔**等多位腹腔镜外科专家做现场演示和专题讲座,共有来自全国的680多名外科医师参加了本次会议。本次会议安排了4台精湛3D腹腔镜胃癌、肠癌根治手术直播,同时适时将手术及现场情况向哈尔滨、四川成都、广西南宁和安徽蚌埠等国内4个城市的分会场进行转播;会议期间还安排了4个专题,重点围绕腹腔镜胃肠肿瘤手术并发病防治等内容进行专家报告及互动交流等。

中国抗癌协会 [2015-07-01]

### 曹军骥获亚洲气溶胶学会 Fellow奖

6月26日,中国科学院地球环境研究所研究员、《科技导报》编委**曹军骥**在日本金泽市举行的第九届亚洲气溶胶会议上,荣获亚洲气溶胶学会Fellow奖(AARA Fellow)。该奖由亚洲气溶胶学会发起,是给予长期以来对亚洲气溶胶学会有杰出贡献以及对亚洲气溶胶科学和技术领域有重要影响的科学家。每2年评选一次,不接受个人申请,需要3位知名学者提名并独立提交推荐信。评奖委员会根据被提名人在气溶胶研究领域研究成果和在亚洲气溶胶领域展示的突出领导和管理才能,进行遴选确定。AARA Fellow奖于2015年首次设立,共有6名科学家获得此荣誉。

《科技导报》编辑部 [2015-07-06]

(责任编辑 李娜)