

· 科学共同体要闻 ·



10月13日,中国科协常务副主席、书记处第一书记、党组书记**陈希**在中国科技馆与中国贵州省委书记、省人大常委会主任**栗战书**,省委副书记、省长**赵克志**会谈。双方就中国科协进一步助力贵州省实施工业强省战略、开展多层次合作等问题交换意见。中国科协副主席、书记处书记、党组副书记**程东红**,书记处书记、党组成员**徐廷豪**,书记处书记、党组成员**王春法**等出席。

中国科协办公厅 [2011-10-15]

程东红:促进科技期刊创新发展

10月17日,中国科学技术协会、新闻出版总署、重庆市人民政府联合主办的第7届中国科技期刊发展论坛在重庆开幕,国内外500余位代表参加。

中国科协副主席、书记处书记、党组副书记**程东红**在开幕式上指出,我国现有科技期刊4936种,形成了科技社团、科研院所、高等院校三大办刊主体,科技社团办刊占有相当重要的地位。中国科协科技期刊作为我国科技期刊的代表性刊群和重要出版资源,出版质量和学术水平不断提升,国际影响力和核心竞争力大为增强,正在引领我国科技期刊发展的潮流。

中国科协学会学术部 [2011-10-18]

女性健康高峰论坛
关注心脑血管疾病

10月15日,第22届长城国际心脏病学会议女性健康高峰论坛在北京举行。中国科协荣誉委员、中国工程院院士**胡启恒**,中国科协荣誉委员、中国工程院院士**韦钰**,中国科协副主席、书记处书记**程东红**,全国妇联副主席、书记处书记**孟晓骞**等出席。近200位医学专家就中国女性心血管病的特殊性、加强职业女性心血管健康管理、关注女性心脏心理健康、提高女性的生活质量、倡导健康的生活方式等话题进行探讨。

中国科协信息中心 [2011-10-17]

John A. Hudson:岩石力学的
未来在中国

10月18日,第12届国际岩石力学大会在北京召开,同期举行国际岩石力学学会成立50周年纪念活动。中国科协书

记处书记**张勤**出席开幕式并讲话。全球50多个国家和地区逾千名代表围绕“岩石工程与环境和谐”主题展开交流。我国学者**冯夏庭**研究员接任国际岩石力学学会主席,成为该国际组织成立以来首位当选主席的中国科学家。

现任国际岩石力学学会主席**John A. Hudson**教授表示,中国岩石力学的发展将会推动整个岩石力学学科的发展与进步。此次会议是中国岩石力学发展的里程碑,标志着中国岩石力学学科国际地位的提升。

中国科协信息中心 [2011-10-19]

丁德文纵论
海洋生态与国家安全

“21世纪是人类开发和利用海洋的新世纪,海洋已成为太空以外人类要认识和进入的第二大领域。海洋开发关系到国家安全和综合国力,不进入海洋,国家不能强大。”

10月13日,在江苏省科协、解放军海军指挥学院、江苏科技报社等共同举办的系列高端科技报告会上,中国工程院院士**丁德文**就军事海洋环境(生态)安全的前沿热点、海洋科学的最新发展方向和动态进行了深度剖析,并强调,海洋生态安全的全人类性和跨国性对国家安全提出了挑战。

江苏省科学技术协会 [2011-10-20]

河南省加强科技文化遗产
研究与保护

9月23日,河南省科技文化遗产研究与保护协会在郑州成立。全国政协教科文卫体委员会副主任、河南省政协原主席**王全书**,河南省副省长**徐济超**为协会揭牌。**王全书**和**杜祥瑞**被聘为协会名誉会

长,河南省科协主席、党组书记**李建中**当选会长,河南省科协副主席**谈朗玉**等7人当选副会长。协会的成立,是河南省科技文化遗产研究与保护事业发展进程中的一个里程碑,也是河南省科协传承中原先进文化和创新精神、加快建设创新型河南和文化大省的一项重要举措。

河南省科学技术协会 [2011-10-20]

中外专家研讨湿地保护与修复

10月11日,第2届中国湿地文化节暨亚洲湿地论坛在江苏无锡举办。全国政协副主席**罗富和**宣布论坛开幕。全国绿化委员会副主任、国家林业局局长**贾治邦**做“加强湿地保护,增进人类福祉”主旨发言。20多个国家和地区的专家围绕“湿地与人类福祉”主题,探讨了亚洲乃至全球湿地保护的热点问题。开幕式还为我国新增的4块国际重要湿地和12处首批国家湿地公园授牌。

江苏省科学技术协会 [2011-10-21]

新观点新学说学术沙龙
聚焦无线电能传输关键技术

10月11—12日,中国科协主办、中国电工技术学会承办的“中国科协第57期新观点新学说学术沙龙”在天津举行。天津工业大学校长、中国电工技术学会副理事长**杨庆新**任领衔科学家。40余位专家围绕“无线电能传输关键技术问题与应用前景”主题,就“器件和系统设计”、“效率、距离和功率”、“电磁环境和抗干扰能力”等议题展开讨论。

中国科协学会学术部 [2011-10-21]

新观点新学说学术沙龙
探讨复杂系统建模与仿真问题

10月15—16日,中国科学技术协会主办、中国系统仿真学会承办的中国科协第58期新观点新学说学术沙龙在云南丽江举行。中国航天科工集团公司二院科技委员会常务副主任、中国工程院院士**李伯虎**,国防大学信息作战与指挥训练教研部副主任、中国系统仿真学会副理事长**胡晓峰**任领衔科学家。专家围绕“复杂系统建模与仿真中的困惑和思考”主题,讨论了“复杂系统建模与仿真对建模仿真理论发展的影响”、“复杂系统特性的建模仿真方法”及“复杂系统仿真中的关键难题”等议题。

中国科协学会学术部 [2011-10-21]

(责任编辑 秦政)