

· 科学共同体要闻 ·



12月22日,主题为“产学研合作与战略性新兴产业发展”的第四届中国产学研合作(北京)高峰论坛暨2010年中国产学研合作促进会年会在北京召开。全国政协副主席、中国科学技术部部长万钢,中国工程院院长周济,中国工业和信息化部副部长杨学山,中国科协书记处书记张勤等国家有关部委和地方产学研主管部门领导出席论坛,800余名产学研工作者与会交流。

中国产学研合作促进会 [2010-12-23]

青年科学家论坛密集召开

11月21—22日,由中国科协主办、中国农业科学院蔬菜花卉研究所承办,主题为“果实色素网络代谢调控与营养强化育种”的中国科协第225次青年科学家论坛在北京召开。

11月26—28日,由中国科协主办、湘潭大学承办,主题为“非挥发性存储技术及其器件的发展与挑战”的中国科协第226次青年科学家论坛在湖南湘潭市举办。

11月27—28日,由中国科协主办、同济大学附属第一妇婴保健院承办,主题为“出生缺陷的产前诊断”的中国科协第229次青年科学家论坛在上海举办。

12月3—4日,由中国科协主办、北京工业大学承办,主题为“先进制造中的力学前沿与中国产业升级战略”的中国科协第231次青年科学家论坛在北京举办。

12月3—5日,由中国科协主办、广东省生态环境与土壤研究所等承办,主题为“微生物燃料电池技术”的中国科协第227次青年科学家论坛在广州召开。

12月20日,由中国科协主办、首都医科大学附属北京朝阳医院承办,主题为“肠粘膜屏障损伤的分子学机制和高压氧保护作用研究进展”的中国科协第230次青年科学家论坛在北京召开。

中国科协学会学术部 [2010-12-24]

新观点新学说学术沙龙聚焦 新概念航天的未来发展

12月11日,由中国科协学会学术部主办,中国宇航学会、中国空间技术研究院总体部承办,主题为“新概念航天器”的中国科协第49期新观点新学说学术沙龙在北京召开。中国空间研究院范本尧院士、“嫦娥一号”卫星副总设计师孙泽洲担任领衔科学家,余位专家与会研讨。

中国科协学会学术部 [2010-12-21]

杨叔子:装备制造业 是工业的心脏

“围绕低碳经济和节能减排,大力研发和推广应用高技术制造、绿色制造、智能制造,是振兴我国装备制造业的必由之路。”中国科学院院士杨叔子认为,“制造业、特别是装备制造业是工业的心脏,是国民经济的基础。”

12月10日,由湖北省科协主办,湖北省机械工程学会、武汉工程大学承办的“低碳经济下高技术装备制造产业与智能制造发展论坛”在武汉召开。200余位专家学者围绕“节能减排、绿色制造、智能制造”主题开展学术研讨。

湖北省科学技术协会 [2010-12-15]

干细胞治糖尿病尚不宜常规应用

针对有些医疗单位称可用干细胞治疗糖尿病及糖尿病的血管并发症,并对患者收费治疗等问题,在12月28日召开的中国科协科技期刊与新闻媒体见面会上,中华医学会糖尿病学分会发表声明说,干细胞治疗糖尿病尚处于临床应用前的研究阶段,不建议将其作为常规的临床实践;相关的基础研究和临床研究需遵守国际和国内有关干细胞研究的道德伦理准则和相关指南及管理规定,并不得向参加试验的患者收取相关费用。

《科技导报》编辑部 [2010-12-29]

陈运泰院士获美国地球 物理联合会国际成就奖

美国地球物理联合会(American Geophysical Union)公布,国际大地测量学与地球物理学联合会(International Union of Geodesy and Geophysics)执行局委员和IUGG中国委员会主席陈运泰院士荣获2010年度美国地球物理联

合会“国际奖”。

该奖项由美国地球物理联合会在2007年设立,旨在表彰在推动地球和空间科学研究方面做出杰出贡献和在发展中国家应用科学、造福社会方面取得突出成就的科学家或科研团体。每年颁发1次,授予1位科学家或1个科研团体。

《科技导报》编辑部 [2010-12-23]

《科技导报》成立常务编委会

为配合《科技导报》2011年改为旬刊,增强编委对《科技导报》办刊工作的指导力度,大幅征集高质量的科研论文,《科技导报》于2010年12月12日召开会议,成立常务编委会。

《科技导报》首届常务编委会由中国科协书记处书记冯长根、科技日报社副社长王务林、中国科学技术出版社社长苏青、中国科学院自动化研究所研究员王飞跃、美国科罗拉多州立大学教授高炜、北京理工大学教授邓甲昊、中国科学院微生物研究所研究员高福、中国科学院工程热物理研究所研究员金红光、中国科普研究所所长任福君、清华大学教授翁端、北京师范大学教授吴立新组成,并增选中国科学院力学研究所李家春院士,中国地震局地球物理研究所许绍燮院士,天津大学沈美庆教授,中国农业科学院叶兴国研究员,北京工业大学张伟教授,海军装备研究院汪玉研究员为编委。

《科技导报》编辑部 [2010-12-12]

《科技导报》为科技 人才就业上岗添力

为帮助博士研究生就业上岗,促进优秀科技人才合理流动,2010年度《科技导报》“走向职场”栏目发表论述求职就业问题的文章24篇,“科技人才招聘”栏目刊登了中国400多家科研院所、高等学校、企业的科技人才招聘信息,“全球招聘新闻”栏目刊登国际科技人才招聘信息近600条。

《科技导报》2007年第9期始开辟“科技人才招聘”栏目,2007年第15期始设立“全球招聘新闻”栏目,2008年第1期始设立“走向职场”栏目,向博士生、博士后及以上层次科技人才提供最新的高层次人才岗位信息。

《科技导报》编辑部 [2010-12-23]

(本栏目欢迎各级科协和全国学会
推荐或自荐稿件)

(责任编辑 陈广仁,赵勇(实习生))