

天宫、神九载人交会对接任务航天员飞行乘组颁奖授称大会举行 神九航天员获颁航天功勋奖章



受到表彰的航天员刘旺、景海鹏、刘洋(左至右)在表彰大会上。 新华社记者 李刚 摄

□新华社北京10月29日电

天宫一号与神舟九号载人交会对接任务航天员飞行乘组颁奖授称大会,29日在京举行。中共中央政治局委员、中央军委副主席郭伯雄出席大会并讲话。他强调,要高举中国特色社会主义伟大旗帜,以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,深入贯彻落实科学发展观,大力弘扬载人航天精神,学习航天员飞行乘组的英雄事迹和崇高精神,团结一心,锐意进取,

扎实工作,坚决完成党和人民赋予的各项任务,不断开创国防和军队建设科学发展的新局面。

郭伯雄代表胡锦涛主席和中央军委,向受到表彰的景海鹏、刘旺、刘洋同志表示热烈祝贺,向航天员大队全体航天员和总装全体官兵表示诚挚问候,向长期奋战在载人航天战线的全体同志和关心支持我国航天事业的有关单位表示衷心感谢。他说,天宫一号与神舟九号载人交会对接任务的圆满成功,标志着我国载人航天工程取得了具

有决定性意义的重要进展。中共中央、国务院、中央军委专门致电祝贺,胡主席等中央领导同志在人民大会堂亲切会见航天员飞行乘组和参研参试人员代表。10月1日,中共中央、国务院、中央军委作出决定,给景海鹏颁发“二级航天功勋奖章”,授予刘旺、刘洋“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。这充分体现了党和国家对载人航天事业的高度重视,对航天员飞行乘组的最高褒奖,对航天战线全体同志的殷切期望。

新《自费出国留学中介服务管理规定》征求意见 留学中介不能服务初中生

□据《北京晚报》

随着自费留学的学生逐年增加和留学低龄化的趋势越来越明显,1999年开始实行的《自费出国留学中介服务管理规定》已经显得过时。针对目前自费出国留学中出现的新情况、新问题,教育部对《自费出国留学中介服务管理规定》进行了全面修订,并开始征求意见。

在新规定中,教育部要求“自费出国留学中介机构不得到义务教育阶段学校开展自费出国留学咨询、讲座、座谈会、介绍会等任何形式的自费出国留学招生宣

传活动”。所有的服务只能向完成义务教育的学生提供。

新规定对留学中介可以提供的服务规定为:提供有关国家和地区教育情况、高等学校或其他教育机构招生信息等信息咨询;提供有关国家和地区相关法律、法规及政策咨询;代办国外高等学校或其他教育机构入学申请;指导、协助办理出境所需的签证、公证等材料;组织在外学习、生活、留学安全等注意事项的行前培训;帮助联络、安排境外所需的其他服务等。需要注意的是,以上这些服务,只能向“已完成义务教育,申请自费出

国留学的人员”提供。

同时,自费出国留学中介机构组织语言培训、留学预科等具有学科知识内容的教育教学活动,应依法申请办学许可,只有在取得办学许可证后方可开展相关教育、培训活动。自费出国留学中介机构不得代替外国教育机构向服务对象收取学费或组织相关教学活动。自费出国留学中介机构不得以承包、转包等方式交由其他机构或个人开展自费出国留学中介服务业务。

违反规定的中介,将被处以1万元以上10万元以下罚款。

我国将实施学校体育三年行动计划

□新华社北京10月29日电

根据中国政府网29日公布的一项文件,我国将实施学校体育三年行动计划,各地要结合本区域经济社会发展状况,找准学校体育的突出问题、重点领域和薄弱环节,以中小学为重点全面加强学校体育。

中国政府网公布的《国务院办公厅转发教育部等部门关于进一步加强学校体育工作若干意见的

通知》指出,教育部、发展改革委、财政部、体育总局联合制定《关于进一步加强学校体育工作的若干意见》,已经国务院同意。

根据意见,我国要以中小学为重点全面加强学校体育,力争到“十二五”期末,学校体育场地设施总体达到国家标准,初步配齐体育教师,基本形成学校体育持续健康发展的保障机制;学生体质健康监测制度更加完善,基本建成科学规

范的学校体育评价机制。

意见还要求,要把学校体育和学生体质健康水平纳入工作考核指标体系,作为教育等有关部门和学校领导干部业绩考核的重要内容,加强学校体育工作绩效评估和行政问责。

根据意见,对学生体质健康水平持续三年下降的地区和学校,在教育评估和评优评先中实行“一票否决”。

我国将建设百家智能化养老实验基地 以此模式最大限度满足老年人的不同需求

□新华社北京10月29日电

全国首家智能化养老实验基地奠基仪式29日在北京怀柔举行。记者从此间获悉,该项目由全国老龄办信息中心组织实施,十年时间内将在全国建设100家智能化养老实验基地,以此模式最大限度满足老年人的不同需求,提高老年人生活生命质量。

据了解,全国首家智能化养老实验基地位于北京市怀柔区庙城镇,由北京康瀛房地产开发有限公司投资建设,项目规划总建筑面积86115平方米。基地建成后,将形成养生颐养、健康延寿、快乐享年、人性智能化等几大板块,突出以人为本、整体智能化平台、管家式服务、医疗联动绿色通道等特点,全力打造满足各类老年人群需要的首善

养老服务示范社区。

全国老龄办副主任朱勇在随后举行的首届全国智能化养老战略研讨会上介绍,所谓智能化养老,是以互联网、物联网为依托,集合运用现代通信与信息技术、计算机网络技术、老年服务行业技术和智能控制技术,为老年人提供安全便捷健康舒适服务的现代养老模式。

“智能化养老系统可以根据服务对象、服务范围和适用条件的不同,应用于不同范围和不同领域,具有十分广阔的发展前景。”朱勇说,以服务对象为例,可以面向老年群体提供个性化的养老服务,比如物业管理、康乐活动、教育服务等;还可以针对老年人的特殊需求提供个性化的养老服务,比如护理服务、康复服务、精神慰藉服务等。

民政部:

台风“山神”致海南126万人受灾

□新华社北京10月29日电

据民政部救灾司发布的最新灾情,截至29日17时统计,今年第23号台风“山神”共造成海南乐东、三亚、万宁、陵水、屯昌等11个县(市)126万人受灾,1人死亡,5人失踪;12.6万人紧急转移,其中陆上危险区域和低洼地带紧急转移4.4万人,海上避险转移

8.2万人。

同时,灾害还造成700余间房屋倒塌,2400余间房屋不同程度受损;农作物受灾面积41.1千公顷,其中绝收10.9千公顷;直接经济损失9.1亿元。

据介绍,受“山神”影响,10月27日以来,海南省多地出现大到暴雨,局地特大暴雨,部分地区还出现9至10级大风。

苏州行政区划调整

吴江撤市设区挂牌

□新华社南京10月29日电

江苏省苏州市吴江撤市设区大会29日召开。

据悉,吴江区未来5年将原则上保持原县级市事权、经济管理权限、行政区划范围、优惠政策、机构福利待遇不变。

苏州市委常委、副市长周伟强说,吴江撤市设区调整后,苏州城区将直接与上海接壤,此举将有利于加强苏州中心城市首位度和辐射能力,理顺苏州古城保护和太湖整体保护开发的体制机制,还将降低行政管理成本和提高行政效能。

台北将建新地标“双子星”

□新华社台北10月29日电

台北车站特定区双子星大楼开发案日前标出。2018年完工后,集办公大楼、商场、观光饭店、交通枢纽等于一体的“双子星”将成为台北市新地标。

“双子星”占地面积15.8万坪(1坪约为3.3平方米),是现在地标——台北101大楼的1.5倍,最快明年动工。

这项被此间媒体称为“台湾史

上最大开发案”的工程,预计投资总金额逾700亿元(新台币,下同)。台北市政府预估此工程可创造23000个工作机会,每年逾300亿元经济产值。

台北市政府捷运工程局表示,位于台北市纵横两轴交会处的双子星大楼,以“门”字形意涵为设计理念,两栋以空桥连接的超高层建筑一座为地上56层、地下4层,另一座为地上76层、地下4层。