

本报北京今日电(驻京记者杨丽琼 特约记者杨冰 姜宁)昨晚18时01分,嫦娥一号卫星成功实施第三次变轨,这也是卫星入轨后的第二次近地点变轨。

据北京航天飞行控制中心副主任麻永平介绍,昨晚17时49分,飞控中心向嫦娥一号发出了变轨指令,12分钟后,飞控中心监视判断,卫星在调相轨道段的第二次近地点加速变轨成功。今晨7时许,卫星开启了紫外敏感器,开始进行紫外敏感器成像拍摄试验。

川气东送工程首次穿越长江

据新华社宜昌10月29日电(记者江时强 李志晖)经过325天的紧张掘进,继西气东输工程之后我国又一条能源大动脉——川气东送工程,29日上午9时30分在湖北省宜昌市首次成功穿越长江。宜昌过江隧道正式贯通,为下一步管道安装创造了条件。

西安“大明宫遗址”征集建设方案

据新华社西安10月29日专电(记者杨一苗 冯国)为了能把全世界最先进的理念、技术、材料及保护方法运用到遗址公园的建设中,西安市日前启动了大明宫国家遗址公园概念设计国际竞赛,向全世界征集建设方案。

据了解,本次大明宫国家遗址公园概念设计国际竞赛将以3.2平方公里的遗址区为核心,以保护和展示为主题进行设计,最终将确定5至8家参赛队伍,获奖方案将分别得到6万美元到10万美元不等的奖金。

郑州征婚广告禁用大款等字眼

据新华社郑州10月29日专电(记者李丽静)记者从河南省郑州市民政局获悉,从11月1日起,在郑州市的报纸、杂志上刊登的征婚广告不能用交友、陪游、俊男、大款、靓女等诱人字眼。

郑州市规定,若未经协会审查批准擅自发布广告的,违反一次者给予警告批评;违反两次者通报批评,停业整顿一个月;违反三次以上者,注销其婚姻介绍资质证,不能再从事婚介行业。



“山药王”身材高

日前,江苏丰县农民举办了一场果蔬大赛,全县近百名种植能手展示了各家种的优质水果和蔬菜。

图为在果蔬大赛现场,一根“山药王”引人注目 新华社发

“嫦娥”未来十天“四大看点”

11月5日卫星将“刹车”减速进入月球轨道

已平静环绕地球飞行5天的嫦娥一号正“酝酿”引人注目的变化。来自国家航天局的消息表明,根据飞行计划,在未来10天内,嫦娥一号的飞行将有4处大的“关键动作”,令人关注。

时间:10月30日

看点:创造中国航天器到达“最远距离”

注解:30日,嫦娥一号卫星将飞行至48小时轨道远地点,距离地

球12.8万公里,创下我国航天器到达的最近距离纪录。

时间:10月31日

看点:实施“地月大转移”

注解:31日,卫星将实施第三次近地点加速,达到地月转移轨道的入口速度,进入远地点高度约38万公里的奔月轨道,开始奔向月球。此次加速变轨难度很大。

时间:11月5日

看点:“嫦娥”到达月球

注解:11月5日,嫦娥一号卫星将首次飞达近月点。此时,卫星“刹车”减速,确保被月球捕获。如果成功,嫦娥一号卫星将进入周期12小时的月球极轨椭圆轨道,成为一颗真正的月球卫星。

时间:11月7日

看点:嫦娥一号进入“工作岗位”

注解:11月7日,在经过第三次近月制动后,嫦娥一号卫星将进入200公里高度、周期127分钟的

极月圆轨道,这也是我国科研人员为嫦娥一号精心选定的工作岗位。

国防科工委月球探测工程中心主任工程师杨多和透露,预计11月18日嫦娥一号卫星将首先通过定向天线将空间环境探测数据和卫星上存贮的语音数据传回地面,然后全部探测仪器开机进行科学探测工作。

新华社记者 黄全权

(据新华社北京10月29日电)

评论 07103011101

兵马俑二号坑后天起闭馆维修 精品文物将被转移 不会影响游客观赏

本报讯 西安消息:据从秦始皇兵马俑博物馆获悉,已经开放13年的兵马俑二号坑陈列厅将于11月1日起关闭,之后专家将对陈列厅的屋顶进行全面处理,解决漏雨问题。预计明年4月20日维修完毕,重新对游客开放。

为了加强文物保护和方便游客

参观,1988年开始动工修建二号兵

马俑坑遗址大厅,1994年10月建成

对外开放。二号俑坑遗址大厅的外

观呈覆斗形,类似秦汉陵墓封土的

形状,内部为钢网架式结构,四周的参观廊分为上下两层,可以近视和俯视二号兵马俑坑的全貌。由于冬冷夏热、长时间的热胀冷缩,屋面复合板的张力导致屋顶出现了不少裂缝,防水卷材有老化现象,个别复合板已塌陷变形。在2001年大厅就出

现局部漏雨,2004年漏雨的点位开始增加,2005年夏秋暴雨时漏雨比较严重,博物馆曾多次聘请专家对漏雨的地方进行检测和修补,但效果不是特别理想。因此,在经过多次研究之后,决定对兵马俑二号坑的屋顶进行翻新,将原来的屋顶揭掉,

重新建设屋顶。

闭馆之后,二号坑相关精品文物将陆续被转移到“秦始皇帝陵文物陈列厅”,并不影响游客的观赏。由于兵马俑文物价值的珍贵,博物馆将有专门的专家负责兵马俑的搬迁。

(赵争耀)



“迷你船”开出国门

在哈尔滨市,下岗职工王凯和王旋兄弟俩有一间小小的“迷你船厂”,专门生产导弹驱逐舰“哈尔滨”号模型,按实物比例仿真手工制作。“迷你船厂”如今已经生产了

百余艘舰模,不仅吸引了全国各地慕名而来的收藏者,而且“迷你船厂”的产品开始走出国门,出口到德国、俄罗斯等国家。

图为王凯(右)王旋兄弟在展示第一代“哈尔滨”号舰模
新华社记者 高增双 摄

本报讯 据《天津日报》消息,今年6月,天津市首位合作建房发起人刘革学透露,在关键环节“拿地”上取得了重大进展。但28日,刘革学宣布,因为土地规划需要调整,时间和成本出现不可控因素,该市首例步入实施阶段的合作建房项目“家园”项目770万元集资,日前全部划归原主。

成立公司运作集资

作为合作建房的发起人,刘革学表示,“天津房价已高,市民特别是青年工薪阶层很需要中低价位的住房,但市场无法满足这

些需求。”今年5月,天津的个人合作建房者们成立了天津诚和信投资管理公司,所有的参与者都成为股东,合作建房进行正规化运作。

合作建房者于8月底正式集资,每户预交10万元,截至9月中旬,参与者达到近100户,集资款项达到770万元。

据新华社成都10月29日专电(记者丛峰)如今,在成都街头实施违法活动的犯罪分子将面临更加严密的监控:2000名散布于大街小巷的出租车司机成了警察新的“眼睛”,一旦发现犯罪活动将立刻报告公安机关,构成了一道“移动天网”。

据了解,由于城市出租车司机流动性强、分布面广,并且往往能够

监控街面犯罪行为 成都:出租车构筑“移动天网”

在第一时间见证现场,在犯罪嫌疑人拒不承认犯罪事实的情况下成为证人,对打击街头犯罪极为有利。今年8月初,成都市公安局首次尝试与600名出租车司机建立联系,把他们发展成为客运出租汽车行业治安信息员。不到两个月的时间,成都出租车司机就举报了5起街面涉案犯罪事件。

购买不满5年不得交易

海南:严格管理经济适用房

据新华社海口10月29日电(记者卜云彤 聂骥伟)记者从海南省政府日前召开的第128次常务会议上获悉:从今年起5年之内,省政府将着力解决城市低收入家庭住房困难,逐步让这部分人群“住有所居”。

2007—2011年,全省计划新建廉租房约69万平方米。到2011年末,要将廉租住房保障范围由最低

收入住房困难家庭扩大到低收入住房困难家庭。2007—2011年,全省计划新建经济适用房约362万平米。

有关部门将对经济适用房上市进行严格管理。购买经济适用房不满5年,不得上市交易,购房人因各种原因确需转让经济适用房的,由政府按照原价格并考虑折旧和物价水平等因素进行回购。

有关部门调整规划致集资公司资金不足 天津首例合作建房“流产”

资金不足被迫放弃

在集资过程中,刘革学等人得知项目出现变化,有关部门对该地块所在的地域进行了规划调整,地块面积比原定面积增大,这意味着现有资金不足。

由于成本成为不可控制的因素,经天津诚和信投资管理公司董

事会研究决定,暂时放弃锁定的目标地块,在新项目确定之前,先行退回合作人集资。目前,解除合作建房专用账户规定条款、建立公司基本账户、提供集资者名单及账户、划款等相应程序基本完成。刘革学表示,全身而退是明智之举,这是他们对大家负责的做法。而参与者则表示,“我们将坚持下去,随时留意新项目。”

菜市场内电动车突然失控冲出

济南一市民挺身而出截飞车

据新华社济南10月29日电(记者王汝堂)一辆电动三轮车在菜市场突然失控,大批群众生命安全遭受威胁。这时,一名普通市民挺身而出,用血肉之躯拦堵飞车,腰椎两处骨折,住进了医院。这一感人事迹近日被不少济南市民传颂着。

这位市民名叫张学军。10月23日10时30分左右,张学军到济南动物园附近的菜市场买菜,一回身发现有辆无人驾驶的三轮车像脱缰的野马冲进买菜的人群。张学军一个箭步冲上去抓住车把,但电动车巨大的冲力将他的身躯带得飞了起来,冲出20多米,才连人带

车摔翻在地。不将飞车拦住,不知有多少人会受到伤害,所以想也没想就冲了上去!”张学军回想起当时的情况说。

张学军是济南市天桥区城市管理服务局值夜班看管泵站的普通职工,妻子没有正式工作,靠打零工贴补家用。来自农村的孙计英与丈夫一起到济南卖菜,也仅能维持生计。两个都不容易的家庭,一起勇敢地面对这场突发灾难。张学军住院后,孙计英两口子一直守在旁边。

“菜市场的人都大都弯腰买菜,电动车又没有多大声音,如果