

新民晚报

飞入寻常百姓家 / WWW.XMNEXT.COM

国内统一刊号 CN31-0003 第16700期 文汇新民联合报业集团出版 文新传媒 www.news365.com.cn

2007年11月 9 日 星期五 今日 64版



今天:多云,最低14°C(昨天最高22.0°C)

农历丁亥年九月三十 A叠新闻 / B叠专副刊

明天:多云,最高18°C,最低12°C



福娃彩信传递

即日起至2007年12月31日,移动用户编辑38个奥运体育项目名称中的任意一项发送到10658502,将会收到相应的福娃图片;用户将收到的图片回发到10658502,即有机会参加抽奖;用户集满8个不同的运动福娃图片,分别以彩信的方式发送回10658502,即有机会得到价值30元公交预告票。抽奖奖品包括价值358元的福娃套装、价值188元40cm福娃及价值58元的奥运抱枕。



详情请致电 10086

每年2个“黄金周”5个“小长假”

国家法定节假日调整方案今上网公布征求意见

9:30 上午首发

本报讯(记者 钱俊毅 吕剑波)今天上午,国家法定节假日调整研究小组在人民网、新华网、国家发展和改革委员会网站,以及新浪、搜狐等网站上公布了国家法定节假日调整方案,开展民意调查。根据方案,清明节、端午节、中秋节增设为国家法定节假日,由于周末上移下错与法定节假日形成连休,因此未来中国的老百姓每年将拥有2个七天黄金周(春节和国庆节)和5个三天“小长假”(元旦、清明、国际劳动节、端午、中秋)。

调整方案的主要内容有三:

● 国家法定节假日总天数增加1天,

即由目前的10天增加到11天。

● 对国家法定节假日时间安排进行调整:元旦放假1天不变;春节放假3天不变,但放假起始时间由农历正月初一调整为除夕;“五一”国际劳动节由3天调整为1天,减少2天;“十一”国庆节放假3天不变;清明节、端午节、中秋节增设为国家法定节假日,各放假1天(农历节日如遇闰月,以第一个月为休假日)。

● 允许周末上移下错,与法定节假日形成连休。

此次国家法定节假日制度调整方案的拟订体现了以下原则:节假日天数与经济社会发展阶段相适应;法定节假日安排有利于弘扬和传承民族传统文化;尽量减少对经济社会运行影响和冲击;休假制度安

排体现社会公平,让全体公民共享经济社会发展的成果;节假日调整充分考虑国民旅游需求。

国家法定节假日调整研究小组上午表示,此方案是经过一年多的研究、论证、比较而形成的,更加符合广大群众的文化和生活需要。调整方案通过增加假日的次数和天数,使节假日的分布更加合理,2个“黄金周”和5个“小长假”将满足广大居民长途与中短途旅游的需要,适当分散居民出游密度、安全、市场、环境、企业经营的压力。为配合新方案的施行,国家将同步出台《职工带薪休假条例》,为落实职工休假权利提供法律保障,使广大职工可以更加人性化地安排家庭及个人活动。

(相关报道见A13版·中国新闻)



努力走出军民融合式发展新路子

俞正声韩正出席市国动委全会并讲话

本报讯(通讯员 金根友)上海市国防动员委员会第十二次全体(扩大)会议昨天下午在上海展览中心举行。中共中央政治局委员、市委书记、市国动委第一主任俞正声在讲话中强调,要深入学习贯彻十七大精神,站在国家安全和发展战略全局的高度,进一步统筹好经济建设和国防建设,坚持“全民办国防”方针,一如既往支持国防和军队建设,

着力完善国防动员体系,切实加强国防动员建设。要结合上海特点,深入贯彻“军民结合、寓军于民”重要思想,努力走出军民融合式发展的新路子,为实现富国强军的战略目

标做出更大贡献。

市委副书记、市长、市国动委主任韩正,市委常委、市国动委常务副主任、上海警备区司令员江勤宏出席会议并讲话。国家和南京军区国

动委有关领导到会讲话。市领导杨雄、徐麟、冯国勤,以及张学兵等出席市国动委副主任、上海警备区政委吴齐主持会议。

(下转A4版)



上海网球大师杯赛,又迎来8位“大师”,更伟岸更英挺。昨天,8尊大师真人模型的兵马俑正式运抵希尔顿酒店。高2米、重500公斤,选手们无不好奇期待,想一睹自己与古中国的交集。

大师杯球员的兵马俑造型由法国雕刻家拉乌里制作完成,厚厚的塑料包装纸直到今天球员拍摄集体照时才能被卸下。目前,费德勒已明确表示要把兵马俑扛回家。“亚洲的文化很奇妙。我来过中国很多次,每次都有不一样的感受。这份礼物我非常喜欢,一定要好好珍藏。”兵马俑欢迎“真身”认领,未被认领的将送至温布尔顿的大英网球博物馆展出。

据悉,比赛期间8位兵马俑“大师”将陈列在赛场通道,供球迷们合影留念。

记者 华心怡 周国强 摄影报道

详细 07110910101

兵马俑“大师”沪上会“真身”

世博拆迁可能使打浦路隧道“浮升”

专家提醒:要加强监测,防止渗漏水等意外

10:00 上午首发

本报讯(首席记者 晏秋秋)一栋大楼建成,它“站立”的那块地面会有所沉降。那么,拆除地面建筑后,地下的隧道结构会“浮升”吗?今天上午,在“2007上海国际隧道工程研讨会”上,专家的一个提示引起关注——世博园区建设前期要拆除大量地面建筑,打浦路隧道可能隆起变形,需要加强监测,防止渗漏水等

情况发生。

世博会场地位于南浦大桥和卢浦大桥区域,沿黄浦江两岸布局。建于上世纪70年代的打浦路隧道,全线位于世博园区建设范围内,上面有大片建筑群。根据建设规划,在隧道保护范围内,需要拆除的总建筑面积为15507平方米。专家认为,大规模拆迁相当于“卸载”隧道上方的负荷,“势必会对隧道产生一定影响”。

上海隧道轨交设计研究院对打浦路隧道可能的“浮升”现象,作了专

题研究。他们在浦东和浦西各选取一个点,分析地面建筑物拆除后对隧道产生的影响。在浦东,专家们分析了1200平方米的堆场“卸载”结果。在浦西,“卸载点”则选定为一幢5层(局部6层)高的房屋及附近两个工棚。

结合隧道坡度、覆土厚度、地下土层等一系列数据,专家们通过复杂的计算分析,认为打浦路隧道位于浦东暗埋段,地面“卸载”引起的隧道结构“浮升”,约为4.3毫米;而在浦西,“浮升”的数据约是4.9毫米。

这意味着,随着世博建设进一步推进,打浦路隧道原有的平衡稳定可能被打破。专家提醒,在形成新的稳定状况过程中,需注意隧道结构接缝张开、渗漏水等情况。

另据专家测算,拆除地面建筑对建设中的打浦路隧道复线工程影响不大。打浦路隧道复线工程计划于2009年底竣工。这条新隧道起于浦西中山南路、日々东路交叉口,沿日々东路过江,止于浦东耀华路、长清路交叉口,总长约3公里。

本报记者俞亮金等被评为“全国优秀新闻工作者”

本报讯 上海市一批新闻工作者、新闻工作集体获得殊荣。新民晚报社文化新闻部首席记者俞亮金,文汇报社北京办事处记者、编辑江胜信(女),上海文广新闻传媒集团广播新闻中心滚动新闻编播部主任包露(女)被评为“全国优秀新闻工作者”;解放日报社周末部、文广新闻传媒集团电视新闻中心被评为“全国新闻工作先进单位”;市记协卑恋被评为“全国优秀记者协会工作者”。