

# 我国将以智慧旅游为景区“减压”

新华社北京11月8日电(记者钱春弦)记者8日从国家旅游局获悉,我国将争取用10年时间初步实现“智慧旅游”,以有效应对旅游业爆发性增长给旅游景区资源环境带来的巨大压力。

据悉,根据国务院关于加强加快发展旅游业的意见及我国旅游业“十二五”发展规划纲要,我国将以信息化为主要途径,积极开展旅游在线服务、网络营销、网络预订和网上支付,构建旅游数据中心、呼叫中心,全面提升旅游企业、景区和重点旅游城市的旅游信息化服务水平,争取用10年左右的时间,显著提高信

息技术在旅游业应用的广度和深度,形成一大批引领作用强、示范意义突出的智慧旅游城市、智慧旅游企业,在全国范围内初步实现“智慧旅游”。

国家旅游局党组成员、规划财务司司长吴文学8日说,2011年,我国人均GDP已超5000美元,人民旅游消费能力和愿望不断增强,旅游业进入了爆发性增长阶段。旅游业的快速发展和游客的大规模进入使旅游景区可持续发展面临新挑战,例如景区特别是我国高等级旅游景区游客量剧增,资源与环境保护压力加大,管理和无法满

需求等。“这一点在今年中秋国庆假期期间得到了明显体现,全国纳入监测的119个直报景区接待游客3424.56万人次,比去年同期国庆‘黄金周’增长40.7%,相应游客投诉也有大幅增加。建设智慧旅游景区,可以大幅提升景区管理、服务、营销方面效率,为游客提供及时丰富的旅游信息,使游客获得智能舒适的旅游体验,有效解决发展中的相关问题。”

据吴文学介绍,近年来全国各地、各景区开展了形式多样的智慧旅游景区建设工作。如北京推进A级旅游景区无线上网工作,河北启

动了全省智慧景区试点建设,江苏南京实施智慧景区工程,安徽黄山景区开展“智慧黄山”示范应用项目建设,四川青城山-都江堰景区建成统一的数据处理和智能指挥中心等。国家旅游局也正与百度网合作开发“全国旅游景区动态监测与游客评价系统”,与国家测绘地理信息局合作为游客提供景区地理和空间定位信息服务,建成了“全国A级旅游景区管理系统”,启动了智慧旅游城市试点工作。现在,智慧旅游在提升景区管理与服务水平、提升景区品牌影响力、提升游客满意度方面的作用已经开始显现。

## 杭州再次上演“四女救人”

据新华社电 一个月前,浙江宁波69岁的李金国遭遇车祸,一时间生命垂危,好在路过的4名女子联手急救,为老人赢得了关键的抢救时间,上演了一出“四女救人”。近日,这感人一幕在杭州再次上演。

11月1日晚,杭州南山路上的一个车祸让一名男子当场昏迷。恰好路过现场的4名护士立即展开专业抢救,并凭借专业精准的施救使伤者获得宝贵的急救“黄金时间”,而在120救护车开走后她们默默离开现场。

伤者高金国的家属经多方打听才知道,救人者是浙江医院的4名护士陈峰敏、朱小芳、奚彩芬和寿晓霞。据院方介绍,目前这名受伤男子还处于浅昏迷状态,但呼吸顺畅,体征平稳,已脱离生命危险。

## “神九”3位航天员将亮相第九届珠海航展

新华社广州11月8日电(记者王攀李娜)第九届中国国际航空航天博览会将于13日至18日在广东珠海举行,届时圆满完成“神九”交接任务的3位航天员景海鹏、刘旺和刘洋将在航展上与广大观众见面,这是记者8日从航展新闻发布会上获悉的。

在当天的新闻发布会上,珠海航展有限公司副总经理杨贤钢介绍说,3位航天员将在珠海停留3天,届时他们将同观众进行亲密互动。

本届航展的航天航空精品荟萃。杨贤钢介绍说,航天科技集团将展出包括“神舟”九号飞船返回舱实物、导弹发射车、无人机等实物展品,航天科工集团拟重点展示军贸体系仿真对抗演示及其相关军贸产品50多项。

据介绍,从本届航展起,观众除办理证件和购买门票外,还要随身携带身份证件,供入场时核查;同时,航展在入场时还将对观众进行头像采集,航展专业日期间谢绝老人和未成年人入场。

## 9级大风袭击新疆玛依塔斯风区 289名被困旅客成功获救

据新华社电 经过3个多小时努力,因9级大风袭击而被困于新疆省道201线玛依塔斯风区的289名旅客和49辆车,11月8日凌晨3时许被玛依塔斯防风雪人员成功营救至安全地带。

新疆塔城公路局额敏分局副局长李杰介绍,7日新疆塔城盆地起中雪,多处路段遭积雪封堵,当天23时40分许,玛依塔斯风区部分路段刮起9级大风,狂风将地面积雪吹起,漫天飞舞,个别路段能见度为零,途经此地的289名旅客和49辆车被困风区。

险情发生后,玛依塔斯抢险基地立即通知相关部门在库鲁木苏、铁厂沟防风雪点设卡封路,在风区两端的电子屏幕上发布封路信息。同时,玛依塔斯抢险基地和铁厂沟防风雪点派出巡道车、轮推和铲车等前往事发地展开营救。

参与救援的玛依塔斯抢险基地班长李建成说,经过3个多小时紧急施救,8日2时45分,289名被困人员和49辆车被成功带出风区。

截至发稿时,当地风力依然强劲,玛依塔斯风区路段交通仍处于封闭状态。

## 欢庆十八大召开

11月8日,在云南双柏县安龙堡乡,彝族妇女跳起民间舞蹈,欢庆十八大召开。当日,中国共产党第十八次全国代表大会在北京隆重开幕。

新华社记者 杨宗友 摄



## 陕西逾13万考生角逐两千社区岗位

据新华社电 记者从日前召开的2012年陕西全省城镇社区专职工作人员招聘工作会议上了解到,全省在11月10日将有13万多名考生走进4434个考场,角逐2000个城镇社区专职工作人员岗位,其规模仅次于高考,被人们称为“就业高考”。

据了解,陕西省现有城镇社区2091个,按照有关规定,根据人口规模,每个社区配备5名到9名专职工作人员,全省大约需要1.5万名专职工作人员。今年,陕西省决定在全社会公开招聘社区专职工作人员,

首批为1261个社区公开招聘2000名专职工作人员。

根据报考要求,2012年的报考人员须同时满足以下条件:政治合格、身体健康、品行良好;获得国家承认的大专(高职)以上学历(复转军人可放宽至高中文化程度);18周岁(1994年10月1日以前出生)至40周岁(1972年10月1日以后出生)的

陕西户籍公民等条件。

为杜绝泄题、漏题等事件发生,陕西省成立了由纪检监察部门组成的工作组,负责试题押运保管工作,要求每次交接有3名以上工作人员参与并签字,以保证试题在每个转运环节无损坏、拆封和丢失现象。同时,考试期间,考生一律不准携带任何电子产品进入考场。

招聘公告发布后,通过网络提交资料信息的超过17万人,初审后正式报名人数有13万多人,报考人数与招聘计划比例达到66.4比1,最高的达到285比1。报考人员中,研究生学历2036人,本科生49298人。

目前,陕西全省城镇社区专职工作人员招聘考试笔试考务工作前期准备工作正在有序进行。

## 湖南拟在洞庭湖对江豚实行迁地保护

据新华社电 湖南省渔业行政主管部门日前组织一支由水生生物专家组成的考察组来到东洞庭湖,计划在此选择特定区域,探索江豚迁地保护措施。

被称作长江生态“活化石”和“水中大熊猫”的江豚,在湖南境内仅分布于洞庭湖及其相通的长江水域,据专家估计,目前洞庭湖的江豚数量为100至150头,呈明显下降趋势。江豚被列入《濒危野生动植物种国际贸易公约》的国家二

级保护动物。今年春季,洞庭湖区域曾发生江豚死亡事件,再次敲响了生物濒危的警钟。

湖南省政府最近作出决定,将江豚等水生野生动物保护工作纳入对当地政府的绩效考核内容,建立保护工作联席会议制度,并

规定人为因素造成江豚死亡将依法追究。省政府要求洞庭湖区各级政府要将保护江豚纳入重要议事日程。

据记者了解,江豚生活的理想环境必须紧挨洞庭湖,具备大面积的独立水体,且水深需在5米以

上,周边无环境污染。

在位于东洞庭湖的岳阳市君山区和岳阳县,考察组分别察看了水面1.2万亩的采桑湖和1.5万亩的中洲渔场水域,对这两处场所基本表示满意。

## 我国全人工繁殖中华鲟技术获得成功

据新华社电 记者近日从中国水产科学研究院长江水产研究所了解到,通过全人工繁殖技术繁育出的中华鲟受精卵近日陆续孵出中华鲟仔鱼,这标志着我国一级保护动物中华鲟全人工繁殖历经30年的研究获得成功。

据主持这项研究的中国水产科学研究院长江水产研究所研究员危超伟介绍,这次全人工繁殖的中华

鲟雌雄亲本都是农业部中华鲟保育和增殖放流中心养殖的子一代群体

优选培育个体,中心近期对其实施人工催产和授精,总计获得了受精卵6.25万粒,目前已经陆续孵出

二代中华鲟仔鱼2.3万尾。与此同时,中华鲟雌雄亲本产卵后健康存活。

长江鱼类资源保护专家、中国科学院院士曹文宣表示,这是我国首次实现中华鲟规模化全人工繁

殖,意味着今后可以在全人工环境下保存物种,并且可以实现大规模的人工增殖放流,对中华鲟以及其他濒危淡水鱼类保护有着重要意义。