

新生活



2月11日,几名乘客在北京复兴门地铁站自觉排队乘车

北京:推动自觉排队

据新华社电 11日,“排队推动日”活动启动仪式在北京王府井大街举行。北京市确定,每月11日为“排队推动日”,希望借此杜绝公共场所所乱拥乱挤、城市交通乱行乱停等不文明行为,为奥运会创造文明有序的环境。

广州:公厕不再收费

“广州城区公厕收费将成为历史!”昨日,广州市市容环卫局局长吕志毅宣布,从今天零时起,广州城区公共厕所基本实现全部免费。吕志毅还作出三项承诺:公厕开放时间不变,保洁质量不变,巡视抽查次数不变。吕志毅同时呼吁,希望全市商场、餐饮、宾馆、加油站等公用厕所都能向社会免费开放。《信息时报》供稿

郑州:要求学生“给父母磕头”

近日,郑州大学旅游管理学院的大学们领到了一份特别的寒假作业——回家过年时给父母磕个头,以表达对父母的感恩之情。这个“寒假作业”立刻陷入争论之中,有人认为太过于形式,有炒作嫌疑。在国航工作的季国栋说:“磕了不等于孝顺,不磕也不等于不孝顺。与其磕头报恩,不如为父母做些力所能及的事情,这样更能让父母开心,比如常给父母打电话聊聊天,常帮父母做些家务,常陪父母逛逛公园逛逛商场……” 郑州大学旅游管理学院称,这只是感恩父母的一个活动形式,“只是想通过这种形式,让学生感谢父母的养育之恩。”据《青年时报》

《中国可持续发展总纲》发布 2050年平均寿命85岁

据新华社电 11日发布的《中国可持续发展总纲(国家卷)》提出,中国要在未来50年的时间内,全面达到世界中等发达国家的可持续发展水平,进入到世界总体可持续发展能力前十名的国家行列。

总纲共包括20卷,由184名资深专家和学者,历经2年零8个月共同编纂,中国科学院院长路甬祥院士任总主编。

这部大型学术论著涵盖了中国人、资源、环境、经济、社会、科技、教育、文化、自然灾害、消除贫困、可持续发展建设等各方面内容,共1350万字,第一次全面展示了中国可持续发展战略的全景式画卷。

总纲认为,今后50年,中国要为2亿以上老年人口提供基本赡养资金和社会保障,需要出台或完善“社会保障法”、“社会保险法”、“社会公平法”等法律。

【六大挑战】人口三大高峰相继来临

总纲总结了我国可持续发展面临的六大挑战:人口三大高峰的相继来临;能源和资源的超常规利用;

生态环境问题的严重性;三农问题的基本解决;社会公平的全面实现;充分认识制度创新和文化创新的艰巨性。

【战略目标】人均受教育14年以上

总纲提出,中国通过走可持续发展道路,到2050年:

人口的平均预期寿命可以达到85岁;

能有效地克服人口、粮食、能源、资源、生态、环境、社会公平等制约可持续发展的瓶颈,确保人口安全、粮食安全、信息安全、能源安全以及公共健康安全、生态环境安全;

全国人均受教育的年限,从现在的8.2年提升到14年以上;

在整体国民经济中,科学发展的贡献率达到75%以上;

基本实现生态环境退化速率的“零增长”。

【脱贫步骤】2050年基本消除贫困户

总纲提出了在全国范围内基本消除“贫困”的几个阶段:

“贫困乡”;到2040年基本消除“贫困村”;

到2020年基本消除“贫困县”;

到2050年基本消除“贫困户”。

到2030年基本消除

新华社、《京华时报》供稿

■ 简讯

公派留学考试成绩有效期2年

教育部办公厅近日公布2007年国家公派留学人员选拔考试时间安排。考试分两次进行,考试成绩对于申请国家公派留学有效期为

两年。《新闻晚报》 老GRE考试“末班车”限制报名人数

新GRE将于9月16日首次在中国大陆等地推出,美国教育考试服务中心昨日表示,为防止出现争赶

老GRE“末班车”的情况,不让考试人数出现反常的“爆棚”现象,所以在某些考生人数集中的考区,已经限制现行老GRE的报名人数,包括上海、南京、广州、武汉、长沙等地。《东方早报》

郴州组织煤矿放假躲检查

从2月初开始,国务院安委会对10个主要产煤省,进行新一轮督查。但国家煤矿监察局在湖南郴州督查时发现,当地政府竟然组织小煤矿停产放假,躲避检查。

当督查组2月3日来到郴州检查时却发现,早在两天前,当地政府就统一要求所有的煤矿停产放假。

按照这份由郴州市下发的放假通知,从2月1日起,郴州市所有的煤矿全都开始放假,停止生产。督查组还发现,当地政府原定的放假时间是2月11日,而就在1月31日,放假时间突然被提前10天,从2月1日开始放假。

央视《经济信息联播》

全国70多城市“悄然下沉”

据新华社电 上海是我国地面沉降发生最早、影响最大、带来危害最严重的城市,自1921年发生地面沉降以来,至今沉降面积达1000平方公里,沉降中心最大沉降量达2.6米。上海地面沉降造成的经济损失已达千亿元,也就意味着地面平均每沉降1毫米,损失就高达1000万元。

目前,全国已有70多个城市发生了不同程度的地面沉降,沉降面积已达6.4万平方公里。苏锡常地区也是地面沉降最严重的地区之一。

“过量抽取地下水、城市不合理建设是当前产生地面沉降最主要的原因;地面沉降会引发内涝加重、地表水环境恶化、地裂缝等危害。”中国科学院院士林学钰日前说。

Large advertisement for Huahai 3C Mall (华海迎金猪 旺礼送不停) featuring various electronics, computers, and promotional offers. Includes a pig mascot and detailed product listings across multiple floors.