

石油新增10.83亿吨 天然气增6159亿立方米

权威发布

# 我国重要矿产勘查成果显著

## 9月移动互联网用户数达8.71亿

同比增长6.3%

本报北京10月21日讯 记者黄鑫报道:工信部今天发布数据,9月我国移动互联网用户总数达到8.71亿户,同比增长6.3%。其中使用手机上网的用户达到8.33亿户,对移动电话用户的渗透率达到65.5%,比上年提高0.2个百分点。

数据显示,受4G业务促销力度不断加大、流量资费单价持续降低,以及小长假等多重因素影响,移动互联网流量继续保持高速增长。1月至9月,移动互联网接入流量达13.99亿G,同比增长57.2%,连续4个月超过55%。月户均移动互联网接入流量达到186.5M,同比增长48.8%。

## 重点地区煤矿将开展安全督导巡视

### 重点检查6方面内容

本报北京10月21日讯 记者王辰辰报道:国家安全监管总局日前发出通知,将组织6个巡视组于10月下旬至12月底,对重点地区煤矿安全进行督导巡视。

此次巡视范围为50个煤矿安全重点县所在的黑龙江、吉林、河北、湖南、云南、四川、重庆、陕西、甘肃、贵州、河南、广西12个省区市。巡视内容主要包括6个方面,一是贯彻落实党中央、国务院关于进一步加强安全生产工作部署和全面实施煤矿安全生产“1+4”工作法的情况;二是50个煤矿安全重点县攻坚战开展情况;三是核定煤矿生产能力情况;四是煤矿“打非治违”情况;五是矿山救护队开展隐患排查治理情况;六是国有重点煤矿企业开展重大隐患排查治理情况。

## 保障天然气稳定供应专项监管开展

### 将在河北天津北京驻点

本报北京10月21日讯 记者齐慧从国家能源局获悉:根据分析预测,今冬明春国内天然气供需形势依然严峻,国家能源局已全面展开保障天然气稳定供应专项监管。

据介绍,此次专项监管将重点围绕增加天然气供应情况、天然气合理使用情况、天然气利用项目气源落实情况、天然气供需监测及预测预警情况等展开。监管重点范围包括北京、天津、河北、黑龙江、吉林、湖南、陕西、新疆、重庆等省区市,并将河北、天津、北京列为国家能源局驻点省份。国家能源局有关负责人表示,保障天然气稳定供应,特别是加大力度保障民生用气,需要各部门协同配合,积极应对。各有关单位要高度重视保障天然气稳定供应专项监管工作,积极组织开展自查整改,配合做好现场检查。

## 我国在线教育市场规模不断扩大

### 后年用户年支出将达1500亿元

本报北京10月21日讯 记者韩秉志报道:由中国经济网主办的2014(第二届)国际在线教育峰会今天在北京举行。会上发布的《中国在线教育市场研究报告》显示,2013年,我国在线教育产业上游规模达到1080亿元,年增长率达到22.5%。根据报告统计,随着我国信息化程度和新信息技术应用创新的提高,用户对在线教育重视程度和接受程度不断增强。2013年,我国在线教育用户年费用支出856亿元,据此估算,到2016年这一数字将达到1500亿元。

本届峰会以“教育O2O模式 探索与实践”为主题,来自国内外在线教育领域知名专家学者以及相关教育机构负责人共同交流探讨了两年来我国在线教育的发展及变革。

## 热词解读

### 过境运输潜力

根据上合组织成员国元首理事会第十四次会议签署的《上海合作组织成员国政府间国际道路运输便利化协定》,各国将逐步形成国际道路运输网络,充分挖掘过境运输潜力。这对我国倡导的丝绸之路经济带建设具有重要的推动作用,也将实现各国边贸和边境地区跨越式发展、构建区域经济发展新格局。

国际道路运输具有点对点、短平快的优势。至2013年底,我国与毗邻的11个国家的70对边境口岸开通了287条客货运输线路,线路总长度近4万公里,年过客量、过货量达600万人次和3000万吨以上。

为充分挖掘过境运输潜力,我国将进一步加快推进国际道路运输发展。交通运输部提出要加强国际道路运输合作的统筹规划,带动区域互联互通和基础设施建设,促进形成国际物流大通道。同时努力提高通关便利化水平,健全口岸管理相关部门协同机制,促进形成“边防检查+海关+检验检疫+运输管理”的陆路口岸通关模式,在合理合法的基础上,最大限度简化办理流程。在此基础上,推进与周边国家基础设施的互联互通,构建我国与周边国家间便捷畅通的公路、场站及口岸管理设施网络,促进国际道路客货运输稳步发展。(本报记者 薛志伟整理)

山建设有序推进,2011年至2014年,661家矿山企业列入国家级绿色矿山建设试点。

国土资源部部长姜大明——



## 创新驱动矿业可持续发展

本报天津10月21日电 记者武自然报道:在今天举行的2014中国国际矿业大会上,国土资源部部长姜大明发表演讲,他表示只有坚持创新驱动才能实现中国矿业可持续发展。

姜大明说,目前,中国正在加强对科技的创新投入,以发展新能源新材料为引导,提升矿产资源的科技创新能力,不断提高矿产资源勘查、开发、利用的原始创新、集成创新和引进消化吸收再创新

能力。截至目前,我国已经发布了99项拥有自主知识产权、应用范围广、推动前景好的综合利用先进的适用技术,并取得了显著成效。

姜大明还表示,要实现可持续发展还必须坚持开源节流并举,要坚持把节约资源作为转变生产方式和生活方式的重要着力点。目前,我国推进了首批40个矿产资源综合利用示范基地建设,这些基地正在发挥积极作用。

## 第三季度大气污染防治行动计划相关措施实施——

# 74城市平均达标升高0.5个百分点

### 热点透视

○ 9月份,74个城市平均达标天数比例为83.9%,未出现严重污染

○ 与去年同期相比,74个城市平均达标天数比例上升8.8个百分点

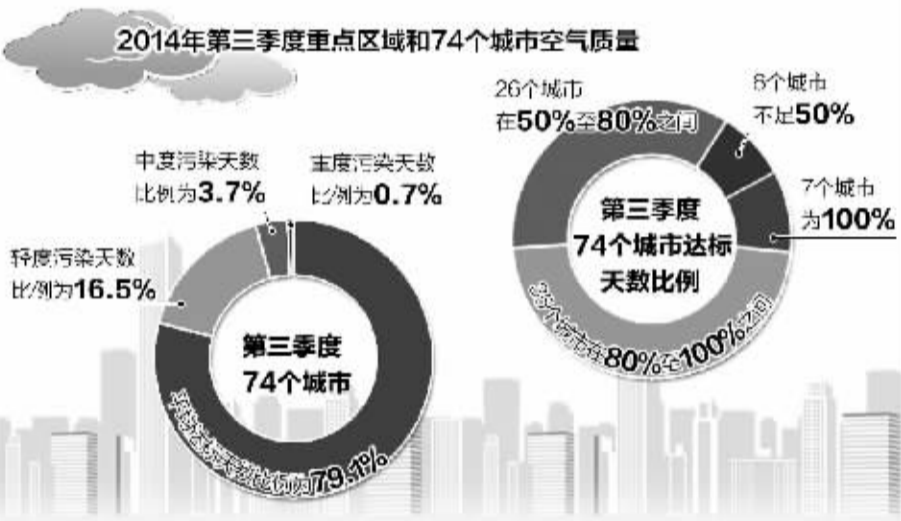
○ 与上月相比,74个城市平均达标天数比例上升3.5个百分点

本报北京10月21日讯 记者鲍倩倩报道:环境保护部今天发布2014年9月份及第三季度京津冀、长三角、珠三角区域及直辖市、省会城市和计划单列市等74个城市空气质量状况。

9月份,74个城市平均达标天数比例为83.9%,轻度污染天数比例为13.3%,中度污染为2.3%,重度污染为0.5%,未出现严重污染。主要污染物为PM2.5,其次是臭氧。海口、昆明、厦门等17个城市的达标天数比例为100%,南宁、深圳、舟山等36个城市的达标天数比例在80%至100%之间,无锡、唐山、武汉等15个城市达标天数比例在50%至80%之间,保定、乌鲁木齐、北京等6个城市达标天数比例不足50%。

按照城市环境空气质量综合指数评价,9月份空气质量相对较差的前10位城市分别是济南、保定、衡水、邢台、唐山、邯郸、北京、乌鲁木齐、廊坊和沈阳;空气质量相对较好的前10位城市分别是海口、舟山、拉萨、盐城、哈尔滨、福州、厦门、贵阳、张家口和惠州。

与上月相比,京津冀区域13个城市



平均达标天数比例由58%上升为65.7%,升高7.7个百分点,空气质量有所改善。长三角区域25个城市空气质量达标天数比例平均为90%,未出现重度及以上污染。与上月相比,长三角区域25个城市平均达标天数比例由85.6%上升为90%,空气质量有所改善。珠三角区域9个城市空气质量达标天数比例平均为78.3%,其中重度污染天数比例为0.4%,未出现严重污染。

综合分析2014年第三季度重点区域和74个城市空气质量,结果显示,第三季度74个城市平均达标天数比例为79.1%,轻度污染天数比例为16.5%,中度污染为3.7%,重度污染为0.7%,无严重污染。海口、拉萨、昆明等7个城市的达标天数比例为100%,南宁、张家口、深圳等35个城市的达标天数比例在80%至100%之间,广州、常州、武汉等26个城市达标天数比例在50%至80%之间,保定、济南、北京等6个城市达标天数比例不足50%。

与去年同期相比,受大气污染防治行动计划相关措施的陆续落实和有利气

象条件的影响,74个城市平均达标天数比例由78.6%上升为79.1%,升高0.5个百分点,PM2.5、PM10、SO<sub>2</sub>、NO<sub>2</sub>等污染物浓度均不同程度下降,总体空气质量有所改善。按照城市环境空气质量综合指数评价,第三季度空气质量相对较差的前10位城市分别是济南、唐山、保定、邢台、邯郸、衡水、石家庄、北京、廊坊和天津;空气质量相对较好的前10位城市分别是海口、舟山、拉萨、珠海、江门、贵阳、台州、丽水、深圳、惠州和中山、福州(三市综合指数相同,排名相同)。

第三季度,京津冀区域13个城市空气质量达标天数比例平均为55.4%,其中重度污染天数比例为2.9%,无严重污染,重度及以上污染天数比例高于74个城市2.2个百分点;长三角区域25个城市空气质量达标天数平均为83.5%,未发生重度及以上污染;珠三角区域9个城市空气质量达标天数比例平均为82.9%,其中重度污染天数比例为0.9%,无严重污染,重度及以上污染天数比例高于74个城市0.2个百分点。

## 南水北调中线工程即将通水——

# 保护水源,丹江口在行动

本报记者 杜芳

生产线产品都卖得很好,企业的各项环保指标也都达标,但为了最大程度保障水源地水源安全,企业选择了小利益服从国家大利益,主动向高精尖产业转型。

湖北东圣丹江化工有限公司为了保护丹江口库区水资源,累计投入1.5亿元用于企业的安全环保建设。“企业产生的所有废水都通过废水处理系统澄清、沉淀、冷却、降温再继续循环使用,多出的部分送终端水处理系统处理后达标排放。原来企业每小时排放废水600至800立方米,现在减少到60立方米。”该企业总经理胡泽波说。

在丹江口大坝脚下有座丹江口市徐家沟小学,亲水、爱水的讲座正在五年级两个班的课堂上进行。“如何保护我们身边的河流湖泊?”老师一提出问题,孩子们纷纷踊跃发言。有的说,工厂里和生活的污水不要排进河里,有的说,废旧电池也会污染水,不能乱丢弃,还有孩子提议用无磷洗衣粉洗衣服。记者遇到五年级的小朋友代文

君,“你知道附近水库里的水是要运往哪里吗?”

代文君毫不迟疑地回答,“运往北京。”

“给别的城市用的水,你们也会好好保护吗?”记者问。

“当然了,水是大家公用的,大家都要保护。我们这里污染了,别的地方也会喝不到干净的水,所以我们要保护环境卫生、节约和保护水资源。”代文君说。

记者走访丹江口市民发现,节约用水、保护水源的意识已经深入人心。保护水源行动在丹江口市的每个家庭、每个企业、每所学校都得到践行,更需要水源地之外的每个人、每座城市积极响应。水利部党组成员、副部长蔡其华在志愿活动启动仪式上呼吁,“关爱山川河流是我们义不容辞的责任,保护水源是我们共同肩负的使命,每个人都应该积极行动起来,从身边的小事做起,爱护清洁水资源,建设优美水环境,保持健康水生态。”

## 会展信息

### 2014中国国际农机展将办

本报武汉10月21日电 记者郑明桥报道:由中国农业机械流通协会、中国农业机械化协会、中国农业机械工业协会主办、武汉市人民政府支持的2014中国国际农业机械展览会将于10月28日在武汉国博中心开幕。

此次展览面积将达20万平方米,预计观众将超过13万人次。本届展会的国际化程度大大超过往届,已有来自美国、加拿大、德国等十几个国家的企业报名参展,国内参展企业超过1600家。

### 产学研合作创新大会将办

本报北京10月21日讯 记者闫静报道:第八届中国产学研合作创新大会暨2014中国产学研合作促进会年会,将于11月15日在深圳市举办。大会以“协同创新:制造到创造、速度到质量、产品到品牌”为主题,将发表产学研界协同创新的《深圳宣言》。

大会由中国产学研合作促进会与深圳市人民政府主办,会上将对获得2014年度中国产学研合作创新奖、促进奖等奖项的获奖单位和个人进行表彰和颁奖。

### 中国国际石材科技展览会闭幕

本报广州10月21日电 记者张建军报道:为期4天的第11届中国(云浮)国际石材科技展览会10月21日落下帷幕。据组委会公布的统计数据显示,4天贸易成交额32.2亿元,签订投资项目33宗,计划投资总额18.98亿元。

据悉,本届石展会邀请了意大利卡拉拉市政府、意大利—中国商会参与主办,意大利卡拉拉国际大理石与机械及设备展览公司参与承办。参展境外企业达98家,占全部参展企业的近四分之一。

### 混合动力及电动汽车国际会议举办

本报重庆10月21日电 记者吴陆牧报道:由重庆市科委、英国驻重庆总领事馆、英国工程技术学会共同主办的“2014混合动力及电动汽车国际会议”日前在重庆举办,国内外电动汽车领域专家和重庆本土汽车企业代表近300人参加了会议。

本次会议的主题是“电动汽车——规模应用的机遇”,与会专家和企业代表围绕电动汽车的关键技术、运输体系、充电建设、电网建设、电池技术、商业模式创新等业界关心的话题进行了探讨和交流。

### 世界生态城市与屋顶绿化大会举行

本报青岛10月21日电 记者刘成报道:2014世界生态城市与屋顶绿化大会日前在青岛西海岸新区开幕,国内外生态规划建设、节能环保、绿色建筑领域的知名专家、企业高管800余人齐聚新区,共同探讨城市绿色发展和生态文明建设中存在的话题。

大会还对过去一年世界范围内在屋顶绿化领域表现突出的示范项目和先进个人进行了表彰。