

三大工程舍得投入 铁腕治污不留隐患

“草原钢城”包头重现碧水蓝天

转方式调结构

本报讯 记者乔雪峰 陈力报道:通过实施“蓝天工程”、“污水零排放工程”、“固体废物污染控制工程”三大工程,累计投入治理资金约63亿元,实施项目35个,内蒙古最大的工业城市包头持续改善大气、水环境质量,再现碧水蓝天,全年二级以上良好天数达325天,黄河包头段三断面水质平均达标率连续两年达100%,包

头市在全国百万以上人口城市中首个基本实现分质供水。

包头市供水水源分别来自黄河水、水库水和地下水,其中黄河水占70%左右。为合理配置水资源,改善居民饮水质量,从2004年起,包头市开始实施“健康饮水工程”。该市改变传统的统一给水方式,通过两套管网系统,向居民输送不同水质等级的生活用水。截至今年3月,包头市“健康饮水工程”已累计建成62个水站、116个水屋、114个现制现售水机。在保证市民饮用水安全健康的前提下,包

头市又实施了“污水零排放”工程,确保黄河包头段水质安全。全市立项15个,投资约22亿元,到2013年末,包头将实现“污水零排放”。几年来,全市共实施减排项目200多个,关停全部68.2万千瓦小火电机组,并且对钢铁、电解铝、水泥、电石、焦炭、铁合金等重点行业进行清理整顿,取缔了40余家无证经营小炼铁、砂石厂,征拆关闭污染企业79户。

为维护环境安全,包头市连续5年开展“整治违法排污企业保障群

众健康环保专项行动”。全市共出动执法人员近3万人次,现场执法检查企业1万多家次,取缔浪费资源、污染环境的违法排污企业700多家,对20个环境违法案件进行了督办,对5个旗县区政府、7个旗县区环保部门和16家污染治理设施运行不正常的企业进行了约谈。针对危化行业,全面开展环境安全隐患大排查,对化学原料及化学制品制造业、石油加工炼焦及核燃料加工业、医药制造业三大行业74家企业进行重点调查,对不符合环保规范要求的企业督促其整改。

小麦跨区机收基本结束



本报北京6月28日讯 记者乔金亮报道:据农业部今天发布的信息,安徽、河南、江苏、山东、陕西、山西、河北等小麦主产区的机收工作已相继告捷,全国大规模小麦跨区机收会战基本结束。

据农业部统计,全国已收获冬小麦3.22亿亩,超过应收面积的94%;全国共投入联合收获机54万台,完成小麦机收面积2.88亿亩。麦收结束的地方,各类拖拉机、玉米播种机、插秧机等农机具已迅速投入使用。

图为农机手驾驶收割机在河北省永清县曹家务乡北辛立村收割小麦。
李丙辉摄(新华社发)

芦山地震灾区过渡安置本月完成

非居民用天然气价格7月10日上调

居民用天然气价格不作调整

本报北京6月28日讯 记者林火灿报道:国家发展改革委今天宣布,为保障天然气市场供应、促进节能减排,提高资源利用效率,决定自7月10日起,调整非居民用天然气门站价格,居民用天然气价格不作调整。

此次非居民用天然气价格调整,将天然气分为存量气和增量气。存量气门站价格每立方米提价幅度最高不超过0.4元,其中,化肥用气最高不超过0.25元。增量气门

站价格按可替代能源(燃料油、液化石油气)价格的85%确定。调整后,全国平均门站价格由每立方米1.69元提高到每立方米1.95元。

此次调整还将国家对天然气价格管理由出厂环节调整为门站环节,门站价格实行最高上限价格管理,供需双方可在国家规定的价格范围内协商确定具体价格。门站价格以下的销售价格,由地方价格主管部门管理。实行门站价格的范围为国产陆上天然气、进口管道天然

气。为鼓励非常规天然气发展,2011年已放开页岩气、煤层气、煤制气出厂价格,以及液化天然气气源价格。

国家发展改革委要求,各地区、各有关部门和天然气生产经营企业要加强生产组织,做好供需衔接,满足居民生活、化肥生产等重点用气需求,保障天然气市场供应;要加强价格政策的监督检查,严厉查处价格违法行为,维护天然气市场稳定。

用生命守护百姓安全

——追记四川北川县原副县长兰辉(上)

本报记者 刘 畅

族干部,用短暂的生命践行了一个共产党员的铮铮誓言,在平凡的岗位上铸就了不凡的一生。

这是兰辉留在世上的最后一张影像:在曲山镇满是泥泞的乡村道路上,宽大的条纹衬衫罩着兰辉瘦削的身材,眉头紧锁的他凝望着远方。

在拍下这张照片数小时后,兰辉返回北川县城途中,不慎从近60米高的悬崖坠下,跌入唐家山堰塞湖。5月23日17时02分,兰辉因伤势过重抢救无效,不幸去世。

“暴雨预警短信你收到没有?明天我要到邓永路去看一下。”5月22日下午的会议间隙,兰辉拍着北川县安监局局长陈国兴的肩膀问。“你4月26日才做完手术,天气这么热,又要走山路,你行不行啊?”陈国兴

担心地问。

兰辉坚定地说,坐在办公室遥控指挥是不行的,必须要到现场去走一走,心里才踏实。

“那天气温有30多摄氏度,加上路途颠簸,下午3点多,在经过漩坪乡柳树村时,兰县长说自己实在受不了了,需要找一处隐蔽的地方换药。”与兰辉同行的北川县安监局副局长金晓宁说。

下车20多分钟后,兰辉还未返回。金晓宁和同事一路寻找,在靠近悬崖的路边草丛中发现兰辉装药的黑色塑料袋。很快,他们在唐家山堰塞湖中发现了兰辉。被搜救出来后,兰辉口耳出血,呼吸、心跳、脉搏已消失。

震后的北川,90%以上的道路、

桥梁被毁,20多个乡镇的交通全部瘫痪,262个村道中断。为了尽快完成灾后重建任务,兰辉把一线工地当作了办公室和家。

“他常讲,说一千道一万,不如到现场看一看。分管全县交通工作后,他乘坐的车平均每天的行程是200公里,人们都叫他‘车轮子县长’。哪条村道有多长,哪个地方有安全隐患,他都记得一清二楚,被大家称为北川的‘活地图’、道路的安全网。”北川县委副书记李斌回忆道。

北川县地处川西北向藏东高原过渡的高山狭窄地带,地震后,次生灾害频发。在素有“生命线”之称的擂禹路,兰辉安排建立了两个应急物资储备站。

(下转第二版)

习近平会见韩国总统朴槿惠

双方就发展中韩关系、朝鲜半岛及东北亚地区局势等共同关心的问题进一步交换意见

新华社北京6月28日电 国家主席习近平28日在钓鱼台国宾馆会见韩国总统朴槿惠。双方进行了亲切友好的交谈,就发展中韩关系、朝鲜半岛及东北亚地区局势等共同关心的问题进一步交换意见。

两国元首对中韩关系表示满意,一致认为,双方昨天的会谈富

有成果,达成许多共识,对新形势下两国关系发展具有重要指导意义。

两国元首都认为,中韩地缘相近、文缘相通、心缘相亲、经济相融,有许多共同利益。两国都在集中精力发展经济、改善民生,互为重要发展机遇。双方要加强沟通,

牢牢把握两国关系的大方向,不断充实和深化战略合作伙伴关系,共同致力于推动实现半岛无核化,维护地区和平稳定。

两国元首还就治国理政经验进行了交流。

习近平主席夫人彭丽媛、国务委员杨洁篪在座。

国家发改委取消下放26项审批项目

本报北京6月28日讯 记者林火灿报道:根据《国务院关于取消和下放一批行政审批项目等事项的决定》,国家发展改革委取消和下放了管理层级行政审批项目26项,其中,取消行政审批项目14项,下放行政审批项目12项。

此次取消行政审批项目包括企业投资扩建民用机场项目核准、企业投资城市轨道交通车辆、信号系统和牵引传动控制系统制造项目核准、企业投资纸浆项目核准、企业投资日产生300吨及以上聚酯项目核准、企业投资日处理糖料1500吨及以上项目核准、企业投资年产100万吨及以上新油田开发项目核准等。

下放到省级或地方政府投资主管部门的项目包括企业投资分布式燃气发电项目核准、企业投资燃煤背压热电项目核准、企业投资风电项目核准、企业投资钾矿肥、磷矿肥项目核准、企业投资国家规划矿区新增年生产能力低于120万吨的煤矿开发项目核准、企业投资非跨境、跨省(区、市)的油气输送管网项目核准等。

国家发改委指出,对取消的投资审批项目,国土资源、环保、安全生产监管等有关部门要切实履行职责,加强监管,投资主管部门通过备案发现不符合国家有关规划和产业政策要求的投资项目,要通知有关部门和机构,在职责范围内依法采取措施,予以制止。

新闻快车道

我国外债余额7649.68亿美元

本报北京6月28日讯 记者崔文苑报道:国家外汇管理局今天公布的数据显示,截至2013年3月末,我国外债余额为7649.68亿美元。

从债务期限结构看,中长期外债(剩余期限)余额为1992.93亿美元,短期外债(剩余期限)余额为5656.75亿美元,其中,企业间贸易信贷占53.67%,银行贸易融资占19.48%,二

者合计占短期外债(剩余期限)余额的73.15%。外汇局表示,短期外债主要来自与贸易有关的信贷,具有真实的进出口贸易背景,与一般外债有较大不同,且与我国对外贸易和外汇储备相比规模较小,短期外债风险基本可控。

我国外债统计数据不包括香港特区、澳门特区和台湾地区对外负债。

CEPA项下部分货物下月起零关税

本报北京6月28日讯 记者崔文苑从财政部获悉:根据《内地与香港关于建立更紧密经贸关系的安排》和《内地与澳门关于建立更紧密经贸关系的安排》及其补充协议的规定,国务院关税税则委员会日前决定,对新完成原产地标准磋商的17项香港原产商品和12项澳门原产商品,自7月1日起实施零关税。

前5月软件业收入同比增长24.2%

据新华社北京6月28日专电 工信部数据显示,今年1至5月,我国软件和信息技术服务业总体保持平稳,实现软件业务收入11034亿元,同比增长24.2%,增速低于去年同期3个百分点,比1至4月下滑1个百分点。

其中,软件出口持续低迷,连续超过20个月处于低增长态势。今年前5个月,软件业实现出口141亿美元,同比增长10.1%,增速比去年同期低1.4个百分点。外包服务出口33.6亿美元,同比增长16.5%,增速低于去年同期9.9个百分点。

北京重点发展八大新兴产业专项

将出台技术创新行动计划

本报北京6月28日讯 记者苏民报道:为加快首都创新驱动发展的步伐,北京市已制定并即将出台《北京技术创新行动计划(2013—2017)》。该行动计划主要着眼于北京市未来5至10年内有望形成或发展壮大的新兴产业,面向民生需求,同时着重考虑以应用促进产业发展,初步确定信息技术及应用、生物医药与医疗健康、轨道交通科技创新、重点新材料先导工程、能源与环保、高端装备、现代农业(北京国家现代农业科技城建设)和科技服务业等八个重大专项,作为今后5年北京技术创新的重点任务。

根据该行动计划的初步方案,物联网、云计算、下一代互联网、磁悬浮轨道交通、新一代半导体、新能源汽车、3D打印、智能机器人等一批新技术新理念均纳入其中。在轨道交通科技方面,重点领域包括城市轨道交通深层地下空间开发技术研究、全自动驾驶系统完善、中低速磁浮S1线建设等。在能源与环保方面,重点领域包括大气污染三维立体监测体系建设、大气污染源解析、水环境与水生态安全保障技术研究等。在高端装备方面,重点领域包括3D打印机、智能机器人等。

第三届全球智库峰会开幕

世界50余家智库在京聚焦经济热点

(嘉宾发言集萃见四版)