

科学发展 成就辉煌

节能减排力度前所未有 可持续发展能力明显增强

从大江南北,到长城内外,人们惊喜地发现,蓝天越来越多,水渐渐清了,山更绿了,大城市的空气也越来越干净。这些可喜的变化和近年来全国上下节能减排行密不可分。

国务院发展研究中心研究员周宏春说,1992年联合国环境与发展大会以来,可持续发展战略已成为世界各国共识。为实现经济社会的可持续发展,中国政府从基本国情和发展阶段的主要特征出发,创造性采用切实可行的各种措施,推进发展方式转型和产业结构调整。节能减排就是其中的重要措施之一。

2007年4月,国务院召开全国节能降耗工作电视电话会议,温家宝总理全面部署节能降耗工作。此后,国务院印发节能降耗综合性工作方案,提出了45条具体工作安排。许多省(区、市)建立领导机构和协调机制,落实责任制和政策措施,各级政府推动节能降耗的工作力度进一步加大。

为把节能减排目标落到实处,我国采取了经济的、法律的乃至必要的行政手段:大力调整产业结构,实施重点工程,推广先进技术和产品,推动重点领域节能,发展循环经济,推行市场化机制,完善经济政策,健全法规标准,加强能力建设,广泛开展宣传等。

据国家发展和改革委员会提供的数据,“十一五”,国家安排中央资金2250亿元,支持十大重点节能工程、城镇污水处理设施及配套管网建设、重点流域水污染防治、节能环保能力建设等,带动全社会投资约1.6万亿元,形成节能能力约3.4亿吨标准煤,新增城镇污水日处理能力6500多万吨,燃煤电厂投运脱硫机组超过5.78亿千瓦。

在重点节能领域,我国组织开展了千家企业节能行动。这些高耗能大型企业积极推进节能降耗,通过开展能源审计、编制节能规划,实施能效水平对标,公告能源利用状况等,显著降低了能源资源的消耗和浪费。“十一五”期间,这些企业节能1.65亿吨标准煤。

“十一五”期间,我国强化产业政策和项目管理,提高节能环保准入门槛,严把土地、环保、能耗、信贷等关口,调整高耗能产品出口政策,遏制高耗能、高排放行业过快增长。在此期间,全国累计关停高耗能、高排放的小火电机组7682.5万千瓦,超过了英国全年的发电装机容量。

节能降耗离不开高效节能技术和产品的推广。近年来,国家发布两批国家重点节能技术推广目录。据国家发展和改革委员会副秘书长赵家荣介绍,我国实施节能产品惠民工程,3年来,安排中央财政补贴资金330多亿元,推广节能灯5.2亿只、高效节能空调5000多万台、节能汽车460多万台、高效电机500多万千瓦,直接拉动消费5000多亿元,实现年节能1250万吨标准煤,其中节约电约310亿千瓦时、节油130万吨,减排二氧化碳约3000万吨。

这项惠及千家万户的政策,不仅让消费者和用户节省高效节能产品购买费用700多亿元(财政补贴带来规模效益带动终端销售价格下降),产品寿命周期内节省电(油)费1300多亿元。

今年5月,中央财政安排363亿元,用于推广节能家电、高效照明、节能汽车和高效电机四大类产品,预计拉动消费需求约4500亿元,年节能约1200万吨标准煤,其中节约电约323亿千瓦时。

价格杠杆的运用也对节能降耗工作发挥了积极的作用。近年来,我国实施了成品油价格和税费改革,实行烟脱硫机组上网电价政策,对限制类、淘汰类的高耗能产品实施差别电价政策,对节能环保设备给予税收优惠,调整了不同排量乘用车消费税税率。

为依法推进节能降耗,我国还修订颁布了节约能源法、循环经济促进法、清洁生产促进法、水污染防治法,制定了民用建筑节能条例和公共机构节能条例。同时,全国开展节能全民行动,组织形式多样的节能降耗宣传,全社会节能降耗意识明显增强。据新华社北京7月3日电

郭金龙当选北京市委书记

新华社北京7月3日电 中共北京市第十一届委员会第一次全体会议7月3日选举郭金龙为北京市委书记,王安顺、吉林为北京市委副书记。当选为北京市委常委的还有叶青纯、吕锡文(女)、李士祥、牛有成、赵凤桐、鲁伟、郑传福、傅政华、陈刚(市政府)、陈刚(朝阳区)。中共北京市第十一届纪律检查委员会第一次全体会议选举叶青纯为北京市纪委书记,王海平、王荣军、李振奇、杨逸铮(女)为北京市纪委副书记。

我国将用三年左右时间 解决食品安全突出问题

5年完善食品安全监管体系 据新华社北京7月3日电 根据中国政府网3日报道,刚刚印发的《国务院关于加强食品安全工作的决定》提出了我国食品安全的阶段性目标,计划用三年左右的时间,使我国食品安全治理整顿工作取得明显成效,违法犯罪行为得到有效遏制,突出问题得到有效解决。

除三年目标外,这个决定还提出,用五年左右的时间,使我国食品安全监管体制机制、食品安全法律法规和标准体系、检验检测和风险监控等技术支撑体系更加科学完善,生产经营者的食品安全管理水平和诚信意识普遍增强,社会各方广泛参与的食品安全工作格局基本形成,食品安全总体水平得到较大幅度提高。

这个决定要求加强食品生产经营监管,建立健全食品退市、召回和销毁管理制度,防止过期食品等不合格食品回流食品生产经营环节。食品经营者要建立并执行临近保质期食品的消费提示制度,严禁更换包装和日期再行销售。

决定还提出,建设食品生产经营诚信信息数据库和信息公共服务平台,并与金融机构、证券监管等部门实现共享,及时向社会公布食品生产经营者的信用情况,发布违法违规企业和个人“黑名单”,对失信行为予以惩戒,为诚信者营造良好发展环境。

为促进食品安全监管责任的落实,这个决定首次明确将食品安全纳入地方党政领导干部年度考核内容,并将考核结果作为地方领导班子和领导干部年度考核评价的重要内容。对于发生重大食品安全事故的地方,在文明城市、卫生城市等评优创建活动中实行一票否决。

中国海监定巡编队 抵达南沙群岛维权

据新华社中国海监83船7月3日电 正在南海我国管辖海域执行定期维权巡航任务的中国海监编队3日对位于我国南沙群岛中部的部分岛礁进行抵近观察。3日上午,中国海监定巡编队航行至南沙群岛中部部分岛礁。雷达回波显示附近有一艘外国渔船。中国海监83船上的中国海监维权执法人员立即用汉、英、越三种语言喊话,宣示主权、体现管辖。“我是中国海监83船,正在中华人民共和国管辖海域定期巡航。”“西沙群岛和南沙群岛是中国领土。中国对上述群岛及其附近海域拥有无可争辩的主权,任何国家对西沙群岛和南沙群岛提出领土主权要求,并依此采取的任何行动,都是非法的、无效的。”

铿锵有力喊话吓退外国公务船

海监巡航·现场 南海,中国主张管辖海域晴空万里。中国海监83船、84船、66船、71船组成的维权执法编队列单纵队进行定期巡航。10时许,中国海监旗舰83船驾驶台。船长王云举起望远镜向前瞭望。突然,一艘外国公务船出现在83船左舷方,向我巡航编队驶来。“好家伙!”王云箭步飞奔到“中国海监83光电跟踪监视系统”前。果然,一艘舷号已经模糊不清的外国公务船出现在显示屏的左上角。海上编队指挥官、中国海监第八支队支队长李永波也注意到这一动向。“按照海上紧急预案处置。”李永波沉着指挥。只见王云目光坚毅,迅速调转海监83船头,直朝向这艘外国公务船驶去。1海里,0.5海里,300米——海监84、66、71船立即按照方案实施策应。维权执法人员拿起话筒,向对方船只喊话——“我是中国海监83船,正在中华人民共和国管辖海域进行定期巡航。”“请提供你船(机)名称、舷号和位置。”对方没有应答,继续朝我方海监船驶来。在中国海监83船上,维权执法人员继续喊话。“根据《联合国海洋法公约》和中华人民共和国法律,该海域为中华人民共和国的管辖海域,我船正在执行公务,请你船不要干扰我船执行公务。”久经考验、执行过多项重大使命的海监83开足马力向对方船只挺进!对方船只不得不急速停车,然后开始倒车。整个船体被倒车时激起的白色水雾笼罩。从海监83上目测,对方船只裹挟着大大的白烟不断后退。“根据《联合国海洋法公约》和中华人民共和国法律,该海域为中华人民共和国的管辖海域,我船正在执行公务,请你船不要干扰我船执行公务。”我方维权执法人员的话铿锵有力,掷地有声。在海监83船的震慑下,外方船只不断在海面上倒车盘旋,83船则一直将船头对准该船。数十分钟后,外方船只迫于压力,渐渐远离我海上巡航编队。目前,中国海监南海维权巡航编队已航行至我国管辖的南沙群岛,时刻维护我国海上权益。新华社中国海监83船7月3日电

菲律宾邀美在南海部署侦察机 中方重申希望有关方面多做有利于本地区和平稳定的事

新华社北京7月3日电 外交部发言人刘为民3日针对菲律宾总统阿基诺有关言论答问时重申,希望有关方面多做有利于本地区和平稳定的事。有记者问:据报道,阿基诺日前表示,菲律宾可能邀请美国在南海菲方声索海域部署侦察机,中方对此有何评论?刘为民说,我们注意到有关报道。我想重申,中方希望亚太地区保持和平稳定,也希望有关方面多做有利于本地区和平稳定的事。

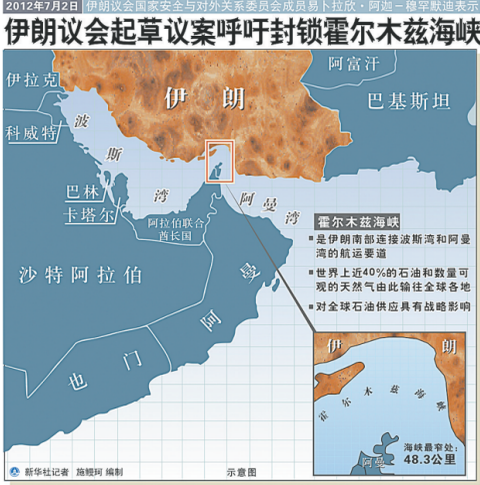
三峡大坝 今年首次开闸泄洪



7月3日,三峡大坝开启泄洪深孔进行泄洪。三峡水利枢纽梯级调度通信中心提供的实时水情显示,今年汛期长江首个洪峰出现在7月3日8时,流量为每秒4.2万立方米,刷新了今年三峡入库流量的最高纪录。按照长江防总的调度,三峡大坝今年首次开启闸孔下泄洪水,出库流量增加至每秒3.8万立方米。新华社发

淮河流域降水有效缓解旱情 三峡水库开始适当拦蓄洪水

据新华社北京7月3日电 记者3日从国家防总获悉,6月29日以来,淮河流域出现了一次较强降雨过程,累计平均雨量达37毫米。受其影响,前期受旱严重的淮河流域旱情得到有效缓解。此外,6月29日以来,长江上游岷江、沱江、嘉陵江流域出现了一次明显降雨过程。受此影响,长江支流岷江、沱江、嘉陵江及上游干流出现明显涨水过程。7月3日8时,三峡水库入库流量已达41800立方米每秒,相应水位为146.37米。据气象水文预报,7月2日至4日,上述区域降雨仍将持续,预计7月6日前后,三峡水库入库流量可能超过50000立方米每秒。国家防总、长江防总对此次洪水过程高度重视,长江防总7月2日发出调度令,要求三峡水库适当拦蓄洪水,发挥拦洪削峰作用,控制长江中下游不超过警戒水位。



2012年7月2日 伊朗议会国家安全与对外关系委员会成员穆卜拉克·阿迪-穆罕默迪表示 伊朗议会起草议案呼吁封锁霍尔木兹海峡

Infographic titled 'Iran Nuclear Issue Expert Level Talks Held' (伊核问题 专家级会谈举行). It features flags of the USA, UK, France, Germany, and Iran. The text reports that the US, UK, France, Russia, China, and Germany held talks with Iran in Istanbul on July 3rd regarding the nuclear issue. It mentions that the talks were aimed at implementing the six-party talks and that Iran's nuclear issue can only be resolved through dialogue and political means.

新西兰北岛发生7级地震 首都惠灵顿有强烈震感

据新华社惠灵顿7月3日电 据新西兰皇家地质与核科学研究所报告,新西兰北岛西部的塔拉纳基地区当地时间3日晚发生7.0级地震。目前尚未有人员伤亡或重大财产损失的报告。地震发生在新西兰当地时间3日22时36分(北京时间18时36分),震中位于北岛西部小镇奥普纳基以南60公里的海域,震源在地表以下257公里处。距震中170公里的首都惠灵顿也有强烈震感。记者在位于惠灵顿的办公室里感到了强烈晃动。当地消防部门发言人表示,目前没有接到地震造成人员伤亡或重大财产损失的报告。

日本民主党决定开除 前党首小泽等人党籍

据新华社东京7月3日电 日本执政的民主党3日决定开除前党首小泽一郎等37名提出退党申请的国会众议员党籍,作为对他们在众议院消费税率法案表决中投反对票的处分。民主党当天召开常任干事会,确定了对在众议院消费税率法案表决中投反对票和弃权的本党议员处分方案。对小泽等投反对票并提出退党申请的37名众议员,民主党决定不接受他们退党申请,而是处以党规中最重的开除处分。此外,民主党还决定对前首相鸠山由纪夫和其他18位投反对票但未提出退党的众议员分别处以停止党员资格6个月和2个月的处分。

梅德韦杰夫再登俄日争议岛屿

Infographic titled 'Medvedev Visits Disputed Islands' (梅德韦杰夫再登俄日争议岛屿). It features a map of the Kuril Islands in the North Pacific. The text reports that Russian Prime Minister Medvedev visited the islands on July 3rd. It lists the islands: Iturup (occupied by Russia), Kunashir (occupied by Russia), Shikotan (occupied by Russia), and the Goto Islands (occupied by Russia). The total area of the four islands is 4994 square kilometers. The infographic also includes a small map of Japan for context.