

我国将重点打击房产领域官商勾结

□新华社电

有关部门6日正式公布,将从4月起开展一场大规模的房地产市场秩序专项整治行动。整治工作将由八个部门联合实施,打击重点明确指向“房地产领域涉及的违法违规、权钱交易行为”。

根据已经作出的部署,国内在建并已进入商品房预售环节的房地产开发项目将被全面清理,逐一检查。

6日在北京召开的有关动

员部署会议明确指出,“房地产行政审批过程中涉及的有关部门及其工作人员违法违规行为”将成为整治行动的首要内容,重点是违规审批、滥用权力、违法不究,以及在行政许可中的索贿受贿等行为。

“整治行动将紧紧围绕房地产开发建设与交易中容易发生违法违规、权钱交易问题的关键环节和重点部位,对在建并已进入商品房预售环节的房地产开发项目逐一检查。对有投诉举报

的项目进行重点调查。”建设部副部长齐骥说。

房地产开发企业哄抬房价、偷税漏税、违规强制拆迁等行为,中介服务机构任意抬高或压低被拆迁房屋评估价格、行贿等也成为整治的重点。

值得注意的是,监察部也成为此次联合行动的重要主体,承担着明确的职责分工。

自2005年以来,从央行调息,到“国八条”“新国八条”“七部委八条”,以及后来的一些财

税和金融政策,我国政府对房地产市场实施了一系列调控措施。不过由于种种原因,部分大城市房价依然高位运行,房地产企业偷税漏税等问题突出。

据透露,此次整治行动将建立案件线索移送制度,对在排查和群众投诉举报中发现的案件线索进行梳理,与监察机关、检察机关保持密切配合。

事实上,针对房地产市场中的种种问题,我国近年来在这一领域的行动也一直没有间断,如

打击囤积房源等。即将开展的这次整治行动则将矛头指向了反映日渐强烈的官商勾结、权钱交易行为,并且规模和力度引人注目。

根据政府透露的方案,这次整治行动将分阶段、分步骤、逐级推进,一直持续至2008年1月。工作不力、消极应付、失职渎职的人员将被追究相关责任。在整治行动结束后,将集中处理、通报一批违法违规的典型案件,督促各地对存在问题进行整改。

卫生部副部长王陇德:

卫生部已做好流感大流行应对预案

卫生部副部长王陇德6日在做客中国政府网、回答网友提问时说,卫生部已做好流感大流行的应对预案和工作准备计划。他说,全国已加强监测提供流感流行的信息,对各地流感病毒的流行情况进行预测。同时进行治疗药物、疫苗的储备,应对流感的流行。

防治流感需群众配合

王陇德强调,防治流感需要广大群众的配合,因为流感流行有一个很重要的症候就是同一个家里、同一个单位同时发生的病例比较多。发生类似情况应及时报告,使卫生系统可以及早判断是不是流感,尽快在一定范围内采取相应的控制措施。“群众、政府和卫生界共同努力控制疾病的流行,是

最有力的措施。”他说。

针对网友的疑问,王陇德介绍说,流感和人感染高致病性禽流感“不是一码事”。流感病毒定位在人的上呼吸道部分,很容易传播,而禽流感定位在人的下呼吸道部分。

据他介绍,流感病毒变异比较快,所以世界卫生组织每年筛选不同的毒株,针对性地研发

生产制作疫苗,接种给人以后才能产生相应的抗体。流感不仅要采用疫苗,还要采取综合预防措施。在流感流行时,人们应经常开窗通风换气,减少和病人的接触,注意在人拥挤的环境里戴口罩。

他强调,民众应关注卫生部发布的预警信息,如果预测今年大流行的话,老人、儿童等特殊人群应注意接种流感疫苗。

突发卫生事件70%发生在学校

王陇德说,我国发生的突发公共卫生事件70%发生在学校,其中很多是传染病流行和食品安全问题。他说,学校卫生是公共卫生的一个重要环节。有关条例明确规定:600人以上的学校要设立专职医生,600人

以下的学校要设立分管医务人员或教师。

“学校卫生工作中,预防传染病流行很重要的一点就是要及早发现。”他说。

王陇德强调,学校是集体生活环境,所以传染病很容易

传播。因此,要加强学校食品卫生工作的监督检查,建立传染病的及时报告制度。

“如果把学校的公共卫生问题控制好,我国公共卫生突发事件的数量会下降很多。”他说。

国家对公共卫生投入明显增加

王陇德表示,近年来,我国卫生投入特别是在公共卫生方面的投入有了明显增加。

王陇德说,在血液安全方面,原来血站的条件、技术能力都比较差,从2003年起,国家已投入了22.5亿元,使得全国县乡血站的条件得到了明显改善。

我国从未放松对非典和人禽流感警惕

卫生部副部长王陇德6日在做客中国政府网、回答网友提问时表示:由于人们的生产生活习惯很难立刻改变,我国非典和人禽流感病例个案的发生仍有可能,卫生部门从未放松对病例个案发生的警惕。

王陇德说,非典和人禽流感病例的完全确认存在困难,但这两类病例最早体现的症状就是肺炎。因此我国在报告诊断确认病例的基础上又创建了一个新的系统,要求全国医疗机构必须监测不明原因肺炎病例,制定不明原因肺炎诊断标准和报告程序,报告以后立即采取呼吸道传

染控制措施,防止扩散。

王陇德说,我国这几年对非典的研究已发展到一个新水平。这几年我们在非典原发地不但明察,还经常暗访。从2004年开始,中国疾病预防控制中心每年都要派工作组常驻广东,对市场和餐馆里果子狸的销售情况进行监控,同时对医疗机构对不明原因肺炎病例的监测情况进行调查。

在人禽流感预防领域,我国目前采取的措施是对每个病例迅速监测、采取控制措施,尽快分离病毒,进行病毒基因序列测定。据介绍,目前我国发现

的24例人禽流感病例是从全国报告上来的400多例不明原因肺炎病例中检测出来的。检测使最后确诊提前了十天,减少了传染的可能。

由于目前尚未发现人禽流感病人传染人的迹象,王陇德建议民众远离宰杀活禽的摊点,杜绝传染源。

王陇德指出,由于我国教育、卫生知识宣传还不普及,一些农村群众仍不了解人禽流感预防知识。在我国建设社会主义新农村的过程中,要帮助农民群众分离人畜环境。

(综合新华社报道)



近年来我国在公共卫生方面的投入有了明显增加 资料图

我国煤炭行业可持续发展试点启动

发改委要求山西力争年内完成试点,时机成熟后向全国推广

□本报记者 何鹏

一场涉及中国煤炭行业管理体制、资源开发、安全生产、环境治理、企业转产和地区转型等方方面面的深刻变革拉开大幕。记者昨日从国家发改委获悉,山西省煤炭工业可持续发展政策措施试点工作于2日全面启动。国家发改委有关负责人要求,争取2007年年底前基本完成在山西的试点工作,尽快在全国推广创造条件。

可持续发展基金是核心

山西试点从政策酝酿到最终启动历时三年。据了解,山西试点包含四项经济政策,即征收煤炭可持续发展基金、有偿出让

煤炭资源矿业权、提取矿山环境治理恢复保证金和提取煤矿转产发展资金。其中,建立并用好可持续发展基金是试点工作的核心内容和关键环节。

今年3月初,山西省通过《山西省煤炭可持续发展基金安排使用管理实施细则试行》、《山西省煤炭可持续发展基金征收管理办法》和《山西省分离国有重点煤炭企业办社会职能实施意见》,决定按国家有关部门的要求从3月1日起实施煤炭可持续发展基金政策。

山西省省长王治军表示,今后还要抓紧制定《山西省煤炭环境管理条例》,尽快编制矿区生态环境综合治理规划和方案,认真落实矿山环境治理恢

复保证金制度并保证专款专用,建立起生态环境恢复补偿机制。

山西将为全国积累经验

我国能源结构以煤为主,而研究中国煤炭离不开山西煤炭。据统计,仅改革开放20多年来,山西累计生产煤炭70多亿吨,占同期全国煤炭生产总量的30%;累计调出煤炭45亿吨,占全国省际间调出量的80%;煤炭出口占全国的70%。但由于长时期、大规模向国内外输送煤炭,山西煤炭工业存在的问题也格外突出,严重制约了煤炭工业和产煤地区的可持续发展。

此前国家高度重视全国和山西煤炭工业发展情况,先后出

台《煤炭工业中长期发展规划》、《国务院关于促进煤炭工业健康发展的若干意见》,并于2006年4月19日通过《山西煤炭工业可持续发展试点意见》。

“近年来,山西省提出了资源资产化管理、企业股份制改造、区域集团化发展的煤炭工业发展思路,实施了关闭非法煤矿、改造小煤矿、促进大集团发展三大战役,为深化煤炭工业改革奠定了扎实的基础。”国家发改委副主任张国宝表示,山西煤炭工业可持续发展试点一定会对全国煤炭工业可持续发展提供很好的借鉴。

把握六项重点工作

张国宝认为,山西煤炭工业

可持续发展政策措施试点是一项复杂的系统工程,要把握六项重点工作:健全管理体制、深化企业改革、抓好安全生产、实施资源有偿使用、建立矿山环境恢复补偿机制、推进产业结构调整。

他同时要求,山西煤炭工业转产发展要超前制定规划,设立煤矿转产发展资金,建立煤炭企业转产、煤炭城市转型发展援助机制,促进产煤地区经济和社会协调发展。

根据此前国务院要求,山西试点时机成熟后将在全国推广。张国宝要求,山西要加快进度,争取在2007年年底前基本完成在山西的试点工作,为尽快在全国推广创造条件。

1568家开发区通过国家审核

□本报记者 何鹏

国家发展和改革委员会6日在其网站上公告了通过国家审核的1568家开发区。

这是发展改革委、国土资源部、建设部联合采取的措施。这1568家开发区包括国务院批准设立的222家、省级人民政府批准设立的1346家,具体名单见发展改革委网站www.ndrc.gov.cn。

记者从发展改革委了解到,自2003年暂停审批各类开发区以来,国务院有关部门对全国各类开发区进行了清理整顿。通过清理整顿和设立审核,核减了全国开发区数量,压缩了面积。

三部门联合要求,各地巩固清理成果,已审核公告的开发区要科学制订发展规划,突出产业特色,集

约使用土地,完善基础设施,优化投资环境,提高引资质量和水平,真正把开发区办成发展现代制造业的集中区、吸引外资的集聚区、体制改革的先导区和循环经济的示范区。

三部门要求,在国务院规范和促进开发区发展的政策性文件出台前,继续停止审批新设立和扩建各类省级开发区,暂缓制订和发布关于开发区的地方性政策或管理性文件,未通过规划审核、未经公告的开发区,不准以开发区名义对外招商引资。

“今后一旦发现违规审批设立各类开发区,或继续以已被撤销开发区名义对外招商等行为,情节恶劣、后果严重的,要依法依纪从严处理。欢迎社会各界根据公告目录予以监督。”发展改革委有关负责人表示。

我国严控人工岛建设数量和密度

□本报记者 于祥明

岛建设的用海范围和位置。军事用海区、海洋自然保护区、排洪泄洪区、航道、锚地和船舶定线制海区、生态脆弱区和重要海洋生物的产卵场、索饵场、越冬场及栖息地等海域禁止建设人工岛。建设海洋油气勘探开采作业所使用的人工岛的用海范围原则上要控制在海图水深3米以浅海域。

据介绍,近年来,海上人工岛作为海域空间资源开发利用的用海类型,正在被油气开采、交通运输和旅游等行业广泛采用。这种用海类型能缓解工业及城市建设用地紧张的矛盾,但同时对海洋生态环境的危害也日益显现。

为此,意见要求,沿海各省、自治区、直辖市要严格控制人工岛建设的数量和密度。建设人工岛应当加强规划设计,科学合理地布局,相邻人工岛之间要保持足够的距离,密度不能过大,要确保相邻人工岛对环境的影响不会产生叠加效应。同时,还必须从严限制人工

岛建设的用海范围和位置。军事用海区、海洋自然保护区、排洪泄洪区、航道、锚地和船舶定线制海区、生态脆弱区和重要海洋生物的产卵场、索饵场、越冬场及栖息地等海域禁止建设人工岛。建设海洋油气勘探开采作业所使用的人工岛的用海范围原则上要控制在海图水深3米以浅海域。

意见还强调,要加强对油气开采人工岛的废弃管理。在油气开采结束后,建设单位应向审批部门提出人工岛废弃申请,办理海域使用权注销手续。

据悉,海上人工岛是人类利用现代海洋工程技术建造的海上生产和生活空间。利用人工岛可修建深水港、海上机场、海上城市,可供近海油气开发、海底矿产开发、水产品加工、废品处理等充当基地,亦可作为大型火力电站或核电站址等。

第11届“西洽会”开幕 数万客商云集

以“合作·互动·和谐·发展”为主题的第十一届中国东西部合作与投资贸易洽谈会4月6日在西安拉开帷幕,来自30多个国家和地区的外商以及国内数万名客商将参与为期5天的投资洽谈活动。全国人大常委会副委员长蒋正华和全国政协副主席张思卿出席了上午的开幕式。

据了解,本届“西洽会”的规模进一步扩大,全国有31个省市区参展参会,还有来自30多个国家和地区的4000多名外商参会。国内各省区市代表团共有8472个项目申请参加投资洽谈,展示展销1万余种名

中日将加强保护知识产权领域合作

商务部亚洲司司长吕克俭6日上午做客新华网与网民交流时表示,中国愿意继续同日本加强在保护知识产权领域的交流与合作,继续以负责任的态度积极推动知识产权保护工作。

吕克俭说,合理有效保护知识产权是一个全球性问题。为了有效开展工作,中国政府加强了国际交流与合作,积极参与了国际组织在这方面的合作和交流。建立了中欧知识产权对话机制、中美知识产权工作组、中日韩知识产权双边暨三边对话与合作

机制。还与香港、澳门、巴西、墨西哥等国家和地区开展了多种形式的保护知识产权的交流和合作。

他说,商务部多次同日本就中国保护知识产权的现状和加强两国在该领域的合作等问题交换了意见。国家保护知识产权工作组会同国内有关部门,与包括日本企业在内的外商投资企业共同建立了定期沟通、协调机制,为各国知识产权权利人提供了充分表达意见的渠道。两国相关部门还在知识产权、人才培训等方面开展了良好的合作。

(据新华社电)

首钢旧址将崛起北京特色功能区

首钢搬迁后,工业区旧址的功能已初步定位为“北京西部综合服务中心”和“后工业文化创意产业基地”。这意味着北京西部将崛起一座承载工业文化特色和城市活力的功能区。北京市规划委相关负责人6日接受新华社记者专访时这样表示。

这名负责人说,人们不会因为首钢工业区的改造而失去对这座“钢城”的记忆。首钢一些标志性的工业建筑和设施将作为工业文化遗产被永久保留下来。

据介绍,北京市规划委会同相关单位,于2006年完成了《首钢工业区改造规划》(以下简称“规划”),“规划”将进一步修改完善后向社会公布。

根据北京市总体布局和城市干道网的分布情况,“规划”把首钢厂区用地707公顷扩大为856公

顷,在对工业区现状设施、建筑物、资源进行全面调查的基础上,提出了工业文化遗产保护的措施,以及合理再利用的方案。

“规划”制定了重点产业发展引导和产业导向目录,鼓励发展现代服务业,结合石景山区打造“首都休闲娱乐中心区”(CRD),和周边区域发展特点接轨,以期实现地区经济、环境、社会、文化协调发展。同时,“规划”也为中央行政办公留出了一个区域。

据了解,“规划”中明确提出要重视现状资源的保护利用,适当安排“过渡功能”,并适当控制开发速度,避免土地大规模出让造成低效利用或闲置,通过土地供给的有效控制把握建设速度和分期实施步骤,为城市发展留有余地。

(据新华社电)