

中国经济网 网址:<http://www.ce.cn>  
手机:<http://wap.ce.cn>

ECONOMIC DAILY

国内统一刊号CN11-0014代号1-68  
第11086号(总11659号)

今日8版 2013年11月23日 星期六 农历癸巳年十月廿一 经济日报社出版

## 习近平对中石化黄潍输油管线爆燃事故要求及指示精神强调要确保安全生产

新华社北京11月22日电 11月22日凌晨2时许,青岛经济技术开发区中石化黄潍输油管线一输油管道发生原油泄漏。10时30分左右,在准备抢修东化公司部分设施。截至17时40分,事故已造成35人死亡,166人受伤。

事故发生后,党中央、国务院高度重视。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平立即作出重要指示,要求山东省和有关方面组织力量,及时排除险情,千方百计搜救失踪、受伤人员,并查明事故原因,总结事故教训,落实安全生产责任制,强化安全生产措施。

### 李克强就救援工作作批示

中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出批示,要求全力搜救失踪受伤人员,深入排查控制危险源,妥善做好各项善后工作,加强检查督查,严格落实安全生产责任。

受习近平总书记、李克强总理委托,国务委员王勇率有关部门负责同志紧急赶赴事故现场指导救援工作,看望慰问伤员。事故发生后,山东省委、省政府主要负责同志,国务院有关部门、中石化公司负责人已紧急赶赴事故现场指导抢险救援工作。目前,输油管道已关闭,起火点已全部扑灭,各项善后工作正在进行。

有关地方和部门正按照中央领导同志重要指示精神,进一步采取措施,全力组织抢险救援工作。

本报青岛11月22日电 记者刘成报道:根据当地通报,中石化黄潍输油管线爆燃事故初步原因分析是管线漏油进入市政管网的轻质原油闪燃导致,具体原因正在调查。引发事故的管线建设于上世纪80年代末,爆裂管线长度达3.5公里。

事故发生后,由青岛市和中石化成立的“中石化输油管道爆燃事故应急指挥部”启动一级响应,组织青岛市军地医护专家,全力抢救伤员,并全面搜救事故现场人员。目前,受伤群众正在当地多家医院救治。青岛市政府同时已部署对全市市政管网进行安全检查。

22日22时许,青岛市人民政府新闻办公室官方微博通报了黄岛办事处区域内水电气恢复畅通的情况:在“11·22”中石化原油输送管道泄漏爆燃事故中受损的5条输电线路已恢复供电,23日12时前可恢复通水,从通报时起,40小时可以恢复供气,48小时供暖。

## 两部门紧急通知要求

## 坚决遏制“小产权房”违法乱象

本报北京11月22日讯 记者黄晓芳报道:国土资源部办公厅、住房城乡建设部办公厅今天发出紧急通知,要求各地全面、正确领会党的十八届三中全会关于建立城乡统一的建设用地市场等改革措施,坚决遏制最近一些地方出现的违法建设、违法销售“小产权房”问题。

通知强调,建设、销售“小产权房”,严重违反土地和城乡建设管理法律法规,不符合土地利用总体规划和城乡建设规划,不符合土地用途管制制度,冲击了耕地保护红线,扰乱了土地市场和房地产市场秩序。建设、销售和购买“小产权房”不受法律保护,影响了新型城镇化和新农村建设健康发展。要坚持依法依规、严格执行土地利用总体规划和城乡建设规划,严格实行土地用途管制制度,严守耕地红线,坚决遏制在建、在售“小产权房”行为。

通知要求,各级国土资源和住房城乡建设主管部门要对在建、在售的“小产权房”坚决叫停、严肃查处,对顶风违法建设、销售,造成恶劣影响的“小产权房”案件,要公开曝光,挂牌督办,严肃查处,坚决拆除一批,教育一片,发挥警示和震慑作用。各级国土资源和住房城乡建设主管部门要在地方政府领导下,对违法建设、销售的“小产权房”开展一次集中排查摸底,结合实际研究提出分类处理意见。对违规为“小产权房”项目办理建设规划许可、发放施工许可证、发放销售许可证、办理土地登记和房屋所有权登记手续的,要严肃处理,该追究责任的一定要追究责任。对监管不力、失职渎职的,要严厉问责。

## 明年部分商品进口关税降低

本报上海11月22日电 记者沈则瑾报道:“2013中国进口论坛”今天在上海举行,财政部在会上宣布了明年关税调整重点内容,部分能源原材料、先进技术设备、关键零部件及与人民群众生活密切相关的用品的进口关税有望降低。

财政部关税司司长王伟说,2014年,我国将进一步发挥关税调节对于促进进口、优化进口结构的重要作用,降低部分能源原材料的进口关税,缓解国内资源环境瓶颈压力;适时调整部分先进技术设

## 习近平向第四轮中美人文交流高层磋商致贺信

新华社华盛顿11月21日电 美国东部时间11月21日,国家主席习近平向正在华盛顿举行的第四轮中美人文交流高层磋商致贺信。

习近平在贺信中表示,值此第四轮中美人文交流高层磋商之际,我谨表示热烈的祝贺。中美关系是当今世界最重要的双边关系之一,构建不冲突不对抗、相互尊重、合作共赢的中美新型大

国关系,必须依赖两国民众和各界积极支持和广泛参与。多年来,中美人文交流为促进中美关系发展发挥了积极作用,成为推动中美关系发展的一个重要支柱。希望中美人文交流高层磋商机制承前启后、继往开来,拓宽交流领域,深化合作内涵,不断为中美两国人民搭建沟通的桥梁,为推进中美新型大国关系建设作出新的贡献。

美国总统奥巴马也对人文交流高层磋商致信祝贺。他在贺信中表示,美国欢迎中国持续和平崛起。中国的成功符合美国利益,一个和平、繁荣和稳定的中国不仅有利于中国,也有利于世界。人文交流磋商机制加强和扩大两国人民之间的联系,为两国开展新型合作解决重要问题提供了关键路径。

## 习近平对中石化黄潍输油管线爆燃事故要求及指示精神强调要确保安全生产

秋粮丰收已成定局,全年粮食首次连续十年增产——

## 粮食“十连增”是如何实现的

本报记者 乔金亮

### 经济聚焦 JINGJIJUJIAO

据农业部农情调度,全国秋粮收获已基本结束。农业部22日宣布,从各地田间测产和实打实收情况看,秋粮丰收已成定局。加上已增产到手的夏粮和早稻,全年粮食有望再创历史新高,实现新中国成立以来首次连续十年增产。

在高起点之上,粮食生产“十连增”是如何实现的?在气象灾害、病虫害频发多发,生产成本上升和国际市场波动等不利因素下,我国粮食连年增产的支撑又是什么?

#### 科技增粮—— 把技术“能量”变为粮食产量

粮食“十连增”最重要的“功臣”是科技支撑。统计显示,在确保粮食“十连增”的众多因素当中,单产提高的贡献率超过65%。尤其是近年来,伴随着良种良法的配套,农机农艺的融合,我国已经在高产品种、栽培技术、农机化水平等方面形成了有效的技术示范和推广体系。

就在一个多月前,我国超级稻第四期攻关计划取得重大进展,平均亩产达到1976斤,创全国水稻百亩连片高产纪录。据统计,2012年,全国超级稻推广面积达1.21亿



亩,亩增产120斤以上。“十一五”以来,超级稻累计推广占同期水稻面积的21%,累计增产稻谷830亿斤。玉米是近年来对粮食增产贡献最大的作物,这一成果同样离不开良种良法。农业部玉米专家指导组副组长赵明见证了这一过程。10年来,我国玉米杂交种经历了两次更新换代,品种更新在玉米单产增加因素中占40%至

50%的比重。玉米“一增四改”等高产栽培技术获得了大力推广。当前,玉米高产创建万亩示范片已达到3500多片。

农机化是粮食高产高效生产的物质载体。当前,我国小麦耕种收机械化水平已超过90%,但水稻机插则是农机化的薄弱环节。近年来,随着全国农机系统大力强化农机农艺融合,水稻机插水平以年均

4个百分点的幅度快速增长,为增产提供了有力支撑。农业部农机推广总站研究员徐振兴表示,水稻采用机插秧,每亩比人工栽插可增产60斤以上。按照测算,我国机插秧水平每提高1个百分点,粮食就可增产2.7亿斤。

把专家的技术“能量”变为粮食的产量,让大面积稳产增产成为可能。

(下转第四版)

## “十连增”来之不易

本报评论员

“粮安天下”。粮食生产是经济发展、社会稳定和国家安全的第一保障,今年粮食丰收,为“稳增长、防通胀、控风险”,实现经济持续发展奠定了坚实基础。

如今,我国不仅夏粮、早稻、秋粮季季增产,小麦、玉米、水稻三大作物样样增产,而且东、中、西部基本实现全国均衡增产,这在我国粮食生产的历史上是不多见的。粮食产量近几年稳定在1万亿斤以上水平,打破了延续多年的粮食“3年一减”的不稳定周期,我国粮食安全基础得到进一步强化。

“十连增”树立了世界粮食生产的中国标杆,彰显了中国农业发展的道路自信。2004年以来,在经受

了耕地和水资源约束“双紧”、气象灾害与生物灾害“双灾”、物化成本与人工成本“双涨”等多重考验下,我国粮食连年增产不仅保障了自身的粮食安全,也创造了各国连续增产的纪录,更维护了国际粮食市场的稳定。

经过10年探索,在政策扶持、科技支撑、防灾减灾等方面形成了一套行之有效的机制,走出了一条中国特色粮食增产之路。

“十连增”得益于上下联动的重农抓粮机制和不断完善的强农惠农富农政策。从2004年起,中央连续10年发布指导“三农”工作的一号文件,不断加大“三农”支出。中央财政用于“三农”的支出从2004年的2626亿元快速增加到今年的

13799亿元预算额。我国已初步形成了价格支持、直接补贴和一般服务支持等功能互补,综合补贴和专项补贴相结合的农业支持保护政策机制框架。

“十连增”见证了农业科技的创新自觉和农业机械化的强大支撑。如今,耕种收机械化水平57%,农业科技贡献率54.5%,粮食作物良种覆盖率达96%以上。从高产创建到粮食增产模式攻关,今年标准化高产高效技术模式在更大范围推广。据测算,示范区域产量将超过大田产量的20%。

“十连增”的背后是亿万农民的辛勤劳动和广大农业工作者的无私奉献。如今,立足抗灾夺丰收已成

为粮食生产的常态。农田水利、土地整治等农田基础建设的完善,夯实了农业防灾减灾的物质基础。而广大农民群众、各级农业部门依靠科技抗灾更发挥了农业经营主体和服务主体的主观能动性。

我们欣喜于“十连增”,但粮食生产依然不能放松。要看到,由于人口总量增加和消费结构升级,粮食等主要农产品需求呈刚性增长态势,同时资源约束趋紧、气候变化影响加剧,主要农产品供求关系趋紧,供求缺口仍在逐年扩大,进口数量和品种逐年增加。在“十连增”之后,要长期稳定地保障我国主要农产品有效供给,困难依然不小。

如何把中国人的饭碗牢牢端在自己手中,这是摆在我们面前的严峻课题。今后还要继续加大投入,坚持并强化这些年行之有效的强农惠农富农政策,加强农业科技创新和推广。同时在工业化、信息化、城镇化进程中,更加重视农业现代化,从而保障我国粮食的有效供给。

## 面朝大海 产业花开

### 河北沧州推动“港产城”协调互动发展

本报记者 雷汉发 通讯员 李丽 李明政

### 改革发展 新景象

日前,河北沧州在西安举办了一场经济技术合作恳谈会,一次签订合作协议18个,总投资130.3亿元。西安如此看重与沧州的合作,主要是因为沧州通过综合交通枢纽建设,已成为冀中南、晋中南、鲁北、豫北以及陕西、内蒙古等地区陆路运输距离最短、最经济便捷的出海口。

长期以来,沧州没有综合性港口,沿海优势得不到充分发挥。近年来,随着环渤海地区加速崛起,京

津冀一体化加快推进,特别是国务院批准实施《河北沿海地区发展规划》,沧州抓住机遇,转身向海,以港口建设为龙头,以新型工业化为支撑,以新型城镇化为平台,推动港城协调互动发展。

沧州市委书记焦彦龙说,“沧州最大优势是沿海,发展的希望和潜力也在沿海。我们正加快以黄骅港为龙头的大交通枢纽建设,增强对区域经济发展的拉动作用。”目前,黄骅港综合港区建设实现了重大突破,通过投资百亿元加快深水航道和多用途码头建设,已建成煤炭、散杂货、集装箱、液体化工等30个泊位。今年1月至9月,黄骅港吞吐量同比增长36.88%,增速位居全国首

位。预计全年吞吐量将完成1.7亿吨。沧州中铁装备制造材料有限公司董事局主席孙纪木给记者算了一笔账:“在这里办企业,原料从海路进入,每吨运输成本可节省135元元左右,而成品依托港口就近运输,每吨也比在内地转运节约100元左右,一年下来能省好几亿元。”

同时,沧州充分发挥沿海有港、交通便利、土地资源丰富、发展成本低等优势,加快新型工业化步伐。该市先后与中石油、中海油、中石化、中国一重、美国嘉吉等一批中国500强、世界500强企业进行战略合作,形成了石油化工、管道装备、机械制造、纺织服装、食品加工5大支柱产业,规模以上工业企业达到

1774家。同时,沧州推动项目向园区投放、企业向园区集中,促进园区发展上规模、上层次、上水平。沧州市委常委、渤海新区党委书记、管委会主任丁绣峰告诉记者,“在三五年内,渤海新区可形成3个产值达千亿元的产业集群,2个产值达500亿元的产业集群。”

“建设沿海强市,新型城镇化是一个不能绕行的课题。”沧州市市长王大虎说,沧州市确定了城市建设、城市经济、城市管理同步推进的思路,统筹推进中心城区、县城和小城镇建设。由于城市功能不断完善,沧州对发展要素的吸纳能力大大增强,居然之家、沃尔玛超市等连锁商业和一批金融机构相继落户。