

◆靠化肥农药和大水漫灌增产不可持续 ◆连片高产创建受制于种粮积极性 ◆土地流转“非粮化”困局待解

粮食十二连增后的三重隐忧



今年以来,全省粮食生产总量达到919.32亿斤,实现了历史上首次“十二连增”,也成为全国唯一一个保持连续十二年增产的省份。连年丰收的背后,是我省农业现代化水平的不断提升。但必须清醒地看到,受水土资源约束等诸多因素影响,在高基数、高平台上,我省粮食实现继续丰产仍面临多重挑战。

□ 本报记者 赵洪杰 本报通讯员 李峰

粮食生产粗放 启动耕地质量提升试点

入冬后,浇“上冻水”是农民种上冬小麦的惯常做法。12月14日,在高青县常家镇李村一块麦田里似乎正在进行着一场浇水比赛:这边一个农户用的是“小十二”(12马力小型拖拉机)+水龙带,水龙带蜿蜒几十米;那边是丰饶粮食合作社的大功率抽水机,水跑的是水泥浇筑的“高速路”,比赛结果显而易见。在对待土地的态度上,丰饶合作社讲究养地。理事长李洪武介绍,秋种时,他们先用玉米联合收割机将秸秆打碎还田,每亩地施一方土杂肥,再施二胺、尿素。而一般农户的做法则是不用土杂肥,“洋化肥”当家。对土地的态度不同,种地效果就不一样。今年李洪武的玉米单产600多公斤,比普通农户高出几十公斤。省农业厅种植业管理处分析认为,多年来,我省大部分地区一直采取旋耕的方式进行整地,耕作层越来越浅,犁底层越来越坚硬,土壤保水保肥能力不强,影响了作物抗逆生长能力。同时,随着秸秆还田面积的逐年扩大,深耕深松措施又跟不上,使得大量粉碎过的秸秆集聚于土壤表

层,对提高粮食播种质量极为不利。多年来化肥、农药等化学投入品过量使用,有机肥使用不足,土壤板结现象较为严重,有机质含量偏低,难以满足高产稳产需要。专家认为,与发达国家相比,我国粮食生产目前仍处于靠化肥农药和大水漫灌提高产量的粗放生产阶段,这种增产不可持续。今年,我省启动实施了耕地质量提升计划试点工作,今后将陆续开展土壤改良修复、农药残留治理、重金属污染修复、地膜污染防治、秸秆肥料化利用、畜禽粪便无害化处理等六项工程,用于提升耕地地力水平和综合生产能力。

连片高产创建 抓住大户这个“牛鼻子”

今年我省建设高产创建田660万亩。据测算,今年全省408个小麦万亩示范片平均亩产606.5公斤,高出全省小麦平均亩产203公斤;全省337个玉米万亩示范片平均亩产646公斤,高出全省玉米平均亩产219公斤。省委农工办原副主任刘同理认为,近年来,资源环境要素渐趋边缘,高产连片创建由村、乡扩展到县,成为增产的关键因素。然而,在高青县农业局副局长杜作忠看来,推动高产创建的工作中遇到了“最后一公里”的问题——种粮积极性。张书光每年都是农忙在家种田农闲外

出打工,在高青县黑里寨沙里村种田的日子满打满算三个月。“粮食多打几百斤、少打几百斤,对咱来说无所谓。我打工每月有3000多元的收入,顶种地一年。”记者采访发现,像张书光这样对土地持“无所谓”态度的不在少数。杜作忠说,打工的不指望种田,在家种田的留守妇女和老人积极性也不大。坚持种田的,多是怀有一种土地情结,粮食打多少不是很计较,种地老套路,对县里主推的新技术新科学接受能力较差。

此外,现有的粮食生产补贴政策对农民种粮的激励作用也在逐渐减弱。拿小麦良种补贴政策来说,2003年开始试点时,每亩10元的补贴标准占当时小麦种子亩成本的近70%,如今这个标准仅占到30%多。杜作忠说,下一步,县里将着力培育发展农场主及种粮大户,“抓住了他们就抓住了粮食增收的‘牛鼻子’。”

稳定播种面积 需让经营主体有利可图

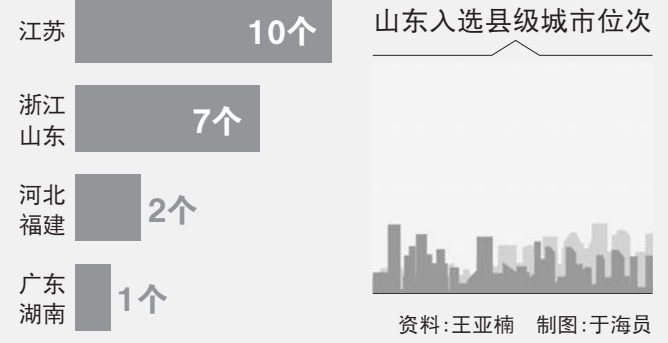
记者对比国家统计局去年和今年的粮食产量公告发现,我省粮食今年播种面积为11160万亩,比去年的10941.9万亩增加了218.1万亩。省农业厅种植业管理处处长鲁波分析,我省粮食播种面积这几年之所以能逐年增加,与棉花种植效益下滑、种植面积萎缩关系很大。但是,这种此增

彼减的变化是不稳定的。而更大的不稳定,在于土地流转“非粮化”倾向。

“无论农场主、农业合作社,多数追求的是土地的高收益。论收益,种植粮食肯定比不上种植蔬菜、苗木。”高青县农业局农经站站长韩凤云坦言。省农业厅厅长王金宝跟记者多次表示,近年来,随着农资价格、生产作业环节和人工费用等生产成本的不断上涨,种粮效益非但没有提高,而且总体还是一个下降的趋势。2013年我省小麦、玉米两季每亩纯收益仅为349元,再加上125元的粮食直补和农资综合补贴资金,一亩粮食的净利润也就470多元,还比不上农民一个星期的打工收入。几个数字可窥稳粮面积存在的巨大压力:省农业厅调查,2013年我省农业产业化组织中,粮食产业化组织只有16%;农民专业合作社中,从事粮食产业的仅占17%;刘同理调查发现,流转的土地种粮比例不超过30%。

前不久,中办、国办印发《关于引导农村土地经营权有序流转发展农业适度规模经营的意见》提出,原有粮食直接补贴、良种补贴等归属由承包农户与流入方协商确定,新增部分应向粮食生产规模经营主体倾斜。刘同理建议,各地政府一定要引导价格适当的土地流转,既要高于流转前的收益,使承包户有流转的积极性,也要考虑农产品生产成本,使经营主体有利可图,尤其是让经营粮食生产的经营者有利可图。

福布斯中文版2014年中国大陆最佳县级城市榜



山东7市跻身福布斯 中国大陆最佳县级城市 数量仅次于江苏,即墨排名最前

□记者 王亚楠 报道 本报济南12月17日讯 今天,福布斯中文版发布了2014年中国大陆最佳县级城市榜,由30个城市组成的榜单上,昆山连续第六年名列第一。山东有7个县级城市入选,在各省份中数量仅次于江苏(10个),与浙江数量相当;其中即墨排名最靠前,列第14位。入选的县级城市集中在经济发达的长三角、珠三角、环渤海地区。其中,江苏有10个人选;浙江、山东同时有7个人选;河北、福建同时有2个人选;而广东、湖南则各有1个人选。值得关注的是,在今天揭晓的榜单中,排名前11位的县级城市均同时跻身福布斯中文版日前发布的中国大陆最佳商业城市排行榜(前100位),其中江苏5个,浙江4个,福建、广东各一。其中,县级城市的榜首——江苏昆山,在中国大陆最佳商业城市排行榜中列第38位;我省县级城市的“冠军”即墨列第111位,意味着我省没有县级城市进入该榜单。近年来,县级城市在经济方面走出了自己的道路,有的县级市经济已经突破了行政限制。尤其是发达地区的县级城市,消费能力较强、创新能力较强、民营经济更活跃。一些领先的县级市,与很多中西部省会城市和地市级城市相比也不遑多让,昆山和常熟甚至还跻身全国创新能力25强城市。

我省将试点电梯安全责任保险 ◆电梯安全运行监控中心明年运行 ◆老旧电梯更新改造将有标准依据

□记者 赵小菊 报道 本报济南12月17日讯 记者从省质监局获悉,我省将探索建立电梯安全责任保险制度及以保险公司为主体的电梯事故社会救助系统,以提高救助赔偿能力,解决人员伤亡和经济损失不能得到及时赔偿问题。目前已与4家保险公司签订特种设备安全责任保险共保试点协议。据了解,电梯安全责任保险将按照普通住宅电梯、公共聚集场所电梯;写字楼、办公楼等场所电梯分别确定保额及费率,首批将在济南市2000多部符合投保条件的电梯进行试点。同时,济南市正在建设电梯安全运行监控中心,预计明年运行,作为社会公益机构,担负电梯故障受理、指挥调度电梯维保系统应急救援力量、电梯事故调查处理技术支撑等职责,发生电梯安全事故时,确保承保单位的救援人员及时到达现场。据统计,目前我省电梯保有量已达16.9万多台,并以年均25%以上的幅度快速增长,预计到明年底或后年初全省电梯将突破20万台,这其中相当一部分老旧电梯。以济南市为例,目前全市的电梯保有量为2.4万台,此前的一次摸底显示,使用年限超过10年的共1167台,超过15年的共257台。“部分老旧电梯故障多发,及时更新、改造或修理能有效消除事故隐患,但现实的问题是缺乏评估标准和依据。”省质监局特种设备安全监察处处长孟祥京说。为此,我省将制定推出《电梯更新、改造、修理技术评价规则》地方标准,明确由电梯使用单位自愿申请,经评价单位给出更新、改造或修理的具体建议,着力解决电梯更新、改造或修理的依据问题。孟祥京同时表示,省质监局还将针对车站、商场、学校等重点场所的电梯制定与实际情况相适应的重点场所电梯安全监察实施办法,加大监管力度,以避免影响公共安全事故的发生。

济南李福煤矿瓦斯爆炸事故造成3人死亡 存在迟报瞒报行为,相关人员已被控制

□记者 左丰岐 报道 本报济南12月17日讯 今天,山东煤矿安全生产监督管理局通报济南李福煤矿有限公司“12·15”瓦斯爆炸事故,共造成3人死亡15人受伤,为较大以上责任事故,并且存在迟报瞒报行为,性质极其恶劣。据初步调查显示,12月15日13时45分,济南李福煤矿有限公司井下401301采煤工作面发生一起由违规作业引起的瓦斯爆炸事故,共造成3人死亡,15人受伤,其中2人伤势较重。事故发生后,该矿未如实上报伤亡情况和请求矿山救护队进行救援,并且存在销毁证据、伪造现场、转移隐瞒遇难矿工尸体等蓄意瞒报行为,提供虚假图纸误导生产安全监管部调查。直到次日凌晨4时,该矿负责人在公安部门介入下,才供认了死亡3人的事实,性质极其恶劣。目前企业相关人员已被控制,正待进一步调查处理。李福煤矿位于济南市章丘升井街道办事处辖区,1995年正式投产,核定生产能力为18万吨/年。此前,济南市清洁能源推广行动提出要在2016年底前依法关闭11处煤矿,其中就包括李福煤矿。

莱州将增200万千瓦火电机组

□记者 李振 通讯员 刘艳 报道 本报莱州讯 日前,华电莱州火电二期项目获得建设路条,正式纳入国家火电发展规划。2018年投产发电后,该项目将填补我省东部沿海电力缺口。华电莱州电厂位于莱州市金城,是我省和华电集团首座以百万千瓦起步的火电厂,也是黄河三角洲地区首个基地型能源项目。即将开工建设的二期两台100万千瓦火电机组将采用目前国际最先进的超超临界高效燃煤机组,比传统的火电机组减少煤耗15%。同时通过采用先进的污染治理工艺,机组的排放达到了燃气机组排放标准,二期机组投运后每年可再减排烟尘6.67吨、二氧化硫42.22吨、氮氧化物61.78吨。据介绍,工程计划2015年11月开工建设,2018年上半年投产发电。二期项目投产以后,年发电量将突破120亿千瓦,发电量可以接近烟台年用电量的一半。

行进山东 精彩故事

走基层·改革在我身边

从每月每周监测一次到每天监测,“环保哨兵”王晓军和同事们在坚持中守护一方蓝天——

0.02%的改善,一年的付出

□ 本报记者 隋翔宇 曲旭光

12月13日是星期六,但烟台市环保局环境监控中心负责空气质量监测的科长王晓军,仍在继续着自己的工作。9时15分,他手机上的环境监测定制软件又响了,屏幕提示:烟台市某建筑工地扬尘超标,可吸入颗粒物(PM10)恶化程度达到35.1%。王晓军立即将信息反馈给市大气污染综合整治办公室和负责运营的第三方企业。“综合整治办公室会进行监督,而第三方企业会立即前往现场进行调查,如果污染属实,那么该停工停工,该整顿整顿,该罚款罚款。”

即将过去的2014年,王晓军的工作格外忙碌。因其优越的地理位置,烟台长期以来生态环境良好,因此外界也有“烟台环保靠天吃饭”的说法。但这一状况随着省里考核政策的调整出现了变化:以往的环保考核体系侧重于总体状况,新的考核标准更侧重于环境质量改善状况。在新考核办法开始实施的那段时间,烟台的排名并不理想。新形势下,摆在烟台环保人面前的压力可想而知。作为空气质量监测人员,王晓军工作在环保第一线,他对这种压力的最直观感受就是“监测频率在不断增加”。“以前有些空气指标可能是按周或月监测,现在基本上每天都在进行。”王晓军说,“特别是在手机上统一安装了定制化的监测软件后,随时随地都可以获知空气质量信息,几个月下来,不时查看监测软件已成为习惯。”

王晓军坦言,“同事们也都明白,就像运动员跳高一样,从1.5米提高到1.8米可能并不难,但突破1.8米之后,每提升1厘米都是巨大挑战。”五月份是王晓军最忙的一段时间,他基本就没放过一个囫囵假,经常是吃着午饭就被电话叫到某施工工地监测。市大气污染综合整治办公室每周都会在媒体上公布一次本周环境违法单位的违法事实和整治意见,并下发督办单。半年时间内,共下达了115处督办单,而原始监测数据大都出自王晓军和同事们之手。“那段日子基本上天天都在工地上啊,监测数据,汇报整改。”初夏时节,一趟跑下来,不换衣服都不行。不到工地的时候,王晓军也会参加一些中小学生环保科普活动。他经常会被问及两个问题:“烟台环境好不好?”、“烟台环境怎样才能更好?”“第二个问题,别说学生,大人都不一定知道。”王晓军笑。

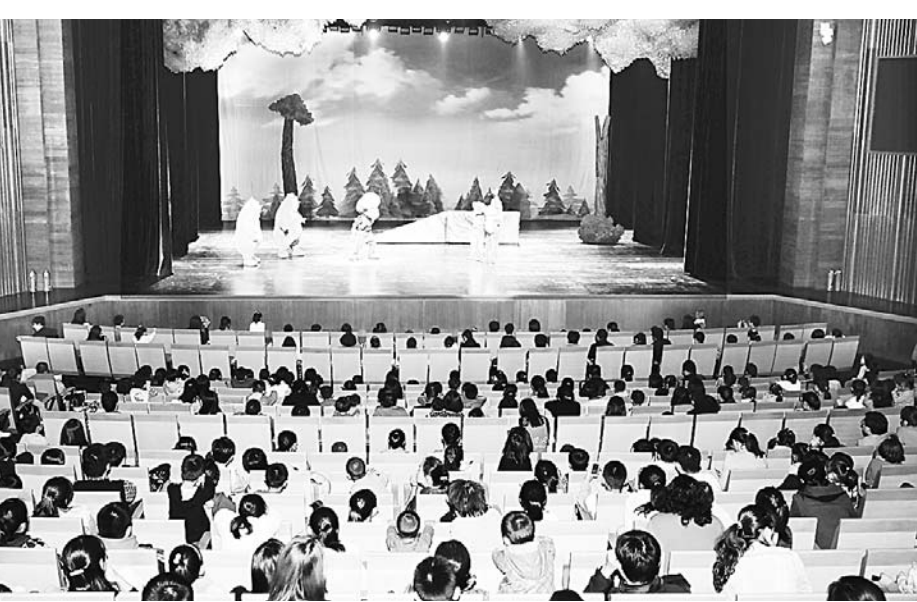
但他自己却知道答案,“烟台去年12月份二氧化硫浓度为0.056%,经过一年的持续改善后效果明显,现在已降到0.038%。作为一个普通的空气质量监测员,知道自己的努力有收获就很开心了。”王晓军说。

我省国内首发剧场地方标准

◆从硬件配置和运营质量两方面划分等级 ◆标准涵盖内容、票价和服务等

□记者 王红军 报道 本报济南12月17日讯 记者从省文化厅、省质监局牵头制定的《剧场等级划分与评定》标准正式发布,这也是全国剧场行业的第一个地方标准,填补了国内剧场行业评价标准的空白,对于推动我省演艺产业化进程、构建文化市场体系具有重要意义。此次发布的“标准”将于2015年1月15日实施,以挂牌认定的方式对剧场进行等级评价。该标准将从硬件配置和运营质量两个方面对剧场进行等级划分,硬件配置评价指标包括观众座位数量、舞台技术参数等21项内容,运营质量评价指标包括剧场运营能力、管理水平等4个大项60多个子项,囊括了剧场运营、服务过程中的所有环节。据介绍,借助“艺术节”筹办的契机,我省集中建设和改造了一批大型演出场馆,形成了全国领先的区域化剧场网络。截至今年10月,我省共

有专业演出剧场126个,其中特大型剧场6个、大型剧场25个,全省剧场保有量位于全国第四位,剧场规模和设施、设备水平位于全国前列。省文化厅副厅长胡上山表示,“在我省剧场‘标准’中,我们将群众普遍关注的演出内容、演出票价、剧场服务等问题都纳入了我们对剧场的评价标准中来,给剧场提要求、立标准,让剧场工作不断完善、剧场工作人员服务意识不断增强,进而为社会提供更多、更好的文化产品。”根据剧场“标准”,全年票房、租赁以及演艺项目运营总收入,一级剧场目标收入为1000万元以上,二级剧场目标收入为500万元以上。此外,全年总演出场次,最低不得少于80场,目标场次为150场。全年平均上座率最低不低于60%,公益性演出场次占总演出场次比例最低不少于5%。



日前,由热播动画片《熊出没》改编的舞台剧《熊出没之缤纷王座》,登上了东营市雪莲大剧院的舞台,受到当地小朋友们的欢迎。

(上接第一版)市县级政府要制定应急处置预案,建立责任追究机制。对新管理机制建立后,原有存量债务、在建项目、融资平台怎么处理和过渡,《意见》也作了明确规定。对存量债务清理甄别,妥善化解。对2014年12月31日之前的存量债务,以2013年政府性债务审计结果为基础,结合之后的增减变化情况

进行甄别。其中,对各级政府及其部门举借的债务,以及由企事业单位举借但政府应当偿还的债务,报经国务院批准确认为政府债务后,相应纳入一般债务和专项债务;对甄别后纳入预算管理的地方政府存量债务,可申请发行地方政府债券置换,以优化期限结构,降低利息负担;对中央出台的重大政策措施如棚

户区改造等形成的政府性债务,单独统计、单独核算、单独检查、单独考核。对在建项目后续融资予以保障,各级政府要统筹各类资金,优先保障在建项目续建和收尾。对融资平台公司抓紧剥离政府融资职能,除国家政策允许的在建项目后续融资外,融资平台公司不得新增政府债务余额。

据介绍,截至2013年底,我省政府性债务余额超过8000亿元,全省政府性债务率为57.5%,负债率为11%,均低于国际警戒线和全国平均水平。虽然债务规模处于合理区间,债务风险总体可控,但有的地区和行业债务负担重,融资成本高、偿债压力大、风险持续聚集等问题不容忽视。