



今年我省优质强筋小麦 面积达360多万亩

本报讯(记者赵红梅)从5月21日至22日在隆尧召开的全省优质强筋小麦产业发展会上获悉,今年,我省优质强筋小麦面积已发展到360万亩以上。

随着人们对面粉高端化和精细化需求越来越强,专用面粉、饺子粉等越来越受到消费者青睐,强筋小麦供不应求,市场空间广阔。我省是全国小麦主产省之一,是强筋、中筋小麦的优势产区。近年来,我省围绕小麦产业发展,强化新品种选育,集成绿色高效技术,建设标准化基地,打造农业产业化联合体,有效促进了优质小麦品质提升,形成了从品种选育到精深产品开发的产业基础。

经过多年努力,我省先后培育出全国最早的强筋小麦品种和一批品质好、市场认可度高、可以替代进口的优质强筋小麦品种。目前,全省从事强筋小麦育种的单位有10家以上,通过省级以上审定的优质强筋小麦品种有56个。

会上,河北宏瑞种业有限公司与河北今麦郎集团签署了强筋小麦原粮供货合作协议;河北宏瑞种业有限公司和河北冀粮集团金源粮食收储库签署了强筋小麦原粮收储合作协议;元氏县政府和河北新宏贸易有限公司签署了优质强筋小麦产业发展战略合作协议;邯郸光牌面粉有限公司和永年博远粮油贸易有限公司签署了优质小麦采购协议。

加强新品种新技术研发 完善农业科技推广体系 我省农业主推技术到位率达95%以上

□记者 赵红梅

眼下,正值小麦病虫害防治关键期。在景县,48架植保无人机大显身手,成为小麦“一喷三防”(一次喷药、防虫、防病、防干热风)的主角。目前,全县60%以上的农民告别背上的打药筒,用上了高科技产品。

高科技的应用还体现在生产上。近日,在赵县姚家庄村赵县光辉农业机械服务合作社的农田里,一辆搭载卫星导航系统的玉米智能精量播种机正在播种,平整土地、精量播种、精准变量施肥等作业环节一次完成。

一系列先进科技成果的推广应用,让燕赵田野充满生机和活力。

从省农业农村厅获悉,今年以来,我省强化科技创新,搭建科技创新平台,加强新品种新技术研发、完善农业科技推广体系,农业科技贡献率达58.5%。

98%的良种覆盖率与集成技术融合应用,提高了农产品品质。

今春,高油高蛋白大豆冀豆12、冀谷38、高油酸花生等优质杂粮新品种,成为农民春耕的新宠。

农民对良种青睐,是因为良种增产增效明显。今年以来,我省继续加快推进种业创新,围绕培育特色优势产业,创新种质资源利用和现代育种技术,重点开展了绿色优质小麦、粮饲兼用青贮玉米、耐贮藏宜加工果树、耐低温弱光蔬菜、特色地方鸡、优质杂粮杂豆等品种的培育推广。春播期间,主要农作物良种覆盖率98%以上。

良种良法配套应用,才能最大程度发挥科技威力。在加强新品种研发推广的同时,我省加大了集成技术研究推广应用力度。

在今年春季小麦管理过程中,通过示范基地带动、基层技术人员指导,我省把节水麦品种与小麦栽培、水肥一体化管理等系列技术集成为“一水千斤”小麦



近日,石家庄栾城区恒丰种植专业合作社麦田里,植保无人机(上图)、植保机械(左图)正在进行病虫害防治作业。记者 赵红梅摄

栽培模式,在冀中南、黑龙江等严重缺水示范区示范推广536万亩,亩节水52立方米左右,实现了小麦节水技术的重大突破。

在农业机械化应用方面,我省聚焦节水灌溉、高效植保、深松整地、精量播种等关键环节,应用精准作业数字管理、肥水药精准实施等互联网+农业机械技术,推广应用了一批先进实用的智慧农机装备,主要农作物生产机械化率达到78%,高于全国平均水平8个百分点。

春耕春管期间,我省还围绕绿色防控、农产品质量控制、生态环境保护等需求,推广应用节水节肥节药、有机肥替代化肥、生物防控等259套绿色生态技术模式,大大提高了农产品的品质。

培训职业农民,健全基层农业科技推广体系,全省农业主推技术到位率达95%以上。

为让农民真正掌握先进技术并应用

于生产,我省在职业农民培训、基层农技推广体系建设等方面持续发力,确保了技术进村入户到田。

近日,南和县农民赵芳超拿到了职业农民培训证书,成了一名职业农民。以前种地全凭经验,如今靠科技。赵芳超介绍,今春,他管理的小麦用上了植保无人机防治病虫害,这在以前想也不敢想。

不仅是赵芳超,今年,我省在122个县(市、区)开展新型职业农民培育工程,针对不同层次、不同需求,围绕特色优势产业发展,重点实施现代青年农场主培养、新型农业经营主体带头人轮训计划,计划培育新型职业农民4万人以上,引领辐射带动农户推广应用科技增收致富。据不完全统计,目前,全省累计培育新型职业农民20.7万人,初步建立起一支爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民队伍。健全完善的农业科技服务体系,促进了新技术成果落地。针对基层农技推

广体制不顺、机制不活、职责不清状况,我省在全国率先推广建立了区域建站、县办县管的基层农技推广体系。目前,全省共设立基层公益性农技推广机构2580个,其中区域站1951个、乡镇站629个,加速了技术进村入户到田进程,今春以来全省农业主推技术到位率达到95%以上。

今年以来,我省还通过政府购买服务、定向补贴等方式,鼓励支持涉农高校、科研院所、新型农业经营主体参与农技推广服务。同时,加快农技推广服务信息化建设,积极探索互联网+农业科技服务模式,建设了省农技推广云平台,通过配备终端、手机微信群、12316、农技推广APP等方式,开展在线学习、互动交流、技术推广等活动。目前,全省农技推广云平台注册用户达4.3万人,建立益农信息社1.9万个,建设农业科技书屋5.1万个,拓展了农技服务范围,提高了服务针对性、便捷性和时效性。

猪肉价格上涨, 生猪供应量减少是主因

本报讯(见习记者高二)记者贾楠)近日,猪肉价格上涨引发关注。今年的猪肉价格到底涨了多少?

5月21日,记者从石家庄西环农产品批发市场了解到,猪肉批发价每公斤22元左右,同比上涨约37%。毛猪价格每公斤达到16元左右,同比上涨约33%。白条猪批发价每公斤20元左右,同比上涨约40%。现在猪肉进价高,再加上天气热,老百姓买得少,我们也不敢随便加价,基本没什么利润。西环农产品批发市场猪肉批发商王女士说。

记者了解到,不仅批发市场的猪肉涨价,超市的猪肉价格也有所上涨。在石家庄永辉超市民心广场店,优选五花肉标价为每公斤31.96元。今年猪肉价格和去年相比普遍上涨了10%左右。永辉超市猪肉售货员告诉记者。

从消费情况看,正常情况春节过后猪价都是下跌回落的,但今年相反,主要原因是前期出现非洲猪瘟疫情后,养殖户的正常出栏跟不上,可以提供上市的生猪数量不足,导致价格上涨。相关专家分析说。

国家统计局的数据也印证了这一点。一季度,生猪出栏1.88亿头,同比下降5.1%。据农业农村部对400个县定点监测,3月份生猪、能繁母猪存栏同比分别下降18.8%、21%,同比降幅均为近十年最大值。

去年非洲猪瘟疫情暴发后,不少养殖场屠宰了大批生猪,一些中小养殖户担心疫情,不愿意继续补栏,生猪供应量减少,猪肉价格自然就升高了。王女士说。此外,猪周期对猪价的影响也不容忽视。生猪价格上涨,母猪存栏量增加,生猪供应量增加,生猪价格下跌,大量母猪淘汰,生猪供应量减少,生猪价格上涨,这是生猪养殖行业一直难以跳出的周期性规律。据养殖户反映,近年来的猪周期波动程度更深。由于生猪存栏量下降,市场预期猪价将快速上升。由于生猪养殖周期长,价格涨跌趋势持续的周期也比较长。相关专家说。

不过,相关部门也表示,虽然猪肉价格已提前进入上行周期,但由于畜禽、水产、禽蛋等商品生产供应较为充足,居民消费不会受到大的影响。

□记者 方素菊 见习记者 焦榕榕

5G到底有多快?以下载一部电影为例,用户下载一部2GB的4K高清电影,最快不到20秒钟。

不过,如果认为5G只是能让你手机上网刷剧更顺畅、玩游戏不卡,那就太小看这项技术了。

近日,河北移动在石家庄站、白洋淀站搭建的5G智能展区,通过5G智能机器人、全景VR、16路4K高清视频等现场展示,为人们揭开了5G的神秘面纱。

你好小达,为我们跳支舞吧?一名旅客的话音刚落,机器人小达就开始伸展手臂翩翩起舞。舞曲刚结束,小达又应旅客邀请一起合影,小达摆好姿势,脸上现出萌萌的表情。

小达是一名服务机器人,得益于5G网络,可用于居家照顾老人和孩子。

除了人工智能机器人外,5G智能展区展示的全景VR,则为人们提供了一种360度全角度的虚拟现实体验。

5G除了高速率外,还有高稳定性、高可靠性和低时延等特征,这将给我们的生活带来巨大变化。河北移动董事长刘殿锋说,5G可以应用在复杂环境中的工业控制、远程手术、恶劣环境的工程操作等领域。比如,在时延非常低的情况下,医生可以远程灵敏地操控机器人为患者实施手术,这使得很多疑难杂症的治疗不再需要转院,治疗效率大大提高。

5G还可与AI(人工智能)结合,实现网随人动、私人定制的智能生活。超市可以实现无人化,消费者无需刷卡扫码,使用特定摄像头将个人视频通过5G网络传输,用AI进行人脸识别,将相关信息传到后台服务器,确定后人员信息再进入个人信用账号,从后台自动扣除费用。

5G的应用远不止这些。刘殿锋表示,将来还可以围绕视频娱乐、智慧交通、无人机、AI等领域开展5G联合创新应用。同时,在实现5G与AI、大数据、云计算、信息安全的深度融合下,打造覆盖工业、能源、农业、交通、服务业、文化、教育、旅游和体育等多行业的智慧5G网络,构建智慧民生服务,助力产业转型升级和数字经济发展。5G让人们的生活充满无限想象!刘殿锋说。

据了解,目前,河北移动正以2020年5G全面商用为目标,积极开展5G网络规划建设和业务应用的探索。今年将陆续开展雄安新区、张家口冬奥区域、石家庄等地的5G网络建设工作。预计到2020年,全省各设区市的主城区及燕郊等重点区域均可实现5G网络覆盖。同时,河北移动还积极联合行业合作伙伴,共同开展5G应用研究。目前,已在雄安新区、河北师范大学校园等开展了远程自动驾驶、VR等5G技术和业务试点。

校园食品安全如何内外兼顾



□见习记者 刘洋 记者 宋平

4月1日,由教育部、国家市场监督管理总局、国家卫健委联合发布的《学校食品安全与营养健康管理规定》正式实施。该规定要求,中小学校、幼儿园一般不得在校内设置小卖部、超市等食品经营场所,确有需要设置的,应当依法取得许可,并避免售卖高盐、高糖及高脂食品。

校内小卖部、超市退出后,会不会使学生更多光顾校外商家?校园食品安全如何内外兼顾?近日,记者对此进行了调查。

明确经营主体,校内超市 严把食品质量关

您好!您这儿有辣条吗?没有,我们一直不卖这些不健康食品。

近日,记者来到石家庄精英中学,尝试在校园超市购买辣条,发现该超市售卖的商品以学习用品、生活用品、饮用水等为主,没有辣条等高盐、高糖及高脂食品。我们校园里的平价超市,只要涉及学生饮食安全、生活安全的商品,一律严把质量关,坚决杜绝不健康食品。石家庄精英中学副校长高玉英表示。

走访石家庄市部分学校发现,大多数中小学校园内并无小卖部或超市。

为保证广大中小学校学生食品安全,原则上不在中小学、幼儿园内设立小卖部、超市。但个别寄宿制学校确实需要设立的,应依法取得食品经营许可,并避免售卖高盐、高糖及高脂食品。省市场监管局相关负责人介绍。

据统计,目前全省共有中小学校7247所、幼儿园9314所,其中设置校内小卖部或小超市的有136家,且全部具有《食品经营许可证》,经营食品以预包装食品为主,有健全的食品经营管理制度,能够按照食品经营条件和过程要求销售食品。

省市场监管局相关负责人表示,我省将严格按照《学校食品安全与营养健康管理规定》对校内超市进行管理。凡是在中小学校、幼儿园内设置超市、小卖部的,学校超市或小卖部的经营主体必须为学校。学校超市或小卖部对外承包的,学校应与其签订承包合同,明确各方食品安全责任。同时加大对中小学校、幼儿园有证超市、小卖部的监管力度,对中小学校、幼儿园无证超市、小卖部进行清理取缔。

从业者法律意识淡薄,执法 力量薄弱,一些校外食品仍 存在安全隐患

学校取消小卖部、超市后,孩子们可能会更多地光顾校外商家。相对于校园内的小卖部、超市,我更担心学校周边的食品安全。石家庄市范西路小学学生家长李丽说。一放学,孩子们就涌向校外小摊贩和商店买零食吃,这些零食是不是正规厂家生产的?过没过保质期?这些都让

家长担心。

我省《关于进一步加强学校校园及周边食品安全工作的实施意见》规定,各级食品药品监管部门要严厉查处学校校园及周边食品经营者无证经营、售卖和使用来源不明、三无(无厂名、无厂址、无生产日期)、无中文标识、超过保质期、腐败变质等感官性状异常的食品等违法行为,一以贯之,露头就打,保持威慑高压态势。

但目前,一些校外食品仍存在安全问题。

我们在清查过程中发现,有的从业人员年纪较大,法律意识淡薄,不懂得如何落实食品安全管理制度、索证索票等,只知道从哪里进货。石家庄市鹿泉区市场监管局食品流通安全监管科科长高艳丽说,近日,鹿泉区对小食品批发店、校园及周边食品经营户、超市等重点场所开展全面清查,查处三无、假冒伪劣等辣条273袋、饮料制品16箱。

处罚执行难度大,也是屡禁不止的原因之一。如果一家小卖部卖了不符合规定的食品,按照《食品安全法》规定,最低也要罚款5万元,但有的小卖部售卖的全部货品价值总共才几千元,如果下达处罚决定书后,当事人不执行,执法人员又面临执行难、结案难等问题。

我省食品药品检验检测体系建设工作起步晚,欠账多,基层监管执法力量薄弱,特别是专业人员不足,也是导致校外食品安全监管难的一个重要原因。省市场监管局相关负责人表示,部分问题食品由于标签标识内容齐全,执法人员从感官上难以界定是否属于问题

食品,只能凭借直观感受建议下架一些低廉食品。

加强部门协作,强化社会 共治,规范市场秩序

为了学生的身体健康,校园食品安全如何内外兼顾?

省市场监管局相关负责人表示,我省将严把市场主体准入关,全面清查幼儿园、中小学校园及周边食品经营者的主体资格,坚决查处取缔无证经营行为。同时加强部门协作,与教育、公安、城管、环保、街道等部门沟通联系,充分发挥各方作用,密切协作配合、整体协调推进,形成联合执法机制。

我们还将充分发挥12315投诉举报中心作用,及时受理师生及家长投诉案件。对涉及校园周边安全的投诉举报,做到快速接报、快速部署、快速出击、快速办结,切实维护师生的合法权益。该负责人表示,同时通过加强学生的食品安全教育,提高学生的自我防范意识。

为了保障校园内外食品安全,张家口市桥西区进行了积极探索。他们将食品安全制度落实到位、抽检不合格、检查不达标的食品经营单位列入黑名单,定期将黑名单向社会公示。通过黑名单制度将不达标的经营单位逐出市场,让违法者付出代价,切实规范市场秩序。

对于校内食品经营场所避免售卖高盐、高糖及高脂食品的规定,希望相关部门能够进一步明确判断标准,方便参考执行。有关专家表示,可以借鉴长沙等地经验,通过仪器检测和社会调查等形式,科学列出三高食品目录,明确规定、限制学校小卖部、超市可销售的食品种类,供学校参考。同时,加大对食品经营者的宣传、培训力度,增强他们的法律意识,避免因不懂法而违法。

中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司债权转让公告

根据中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司与河北诚迅破产清算服务有限公司签订的债权转让合同,中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司已将依法享有的对下列债务人和担保人的债权及担保权利依法转让给河北诚迅破产清算服务有限公司,现以公告方式通知债务人和担保人。请债务人和相应担保人或者债务人、担保人的继承人向河北诚迅破产清算服务有限公司履行还款义务(若债务人、担保人因各种原因发生更名、改制、歇业、吊销营业执照、破产或者丧失民事主体资格等情形,请相关承债主体、清算主体代为履行义务或者承担清算责任)。

借款人	借款合同编号	担保人	担保合同编号
河北昕天工贸有限公司	2013冀银贷字第13100112号; 2013冀银贷字第13100209号	郭建瑞/石家庄红旗锅炉容器有限公司	2013冀银最保字第13120145号 2013冀银最抵字第13130040号 2013冀银最保字第13120144号

特此公告。

中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司
2019年5月23日

施工公告

经省交通运输厅批准,我处拟于2019年5月28日至2019年9月30日对国道102线卢龙至抚宁段、省道承秦高速青龙连接线进行路面维修施工。过往车辆请注意行车安全减速慢行。施工带来不便,敬请谅解。

秦皇岛市公路管理处
2019年5月22日