

# “无人作业”来临 绿色食品“当家”

## ——黑龙江探索现代农业发展路径

推广应用现代科技,破解农村“谁来种地”;践行绿色发展理念,让消费者吃得更健康;瞄准国际质量体系,提升农产品国际竞争力……作为产粮第一大省的黑龙江正在积极探索现代农业发展的崭新路径。

### 从“手拉肩扛”到“无人作业”

一根弯木做辕,后端固定好犁铧,两根麻绳为索,这就是“北大荒开发第一犁”。70多年之后,黑龙江北大荒农垦集团总公司建三江分公司红卫农场的一块水田里,一辆无人驾驶插秧机正在作业。“无人作业时代”在广袤的黑土地悄然来临。

农业出路在现代化,农业现代化关键在科技进步。黑龙江省近年来在农业生产中开始尝试信息化、智能化新技术。

今年红卫农场种粮大户徐建锋购买了一台无人驾驶插秧机。他说,原来一辆插秧机需要一名驾驶员,需要1至2人站在车上摆秧盘,现在至少节省1个劳动力。

今年春播,在黑龙江北大荒农垦集团总公司九三分公司嫩江农场,在无人驾驶的情况下,大型农机精准地进行起垄、播种等作业,不受时间、天气、驾驶员疲劳程度等限制,大幅提高作业精度和作业效率。

嫩江农场使用的是由哈尔滨航天恒星数据系统科技有限公司开发的北斗自动驾驶终端系统。除了节约劳动力,这家公司销售经理陈宏说,北斗精准农业还可以通过卫星遥感技术,对土壤墒情、农作物长势等进行综合测评,提供春耕生产指导意见。

目前,北大荒已建立农业大数据应用体系,覆盖24.5万种植户的2100多万亩耕地,并综合运用云计算、大数据、物联网等信息化手段,在种植基地实现“种管收储运加销”七个关键环节信息化集成示范应用,助力打造农业领域航母这一目标。

### 从“吃得好”到“吃得健康”

在黑龙江省龙蛙农业发展股份有

限公司产品展示区,笔者随机选择一包大米,掏出手机扫一扫包装上的二维码,就会出现一个信息框。这包大米从选种子、育苗、插秧到田间管理、生产加工等环节一目了然。

公司董事长翟清斌说,随着消费者对健康食品需求越来越高,公司建立了“寒地黑土绿色安全追溯体系”,目的就是让消费者吃得放心、吃得健康。

去年,哈尔滨市民王星礼在一家蔬菜基地定制了3分地,工作人员将生产的绿色有机蔬菜送到他家。基地负责人李庆堂说,人们更加追求健康食品,公司推出的“私人定制”业务,按照客户要求生产绿色有机农产品,受到市场欢迎。

黑龙江省桦川县星火乡的一家合作社采用“鱼鸭蟹稻共育”的立体水稻栽培模式,发展有机水稻5000亩,生产的有机大米每斤卖到了二三十元。在黑龙江省,采用绿色有机方式生产农产品的新型农业经营主体越来越多。2018年该省绿色、有机食品认证面积超8000万亩。

黑龙江省农业农村厅相关负责

人表示,在供给结构上往优质高效作物上调,往绿色健康食品上调成为趋势,黑龙江农牧业从满足“量”,迈向更加注重“质”,让老百姓吃得更健康。

### 从满足国内市场到瞄向国际市场

作为全国产粮第一大省,黑龙江在端牢“中国饭碗”的同时,近年来还大力开辟农产品国际市场,主打绿色有机牌,促进农产品出口贸易转型升级,不断提升国际市场竞争能力。

在黑龙江省东宁市的润乡山产品有限公司加工车间,村民们把黑木耳筛选分类、去杂杀菌、真空包装,然后出口。据该公司总经理关德辉介绍,公司生产的干制黑木耳出口到韩国、泰国、越南等国家,今年第一季度出口89吨,突破1000万元。

经过10多年的发展,哈尔滨高泰食品有限责任公司已从一个年出口额不足100万美元的外贸企业发

展成为年出口2000多万美元的集科研、种植、加工、销售为一体的综合性企业,其速冻草莓、树莓、红豆果出口量在全国位列前茅。

目前,哈尔滨高泰食品有限责任公司种植基地面积达4万亩,其中3.1万亩获得了欧盟有机食品认证,共涉及30多个农产品。公司负责人于永丰说,有了优秀的质量控制和产品,就有了参与高端市场特别是国际市场竞争的底气。

在黑龙江省宁安市源丰对俄国际物流园,菜农送来的菜直接装上冷藏车,检验、检疫、报关,24小时内蔬菜就到了俄罗斯人的餐桌上。宁安市商务局副局长殷亮说,宁安市立足发展外向型农业,生产的果蔬大量出口俄罗斯,已成为俄罗斯远东的“菜篮子”。

笔者从黑龙江省农业农村厅获悉,黑龙江省农产品出口品种主要有粮食、蔬菜和畜禽、食用油籽、水产品五大类。2018年,该省农产品出口实现9.2亿美元,同比增长6.8%。

(新华社 韩宇 管建涛 王建)

## 家长助力中考要消除考生“三怕”

新华社长沙6月4日电(记者 袁汝婷)“家长助考,最重要的是关注孩子的情绪,过好自己的生活也是给孩子最好的减压。”中考临近,在日前举行的长沙市初中名师公益大课堂上,长沙市实验中学心理成长中心主任、心理督导师毛巍巍通过现场讲课及直播的方式,为数千名家长支招助考,提醒家长要学会帮助考生进行情绪管理。

“您对我管得很严,每天给我布置任务,可这些任务会打乱我的复习节奏。”“爸妈,希望你们能多给我些陪伴,在精神上鼓励我。”……公益课堂上,一张张纸片诉说着初三孩子中考前夕内心最真实的感受。

毛巍巍通过课前的心理调查,归纳出临近中考的初三学生“心里急、进步缓、压力大、情绪化”的心理特点,直言孩子内心有“三怕”:一怕考试发挥失常;二怕辜负父母期望;三怕没有好的未来。她建议家长要允许孩子按自己的节奏学习生活,允许孩子有情绪并给予情绪释放的空间,同时管理好自身情绪,尽可能保持家庭和睦,与其担心,不如相信,过好自己的生活就是给孩子最好的减压。

记者了解到,本次初中名师公益大课堂运用了教育信息化技术设备,通过在线学习中心进行了现场直播,家长可以直接扫码观看课堂实况,并在平台上交流学习感受。

## 重庆 打通医疗“信息孤岛” 及时救治脑卒中患者

新华社重庆6月4日电(记者 李松)当脑卒中患者还在向上转诊途中,其在基层医院诊疗时的病历信息就已传到上级转诊医院了,相关医生已做好接诊准备。重庆市依托医联体内信息共享平台,让病人未到,信息先到,脑卒中患者能得到快速救治。

脑卒中俗称脑中风,是一种突然发病的脑血管循环障碍性疾病,脑卒中是我国成年人致死、致残的重要病因,具有发病率高、致残率高、死亡率高和复发率高的特点。

重庆50多家医疗机构共同成立了重庆市急性卒中协作联盟,旨在推动基层医疗机构提升卒中救治水平,并畅通双向转诊渠道。该联盟成立一年来,已通过急救绿色通道救治2000多例患者,开展介入手术200余台,相比未建立卒中联盟之前,手术量数量增加了8倍。

据介绍,为进一步提升卒中救治效率,联盟新近实施了“卒中云桥工程”:当脑卒中患者被基层医院接诊时,医生为患者进行的问诊、检查等病历信息第一时间上传到“卒中云桥工程”网络。通过信息共享,上级医院医生也可以远程为患者提供诊疗服务。

同时,如果患者需要转诊到上级医院接受进一步治疗,其病历信息也会实时送达接诊医院医生工作平台,相关医生能提前做好接诊准备,让“信息跑在前面”,提高患者抢救的成功率。

信息共享平台还提供全流程跟踪服务,卒中患者在治疗期间的各项检查、检验结果、手术记录、术后护理记录等信息都集纳在平台上,能做到治疗全流程监控,保障医疗质量。

## 浙江宁波 立法破解“垃圾围城”

新华社杭州6月3日电(记者 岳德亮)为了进一步破解“垃圾围城”困境,浙江省宁波市决定通过地方立法明晰生活垃圾基本分类标准,在城市和农村统筹提高分类投放质量,实现城市可持续发展。

浙江省人大常委会日前批准的《宁波市生活垃圾分类管理条例》(以下简称《条例》)将厨余垃圾、可回收物、有害垃圾、其他垃圾“四分法”作为基本分类标准,还对基层集中反映的大件垃圾、装修垃圾、绿化垃圾的分类投放作了具体规定。

分类投放是生活垃圾分类工作中最基本也是最重要的环节。《条例》规定,单位和个人要分类定点投放,不得随意丢弃。无法投放至收集容器的大件垃圾、装修垃圾、绿化垃圾采取预约方式,不能及时处理的应投放至暂存点或者垃圾房,并尽快处理。

考虑到个人习惯的养成并非一蹴而就,《条例》规定了社会服务折抵罚款制度,体现了处罚与教育相结合的原则。



## “青益+”志愿者“绿”动天府

本报讯(记者 赵青)“把绿色奉为梦想,把梦想视为行动,用青春与激情,奏响追求绿色与和谐梦想的乐章!”6月2日,由四川省成都市青羊区委社工委、青羊区文明办主办的“健康家园‘绿’动天府”活动在苏坡街道同

瑞园举行。参与活动的“青益+”志愿者发起倡议,让更多人成为“绿道守护者”。

“先用淘米水洗菜,再用清水清洗,不仅节约了水,还能有效清除蔬菜上的残存农药……”活动现场,来自成都市泡桐树

小学西区的三年级学生郑雅琪和小伙伴一起作为“青益+”小志愿者,拿着手抄报为居民讲解节水妙招。此外,志愿者们还组织开展了绿道慢跑捡拾垃圾、义诊、以废代捐、垃圾分类知识宣传、环保小游戏等活动。

主办方表示,希望通过活动的开展让保护环境的理念更深入人心,并号召大家身体力行,养成节约资源的习惯,为建设文明青羊、文明成都凝聚力量。图为“青益+”小志愿者进行节水宣传。

## 西藏波密

# 让美丽冰川变为乡村振兴的金山银山

从西藏波密县城沿川藏公路向东驱车110公里,沿途杨柳依依,松柏苍翠,天然氧吧令人身心陶醉。从公路往南行车7公里,就到了位于米堆冰川脚下的玉普乡米堆村。笔者看到自驾车辆、骑行自行车、旅游大巴等占满了村前的广场,销售工艺品、农特产品的吆喝声不绝于耳。

波密县地处西藏东南部,拥有青藏高原最大的冰川聚集地。县域境内冰川超过2000座,是世界公认的“冰川之乡”。

在旅游业发展中,波密县以生态优先、绿色发展为导向,全力打造冰川观光品牌,同时采取严格环保措施,确保人类活动对生态影响降到最低,让最美冰川变为农民致富的金山银山。

笔者看到游客进入景区后,必须把车辆停在固定区域,要进一步接近冰川,只能徒步或骑马前行,让更多游客感受冰川之美,也让更多群众从生态旅游中受益。55岁的村民扎西朗加刚刚牵着马送客走了个来回,休息不到半小时又要出发。“游客骑马每人100元,马帮每户每年收入5万多元。”他说,家中有3人在景区上班,年收入12万元以上。

据波密县委宣传部部长屈永辉介绍,当地政府共投资3000多万元开发米堆冰川,2007年对外开放,门票每人50元。2014年波密县通了八宿县国道升级改造,首次通了沥青路。2015年投资2600万元修建了国道至米堆村的水泥路。去年,景区开始提供观光车服

务,目前游客可以选择骑马、步行、坐观光车等方式到达观景台。

基础设施不断完善,旅游服务不断升级,推动米堆冰川人气快速提升。笔者在现场看到,大部分游客选择花36元坐观光车,加门票共86元可无限时游览。数据显示,米堆冰川景区接待游客数量由2016年的8万人增至2018年的14万人,以自驾游、骑行游为主。扎西朗加说:“2011年开始游客越来越多,驻村工作队帮村民买马搞旅游。如今旺季时全村170多匹马每天都能全部上岗,家门口的冰川已经成为全村致富的聚宝盆。”

笔者了解到,景区和村民共同出资开辟营收新路径进一步带动了致富积极性。“去年每户投资

2.9万元再加上公司出资共同购买观光车,每天10辆车运营,由米堆村18人和周边村5人持驾驶证上岗。”景区负责人杨宇正说,预计2019年仅观光车收入就能达到400万元,村民一年能回本。

38岁的村民顿珠扎西在全村18名驾驶员中出勤率最高,月工资约6000元。“以前在周边跑运输,吃饭不规律,工作不稳定,现在在工作轻松稳定,也更安全,米堆村7户建档立卡贫困户去年已全部脱贫。”

(新华社 刘洪明 曹槟)

## 四川出台 14个专项方案 保护长江流域生态环境

本报讯(李林暄)6月3日,四川省生态环境厅召开2019年第2季度新闻发布会,笔者在现场获悉,为切实维护长江上游生态安全,打好污染防治攻坚战,四川结合实际情况,研究出台了14个专项行动方案。

据介绍,14个专项行动方案包括水污染防治类10个,涉及劣V类断面整治、重点小流域整治、琼江流域攻坚、城市黑臭水体治理等;大气污染防治类2个,分别是打赢蓝天保卫战实施计划和主要大气污染物总量减排计划;生态保护类1个,为绿盾行动;固废污染防治类1个,为打击固体废物环境违法行为专项行动。通过深入实施上述专项行动,四川将对长江流域突出生态环境问题来一次大排查、大体检、大整治,从根本上消除长江污染隐患。

除此之外,为保护长江生态环境,四川还不间断地开展明查暗访,强化卫星遥感、在线监控、无人机、无人船、蛙鸣系统等高新技术手段运用,推动生态环境监管由人防逐步向人防和技防相结合转变,精准锁定违法企业和污染源,对超排偷排漏排等突出环境违法行为严惩重罚。

## 广西制定 招商引资激励办法 加大对外开放力度

新华社南宁6月4日电(记者 杨驰)记者从广西投资促进局获悉,为进一步扩大对外开放,近日自治区政府制定出台《广西招商引资激励办法》,对引进高新技术企业项目最高奖励3000万元。

据悉,此次出台的《广西招商引资激励办法》是在2016年6月《广西招商引资激励暂行办法》的基础上,重新研究梳理后制定的,相关措施更具针对性和“含金量”,在多个方面实现了创新和突破。

据了解,《广西招商引资激励办法》全面提高了激励标准,对重大项目奖励标准提高到1%,最高不超过3000万元人民币。同时拓展了激励范围,新增加了利用外资目标绩效考核激励,以及总部企业、“瞪羚企业”“独角兽企业”等激励对象。在创新激励方式方面,新增加了“瞪羚企业”“独角兽企业”一次性落户奖励和对中介机构的一次性前期经费支持。在完善激励机制方面,取消了过去招商引资项目和中介机构不能同时奖励的限制,对奖励兑现机制进一步完善,确保符合条件的企业能够及时得到政策红利。

据统计,自2016年6月出台《广西招商引资激励暂行办法》以来,广西共奖励南宁、柳州等8个设区市绩效考核激励资金6300万元、建设用地指标7200亩,奖励10个新兴产业招商引资重大项目资金1522.32万元,对调动各方面招商引资积极性、促进外来投资扩量提质发挥了关键作用。