

多点发力鼓起农民钱袋子

——我省农民增收扫描

争当现代农业排头兵

随着我省一系列强农惠农富农政策的创新实施,农民的腰包更快鼓了起来。预计2019年我省农村常驻居民人均可支配收入增速将高于城镇居民。其中,工资性收入1910.5元,同比增长16.1%;经营净收入4308.4元;财产净收入208.7元,同比增长27.6%;转移净收入1004.6元,同比增长32.4%。

促进农业转型升级 推动三产融合发展

产业瞄准了方向,鼓了农民的钱袋子,靓了乡村的“面子”和“里子”。近年来,我省农业工作重心转移到加快推动产业转型升级、聚焦农业供给侧结构性改革、推动农村一二三产融合发展上。

进入舒兰市上营镇二合雪乡,一座座“雪屋”错落有致,火红的灯笼高高挂起,再配上喜庆欢快的东北二人转,引得游人纷至沓来。

记者被鸿悦农家院内黄澄澄的玉米棒拼成的丰收字样和七彩风车长廊所吸引。进入屋内,饭菜香气四溢,“这是我第二次来,这回带着全家一起来玩,又吃到了正宗的东北农家饭。”来自上海的客人围坐在炕边对记者说。

“以前一直在西安打工,和老人孩子分居两地,听说村里要发展旅游,我赶忙回来在自己家开起了农家乐。饭菜都是我自己做,房间也是我清扫,一季度能盈利6万元左右,再加上平时种地、卖山野

菜,一年总收入能达到10多万元。”谈起现在的生活,老板何翠华满脸洋溢着幸福的笑容。工作之余,何翠华用写作、摄影、音乐记录每一天的美好生活并发到网上,获得上万粉丝的阅读和转发。

“为进一步提升景区承载能力,完善景区功能,2018年,我们新引入了威虎山寨、二合小剧场、烟具博物馆、相机博物馆等多个特色旅游项目。”谈到下一步工作,舒兰市旅游文化产业投资开发有限公司副总经理杨凤艳说,将重点打造优质“二合雪乡”品牌,实现由“单季游”向“四季游”过渡,“单色游”向“多彩游”转型发展。

乡村走上了致富之路,村民便得以共享发展福利。2018年,全省休闲农业实现营业收入90亿元。2019年上半年休闲农业营业收入突破48亿元,同比增长10%。全省现有休闲农业主体4000多个(其中农家乐3000户,休闲农业观光园、农庄900余家,休闲农业融合体近100个),直接安置以农民为主的就业人员

17万人次,带动农户超过8.3万户。

加快培育农业人才 发展适度规模经营

想农民之所想,急农民之所急。近年来,我省“三农”工作以“率先实现农业现代化”目标为统领,将乡村振兴战略落到实处,从根本上推动农民增收,充分发挥家庭农场和农民合作社引领作用,着力培育新型职业农民,激发农业发展内生动力,引领农民共同富裕。

“通过考察学习,让我在思想上有了很大转变。我要把传统的水稻生产升级为现代农业产业,带动家乡父老共同富裕。”参加新型职业农民培训工程吉林省青年农场主培训班,先后赴日本、韩国、欧洲等地考察学习的舒兰市农丰水稻专业合作社社长蔡雪满憧憬地对记者说。

人才兴则产业兴。我省实施新型职业农民1231工程,每年组织家庭农场主等经营主体赴韩国、日本、法国、德国、荷兰等国家培训100人以上,北京、浙江、江苏等省外培

训2000人以上,省内培训3万人以上,冬春农业科技大培训100万人以上。

为保障新型经营主体合法权益,2018年,我省制定实施了《关于加快构建政策体系培育新型农业经营主体的意见》。2019年,出台了全国第一个《吉林省农民合作社条例》。

“我家3亩土地,如果自己种植,一年收入在6000元左右。加入合作社后,土地租赁费加年底分红再加我在基地工作的工资,每年收入在7万元左右,这在以前真是不敢想。”谈起加入舒兰市农丰水稻专业合作社后的改变,农民伊建光感慨道。

在大力推进适度规模经营方面,我省充分发挥家庭农场和农民合作社引领作用,重点推广土地托管、股份合作等主导模式,规模经营持续扩大。截至目前,全省土地流转比例将达到45%以上,超过全国平均水平;家庭农场2.7万户,比2015年增长近1倍;农民合作社8.9万户,比2015年增长42.5%。

/吉林日报记者 闫虹瑾

华宇商学院年会 唱响“公益暖心”旋律

2019年12月29日晚,一场以“20.商变时代 我们正风华”为主题绽放文化铸市、唱响公益暖心、谱写民企新时代强音的华宇商学院2019年年会激情举行。四平市、铁西区、市工信局、市工商联、市企业家协会等近千人共襄盛会。

该年会分年度总结、商变时代交流论坛、公益暖心及联欢异彩绽放四个篇章。华宇商学院人以志愿者授权的仪式送走喜悦的2019年,迎来充满希望让社会更温暖的2020年。

在暖心公益拍卖环节,郝守义先生捐赠的白玉、书法家张宇浚的书法作品、阳光天使幼儿园孙畅小朋友的手工作品,三件作品分别以5000元、6000元、10000元成功拍卖。

在联欢会环节,由学员们自编自导自演的歌曲、舞蹈、大合唱、舞台剧、脱口秀、乐队演唱等精彩新颖节目,彰显了学员们的文化自觉和文化自信。

/记者 高鸿 报道

以“第一视角”体验丝路智慧: 全新展览 在中国科技馆开幕

以第一人视角代入的方式,使观众“化身”古代丝路旅行家和商人漫游中国,跟着马可·波罗重走丝绸之路,感受古代商人挑选商品、运送货物、在海上历险的特殊经历……1月2日,由中国科协主办、中国科技馆承办的“做一天马可·波罗:发现丝绸之路的智慧”展览在中国科技馆短期展厅正式开幕。

据悉,整个展厅面积2000平方米,展线408米长,包含70件(套)展品的实体展览,共分为“对异域的想象、带什么商品去中国、驿站与驿道、漫游古代中国、海上历险、世界在变”六个展区,将免费展出至2020年5月5日。

在展览中,观众可以通过奇幻的光学装置,感受在信息交流不畅的古代,人们对异域奔放不羁的想象;可以“飞越”各个历史名城和雄关漫道,纵观丝绸之路全貌;可以亲身体会纺织、手工造纸、拓印和木版水印等中国传统技艺;还可以骑乘无马的“烈马”、扮演古代“快递员”、搭建拱桥、挑选合适食材、演奏丝路乐器、畅行茶马古道。

展览展现了沿海陆丝绸之路传播的古代科技与物质文化,体现出古代丝绸之路在实现沿线地区互联互通、经济繁荣、贸易互补、民心相通等方面发挥的作用。“共绘21世纪丝绸之路”通过大型多媒体互动技术,将观众的个性化特征融入未来“一带一路”建设的美好愿景。

此外,中国科技馆设立了“永不落幕”的网上丝绸之路展览,为观众提供全天候的线上展览服务。 /新华社

全社会用电量、公路货运量均有增长

我省经济先行指标企稳趋好

记者近日从我省有关部门了解到,2019年以来,我省全力以赴推进各项稳增长工作,全社会用电量、公路货运量等先行指标企稳趋好。

国网吉林电力提供的数据显示,2019年1至11月,我省全社会用电量达701.29亿千瓦时,同比增长3.54%。其中第三产业用电量增长达到8.15%,城乡居民用电量增长3.83%,工业用电量增长2.08%,持续集聚经济转型升级、高质量发展的不竭动能。

国网吉林电力不断加强电网建设,截至2019年11月末,新建输电线路80.71公里,新增变电容量80.71万千瓦安;续建输电线路841.46公里,变电容

量达到327.34万千瓦安;投产项目35项,其中输电线路396.51公里,变电容量105.04万千瓦安。同时,数据显示,2019年1至11月,我省清洁能源利用率为97.66%,达到近10年最高水平。其中风电机组累计完成发电量105.37亿千瓦时,同比增长13.09%;省电力调度中心直调光伏电站完成发电量27.85亿千瓦时,同比增长82.94%,全省全口径新能源场站发电量达到143.13亿千瓦时,同比增长24.21%。

为了推动清洁能源发展,国网吉林电力千方百计促进清洁能源消纳,加强新能源调度运行管理,做好新能源发电功率预测和源网荷互动,优化

常规电源运行方式。实现我省并网分布式光伏信息全接入,确保全省分布式光伏功率可监测、可预测、可分析。深化市场化交易,积极开展跨区中长期交易,充分发挥鲁固直流、高岭直流等外送通道作用,努力扩大省内电力电量外送规模。截至2019年11月末,全省外送电量达到130亿千瓦时,同比增长36.37%。

另外,2019年1至11月份,全省公路货运量达到43782万吨,同比增长219万吨。省交通运输厅紧紧围绕全省经济社会发展大局,加快物流通道基础设施建设,大力推进公路货运行业结构调整,简化货物运输审批流程,积极关

爱行业从业者,推动了我省公路货运行业的较快发展,为服务稳增长、促改革、调结构、惠民生作出了重要贡献。

2019年,我省建成通车了集通、榆松和长吉改扩建三条高速公路,新增通车里程284公里,高速公路通车总里程达到3584公里;新建农村公路1590公里,总里程达到9万公里;国省干线公路总里程达到1.5万公里。目前,我省所有市(州)和85%的县(市、区)通高速,乡镇基本通三级以上公路,进一步畅通了物流通道,为公路货物运输发展提供了强有力的交通保障。

/张玉峰 吉林日报记者 杨悦 实习生 高畅

西昌卫星发射中心 全力备战中国航天“超级2020”

“各号注意,现在开始第三次总检查!”1月1日一大早,随着01指挥员皮水兵的声音从调度单机中传来,测试大厅开始了最新发射任务的测试工作。

控制系统指挥员贾桂文第一个回答“明白”。他今天的工作,就是核对控制系统各设备连接状况,启动模拟飞行测试程序,完成数据的采集与判读。而完成这项工作,需要他和20余名同事的密切配合。

仅隔一座山的发射塔架上,由氧氮加注系统指挥员朱

孔飞带领的低温加注团队,正在紧张忙碌地搬运加注管道,确认接口位置和参数……这次检查后,他们会近期择机进行火箭燃料加注,开启中国航天“超级2020”的首次发射任务。

新年伊始,西昌卫星发射中心科技工作者“拼”字当头,开始全力备战中国航天“超级2020”。据中心主任张宇宇介绍,2020年,空间站建设、北斗全球组网、探月工程三期、首次火星探测等我国航天重头戏将陆续揭幕,西昌卫星发射中心也正式开启从西昌高密度发射

到西昌、文昌两个发射场高密度并行发射的航天新格局。

组建于1970年的西昌卫星发射中心,是我国三大航天发射中心之一,管理使用西昌、文昌两个航天发射场。“紧盯屏幕上的闪光点信号,捕获,跟踪正常数据比对正确,送数开始……”1月1日凌晨,位于祖国最南端的西昌卫星观测站航天人坚守任务一线,执行卫星长管值守任务,与天上的中国星一起跨年。

“航天人的工作从来是不分节假日的。”王光义说。

近几年来,西昌卫星发射中心进入高密度航天发射期,继2018年首次突破年发射两位数,2019年又成功完成14次发射任务。

“今年,我们将执行嫦娥五号、首次火星探测、北斗三号全球组网卫星在内的约20次发射任务。”中心党委书记董重庆说,“任务多、责任重,西昌航天人将全力去‘拼’,拼出发成功的捷报,拼出建设航天强国的航天梦想,书写出属于祖国也属于个人的辉煌篇章。” /新华社