

坚决夺取全面建成小康社会伟大胜利

刚刚闭幕的中央经济工作会议,是党的十九届四中全会之后中央召开的一次重要会议。会议认真总结今年经济工作,深入分析当前经济形势,全面部署明年经济工作,对于我们坚定信心、凝聚共识、确保全面建成小康社会和“十三五”规划圆满收官,具有重大而深远的意义。

今年以来,面对国内外风险挑战明显上升的复杂局面,全党全国上下贯彻党中央决策部署,坚持稳中求进工作总基调,坚持以供给侧结构性改革为主线,扎实做好“六稳”工作,保持经济社会持续健康发展,“十三五”规划主要指标进度符合预期,全面建成小康社会取得新的重大进展。

明年是全面建成小康社会和“十三五”规划收官之年,要实现第一个百年奋斗目标,为“十四五”发展和实现第二个百年奋斗目标打好基础,这既是决胜期,也是攻坚期,做好经济工作

十分重要。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神,坚决贯彻党的基本理论、基本路线、基本方略,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,紧扣全面建成小康社会目标任务,坚持稳中求进工作总基调,坚持新发展理念,坚持以供给侧结构性改革为主线,坚持以改革开放为动力,推动高质量发展,坚决打赢三大攻坚战,全面做好“六稳”工作,统筹推进稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险、保稳定,保持经济运行在合理区间,确保全面建成小康社会和“十三五”规划圆满收官,得到人民认可、经得起历史检验。

改革开放以来,经过长期努力,我国经济实力大幅跃升,基础设施和公共服务水平大幅提高,人民生活显著改善。明年,要继续抓重点、补短板、强弱项,对照完成相关的定性定量指标,确保全面建成小康社会。当前和今后一个时期,我国经济稳中向好、长期向好的基本趋势没有改变。我们要坚持用辩证思维看待形势发展变化,

增强必胜信心,善于把外部压力转化为深化改革、扩大开放的强大动力,集中精力办好自己事。要坚持稳字当头,坚持宏观政策要稳、微观政策要活、社会政策要托底,提高宏观调控的前瞻性、针对性、有效性。要积极进取,坚持问题导向、目标导向、结果导向,在深化供给侧结构性改革上持续用力,确保经济实现量的合理增长和质的稳步提升。

做好经济工作,就要善于聚焦主要任务、抓好重点工作。实现全面建成小康社会和“十三五”规划目标任务是明年全党工作的重中之重。各地区各部门要全面贯彻党的十九届四中全会精神,在推进国家治理体系和治理能力现代化上多下功夫,切实把党领导经济工作的制度优势转化为治理效能。要坚定不移贯彻新发展理念,新时代推动经济社会发展,必须坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,推动高质量发展。要坚决打好三大攻坚战,确保脱贫攻坚任务如期全面完成,推动生态环境质量持续好转,确保不发生重大金融风险。

要确保民生特别是困难群众基本生活得到有效保障和改善,全面建成小康社会要体现在人民生活改善上,特别是对困难人群要落实政策、加大投入、有效保障。要继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策,积极的财政政策要大力提质增效,稳健的货币政策要灵活适度。要着力推动高质量发展,坚持巩固、增强、提升、畅通的方针,以创新驱动和改革开放为两个轮子,坚持质量第一、效益优先,全面提高经济整体竞争力,推动高质量发展,加快现代化经济体系建设。要深化经济体制改革,坚持和完善社会主义市场经济体制,加快建设高标准市场体系,要推进更高水平对外开放,推动对外开放继续往更大范围、更宽领域、更深层次的方向深化,不断拓展发展空间。

明年经济工作的大政方针已定,任务艰巨,责任重大,让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,勠力同心,锐意进取,坚决夺取全面建成小康社会伟大胜利。

(新华社北京12月12日电)

河南南阳:农民端起“绿饭碗”



在河南省南阳市淅川县老城镇,游客在采摘杏李(2017年7月8日摄)。近年来,南阳立足生态优势,走出一条绿色协调发展之路。据南阳市农业农村局统计,截至2019年9月,南阳市共获得有效有机产品证书115张,累计建成绿色有机农产品基地135万亩,绿色有机农产品认证数量和面积均在全国地级市中名列前茅。



明年春运民航旅客运输量预计创新高

据新华社北京12月12日电(齐中熙 李丽华)民航局运输司司长于彪12日表示,根据预测,2020年春运民航旅客运输量将再创历史新高,预计达7900万人次,同比增长约8.4%。高峰期间,民航日均保障航班量将在1.6万架次以上。

年底前具备全面取消全国高速公路省界收费站条件

据新华社北京12月12日电(记者魏玉坤)记者12日从交通运输部获悉,取消高速公路省界收费站工程建设已进入收尾阶段,年底前基本具备取消全国高速公路省界收费站条件。

在ETC发行上,截至12月10日,全国ETC客户累计达到18545.99万,完成发行总任务的97.17%;已完成网络通信链路测试和系统功能测试,预计12月20日前全面完成联调联试各项工作。

据了解,交通运输部将按照既定工作部署,加快推进联调联试、货车ETC发行、政策清理规范等各项工作,确保如期优质全面完成目标任务。

2035年底北斗系统将在民航实现“全覆盖、可替代”

据新华社北京12月12日电(齐中熙 李丽华)《中国民航北斗卫星导航系统应用实施路线图》日前由民航局正式发布。“路线图”提出,要大力推进北斗系统应用,到2035年底,构建以北斗系统为核心的,与GPS等其他星座兼容互操作的双频多星座GNSS技术应用体系,逐步实现北斗系统民航行业应用“全覆盖、可替代”。

这是北斗系统在中国民航应用的第一个系统性实施路径。

文艺志愿服务进校园



上图:12月12日,中益乡小学同学们在文艺演出现场与演员互动。

下图:12月12日,文艺志愿者在中益乡小学表演杂技《中国力量》。

当日,“我的中国梦——文化进万家”中国视协文艺志愿服务小分队走进重庆市石柱土家族自治县中益乡小学,为师生及周边群众带来精彩的文艺表演。

新华社记者 王全超 摄



建立统一的城乡居民基本医疗保险制度

新华社北京12月12日电(齐声)2016年1月3日,国务院印发《国务院关于整合城乡居民基本医疗保险制度的意见》,提出整合城镇居民基本医疗保险和新型农村合作医疗两项制度,建立统一的城乡居民基本医疗保险制度。这是推进医药卫生体制改革,实现城乡公平享有基本医疗保险权益、促进社会公平正义、增进人民福祉的重大举措。

改革开放以来,党和政府高度重视人民群众的医疗保障问题,不断完善医疗保障制度。20世纪90年代,我国开始建立城镇职工基本医疗保险制度。2003年,开始建立新型农村合作医疗制度。2007年,开始建立城镇居民基本医疗保险制度。这三项医保制度在不同时期针对不同人群相继建立,在保障群众基本医疗、防止因病致贫等方面发挥了重要作用。然而,这种

体制分割、制度分设、经办分散的城乡二元结构也带来了不公平的问题。特别是城镇居民医保和新农合,筹资模式、缴费标准相近,享受待遇却有较大差别。

为此,2013年11月,党的十八届三中全会提出整合城乡居民基本医疗保险制度的意见。2015年12月,中央全面深化改革领导小组第十九次会议审议通过《国务院关于整合城乡居民基本医疗保险制度的意见》。2016年1月,意见正式印发。

意见就整合城乡居民医保制度政策明确提出了“六统一”的要求,即统一覆盖范围、统一筹资政策、统一保障待遇、统一医保目录、统一定点管理、统一基金管理,使保障更加公平。

城乡居民医保整合后,报销就不高不就低,用药就宽就不窄,定点医院就多不少,给参保者带来了实实在在的好处。

为了民族复兴·英雄烈士谱

郑榜义:舍生忘死为人民

据新华社郑州12月12日电(记者牛少杰)在河南省唐河县郭滩镇柴湾村,冬小麦刚给大地覆上一层浅绿,这里曾是英烈郑榜义牺牲的地方。如今的柴湾村富足安宁,正如22年前郑榜义所愿。

郑榜义,1954年出生,河南省唐河县人,汉族,初中文化,1978年1月参加公安工作,1988年12月加入中国共产党,历任河南省公安干校后勤科民警、唐河县公安局刑警大队民警、副大队长,一级警司。

1997年9月23日,郑榜义接到一起报复杀人恶性案件报警。郑榜义带领民警火速赶赴柴湾村展开侦查。警方在初步认定犯罪嫌疑人后,郑榜义随即带领民警赶往犯罪嫌疑人家中,在其住处查获了嫌疑人写下的遗书以及炸药、导

火剂等物品。

经过进一步侦查,郑榜义在一处地窖中发现了企图逃跑的凶手。为防止凶手逃窜,他奋不顾身地冲上前去将凶手死死抓住。凶手引爆了藏在身上的炸药,郑榜义头部受伤严重,当场壮烈牺牲。

郑榜义参加公安工作以来,爱岗敬业,忠于职守,严格执法,无私奉献,始终战斗在打击犯罪第一线,敢打硬仗,善破疑难案件,参与破获各类刑事案件2100余起,抓获犯罪嫌疑人3700余人。他舍小家、顾大家,全身心投入工作,热心帮扶群众,清正廉洁,拒礼拒贿数万元,树立了人民警察良好形象。1998年1月15日,被追授全国公安系统一级英雄模范称号。

辽宁:高端制造正当时

(上接第一版)这技术水平,妥妥地全球领先!”坚持将年销售收入的5%—7%用于研发,如今沈鼓在百万吨级乙烯、千万吨级炼油等领域,均实现了核心技术设备的国产化突破。去年以来,重大项目订单已占订单总数的79%。

——新兴产业壮大,“小苗成大树”。

每分钟作业5亩,最大有效载荷25升,手机上一划便能规划作业地块……会飞的“农药桶”——植保无人直升机,成为沈阳无距科技的拳头产品之一。

“传统植保无人机结构复杂、维护困难。我们通过专利技术,将航向控制系统结构件减少了90%。”无距科技创始人苏文博在机身上比划。

4年前刚创立时,无距科技吃了不少“闭门羹”。“无人机那是高精尖,东北企业能整出来?”

苏文博不服输,下决心产品要至少领先市场两代!有一回为了攻克“减震”难题,他的团队先后尝试几百种工业材料,“一遍遍重来,大约花了10个月才突破。”如今无距的植保单旋翼飞控市场占有率近90%,一个百亿元的市场正向他们招手。

舍得投入,企业才能牢牢掌握核

心技术“命门”。

地下千米,引导钻头在油气层中精准弯绕——旋转导向系统曾是制约国内水平井钻进提速的“卡脖子”工程。整整8年研发,投入数亿元,辽河油田天意石油装备有限公司终于突破瓶颈。

“最难的时候,连工资都发不出来。但再难也得守住阵地,不能受制于人。”董事长王彬说,不久前的一件事,让他特别提气:某油田重点井邀请国外顶尖油服企业打钻,不料地质过于坚硬复杂,“设备钻了100多米,磨损严重,那家企业说啥也不干了。天意临危受命,10天成功钻了1000多米!”在油气行业干了20多年的王彬认为,坚守不会白费。

向科技创新要潜力 用好工业互联网、人工智能,赋能制造业“先人一步”

在大连冰山集团企业云平台监控中心屏幕上,产品的压力、温度、技术参数等数据直观可见,为远程危险源快速预警提供解决方案。“制冷剂泄漏早期,人工无法识别,但会出现压缩机排气温度上升、冷凝温度稍微下降等变化,我们据此预知故障,帮客户避免损失。”集团副总

裁范文介绍。

“从卖产品到卖服务,是市场‘逼’的。”范文回忆,前些年,一些地方发生液氨泄漏事故,市场不太愿用氨制冷,“对我们的业务打击非常大,那时起就想着怎么通过服务,保障用氨安全。这不,刚好赶上了工业互联网的‘东风’!”如今,企业服务型制造收入占比已达20%,附加值向两端延伸,“微笑曲线”真正笑起来了。

“大数据、互联网等与制造业结合日益紧密,正成为辽宁经济发展倍增器、发展方式转换器、产业转型升级助推器。”辽宁省工信厅副厅长彭义说,借力新科技,辽宁制造企业转型升级正各显神通。

——抓住个性化定制,市场越来越宽。

随着全球服装加工订单向东南亚国家转移,传统服装制造受到挑战,大物集团将视线瞄准了国内外高端服装定制。

“我们研发的智能系统对全球客户的数据,进行自动分析,形成版型、用材数据,再传递到裁床,两小时内就能实现自动剪裁,交货周期缩短至5个工作日;产品返修率在行业平均20%以上,我们能降低到2%以下。”总经理胡冬梅说,目前集团能为全球20多

个国家和地区的消费者提供高效的单裁定制服务,今年定制订单增长50%。

——借助智能制造,效率越来越高。

东北制药吨拉西坦智能工厂,从投料到产出全过程仅需几秒;借助数字化控制系统,辽宁振昌智能电气设备有限公司人均产值由80万元增至400万元;大连冶金轴承股份有限公司的风电轴承自动化生产线,可节省一半以上的劳动力,产能还能提升30%……

腾“云”驾“物”,专业性强、投资大,既靠企业自身努力,也离不开政府“穿针引线”。

好政策陆续出台——沈阳市对上云企业资金奖励,单个企业最高补助额度达200万元;大连市组织企业上云精准对接,到2021年将建设5家具有行业性和区域竞争力的企业级工业互联网平台,打造5—10家云平台服务商。

好项目纷纷落地——腾讯东北地区结算中心落户沈阳市,华为锦州云计算数据中心建成,华为沈抚新区人工智能创新中心上线运行……

目前,辽宁上云企业已超3万户,全省开通5G基站近3000个,华晨宝马、新松机器人等重点区域已实现

5G网络覆盖。

向产业集群要活力 整合各类生产要素,利用规模效应形成新的竞争优势

沈阳中德高端装备产业园,华晨宝马铁西工厂每55秒就有一台新车下线。走在园区里,中德园管委会常务副主任宁兴华介绍:南边是宝马配套汽车前桥和后桥的本特勒;北边是宝马配套保险杠的延锋彼欧,配套A柱、B柱的海斯坦普……为了增加生产效率、降低零部件库存,供应商的生产场地就设在华晨宝马工厂周边,从装车到上线只用约1小时。

宁兴华算了一笔账:今年总投资200亿元的宝马第三工厂项目启动,加上去年已入驻园区的采埃孚、本特勒等60余家中外整车及零部件配套企业,从研发设计、原材料,到关键零部件、整车制造,一条完备的汽车产业链正在做大做强,总投资80亿欧元的汽车产业集群正在集聚形成。

中德高端装备产业园是一个缩影,辽宁各地上下游中布局、良性互动的产业生态体系加速形成;在营口,围绕镁、海蜃、汽保设备三大产业,谋划打造产业集群升级版;在大

连,瓦房店轴承生产企业涵盖钢材备料、锻造、热处理、磨加工等所有轴承生产工序;在丹东,机械加工、纺织服装和电子仪器为主导的轻工业产业集群不断壮大……

形成产业竞争优势,除了大中小企业协同,也离不开产学研融合发展。

“辽宁有115所高校,近1700个科技活动机构,460万名产业技术工人。将创新资源转化为发展优势,我们基础扎实。”辽宁省科学技术厅厅长王大南介绍,辽宁正推行科技成果转化激励政策试点,调动成果提供方、承接方、科技服务机构的积极性。今年前三季度,辽宁全省转化落地科技成果超2500项,技术市场登记合同成交额增长20.5%。

采访临近结束,大连光洋科技集团董事长于德海带我们到新工厂参观。35个标准足球场大的地下厂房恒温恒湿。将来,印有自主知识产权标记的更多高档数控机床,将从这里走出辽宁、走向世界。

“我们在房顶种了150亩‘红火箭’紫薇,等明年夏天投产,到处都是火红的花,你们再来瞧!”这位坚守实业几十年的“老机床人”对未来充满信心。

(转自12月12日《人民日报》)