

中国地方志指导小组办公室调研组到我市进行精品年鉴回头看专题调研

本报讯(记者 付晓娇)8月18日,中国地方志指导小组办公室副处长刘永强一行到我市进行“精品年鉴回头看”专题调研并召开座谈会研讨相关事宜。

调研组一行到我市方志馆志鉴收藏展厅进行了参观,随后听取了市地方志编纂中心主要负责同志关于我市年鉴编纂工作的专题汇报,并同全市地方志工作者进行深入交流,针对年鉴编纂工作进行业务指导。

近年来,我市地方志编纂中心充分发挥市级统筹作用,推动市县年鉴协同发

展,注重人才培养,通过精品年鉴创建,开创了年鉴事业发展的新局面。《辽源年鉴(2017)》被中国地方志指导小组办公室评为“中国精品年鉴”,成为东北地区第一部获此殊荣的地方综合年鉴,并获第五届全国地方志优秀成果(年鉴类)特等奖。其他三部年鉴连续被国家评为地市级综合年鉴特等奖和一等奖。

刘永强代表中国地方志指导小组办公室就《辽源年鉴(2017)》入选中国年鉴精品工程表示祝贺,并对辽源市年鉴工作成绩给予充

分肯定。对“精品后”的工作,刘永强要求,要进一步提高精品认识,谋划长效机制;要牢牢掌握时代发展机遇,推动市县年鉴事业同步发展;要做好“精品后”的工作总结,形成可资、可鉴、可推的经验成果。不断夯实年鉴编纂质量基础,进一步放大精品年鉴效应,提升年鉴工作整体水平,形成争先创优的浓厚氛围,树立“协同作战”理念,着力谋划机制和队伍建设,为服务地方经济社会高质量发展作出志书编纂工作者更大的贡献。

大力推动现代化产业体系建设

锂电、光伏、新能源汽车等重点领域创新突破不断加快

《人民日报》记者 韩鑫 刘温馨

首艘国产大型邮轮顺利完成首次试航任务,预计将于今年底命名交付;国产大型客机C919首次开启“双机”航线,商业运营稳步向规模化迈进;全球首台16兆瓦海上风电机组完成吊装,深远海风电施工能力实现重要突破……今年以来,产业发展稳步前行,产业升级持续推进。展望全年,如何加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系?日前,记者采访了多位相关专家。

实现智能负荷传感……8月15日上午,中信重工自主研发的国产最大球磨机完成工厂试车并交付客户。这是我国出口海外规格最大球磨机,标志着我国在大型碎磨装备自主研发和制造领域取得新的突破。目前,公司生产的大型磨机已累计交付超1700台套,出口68个国家和地区。

“今年以来,制造业高端化发展态势明显,工业生产技术密集程度持续提高。”毛科俊表示,前7月,装备制造业增加值增长6.1%,继续快于全部规上工业,其中电气机械、汽车等高技术含量行业增长较快,对工业生产稳步恢复和产业结构优化升级形成了有力支撑。

新兴产业蓬勃发展

8月9日,比亚迪第500万辆新能源汽车下线交付,成为全球首家达成这一目标的车企。中汽协数据显示:前7月,我国新能源汽车产销同比均增约40%,市场占有率达到29%。

小程序签到入场、自动扫码装车、称重离场,山东威海材料科技公司厂区,一辆辆货车整齐排队,将金属板

材运向港口、发往全球。“基于工业互联网平台,人、车、物实现智能配置,仓储效率提升15%。”浪潮云洲工业互联网副总经理宋志刚介绍。

今年以来,战略性新兴产业蓬勃发展,锂电、光伏、新能源汽车等重点领域创新突破不断加快,成为经济高质量发展的重要支撑。

“在绿色化、智能化驱动下,产业基础不断夯实,经济增长动能更足。”中国宏观经济研究院产业经济与技术经济研究所研究员洪群联分析,二季度,新能源汽车和新能源产业景气指数分别达到143.7和149.4,接近“较强景气”区间,相较于去年底分别增长11.7%和13.3%,成为当前表现最为亮眼的两大产业领域。

“上半年,民营战略性新兴产业企业活力更足。”洪群联说,一方面,民营企业产销势头更旺,研发投入更强,发展信心更强。国家信息中心调查数据显示,二季度战略性新兴产业民营控股企业的生产、销售和创新投入指数分别比战略性新兴产业总体高5.8%、4.8%和8.1%。

“今年以来,战略性新兴产业增长态势良好,景气和信心明显回升。”国家信息中心经

济预测部产业经济研究室主任魏琪嘉说,二季度,战略性新兴产业企业家信心指数和行业景气指数分别达到131.3和126.0,处于“景气”区间,较去年底分别回升6.7%和2.3%。

系统施策持续推进

不少受访专家表示,我国经济具有巨大的发展韧性和潜力,长期向好的基本面没有改变。要系统施策、持续推进,加快建设现代化产业体系。

——更好发挥国内需求优势,以需求提升带动有效供给。

“下半年,继续把实施扩大内需战略同供给侧结构性改革结合起来,推进与消费升级相匹配的产业发展,通过需求提升带动有效供给。”毛科俊认为,应加大力度提振汽车、电子产品、家居等大消费。同时,通过深化国际消费中心城市建设,推动服务消费继续较快增长,充分用好亚运会等赛事活动,促进文化、体育等消费加快恢复。

——加快产业提质升级,锻造产业竞争新优势。

“传统制造业是现代化

产业体系的基底,要坚持推动传统产业转型升级,不能当‘低端产业’简单退出。”洪群联说,要引导和支持传统产业加大技术改造和设备投入,一方面积极推进产业数字化,大力开拓数字化转型场景;另一方面,鼓励开发绿色低碳技术,聚焦产品全生命周期绿色化,加快重点领域节能降碳和能效提升。

传统产业加快转型升级的同时,加快培育壮大新兴产业。毛科俊表示,要大力支持专精特新企业发展,落实企业科技创新主体地位,加强全产业链攻关、全要素支持、全生态发展。同时,在前沿科技和产业变革领域,加快组织实施未来产业孵化与加速计划,谋划布局一批未来产业,形成新的增长引擎。

——夯实产业安全根基,确保国民经济循环畅通。

“实现重要产业链自主可控,是构建现代产业体系的应有之义。”魏琪嘉说,下半年要坚持补短板、锻长板相结合,既要聚焦重点领域,实施关键核心技术联合攻关,加速打通堵点;也要着力强化产业基础能力建设,推动制造业各行业提质升级。 (转自《人民日报》)

产业发展恢复向好

“一系列数据表明,随着经济社会全面恢复常态化运行,三次产业恢复向好,发展基础得到巩固。”习近平经济思想研究中心研究三部主任毛科俊说。

看农业,上半年蔬菜、水果、肉禽蛋奶等市场供应总体充足,夏粮生产再获丰收。看工业,7月份,全国规模以上工业增加值同比增长3.7%。看服务业,整体保持较快增长,现代服务业增势较好,7月份,全国服务业生产指数同比增长5.7%。

乡村振兴 辽源在行动

东丰县黄河镇

集智聚力“新农人” 拉动振兴“新引擎”

本报讯 乡村要振兴,人才必先行。为加快培育一支适应乡村振兴和农业发展需求的高素质农民队伍,今年以来,东丰县黄河镇党委持续推动农村实用人才培训工作扎实开展,为全面推进乡村振兴战略、加快农业农村现代化建设提供坚实人才保障。

集中授课,全面提升综合素养。以各领域专家教授、乡土讲师等为骨干组建“专家智库”,将村级后备干部、种植养殖户、优秀年轻人才的培养纳入乡村振兴人才培养范畴。深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,乡村振兴战略实施路径、农

业特色产业选择与培育、乡村治理效能提升路径等内容,聚焦新时代新征程党的使命任务,不忘初心、砥砺前行。

强化实地实训,考察取经拓宽思路。截至目前,作为辽源市农村实用人才培训学校首批试点乡(镇),已开展培训20余次、域外梅花鹿养殖培训1次。组织开展“鹿见未来-农村实用人才培训学校域外拓展专题培训”,先后前往文福鹿场、大兴镇福利村六禾现代农业产业园、睿康生物和东丰国际梅花鹿产业创投园,学习梅花鹿养殖经验,观摩鹿业智慧平台。

狠抓学风纪律,保障

课堂教学质量。严格纪律管理,以良好的校风学风推动课堂教学高质量发展。镇党委积极与授课老师沟通,形成学风建设管理合力。同时,以农村实用人才培训学校党支部为抓手,坚持党组织挺在前面、站在中心、带动全局,明确职责分工、学习要求、纪律规定,确保培训取得实效。

下一步,黄河镇将持续夯实农村实用人才培训学校阵地,打造一支爱农业爱农村、会经营管理、敢创新能担当的乡村振兴人才队伍,激励农村实用人才在农村广阔天地大显所能、大展才华、大显身手。(郭萍)

东辽县

举行2023年“采摘节”农特产品展销会

本报讯(记者 李及肃)近日,东辽县2023年“采摘节”农特产品展销会在县文体中心广场举行。来自11个乡(镇)、31家企业与合作社带来的百余种农特产品参加展销。

展销会上,经过精挑细选的名优品牌农产品,不但地方特色突出,而且绿色安全、货真价实,深受老百姓的喜爱。精彩的文艺演出和琳琅满目的农特产品、非遗产品引来了

不少群众驻足围观、品鉴、购买,活动现场气氛热烈。

此次展销会既是一次东辽县特色农产品集中展示的“群英会”,也是一次农特产品对接、对外交流的信息发布会。

西安区仙城街道

扎实推进“五经普”工作有序开展

本报讯 为有效推进第五次全国经济普查工作,连日来,西安区仙城街道多措并举、齐心协力,确保在规定时间内节点完成各项任务,全力推进“五经普”工作有序开展。

第一时间成立以街道主任为组长、分管领导为副组长的领导小组,各社区主要负责人负责普查登记工作第一责任人,确保各项普查工作有序推进。在西安区统计局

组织培训后,再次组织全体普查员和各社区书记及普查员参加了强化培训,确保普查员能够全面准确地掌握数据处理流程。同时,利用“线上+线下”的方式,各社区运用LED、网格员等平台积极对外宣传“五经普”精神,引导群众积极接受和理解经济普查的意义,营造“经济普查、人人有责”的氛围。

此外,为了准确把握普查员的工作动态,街道分管

领导及各普查业务指导员每天与各社区普查员一道逐户开展宣传和清查工作。通过建立普查企业微信群,主动与各普查小区的普查员展开联动式工作模式,对于在工作中发现的问题,及时与西安区统计局联系沟通,街道每日报送工作动态,实时掌握普查工作的进展情况,确保经济普查工作任务按时圆满完成。(张洪伟 白茹)

东丰县大兴镇福利村

稻田画进入最佳观赏期

本报讯(记者 李及肃)以田为布,以稻为笔。目前,东丰县大兴镇福利村稻田画进入最佳观赏期。栩栩如生的稻田画不仅吸引了众多游客前来观光游玩,也将美丽乡村的多彩画卷呈现在人们面前。

走进大兴镇福利村,繁花似锦、绿树成荫,无论是整齐划一的中国风民宿、蜿蜒曲折的木栈道,还是沃野千里的稻谷,都让人心旷神怡、流连忘返。登上观景台极目远眺,只见蓝天白云下,一幅由彩色水稻组成的稻田画已然成型。画面中,两只梅花鹿俏皮可爱,祥云、和平鸽围绕在小鹿身边,象征着吉祥、和平、团结,表达了人们对农业发展、农民丰收的美好愿望。清风徐来,彩色水稻摇曳生姿,显现的图案也掀起层层波澜。这风光旖旎的田园画卷让游客仿佛置身于“稻梦空间”之中,纷纷到此“打卡”拍照。

大兴镇福利村是东丰县打造的集“吃、住、行、游、购、娱”为一体的现代田园综合体,依托自身地理位置和产业优势,通过整合资源,全力开发了田园意境、农耕体验等特色项目。自2022年开始,大兴镇福利村就将创意农业与乡村旅游有机融合,把稻田画作为亮点特色,并不断推陈出新,经过技术人员的专业设计、定点测绘、人工栽种等多个环节,最终,将具有东丰特色元素的稻田画展示在广大游客面前。眼下,大兴镇福利村的稻田画已经进入最佳观赏期,时间可持续到10月初。广大游客不妨在此期间来一场说走就走的旅行,到这里感受田园风光的独特魅力。



为丰富活跃广大群众精神文化生活、繁荣发展群众文化事业,8月19日晚,第十届吉林省市市民文化节辽源市系列活动暨辽源市首届“美罗国际杯”群众舞蹈展演在东山体育公园煜煜体育馆举行。图为街舞《火爆欢乐歌》。 本报记者 魏利军 摄

如何更好以法治护航无障碍环境建设

——解读即将施行的无障碍环境建设法

新华社记者 高蕾

无障碍环境建设法将于2023年9月1日起施行。这是我国首次就无障碍环境建设制定专门性法律。全国人大常委会办公厅8月22日举行集体采访,对这部法律进行解读。

药品生产经营者需提供无障碍格式版本说明书

无障碍环境建设法明确,国务院有关部门应当完善药品标签、说明书的管理规范,要求药品生产经营者提供语音、大字、盲文、电子等无障碍格式版本的标签、说明书。国家鼓励其他药品的生产经营者提供语音、大字、盲文、电子等无障碍格式版本的标签、说明书,方便残疾人、老年人识别和使用。

全国人大常委会法工委社会法室主任石宏介绍,在立法过程中,考虑到药品说明书的字数如果太大,阅读不方便,老年人和残疾人误读了,可能会对生命健康造成极大

威胁,因此将药品和其他商品进行了区别要求。药品说明书原则上需要提供纸质的大字版,但考虑到药品说明书比较长,提供全文纸质大字版在实际操作中比较困难,因此可以通过扫描方式提供电子说明书等。

帮助残疾人、老年人破解数字化服务“不会用、不好用”困难

近年来,包括智能手机、互联网应用在内的数字化服务,为很多人的生活带来极大便利,却给一些残疾人、老年人带来了“不会用、不好用”的困扰。

无障碍环境建设法规定,国家鼓励新闻资讯、社交通讯、生活购物、医疗健康、金融服务、学习教育、交通出行等

领域的互联网网站、移动互联网应用程序,逐步符合无障碍网站设计标准和国家信息无障碍标准。

工业和信息化部信息通信管理局副局长邵道新表示,目前已采取一系列举措,推动1735家残疾人、老年人常用的网站和手机APP完成适老化和无障碍改造。一些地图类APP推出无障碍导航功能,可以帮助残疾人尽量避免台阶、陡坡等障碍物;一些出行类的APP上线“一键叫车”功能,便于老年人独自外出时打车。

“下一步,工业和信息化部将深入开展专项调研,进一步摸清不同年龄、不同地区、不同生活背景残疾人和老年人在使用互联网过程中遇到的困难,指导相关单位采取有针对性的改造升级措施。”邵道新说。

助力破解老年人、残疾人上下楼难题

一些城镇老旧小区楼房

由于没有电梯,造成残疾人、老年人上下楼困难,严重影响其生活质量。

无障碍环境建设法明确,国家支持城镇老旧小区既有多层住宅加装电梯或者其他无障碍设施,为残疾人、老年人提供便利。

住房和城乡建设部城市建设司副司长刘李峰表示,当前既有建筑加装电梯工作进展顺利,2018年至2022年累计加装电梯8.2万部。截至7月底,今年已完成加装1.8万部。刘李峰表示,既有住宅加装电梯目前仍存在加装电梯高低楼层的居民形成共识难、资金筹措难等问题,有待进一步破解。此外,还常严控增量,对七层以上住宅要求加装电梯的相关规范进行修改。

推动完善人才培养机制

无障碍环境建设法对人才培养作了专门规定,明确国家建立无障碍环境建设相关领域人才培养机制,并特别提

出国家鼓励高等学校、中等职业学校等开设无障碍环境建设相关专业和课程;建筑、交通运输、计算机科学与技术等相关专业学科专业应当增加无障碍环境建设的教学和实践内容,相关领域职业资格、继续教育以及其他培训的培训内容应当包括无障碍环境建设知识。

中国残疾人联合会维权部主任周建表示,为主动适应无障碍环境建设需要,近些年国内一些科研院所、高校、学术团体等开始优化专业设置,加大课程建设力度。

“随着无障碍环境建设法的贯彻实施,对无障碍专业人才培养的需求比以往任何时期都更加迫切。”周建表示,下一步,中国残联将推动教育、科技等相关领域采取更有效的措施支持和鼓励无障碍人才培养,如鼓励专家学者编写更多有条件的开设无障碍专业等。

(新华社北京8月22日电)