

十组数据见证新时代伟大成就

(上接第三版)

对外经济贸易大学国际经济研究院执行院长庄芮表示,我国正从贸易大国向贸易强国纵深推进,为稳定宏观经济大盘提供了有力支撑。

20.4万亿元： 财政“蛋糕”日益壮大

财政是国家治理的基础和重要支柱。党的十八大以来,在经济持续发展的基础上,我国财政实力更加雄厚;适应经济形势和任务的变化,财政积极履行职能,分好用好财政“蛋糕”,有力促进了经济社会持续健康发展。

财政“蛋糕”日益壮大。党的十八大以来,财政收入保持较快增长,全国财政收入从2013年的约12.9万亿元增加到2022年的约20.4万亿元。今年前10个月,全国财政收入达187494亿元,同比增长8.1%。

中国社会科学院财经战略研究院财政研究室主任何代欣表示,10年来,我国经济发展稳步推进,经济规模不断扩大,成为做大财政“蛋糕”的重要支撑。

财政支出方面,全国财政支出从2013年的约14万亿元增加到2022年的约26.1万亿元,教育科技、基本民生、农业农村等重点领域支出有力有为。

连续实施积极的财政政策,提高政策的前瞻性、灵活性、针对性;连续实施大规模减税降费,税收收入占我国GDP比重从2018年的17%左右已下降至2022年的13.8%;保持必要财政支出强度,较好保障国家重大战略任务……10年来,财政宏观调控不断完善,财政保障更加精准有效。

“雄厚的财政实力、积极的财政政策,是复杂变局下推动经济高质量发展的坚实支撑和重要抓手。”何代欣说。

1.3万亿斤以上： 粮食生产连续9年稳产增产

克服黄淮罕见“烂场雨”、华北东北局地严重洪涝等不利因素影响,今年全国粮食再获丰收,总产量13908.2亿斤,比上年增加177.6亿斤,连续9年稳定在1.3万亿斤以上。

近年来,面对国际粮价剧烈波动、农资价格高企等形势,我国粮食生产稳产增产,14亿多中国人的饭碗端得牢,为稳预期、稳物价提供了重要支撑。

我国着力稳住面积、主攻单产、力争多增产。农业农村部推动南方省份发展多熟制粮食生产,实施大豆玉米单产提升工程,加力扩种大豆油料。大食物观逐步树立,各地加快构建多元化食物供给体系。

在措施上,强化藏粮于地、藏粮于技的物质基础;严格耕地用途管控,坚决守住18亿亩耕地红线,加快高标准农田建设;推动农业关键核心技术攻关,深入实施种业振兴行动。

在政策上,加快健全机制保障:健全

种粮农民收益保障机制,完善农资保供稳价应对机制,加快健全主产区利益补偿机制;严格省级党委和政府耕地保护和粮食安全责任制考核。

粮稳天下安。全国粮食产量再创新高,为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国奠定了坚实基础,为加快构建新发展格局、着力推动高质量发展提供了有力支撑。

3万亿元： 科技创新费创新高 创新驱动显成效

我国全社会研发经费从2012年的1万亿元增加到2022年的3.09万亿元,研发投入强度从1.91%提升到2.55%;基础研究投入占全社会研发经费比重由4.8%提升至6.3%;研发人员总量稳居世界首位。

党的十八大以来,面对全球新一轮科技革命与产业变革带来的重大机遇与挑战,我国坚持创新在现代化建设全局中的核心地位,创新驱动发展战略深入实施,经济发展方式加快转变,创新第一动力作用日益凸显。

2022年中国创新指数达到155.7,比2021年增长5.9%;自2015年以来年均增长6.5%。全球创新指数排名大幅跃升,我国成为全球创新版图日益重要的一员。世界知识产权组织发布的《2022年全球创新指数报告》显示,中国排名第11位,连续十年稳步提升,位居36个中高收入经济体之首。

新经济蓬勃发展,成为经济发展的重要引擎。2022年,新产业、新业态、新模式等“三新”经济增加值为210084亿元,相当于GDP的比重为17.36%,比2015年提高2.6个百分点。以“三新”为代表的新兴经济不断发展,新质生产力加快形成,已成为带动经济转型升级、增强经济活力的重要力量。

10年间,我国科技创新实力从量的积累迈向质的飞跃,从点的突破迈向系统能力提升。基础研究和原始创新不断加强,一些关键核心技术实现突破,战略性新兴产业发展壮大,载人航天、探月探火、深海深地探测、超级计算机、卫星导航、量子信息、核电技术、新能源技术、大飞机制造、生物医药等取得重大成果,进入创新型国家行列。

58亿吨： 绿色低碳生产生活方式 加快形成

10年间,中国以年均3%的能源消费增速支撑了平均6.6%的经济增长,是全球能耗强度降低最快的国家之一。中国超额完成到2020年碳排放强度下降40%至45%的目标,累计减排二氧化碳58亿吨,建成全球规模最大碳市场和清洁发电体系。

党的十八大以来,在积极稳定经济运行、实现项目全生命周期、全流程、全过程闭环管理提供理论支撑。同时,合理设置

国内生产总值能耗比2012年累计降低26.4%,年均下降3.3%;在此基础上,2022年,能耗比上年下降0.1%。

能源低碳转型持续深入。截至2022年底,非化石能源发电装机10年增长2.8倍,达到12.7亿千瓦,占全部装机的49.5%;非化石能源消费比重提高7.8个百分点,达到17.5%。能源安全保障迈上新台阶,煤、油、气、核、可再生能源多轮驱动的能源供应体系不断完善。

创新发展走上新台阶,清洁能源产业形成全球领先优势,高效光伏发电、大容量风电、“华龙一号”核电、新型储能等新技术研发应用加快推进,能源发展新模式新业态不断涌现。

污染治理成效继续显现。2022年,全国339个地级及以上城市细颗粒物(PM_{2.5})年平均浓度比上年下降3.3%。地表水环境继续改善。3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I至Ⅲ类)断面比例为87.9%,上升3个百分点。

生态安全屏障继续巩固。坚持山水林田湖草沙系统性治理,加强生态系统保护修复,推进大规模国土绿化行动。10年来,全国累计完成造林10.2亿亩,人工林面积稳居世界第一。

超600万公里： 综合交通网络四通八达

全国综合交通网络的总里程超过600万公里,其中铁路运营里程15.5万公里,公路通车里程535万公里;港口拥有生产性码头泊位2.1万个,民用颁证机场达到254个……

截至2022年底的数据,我国建成“全球最大高速铁路网、高速公路网、世界级港口群”交通基础设施网络。

开通国际道路客货运输线路300余条,海运服务覆盖“一带一路”沿线所有沿海国家,国内航空公司经营国际定期航班通航62个国家的153个城市,邮政快递通达全球220多个国家和地区……交通运输高质量发展培育新优势,助力实现“人享其行、物畅其流”。

补短板、锻长板,传统基建持续发力;促发展、增后劲,新基建提供强大支撑。

截至今年10月末,5G基站总数达321.5万个;以工业互联网为代表的新一代信息技术加速应用突破;5G由生产外向核心控制环节延伸……我国已建成全球最大光纤网络,建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施。

前所未有的“四横三纵”国家水网主骨架和大动脉正在形成;全球电压等级最高、装机规模最大、资源配置能力最强的特大型电网已经建成……10年间,在重大交通枢纽工程、水利工程、信息基础设施、国家战略储备等方面,我国取得了诸多世界领先成果,多个领域的基础设施水平实现跨越式发展。

(记者 齐中熙 魏玉坤 申铨 陈炜伟 姜琳 潘德鑫 邹多为 叶昊鸣)
(新华社北京12月11日电)

湟源县:靶向式集训提升项目管理能力

为深入贯彻落实习近平总书记对青海工作重大要求和省委决策部署,统筹实施干部能力素质“补链强基”专业训练,西宁市湟源县举办项目能力提升培训班,全县各相关部门项目业务骨干40人参训。

此次培训邀请西宁市培训师协会、县发改局等部门有关专家学者和领导干部进行授课辅导,科学运用案例分析、现

场提问、政策解读等方式,重点从项目谋划、前期推进、项目争取、在建项目调度、建成销库等环节,系统解读项目全过程动态闭环管理、项目管理工作机制、前期经费管理办法等内容,全面提高全县项目管理单位工作人员项目管理能力,为实现项目全生命周期、全流程、全过程闭环管理提供理论支撑。同时,合理设置

一条一条解决问题、改进工作的举措,都剑指“优化升级公交卡办理业务”。为

培训课程,将党课教育、专题辅导、政策解读、影视教学等有机结合,在针对性增强干部推动县域经济高质量发展理论水平基础上,持续强化干部工作汇报与表达、党政机关干部法律风险防范、廉洁从政等能力,不断提升干部推动高质量发展

和防范化解风险本领。

(湟源组)

平安关爱暖人心 健康体检在行动

日前,海北藏族自治州门源回族自治县公安局禁毒大队联合县卫健部门在门源县中医院组织在册吸毒人员开展健康体检。

门源县医院的医护人员对此次参加体检的人员进行血液、心电图、B超等项

目检查,了解其身体状况并进行健康知识普及教育。同时,县禁毒办的工作人员积极提供心理辅导、关心救助等服务,开展禁毒法律法规的宣传教育,鼓励在册吸毒人员坚定戒毒决心,增强其融入社会的信心。

此次平安关爱活动,让戒毒人员感受到各方的关爱温暖,有效巩固戒除人员戒毒康复成效。同时,促进和提高了服务对象

的帮教服务水平,着力解决了服务对象戒毒难、易复吸等问题,推动禁毒工作取得新成效。

(石荣教)

海东:生态之城 逐绿前行

(上接第一版)

因地制宜 全面快速推进重点项目

盛夏时节,顺着西宁曹家堡国际机场外围道路向北行沿山路朝山顶走去,只见曾经荒芜的山坡上,一排排青海云杉拔地而起,郁郁葱葱,形成一幅绿意盈盈、风光旖旎的生态画卷。

自机场周边绿化工程开展以来,海东市成立机场周边绿化工程指挥部,下设综合协调办公室、造林绿化办公室等,全力推进“绿屏障”建设。从2018年3月至2021年7月,共完成高标准景观造林0.22万公顷,植树1698万株。从曾经的“绿植”到如今的“绿值”,机场周边的绿化不仅是青海最靓丽的生态窗口,也是海东市坚持“绿水青山就是金山银山”的生动实践。

青海是全国第四大沙区和“三北”工程重点省区,海东市6县区均处在“三北”工程建设范围。在工程未建设前,海东市植被稀少,荒山秃岭较多,被群众称为“风吹石头跑,拉羊皮不粘草”,森林生态功能非常低。

1978年,党中央作出实施“三北”防护林体系建设工程的重大决策,开启了

我国大规模治理风沙、改善生态的先河。海东市自启动“三北”工程建设以来,经过5期的建设,截至2021年底第五期建设任务全面完成,累计实施完成“三北”工程建设任务84.614万公顷。

期间,于2018年开始高起点、高标准规划实施国土绿化提速三年行动、巩固提升三年行动等大规模国土绿化行动,以前所未有的力度推进“三北”防护林工程建设。

千畴绿景万轴画,满城苍翠碧无尘。目前,海东市水土流失得到了有效控制,实现了大地增绿增水、生态变好变美、群众增产增收,综合效益突出,走出了具有海东特色的“三北”建设路子。

久久为功 有力增进生态民生福祉

春风扶绿,站在乐都区墩顶山半山腰处放眼望去,只见漫山遍野的青海云杉、祁连圆柏、红柳等傲然挺立。“这里以前别说树了,连草都没有几棵,一到春秋季节,满城区都是从南北两山刮下来的土和沙子。”墩顶山林场场长权永龙说。

植绿不是一朝一夕之功。数据显示,近年来海东坚持全力推进城市公

园和绿地建设,以乐都区、平安区、河湟新区三个核心城区和四个县城所在地为重点,突出路边、水边、山边、田边和机场周边“五边”,高速公路出入口、重点城镇、美丽乡村、中小学区、主要景区、宗教寺院、部队营区“七区”的绿化。

推窗见绿、出门入园尽显“民生幸福”,良好的生态环境成为了最大的民生福祉。截至目前,海东市核心城区建成区绿化覆盖面积1729公顷,建成区绿化覆盖率为41.62%,人均公园绿地面积达到13.7平方米。漫步街头,映入眼帘的口袋公园绿意盎然、美不胜收;步入小区,零星地块变成了绿植茂密的小游园……市民们已深深感受到,城市里的树密了、花繁了、水清了,城市变得越来越美了。

生态之美促进发展之变。海东拆除废旧厂房进行复土复绿、种草种树,全力打造互助北山国家森林公园、循化孟达天池等风景名胜区,使民和桃花、乐都梨花、化隆杏花等一批具有地域特色的风景线越来越“火”,不仅让“青海春天看海东”成为全市人民的骄傲,更让好环境成为了群众增收致富的“金饭碗”。

“链”起高原光伏“朋友圈”

(上接第一版)

谁也想不到,眼前的硅料从亚洲硅业生产线下线,到进入青海高景单晶炉用了不到一天的时间,同地区企业间的合作让生产效率倍增。

来到机加部,操作工贾红龙站在4号截断机上进行操作,他的工作是“切硅棒”,只见6条细细的金刚线同时对单晶硅棒进行着切割。贾红龙说:“企业从建厂到现在一直满负荷运转,每天我需要截断60至70根单晶硅棒。”

目前,青海高景在技术、品质、规模

等方面均属全球先进水平,为此,企业生产的210mm大尺寸单晶硅棒与硅片在全国光伏市场一直供不应求。作为第一家落户西宁经济技术开发区南川工业园区的单晶硅棒生产企业,青海高景吸引并带动了一批优质光伏配件企业入驻园区,对推动青海省打造国家清洁能源产业高地,以及两个千万千瓦级产业基地建设起到了极大的推进作用。

吉孝云说:“截至今年11月,企业在产能全部释放的情况下,预计贡献产值逾百亿元。我们将继续以全球光

伏硅片领域标杆企业的理念,提高产品质量,促进工业升级,不断加强与西宁上下游企业之间的合作,达到‘青海造,青海用’的目标”。

清晨,随着海南藏族自治州共和县塔拉滩上红日的升起,一片片光伏面板又开始了一天的“劳作”,从西光经济技术开发区光伏配件生产线到海南州光伏发电基地;从一根单晶硅棒高品质下线,到光伏面板迎光汲能,在青海正是有了像高景这样的光伏配件企业间的携手前行,才让“光景”照入了现实。

互助县:“选、育、考”全面强化公务员管理

为建设忠诚干净担当的高素质公务员队伍,海东市互助土族自治县聚焦抓实源头建设、创新培育机制、实施精准考核,做实“选、育、考”,全面提升公务员科学化管理水平。

立足各单位紧缺岗位,及需用人年龄、性别、学历等需求,精细化制定招录计划。严格执行《公务员法》《公务员调任规定》,对转任公务员做到凡转必审、凡进必审,充分了解转任对象政治素质、专业能

力等,实现选人向选才转变。换届中注重择优推荐乡镇事业编制人员进入乡镇领导班

子,优化公务员结构。依托公务员管理采集系统,常态化收集掌握全县干部人事工作基础信息。创新建立“随机调研、座谈测评、红黄蓝监督预警”等日常管理监督机制,细化干部日常管理。积极推行“一对一”传帮带模式,选派素养高、能力强、经验丰富的业务骨干为导师,举办专

题培训、交流研讨等活动,有效促进公务员视野拓展。

把相近类型班子放在同一平台、用同一尺度进行考核,同时将被考核单位划分为11个类别,分类设置不同考核指标,注重差异化考核。注重将考核结果与评先评优、提拔晋升等结合起来,将排名靠前、群众公认度高、成绩突出的干部纳入提拔和晋升职级人选范围,激发干部干事创业热情。

(五组)

化隆县:切实为基层减负增效

近年来,海东市化隆回族自治县高度重视基层减负工作,聚焦基层工作负担重压力大、效率不高等问题,牢固树立鲜明导向,深层优化各项举措,将解决形式主义突出问题和为基层减负结合起来,统筹谋划、一体推进,持续为基层减负松绑。

聚焦村级组织事务繁杂、责任主体不明确、无效会议增多、台账资料繁多等问题,化隆县出台《基层党建减负增效十五项措施》,进一步强化村级组织发展和防范化解风险本领。

(记者 齐中熙 魏玉坤 申铨 陈炜伟 姜琳 潘德鑫 邹多为 叶昊鸣)
(新华社北京12月11日电)

刚察县公安局

深入辖区施工单位开展禁毒工作

近日,海北藏族自治州刚察县公安局禁毒大队联合治安大队、派出所、特巡警大队、交警大队等业务部门深入辖区各施工单位,对施工现场外来务工人员开展吸毒检测工作。

活动中,民警首先走进相关施工单位开展禁毒宣传活动,通过发放禁

“四议两公开”会议记录本,印发《农村党支部固定党日活动指导目录》和活动方案安排表,解决村级组织召开党内政治生活主题混乱且会议记录本多的问题。结合乡镇机构改革契机,将县公安局、司法局等派驻乡镇的副科级以上干部纳入乡镇领导班子队伍,兼任副乡(镇)

长,进一步加强乡镇队伍力量。聚焦党建与中心工作融合度不高、村党组织书记能力不强、党支部作用发挥不够等问题,创新打造“四色党建”品牌,以创评农村“星级党支部”为载体,围绕党的

建设,产业发展、基层治理等方面对村党组织进行打分评定等次,并通报评比结果,倒逼后进提升。聚焦年终考核时间紧迫、任务繁重、乡镇干部压力过大,将台账资料作为考核结果的评判依据等问题,实行季度执行力考核工作,将工作抓在平时,减轻基层年终迎检负担。并将基层党建、干部作风测评、学习教育、驻村干部在岗督查等工作纳入季度考核范围,形成“多考合一”“凡下乡必查必看”机制,切实将基层减负落到实处。

(化组)

公告

为促进我省黑果枸杞产业健康发展,保障食品安全,提升产品竞争力,根据《青海省食品安全地方标准管理规定》,由我所牵头,青海大学、青海省产品质量检验检测院(青海省食品检验检测院)、青海省海西州农畜产品质量安全检验检测中心、青海金麦杞生物科技有限公司共同修订《黑果枸杞》,现面向社会公开征求各界意见。

联系人:李玉林 13519719519 谭亮 18297117286

中国科学院西北高原生物研究所
2023年12月12日

公告

西宁欣基融华商贸有限公司成立于2012年3月14日,由于经营不善要注销公司,请股东刘伟于2024年1月14日前往西宁市城西四区41号1单元3103室参加注销公司的股东会会议或与姚凯联系,联系电话:13270889999。逾期将按照公司章程规定视同放弃股东权利,后期产生的法律责任及后果均由刘伟承担。

特此公告

西宁欣基融华商贸有限公司
2023年12月12日