



习近平会见贺一诚

新华社澳门12月18日电 国家主席习近平18日下午在澳门会见了澳门特别行政区行政长官贺一诚。习近平对贺一诚表示,你担任行政长官这5年,迎难而上,务实有为,很不容易,也很有成绩。你带领本届特别行政区政府团结澳门社会各界,全面准确、坚定不移贯彻“一国两制”方针,坚决维护国家主权、安全、发展利益,战胜新冠疫情严重冲击挑战,努力推进经济适度多元发展,各项事业取得新进展,巩固发展了繁荣稳定的良好局面。中央对你和本届特别行政区政府的工作是充分肯定的。习近平指出,希望你积极支持新一任行政长官及其管治团队依法施政,继续为“一国两制”事业、为澳门和国家的发展贡献力量。

盛世莲花谱华章——习近平总书记引领具有澳门特色“一国两制”实践取得举世瞩目成就

新华社北京12月18日电 中央农村工作会议17日至18日在北京召开。会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,全面落实习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和重要指示精神,落实中央经济工作会议精神和中央农村工作会议部署,分析当前“三农”工作面临的形势和挑战,部署2025年“三农”工作。

党中央高度重视这次会议。会前,中央政治局常委会会议就开好这次会议,做好“三农”工作提出明确要求。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平对做好“三农”工作作出重要指示。习近平指出,2024年,我国粮食生产迈上新台阶,农民收入稳步增长,农村社会和谐稳定,为推动经济社会发展高质量发展提供了基础支撑。做好2025年“三农”工作,要以新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,坚持城乡融合发展,进一步深化农村改革,完善强农惠农富农支持制度,全面推进乡村振兴,要严守耕地红线,高质量推进高标准农田建设,强化农业科技和装备支撑,确保粮食和重要农产品稳产保供。要积极发展乡村富民产业,提高农业综合效益,壮大县域经济,拓宽农民增收渠道,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,坚决守住不发生规模性返贫致贫底线。要深入学习运用“千万工程”经验,扎实推进乡村建设,繁荣乡村文化,推进移风易俗,建设宜居宜业和美乡村。要加强农村基层党组织建设,提升党建引领基层治理效能。

习近平强调,各级党委和政府要坚持农业农村优先发展,夯实五级书记抓乡村振兴政治责任,充分调动广大党员干部和农民群众积极性,真抓实干、久久为功,加快农业农村现代化步伐,推动农业基础更加稳固、农村地区更加繁荣、农民生活更加红火,朝着建设农业强国目标扎实迈进。

会议传达了习近平总书记关于进一步深化农村改革、扎实推进乡村全面振兴的意见(讨论稿)。中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中出席会议并讲话。

中央农村工作会议在京召开

习近平对做好“三农”工作作出重要指示

出席庆祝澳门回归祖国25周年大会暨澳门特别行政区第六届政府就职典礼并对澳门进行视察

习近平抵达澳门

澳门特别行政区行政长官贺一诚等前往机场迎接

新华社澳门12月18日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平18日下午乘专机抵达澳门,出席将于20日举行的庆祝澳门回归祖国25周年大会暨澳门特别行政区第六届政府就职典礼并视察澳门。

16时许,习近平乘坐的专机徐徐降落在澳门国际机场。习近平和夫人彭丽媛走出舱门,向欢迎人群挥手致意。澳门警察乐队奏响热情洋溢的欢迎曲,舞龙舞狮表演喜气欢腾。舷梯旁,两名少年儿童向习近平和彭丽媛献上鲜花。在澳门特别行政区行政长官贺一诚和夫人郑素贞陪同下,习近平和彭丽媛同前来迎接的人员亲切握手。数百名澳门青少年和各界群众代表挥动国旗、特别行政区旗和鲜花,表达热烈的欢迎。

习近平这次赴澳门受到海内外高度关注,中外记者在机场等候。习近平走到采访区,向在场记者问好。他表示,每次来到美丽的澳门,都感到十分高兴。这次来,是和同志们一起庆祝澳门回归祖国25周年,看看澳门这几年的新发展新变化。他代表中央政府和全国各族人民,向全体澳门居民致以诚挚问候和良好祝愿。

习近平指出,25年来,具有澳门特色的“一国两制”实践取得了举世公认的成功,展现出勃勃生机和独特魅力。国家的发展日新月异,势不可挡,澳门的发展厚积薄发、未来可期。这是澳门居民的光荣,也是全国人民的骄傲。只要充分发挥“一国两制”的制度优势,敢于拼搏、勇于创新,澳门一定能创造更加美好的明天。

习近平强调,澳门是祖国的掌上明珠,我一直惦念着这里的发展和全体居民的福祉。接下来几天,我会走一走、看一看,同各界朋友广泛深入交流,共商澳门发展大计。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长李鸿忠,中共中央政治局委员、中央军委副主席何卫东,中共中央政治局委员、国务院副总理何立峰,全国政协副主席兼秘书长王东峰等陪同人员同机抵达。中共中央港澳工作办公室、国务院港澳事务办公室主任



12月18日下午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平乘专机抵达澳门,出席将于20日举行的庆祝澳门回归祖国25周年大会暨澳门特别行政区第六届政府就职典礼并视察澳门。这是习近平和夫人彭丽媛向欢迎人群致意。新华社记者 谢环驰 摄

贺一诚、夏宝龙先期抵达,并到机场迎接。

全国政协副主席何厚铤,澳门特别行政区候任行政长官岑浩辉,澳门特别行政区

现任行政、立法、司法机构负责人等前往机场

迎接。中央政府驻澳门联络办公室主任郑新

聪,外交部驻澳门特派员公署特派员刘显法,中国人民解放军驻澳门部队司令员于长江、政委林庆华等也到机场迎接。

奋力实现全年发展目标“百日攻坚战”

宁夏「以虫治虫」防治枸杞等经果林病虫害

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 王若英)12月17日,走进贺兰县洪广镇金山村,由百瑞源枸杞股份有限公司建设的宁夏有害生物防治天敌扩繁基地建成,将为宁夏部分地区“以虫治虫”防治枸杞等经果林病虫害提供有效保障。该项目为农业农村植物保护提升项目,共投资1013万元,建设面积3200平方米,今年5月开工建设。

据介绍,对农业害虫采取天敌生物防治,逐步减少化学农药的施用,对发展绿色农业和改善生态环境具有重要的现实意义。宁夏有害生物防治天敌扩繁基地项目符合绿色发展和绿色植保理念,旨在应用生物天敌昆虫防治害虫,减少农药施用,发展绿色防治技术。基地主要针对我区重点害虫蚜虫、蓟马的天敌资源开发与利用,集生防天敌扩繁、储存、运输、释放、质量检测、示范展示、技术服务于一体,将带动本地天敌昆虫繁育生产应用和生态环境安全。

蚜虫是枸杞园的主要害虫,个体小、繁殖快,是防控最难的类群之一。以农药防治为主的传统模式,容易导致蚜虫抗药性增强,化学农药用量增加等问题。作为枸杞园蚜虫的天敌,粗脊蚜蜂可以寄生在蚜虫体内,将蚜虫杀死,一只粗脊蚜蜂可控制100多只蚜虫。但是,粗脊蚜蜂的人工扩繁是一项工序多、时间长的系统工程。接蜂、接蜂、繁蜂技术要求高,人力物力投入大。为了从技术上攻克此难题,百瑞源枸杞股份有限公司和宁夏农林科学院植物保护研究所副研究员何嘉团队历时3年在繁育与应用技术上取得突破,开发出“效果好、用得起”的优势天敌产品。(下转第二版)

我区加大中试基地建设打通科技成果转化“最后一公里”

本报讯(记者 马超)12月17日,记者从自治区科技厅获悉,我区大力实施创新驱动发展战略,聚集行业发展需求,支持各地围绕特色优势产业建设专业化中试基地,为关键技术攻关、科技成果转化搭建重要平台,打通由“研”到“产”“最后一公里”。目前,全区布局建设重点实验室48家、工程技术研究中心109家,配套支持中(小)试基地近60个,企业建设中(小)试基地43个,建成宁夏现代煤化工中试基地、新型合金先进制备及成型一体化中试基地2个大型中试基地。

中试基地是科技成果从实验室走向生产线的重要平台。据悉,宁夏现代煤化工中试基地是我区建成的国内首批、西北首家化工园区中试基地,具备为煤化工企业提供科技成果中试转化等功能。建成以来,与天津大学、浙江大学、华东理工大学等20余所化工领域一流高校建立合作机制,加速集聚区内外优势科创资源,形成了“东部小试研发+西部中试熟化”的新模式。截至目前,为20多家国内化工企业提供了小试、中试、示范生产等服务,助力5个中试项目25个产品实现产业化落地。

位于石嘴山市的新型合金先进制备及成型一体化中试基地,是我区首个为合金材料科研成果提供中试的重要平台,具备金属熔炼、特种材料制备、特种热处理等新型合金中试服务功能和全流程高合金材料产业化制备能力,重点承担硅基钙系合金、高合金等新型合金材料科技成果转化。该中试基地建成以来,与北京理工大学冲击环境材料技术国家重点实验室、上海大学特殊钢冶金与制备国家重点实验室、清华大学、中国科学院过程工程研究所建立了合作关系,引进了科技企业、服务机构等20余家,形成了科研与成果转化的集聚效应。

自治区科技厅相关负责人表示,下一步,将紧紧围绕打造科技成果转化洼地,协同自治区有关部门,进一步强化对中试基地的政策引导与支持,扎实完善提升现有中试基地功能作用,科学布局建设产业高质量发展急需的科研中试平台,加快科技成果转化,催生产业发展新动能。

“百日攻坚战”启动以来,我区工业领域一个个重点项目加速落地、投产,特色产业集团在延链强链、锻长板补短板中持续壮大。在银川高新区,宁夏富鑫环境技术有限公司二次资源综合利用项目开工建设,成为全国最大的锌二次资源利用项目;宁夏凯士半纤维有限公司年产300吨无毛绒项目投产,灵武市成为宁夏规模最大、技术最先进的羊绒洗梳基地。

在石嘴山经开区,中色东方超导电控、金晶TCO导电玻璃、柯派司钨钼电容器、电力电子半导体产业园等项目加快建设,特色产业链条不断完善。

在宁东能源化工基地,宁夏煤业煤炭间接液化费托合成尾气资源化制LNG工艺技术开发及工业化示范科技创新项目启动施工,项目建成后,煤制油产品结构将由单一的油化品转变为“油化品+清洁能源LNG”,实现煤制油、煤制气联产的技术升级。

为产业集群发展积蓄澎湃动能

——聚焦全区开发区高质量发展系列报道之一

本报记者 丁建峰

在宁夏的工业版图上,开发区占据着举足轻重的地位,集聚全区83.3%的规模以上工业企业,是项目建设的主阵地、经济发展的主战场。今年以来,自治区党委、政府高位推动,密集调研,精准谋划,为开发区创新发展开出一剂剂良方,努力将开发区建设成为经济高质量发展的示范区和引领区。

11月22日,自治区党委财经委员会召开专题会议,研究推动全区开发区高质量发展等工作。

自治区工业和信息化厅迅速落实自治区党委、政府部署,围绕高质量发展排头兵目标,突出扩大增量、提升质量两个重点,全力抓好集群培育,增强产业发展竞争力。

“把开发区作为产业集聚发展的平台,坚持精耕细作、错位发展,推动优势特色产业质量齐升。”近日,自治区工业和信息化厅相关负责人介绍。

在银川经开区,全球最大的石英坩埚生产基地、全球最大的工业蓝宝石生产基地、国内有影响力的半导体材料生产基地建设稳步推进,集链成群,以“中国硅都”为代表的2000亿级新材料产业集群正加速崛起。

中卫市沙坡头区精细化工产业集群入选新认定100个国家中小企业特色产业集群。目前,我区积极培育贺兰县绿色食品、中宁县枸杞、中卫市沙坡头区精细化工、中卫市数字经济产业、银川市西夏区装备制造、石嘴山市大武口区新材料、平罗县氟胶等7个自治区中小企业特色产业集群……

“把因地制宜作为产业发展的基本原则,立足资源禀赋,强化顶层设计,实施分类指导,形成了北部现代化工、新型材料、装备制造等优势产业集群,中南部清洁能源、轻工纺织、算力中心等特色产业集群。”(下转第二版)

奋发有为 开创乡村全面振兴新局面

五版

彭阳县首个农民家庭式光伏电站并网发电

本报讯(记者 常宽)“只要天气好,每天都能发2000多度电,一天就能收入四五百元。”12月18日,彭阳县古城镇高庄村王湾组村民张有明说。

走进张有明的家庭光伏电站,一排排光伏发电板整齐划一。光伏板的下面是张有明家废弃的养殖场。今年5月,张有明在了解到国家电网分布式光伏发电并网开放政策后,投资140多万元,利用自家养殖场建起了全县第一家农民家庭式光伏电站。

历经5个多月的规划、审批、建设、调试,今年10月底,张有明的电站顺利通过验收,成功并网发电。据国网宁夏电力有限公司彭阳县供电公司工作人员介绍,该家庭光伏电站占地面积2500多平方米,共安装太阳能光伏板862块,设计使用寿命25年以上。按宁夏地区平均每天5小时的有效日照时间计算,年发电量约90万千瓦时。

打开手机App,张有明能对当天的发电量进行实时监测。他说,今天光伏电站的收益是420多元,11月份收益则是11500多元。

张有明之前曾在建筑行业打拼多年,是高庄村远近闻名的创业带头人。这次投资光伏产业,他也是信心满满:“我觉得投资光伏产业是个很好的发展趋势,我希望能带动周边村民一起发展光伏产业,一起致富。”

“挂靠代缴”不靠谱 合法参保有依靠

七版