

奋战首季“开门红”

一批重大项目拉满生产进度条

湖北日报讯(记者谢慧敏、通讯员姜强)新春伊始,我省一批重大项目、重点工程全力拉满“进度条”,加速复工复产,奋战一季度“开门红”。

2月24日,正月初八,位于光谷的江城实验室先进封装中试二期及产业化基地项目现场已是一派繁忙,建设与运维团队全员返岗到岗,正加班加点抢抓工期、挂图作战。江城实验室是首批湖北实验室之一,自2021年成立以来,已建成国内领先的先进封装工艺中试线并通线。去年10月,中试平台二期及产业化基地正式开工。

“春节期间,实验室一期中试线没有停工,科研人员与技术团队坚守

岗位,全力推进先进封装芯片关键技术的研发、流片验证与工艺调试,保障核心科研任务不间断推进。”江城实验室常务副主任王逸群介绍,随着复工复产的全面启动,中试平台二期及产业化基地已进入加速建设阶段。目前,中试二期主体厂房已经封顶,预计6月启动设备进场,9月正式通线;产业化基地3月主厂房开工建设、12月实现封顶,“我们将全力以赴,力争早日建成先进封装中试平台与产业化基地,推动先进封装关键领域、关键技术实现自主可控,保障先进封装产业供应链安全”。

在宜昌,总投资220亿元的楚能新能源80GWh全新一代锂电池项目

已“满弦开工复工”,500余名建设者精神抖擞、整装待发。目前,项目主厂房钢结构屋面作业已接近尾声,正全力冲刺8月建成投产。届时,宜昌楚能将形成150GWh有效产能,跻身全球单体产能规模最大的锂电池生产基地之列。

同样按下“快捷键”的,还有总投资120亿元的云图控股绿色循环磷化工产业项目。春节期间,建设者坚守岗位,“不停工不停产”,保障工程推进、生产有序。目前,20万吨磷系阻燃剂已进入试生产阶段;15万吨磷酸铁项目现场130名施工人员轮班作业,力争4月底转入地面施工、年底试生产;15万吨食品级精制磷酸项目正加紧推进。

除重大产业项目外,一批重点工程也拉开节后复工复产序幕。在武汉轨道交通12号线(二期江北段)土建八标项目现场,400余名建设者大年初五就已全部到位,各作业面同步恢复施工,正全力冲刺年度建设目标。在国家重大水利工程引江补汉安康段地下220米的施工现场,近500名建设者全力攻克复杂地质难题,全长3250米的交通洞掘进任务已接近尾声。

省发改委介绍,目前,全省各地各部门正强化项目用工、资金、物资等要素服务,用心用情做好返岗工人生活保障,推动重大项目有序复工、加快建设。

全省人大深化“聚力支点建设·代表行动” 视频动员部署会召开

湖北日报讯(记者王婧)2月25日,全省人大深化“聚力支点建设·代表行动”视频动员部署会在汉召开,认真贯彻落实省委工作要求,动员全省四级人大、五级代表围绕中心服务大局,为奋进支点发挥更大作用、作出新的贡献。省人大常委会党组书记、常务副主任马国强出席会议并讲话。

马国强指出,深化“聚力支点建设·代表行动”,是贯彻落实习近平总书记重要指示精神的实际行动,是助力“十五五”支点建设新部署的有力抓手,是贯彻代表法和省实施办法的

生动实践,要把握新形势新要求,切实增强深化代表行动的责任感。要紧扣支点建设使命任务,聚焦聚力科技创新、助力产业转型升级、护航营商环境发展、融入基层治理、用心办好民生实事,因地制宜选择活动主题,扎实开展代表行动,助力支点建设取得决定性进展。全省各级人大及其常委会要坚持党的全面领导,落实主体责任,强化学习培训,拓展方式方法,注重有机结合,加强履职宣传,确保代表行动取得实实在在的成效。

省人大常委会党组书记、副主任郭元强主持会议,省人大常委会秘书长雷文洁出席会议。

农业专家远赴非洲送技术 在沙化土地中育出丰收好“苗”头

湖北日报全媒记者 崔瑜瑜
通讯员 余宗尧

新春佳节,万家灯火映照团圆的笑容,有一群中国人却跨越山海,远赴非洲大陆“授人以渔”。他们是参与中国—FAO—纳米比亚南南合作项目二期的农业专家,来自湖北。

正月初一,纳米比亚卡卡万戈地区杜市,一场暴雨不期而至。豆大的雨点砸在红土上,溅起细密的泥花。田埂边,农民们围成一圈,目光紧盯雨中那个浑身湿透的中国身影。

中国园艺专家廖作权正蹲在苗床前,耐心讲解农艺技巧。从苗床搭建到科学施肥,从病虫害防治到堆肥制作,廖作权一遍遍重复,每一个环节都力求“掰开揉碎”,把技术真正“沉”下去。

一粒种子要落地,先要读懂土地的语言。纳米比亚的土壤沙化严重,祖祖辈辈靠天吃饭,农业生产技术相对落后。面对作物产量低、抗风险能力弱等难题,农民束手无策。而这一次,中国专家带来的不只是技术,更是一套让土地“开口说话”的方法论。

培训课堂设在田间地头,理论讲解与实操演练交替进行。考虑到参训农户多为中老年人,不少人不会说英语,专家团队不仅准备图文并茂的课件,还安排当地人同声翻译。

非洲的天气,时而大雨如注,时而艳阳高照,说变就变。为期三

天的气候智慧型园艺技术培训,语言和天气始终阻碍不了双方的热情,而土地与劳作,成为最通畅、最动人的表达。

培训结束后,32位参训农民意犹未尽,不肯散去。

农民玛莎捧着一株刚移栽的卷心菜苗开心地笑了,像得了宝贝一样:“以前种菜凭感觉,难怪种出来的菜总是不如别人!原来作物移栽的时间、苗床的温度,每一个细节都关乎收成。”农民福斯蒂努斯有些迫不及待:“回去后我就改造苗床,按老师教的方法种卷心菜!等丰收了,一定要请中国老师来尝尝!”

正月初四,一场家禽生产培训在卡拉斯大区Aroab村展开,中国畜牧专家陈海燕为33名农民讲授蛋鸡养殖技巧。卡拉斯大区农民世代以牛羊放牧为生,陈海燕细致讲解育雏环节,从设施准备到就地取材供暖,再到观察雏鸡状态,边讲边演示。他还传授了不少实用技巧,比如用树枝搭建栖息架,加强小鸡运动;换料时循序渐进,避免雏鸡不适。

中国专家这次在纳米比亚接连开展5场农技培训,涉及家禽生产、饲料制作、智慧园艺等。这跨越一万公里的“送技上门”,成就别样“年味”——不仅为非洲人民的农业生产添足“马”力,更在非洲田野间书写中纳合作的暖心篇章。



阳逻港“码”力全开

2月25日,武汉阳逻港国际集装箱码头迎来春节假期后的新一轮作业高峰,码头上派繁忙景象。(湖北日报全媒记者 任勇 通讯员 胡艳 摄)

华中数控迎来订单丰收季

湖北日报讯(记者肖丽琼、通讯员李沁雪)2月26日,华中数控获悉,马年新春该公司喜迎“开门红”,核心业务呈现强劲发展态势,需求持续旺盛,生产车间满负荷高效运转。

作为国产中高档数控系统的领军企业,华中数控开年即迎来订单“丰收季”。1月份,集团业务拓展取得积极进展,超额完成月度计划目标。其中,高端五轴数控系统与多家

行业知名企业达成重要合作,签订批量订单及合作意向,多款重点机型顺利接单并完成发货,充分彰显市场对国产高端数控系统的高度认可。

“今年春节期间没有停产。”公司负责人介绍,为保障订单交付,节日期间智能化生产线满负荷运行,一线员工争分夺秒抢抓生产进度,从零部件加工到系统集成调试,各环节衔接有序、高效协同。目前,车削、铣削、磨

削等主流产品实现稳定交付,多个重点区域交付表现超出预期。

订单充盈得益于该公司持续推动人工智能等前沿技术与数控技术深度融合。据悉,华中数控新一代智能数控系统凭借“AI+数控”创新性获得广泛青睐,在智能机床批量应用推广中发挥核心支撑作用。此外,该公司积极布局CCMT2026中国国际机床展等行业盛会,以“五轴标杆·十

代领航”为主题,全方位展示技术创新成果,进一步扩大品牌影响力。

华中数控表示,今年将持续聚焦核心技术攻关,加快高端产品迭代升级,深化产业链上下游协同合作,不断拓展国内外市场空间,以更强劲的创新动力、更优质的产品与服务,推动国产数控系统向更高水平迈进,为制造强国建设贡献更大力量。

湖北农业微生物产业技术体系成立 攻关化肥农药依赖、农业面源污染等瓶颈

湖北日报讯(记者汪彤、通讯员江爱兵、陈凌)2月25日,湖北省农业微生物产业技术体系在武汉揭牌成立。这是全国首个在省级层面建立的农业微生物产业技术体系,针对当前化肥农药依赖、农业面源污染、畜禽疫病防治等农业产业瓶颈,开展农业微生物技术攻关,创制一批生物农药、生物兽药等绿色农业投入品,并打造具体应用场景,为农业高质量发展贡献湖北智慧。

湖北省农业微生物产业技术体系既汇聚湖北省生物农药工程中心、华中农业大学等优势专家团队,也集结科前生物、科缘生物等一批行业龙头企业,以及农民专业合作社,将实现技术研发、产品生产、示范推广、农户应用闭环,加快打通科技成果转化“最后一公里”。

该体系将围绕生物农药、兽药、饲料、肥料、修复剂、生物技术六大方向,开展新型生物农药产品创制与新技术研发,高效生物兽药与多联疫苗开发与应用推广,新质饲料产品开发与新型绿色循环养殖模式推广,功能性生物肥料创制及高效固氮、植物免疫新技术开发,水土改良生物修复剂创新与健康应用和新一代基因编辑等生物技术创新与应用,尽快打造一批微生物循环农业样板。

坚持问题导向与标本兼治 切实推动安全生产各项工作落实到位

(上接第1版)坚持“立足防、超前治、科学救、注重建”工作方针,进一步压实

党政属地责任、部门监管责任、企业主体责任和个人防护责任;坚持以党的

建设为统领、以群众自治为基础,进一步完善专群结合、社会共治、群防群治

全省春季农业生产 暨高标准农田建设现场推进会议召开

(上接第1版)全力以赴抓好春季农业生产,落实落细粮油生产任务,加强春耕服务和春管春育,进一步稳面积、提单产、优结构、增效益,切实把握全年丰收主动。要毫不松懈推进高标准农田建设,抓好中央巡视反馈问题整改

和突出问题专项整治,建立健全标准体系,建好用好监管平台,加快推进项目建设,以更大力度、更实举措把高标准农田建成“高产田”“放心田”。要统筹做好常态化精准帮扶、农产品品牌建设、农业产业链建设、农产品质量管

控、和美乡村建设等重点工作,推动乡村全面振兴不断取得新成效。

会议要求,要坚决扛牢“三农”工作责任,抢农时、重农情、尽农事,扎扎实实把“三农”工作抓紧抓好、抓实成效。要锤炼能力作风,加强统筹协调和协作

的大安全治理格局。要增强工作信心、克服“厌战”心理,坚持不懈做好安全生产各项工作,切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

省委常委、常务副省长张文兵主持会议,武汉市市长熊征宇在分会场参加会议。

联动,凝聚共抓“三农”工作的强大合力,为加快建设农业强省,打造新时代“鱼米之乡”提供有力支撑。

会前,与会代表实地参观了云梦田律现代农业综合服务中心、吴铺镇军港村高标准农田建设项目、清明河乡小麦高产高效示范片等。会上,省农业农村厅、省纪委监委负责同志传达了全国有关会议精神,安排部署了我省相关工作,孝感市、仙桃市、沙洋县负责同志作了交流发言。

省人大常委会党组(扩大)会议召开

(上接第1版)会议强调,要把学习教育“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,紧密结合人大工作实际,高标准高质量开展。在学深悟透上下功夫,组织党员干部深入学习习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论

述、关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,筑牢思想根基。在深查细摆上下功夫,坚持刀刃向内、问题导向,切实找准问题。在动真碰硬上下功夫,坚持边查边改、立行立改,主动接受代表和群众监督,坚决整改到位。在建章立制上下功夫,坚持“当下改”与“长久

立”,健全完善制度机制,做到标本兼治。在开门教育上下功夫,做到查摆问题广泛听取群众意见,整改整治主动接受群众监督,成效检验充分尊重群众评判,确保人民群众满意。

会议要求,省人大常委会及机关各级党组织要精心组织、认真实施,压实

第一责任人责任,力戒形式主义,落实为基层减负要求,将学习教育与做好常委会各项工作结合起来,确保学习教育取得实效。

省人大常委会党组副书记、副主任郭元强,党组成员、副主任徐文海、程用文,党组成员、秘书长雷文洁出席会议。省人大常委会副主任杨文彦列席会议。会议扩大到省人大各委(工)委分党组成员、机关厅级干部和各处室负责人。

练就堪当重任的真本领

(上接第1版)如果深入基层、了解实际、主动发现问题的能力不够,统筹发展和安全的水平不足,防范化解风险的的办法不多,面对复杂局面就会束手无策。要坚持干什么学什么、缺什么补什么,增强专业思维、提升专业素养、完善专业方法,努力成为行家里手。

以硬举措提升干部素质。今年“新春第一会”上,《全省深化拓展“干部素质提升年”实施方案》出台,纵深推进“六大行动”,推动干部政治素质、支点意识、高质量发展本领、主动担当精神、为民情怀、防风拒腐定力持续提升,以决定性因素确保支点建设取得决定性进展。要重点围绕支点建设“七大战略”,进一步引导党员

干部学习提能、实践强能,激励担当作为,厚植为民情怀,涵养清廉生态,把支点的干部队伍建设得更强。

既读“有字之书”,又读“无字之书”。理论这本“有字之书”与实践这本“无字之书”,缺一不可。广大党员干部要从党的创新理论中悟规律、明方向、学方法、增智慧。要弘扬“四下基层”优良传统,用好调查研究这个传家宝,向群众学习、向实践学习。要坚持知行合一、学以致用,不断提升驾驭“一难两难多难”局面的智慧,不断提高做好新时代群众工作、防范化解重大风险等方面的能力,练就破解急难险重、推动改革发展的硬脊梁、铁肩膀、真本事。