



新华社北京12月25日电“发展”一词,在党的二十大报告中出现239次。“坚持以推动高质量发展为主题”“必须坚持以人民为中心的发展思想”“站在人与自然和谐共生的高度谋划发展”“以新安全格局保障新发展格局”……

发展,关乎人民幸福、民族复兴,是党带领人民从一个胜利走向另一个胜利的成功密码之一,是中国式现代化不断取得新成就、开辟新境界的关键所在。

“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务”

习近平总书记在党的二十大报告中强调:“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。发展是党执政兴国的第一要务。”

5年前,党的十九大上,总书记的话犹在耳:“必须坚定不移把发展作为党执政兴国的第一要务”“我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段”。

10年前,党的十八大闭幕后,习近平总书记参观《复兴之路》展览时意味深长地指出:“回首过去,全党同志必须牢记,落后就要挨打,发展才能自强。”

中国共产党从诞生之日起,就代表先

进生产力的发展要求,肩负打碎旧的生产关系、建立新的生产关系的使命。解放和发展生产力贯穿百年奋进历程,是党赢得人民拥护、引领民族进步的关键密码。

一路走来,从“贫穷不是社会主义”“发展才是硬道理”,到“发展是党执政兴国的第一要务,是解决中国所有问题的关键”,党坚持用发展的办法解决前进中的问题,带领人民在推动高质量发展中,积累起更为坚实的物质基础,凝聚起更为主动的精神力量。

下转 A03 版

习近平回信勉励中国东方演艺集团的艺术 坚持以人民为中心的创作导向 唱响新时代的主旋律舞出中国人的精气神

新华社北京12月25日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平12月24日给中国东方演艺集团的艺术工作者回信,勉励他们深入学习贯彻党的二十大精神,为时代放歌、为人民起舞,展现了文艺工作者的使命担当。

习近平在回信中说,今年恰逢中国东方演艺集团前身——中央歌舞团成立70周年、东方歌舞团成立60周年,谨向你们以及全体演职人员表示热烈祝贺和诚挚问候!

习近平指出,多年来,你们认真贯彻党的文艺方针政策,推出了许多优秀的文艺作品,在文艺繁荣发展、服务对外文化交流等方面作出积极贡献,成为新中国的重要“文化使者”、亮丽“文化名片”。一代艺术家不忘初心、牢记使命,为时代放歌、为人民起舞,展现了文艺工作者的使命担当。

习近平表示,希望你们深入学习贯彻

党的二十大精神,坚持以人民为中心的创作导向,崇德尚艺,守正创新,唱响新时代的主旋律,舞出中国人的精气神,为繁荣发展文艺事业、推进文化自信自强、建设社会主义文化强国再立新功。

中国东方演艺集团的前身主要有两个,分别是1952年12月成立的中央歌舞团和1962年1月成立的东方歌舞团。党的十八大以来,该集团创作演出

了舞蹈诗画《国色》、舞剧《中国故事·十二生肖》、舞蹈诗剧《只此青绿——舞绘〈千里江山图〉》、音乐剧《绽放》等一批广受好评的文艺作品。近日,中国东方演艺集团的10名艺术家给习近平总书记写信,汇报新时代十年开展文艺创作的收获,表达牢记初心使命、用艺术讲好中国故事、传播好中国声音的决心。

学习宣传贯彻党的二十大精神

活用“说学逗唱” 宣讲深入人心 让党的二十大精神走进社区走进乡村

■新时代 新征程 新伟业

□文/图 黎禹君 江宣

近日,《新华每日电讯》02《权威发布》版《宣讲绘声绘色,精神落地生根——北京、广东、重庆、四川组织开展多种形式宣讲活动》一文中,刊登我市音乐党课成效,点赞了江门宣讲者们用群众听得懂的语言,绘声绘色宣讲,让党的二十大精神走进社区、走进乡村,落地生根,形成生动实践。

“竹板一打我们来啦!党的二十大精神快学……”为带领基层党员干部群众深入学习贯彻党的二十大精神,连日来,新会区新时代文明实践中心“党的二十大精神‘葵乡红声’志愿服务队”搭乘“文明顺风车”,深入基层一线,走进百姓心头,活用“说学逗唱”的形式开展理论宣讲,把党的二十大精神送到群众心里,推动党的二十大精神在侨乡大地落地生根。

用大白话讲好小故事

连日来,新会区新时代文明实践中心“党的二十大精神‘葵乡红声’志愿服务队”先后走进新会区大泽镇田金村、三江镇良德冲村、睦洲镇南安村、沙堆镇那伏村、圭峰会城北社区等地,用“说学逗唱”的生动方式,和基层党员群众一起,激发思想共鸣,汇聚精神力量。

学习贯彻党的二十大精神市委宣讲团成员、新会区新时代文明实践指导中心副主任陈晚翠说:“我们用大白话讲好小故事,结合流动音乐党课,用‘说学逗唱’的方式讲好中国故事、侨乡故事,使党的创新理论宣传和思想教育更接地气、更有活力、更有温度,推动党的创新理论真正‘飞入寻常百姓家’。”



“文明顺风车”来到新会区大泽镇,向广大党员干部群众宣讲党的二十大精神。

这其中,“说”即以“流动书吧,品读党的二十大精神”,“学”即以“转盘问答,领会党的二十大精神”,“逗”即以“逗趣快板,深学党的二十大精神”,“唱”即以“音乐党课,唱响党的二十大精神”。

活动中,新会区新时代文明实践中心联合新会新华书店,将“流动书吧”开进村街头巷尾,针对基层群众希望第一时间了解党的政策的需求,向群众赠送了党的二十大精神单行本、《中国共产党章程》单行本以及《党的二十大精神学习辅导百问》等书籍,把党的声音传到基层最前沿,让浓浓书香滋润群众心头。同时,活动带领大家用“说”“读”“记”的方式,通过诵读党的二十大精神,原原本本学原文,逐字逐句悟精神。

“三二一!坚持以人民为中心的发展思想,坚持深化改革开放……”围绕

党的二十大精神中的知识“干货”,活动还设置了知识大转盘、问答竞赛等有奖互动环节,广大党员干部群众热情高涨,踊跃举手竞赛,在一问一答中将活动气氛推向高潮。田金村党委书记、村委会主任周琼花说:“这个活动非常好,很有意义,通过有趣的互动环节,生动形象地向我们宣讲了党的二十大精神,让我们的认识更深刻。”

打通服务群众“最后一公里”

“大拇指按住单块板,其他三只手指就按住四块板……”近日,在田金村,“葵乡红声”志愿服务队正通过轻松愉快的快板表演和互动教学,深入浅出地向现场群众解读党的二十大精神。大家一边打着快板,一边用响亮的大白话唱着歌词。队员们还带领群众一同高唱红歌,在大合唱中激发大家共创美好生活的澎湃动力,让党的创新理论“声”入人心。

新会区新时代文明实践中心职员、“葵乡红声”志愿服务队队员余婉萍说:“我们用党的二十大精神中关于未来怎么干的部分作为关键词,原创打造快板词,带领大家深入领会党的二十大精神。”

据介绍,新会区新时代文明实践中心贴近实际贴近群众,把理论宣讲与惠民服务、文化服务、情景体验、情感交流等相结合,设计“音乐党课”“快板快学”“党史共读半小时”等理论传播产品,使群众在多姿多彩、喜闻乐见的活动中获得精神滋养。

在党的二十大精神音乐党课中,《领航》《没有共产党就没有新中国》《灯火里的中国》等歌曲也让群众感受到理论的温度、思想的魅力,推动党的创新理论入脑入心。“《没有共产党就没有新中国》这首歌,我们每个村民都会唱,唱的时候心里是倍感自豪。”南安村村员梁小姐激动地说,“活动方式很新颖、很有趣。通过活动,我们既能唱歌又能学习党的二十大精神,收获满满,下次我要叫上我的姐妹一起来参加!”

11月以来,新会区新时代文明实践特色品牌——“文明顺风车”已开进10个村(社区),切实打通文明实践服务群众的“最后一公里”。

接下来,市委宣传部将继续加大党的二十大精神宣传力度,指导新会区新时代文明实践中心丰富音乐党课形式,常态化以喜闻乐见,带着韵味、侨味和趣味的音乐党课,进机关、进社区、进企业、进党校、进农村、进家庭,以暖人心、聚民心的新时代文明实践活动,打通服务群众“最后一公里”,凝聚奋进新征程的磅礴力量。

在建设农业强国中大显身手 ——习近平总书记中央农村工作会议上的重要讲话引发热烈反响

新华社北京12月25日电 中央农村工作会议12月23日至24日在北京举行。习近平总书记出席会议并发表重要讲话,对全面推进乡村振兴、加快建设农业强国作出战略部署。

全国各地认真学习领会中央农村工作会议精神。大家表示,习近平总书记的重要讲话明确了当前和今后一个时期“三农”工作的目标任务、战略重点和主攻方向,具有十分重要的指导意义。要铆足干劲,抓好以乡村振兴为重心的“三农”各项工作,大力推进农业农村现代化,为加快建设农业强国而努力奋斗。

铆足干劲加快建设农业强国

走进黑龙江省双鸭山市集贤县永胜农机合作社的农机库房,大马力拖拉机等各类农业机械,为今年的粮食丰收立下汗马功劳,在保养后尽数入库。

合作社理事长刘明坤笑着说:“今年我们种植了两万余亩大豆,通过良种、良法和良机的结合,平均亩产在400斤以上。”

习近平总书记指出,农业强国是社会主义现代化强国的根基,满足人民美好生活需要、实现高质量发展、夯实国家安全基础,都离不开农业发展。这让我们广大农民感到很振奋。”刘明坤说,明年要引入先进农业机械和种植技术,为更多农户提供生产托管社会化服务,降低农业生产成本,提升粮食产量。

习近平强调,要依靠科技和改革双轮驱动加快建设农业强国。

在南海之滨的海南三亚,从田间地头到实验室,来自全国各地的育种科研人员步履不停。连日来,中国农业科学院国家南繁研究院院长彭军一带领团队开展攻关,一边频繁辗转

各试验基地对接需求。

“习近平总书记提出,加快实现高水平农业科技自立自强。这让我们感到莫大的鼓舞。”彭军说,中国农业科学院正整合全院资源、创新运行机制支持“南繁硅谷”建设,围绕保障国家粮食安全、国民营养健康等重大需求,聚焦农业基础性重大科学问题和前沿育种技术持续开展研究。

在安徽省亳州市蒙城县小辛集乡,连片的大田里,冬小麦长势正好。蒙城县去年探索“一村两作区”改革新模式,将各村耕地划分为流转耕作区和自种耕作区,继续种地的农户在“自种区”经营,大户在“流转区”开展规模经营。

小辛集乡党委书记张朝阳说,深化农村改革,必须继续把住处理好农民和土地关系这条主线。“通过实行‘一村两作区’,培养了一批种粮大户。改革也充分尊重村民意愿,让一部分村民保留了土地,并通过农业社会化服务项目提高亩均收益约50元。”

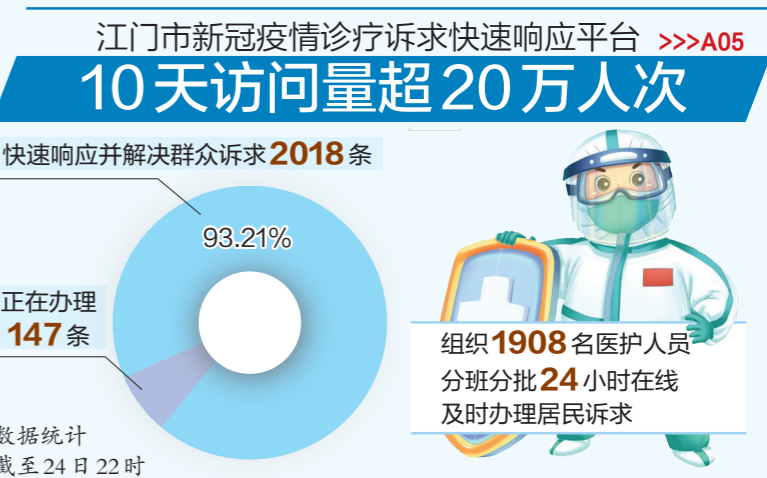
张朝阳表示,2023年在继续推进“一村两作区”改革的同时,还将注重培养职业化农民,从政策层面强化对新型农业经营主体的收益保障力度,让广大农民在改革中分享更多成果。

切实保障粮食和重要农产品稳定安全供给

“保障粮食和重要农产品稳定安全供给始终是建设农业强国的头等大事。”习近平强调。

在江西省吉水县黄桥镇社下村千亩高标准农田建设现场,虽然天气渐寒,却一片繁忙火热的景象,机械在田间来回开展表土剥离,工人们正忙着修整灌溉排水渠。

下转 A02 版



我市省级特色产业园队伍新增两位成员 分别是广东轨道交通产业园(轨道交通装备)、 江门蓬江产业转移工业园(智能家电)

江门日报讯(记者/皇智尧)近日,广东省2022年度特色产业园名单正式公布,全省共有19个特色产业园入选,其中我市两个特色产业园上榜,分别是广东轨道交通产业园(轨道交通装备)、江门蓬江产业转移工业园(智能家电),入选数量位列全省第一。

其中,位于新会区的广东轨道交通产业园是国家级城际动车组修造核心基地,是广东省重点项目、首批战略性新兴产业基地。园区以全省唯一具备和谐动车组生产资质的中车广东基地为核心,汇集了车门、制动系统、空调系统、照明系统、总装基础件、车辆内饰件等24家轨道交通产业链上下游企业,形成了全省配套最全的轨道交通产业园。2021年园区实现工业总产值78.75亿元,现有2个上市公司、4个专精特新企业、4个省工程中心、3个市工程中心、12家国家高新技术企业。

江门蓬江产业转移工业园重点发展智能家电、健康食品、新一代电子信息三大主导产业,其中在2021年底以健康食品为特色成功获批为

省首批特色产业园。智能家电是蓬江产业园的第一主导产业,2021年该园区实现规模以上工业总产值306亿元,其中智能家电企业实现规模以上工业总产值160亿元,占园区规模以上工业总产值比重为52%。园区拥有海信电子、海信空调、金莱特、科业电器等家电龙头企业,以及美兹智能、裕成信等专精特新中小企业,产业特色鲜明。园区还通过联东U谷等专业工业地产,打造智能家电“园中园”,引进了顺德沉烽电器、深圳威斯顿照明等10多家家电企业。

统筹优化园区产业布局,明晰主导产业及细分领域,实现错位发展,避免同质化竞争,对聚集创新资源、壮大特色产业群,进一步提升产业竞争力等具有重要意义。我市深入实施“园区再造”工程以来,结合省20个战略性新兴产业集群布局情况以及自身重点发展的8大战略性新兴产业,积极谋划建设特色产业园,并以其为抓手进一步增强我市战略性新兴产业竞争力。

目前,我市共有3个园区被省政府评定为省级特色产业园,总数与珠海、梅州并列全省第二。

下转 A03 版

我市首批12个“揭榜挂帅”项目揭榜成功 将组建创新联合体攻克技术难题



□江门日报记者 张浩洋

党的二十大报告指出,强化企业科技创新主体地位,发挥科技型骨干企业引领支撑作用,营造有利于科技型中小企业成长的良好环境,推动创新链产业链资金链人才链深度融合。

日前,2022年江门市重大项目立项名单正式出炉,我市首批具有先进性和行业共性的12个项目揭榜成功,并获得市科技局资金支持,其中,揭榜单位为欧佩德伺服电机节能系统有限公司,揭榜单位为五邑大学、哈尔滨工业大学、江门职业技术学院的基于“靴式压榨”技术的先进节能造纸装备研究项目获得200万元资助。接下来,我市12家企业将与高

校、科研机构、企业等组建创新联合体,围绕“双碳”、高端装备、新一代电子信息、新材料等领域攻克技术难题。

创新联合体将打破企业发展瓶颈

“揭榜挂帅”机制对于企业创新发展而言,相当于完成了社会范围的相关科研力量整合,使以前认为不可能完成的技术改进变为可能。”在得实计算机外部设备有限公司(以下简称“得实公司”)技术总监马永刚看来,随着技术的发展,产品集成化程度越来越高,性能要求也越来越高,依托创新联合体能够完成重大技术的改进。

在2022年江门市重大项目立项名单中,得实公司揭榜的项目——全功能、可编程、防伪一体化打印机核心控制系统芯片(SoC)技术的研究及应用,获得中山大学、上海爱信诺航芯电子科技有限公司

两家单位共同揭榜,三者将组建创新联合体开展技术攻关。

随着我国经济的发展,企业对于芯片需求越来越大,但近年来在新冠肺炎疫情等因素的影响下,全球芯片短缺。对于得实公司而言,若能够自主研发芯片,将会加强新产品开发的自主能力,降低供应链风险,打破发展瓶颈,增强市场竞争力。

在本次“揭榜挂帅”项目所组建的创新联合体中,马永刚看到了希望。

“本次合作我们将共同研发一种带有嵌入式EPPGA、能够运行多种智能控制程序、用于多种打印机产品的高端主控系统芯片。在保留当前打印主控芯片所有功能的基础上,将主流的通信端口(串口、USB口、网口)整合于一个芯片,扩充其特殊应用功能接口等。”马永刚表示,中山大学拥有丰富的学术、理论资源,而上海爱信诺航芯电子科技有限公司作为专业从事安全芯片等产

品研制和开发的高新技术企业,拥有丰富的技术储备,对于攻克技术难题,他信心满满。

“双碳”领域项目获得200万元最高资金支持

造纸术是中国四大发明之一,现在幅宽与产量最大的纸机产线都在中国,中国造纸产能同样也是世界第一。“靴式压榨”技术将“辊式压榨”的瞬间动态脱水,改为靴压区较长时间的静压脱水,提高了纸张的脱水效率,可有效提高纸张高速运行下的脱水效果,大大节省后继续烘干环节的蒸汽消耗。”欧佩德伺服电机节能系统有限公司副总经理杨威表示,无论是从产品质量还是从节约能源成本来说,使用靴压技术将是一种发展趋势,符合国家的“双碳”政策,降低碳排放,减少污染。

下转 A03 版