



安鑫手机扫码



苹果手机扫码

国务院办公厅印发

《关于逐步推行免费学前教育的意见》

新华社北京8月5日电 日前,国务院办公厅印发《关于逐步推行免费学前教育的意见》(以下简称《意见》),推进学前教育普及普惠安全优质发展。《意见》强调,坚持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和二十届二中、三中全会精神,全面贯彻党的教育方针,聚焦人民群众所急所需所盼,按照强化普及普惠、稳妥有序推进、加大政府投入、经费合理分担的原则,逐步免除学前教育保育教育费,有效降低教育成本,提高基本公共教育服务水平,办好人民满意的教育。《意见》明确,从2025年秋季学期起,免除公办幼

儿园学前一年在园儿童保育教育费。免保育教育费标准按照县级以上地方人民政府及其教育、价格主管部门批准的公办幼儿园保育教育费收费标准(不含伙食费、住宿费、杂费等)执行。对在教育部门批准设立的民办幼儿园就读的适龄儿童,参照当地同类型公办幼儿园免除水平,相应减免保育教育费。民办幼儿园保育教育费高出免除水平的部分,幼儿园可以按规定继续向在园儿童家庭收取。对因免保育教育费导致幼儿园收入减少的部分,由财政部门综合考虑免保育教育费在园儿童人数、所在地保育教育费生均实际收费水平等情况补助幼儿园。(下转第二版)

新的伟大奋斗创造新的历史伟业

——以习近平同志为核心的党中央引领“十四五”经济社会发展纪实

2021—2025,时间的脚步走过又一个5年,国民经济和社会发展第十四个五年规划即将收官。“十四五”时期,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民勠力同心、踔厉奋发,在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的壮阔征程上,用新的伟大奋斗创造出新的历史伟业。5年间,从实现第一个百年奋斗目标到开启第二个百年奋斗目标新征程,从全面建成小康社会到促进全体人民共同富裕,我国经济社会发展取得新的开创性进展,突破性变革、历史性成就,中国答卷举世瞩目,中国道路更加宽广,中国力量不可阻挡。

乘风破浪 领航前行——“为推进强国建设、民族复兴作出我们这一代人的应有贡献”今年7月19日,西藏林芝,总投资

约1.2万亿元的雅鲁藏布江下游水电工程拉开建设序幕。此时,世界屋脊上正在建设的“钢铁动脉”川藏铁路,以磅礴之势穿山越岭向林芝挺进。2021年,“十四五”规划开局之年,习近平总书记在西藏考察时来到川藏铁路的重要枢纽站林芝火车站,听取推进雅安至林芝段建设情况汇报,指出“建设好这一实现第二个百年奋斗目标进程中的标志性工程”。“十四五”规划收官之年,望长城内外、大江南北,中华大地流金溢彩、生机盎然——这是承载荣耀的辉煌中国:隆重庆祝中国共产党成立100周年,党的二十大胜利召开,喜庆新中国75周年华诞,即将隆重纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年;这是欣欣向荣的奋进中国:102项重大工程顺利推进,8项指标进展超过

预期,经济增量预计超过35万亿元,前4年经济增速平均达到5.5%,对世界经济增长贡献率保持在30%左右;这是活力充沛的创新中国:第一艘国产电磁弹射航母福建舰下水,第一次按国际通行适航标准研制的国产大飞机C919实现商业飞行,第一座中国空间站“天宫”全面建成;这是民生为大的幸福中国:每年城镇新增就业1200万人以上,新增劳动力平均受教育年限超过14年,人均预期寿命达到79岁,全国跨省异地就医直接结算惠及5.6亿人次……习近平总书记指出,“加快推进中国式现代化建设,团结奋斗,开拓创新,在新征程上作出无愧时代、无愧历史、无愧人民的业绩,为推进强国建设、民族复兴作出我们这一代人的应有贡献”。5年间,以习近平同志为核心的党中央统揽全局、引领航向,精准分析形

势,保持战略定力,坚持一张蓝图绘到底——“十四五”时期是我国全面建成小康社会之后,乘势而上为实现第二个百年奋斗目标而奋斗的第一个五年,是我国抓住难得机遇、顶住各种挑战、拓展发展新空间的关键时期。2020年10月29日,党的十九届五中全会审议通过“十四五”规划建议。全文以深刻认识新发展阶段、全面贯彻新发展理念、着力构建新发展格局为逻辑主线,体现着习近平总书记对中国未来发展的深邃思考。盛夏,江苏南通五山地区滨江片区亲水栈道上,优美的自然风光吸引游客驻足。2020年11月,党的十九届五中全会后首次地方考察,习近平总书记来到这里察看长江岸线生态,随后到扬州看大运河沿线环境整治,“生态优先、绿色发展”主题贯穿其中。(下转第六版)

周锋到赤壁调研时强调

坚定不移做大做强产业集群 持续为产业倍增行动蓄势赋能

本报讯 记者姜明助报道:8月5日上午,市委书记周锋到赤壁调研现代农业产业发展及重点项目建设情况。他强调,要始终扛牢抓好发展这个第一要务的政治责任,因地制宜加快推进农业产业化,全力推动现代农业提质增效。坚定不移做大做强产业集群,深入实施“六大计划”,持续为产业倍增行动蓄势赋能,为加快打造武汉都市圈绿色发展重要增长极提供坚实支撑。位于赤壁市中伙铺镇安丰村的姻子生态种养殖专业合作社,通过大力推广稻虾鸭种养殖循环生态养殖模式,建成生态农业实验室、田间微生物培养室、水质检测室等科研设施,以及1000余亩稻虾鸭科研示范基地、数智稻鸭基地和数字农场,实现年产值超500万元。周锋来到合作社种养殖示范基地,和负责人田淑娴详细交流,了解稻虾鸭种养殖循环生态养殖模式生产原理、综合效益及应用推广等情况,要求党委、政府及相关部门要用好宝贵的科技人才资源,加大政策支持及示范推广力度,坚持藏粮于地、藏粮于技,将现代农业生产技术应用推广与高标准农田建设、新型农业经营主体培育等有机结合起来,不断夯实粮食安全根基,着力提高农业比较效益。要因地制宜加快推进农业产业化,加大新技术新模式的推广应用,完善联农带农机制,加快形成品牌效应、规模效应,全力推动现代农业提质增效,为促进乡村全面振兴注入强劲动力。

维达力四期项目位于赤壁高新区中伙产业园,计划总投资50亿元。项目建成达产后,可实现年产值约30亿元,新增就业岗位约5000个,将进一步带动当地配套服务行业的发展。叁生万物(赤壁)生物工程有限公司项目计划投资5亿元,在赤壁市高新区新建一座国内最先进的色谱纯化应用工厂。项目建成后将成为超级羊毛脂的全国制造单项冠军企业,相关产品在全球具有较强竞争力。周锋先后深入以上项目建设现场,实地调研项目建设进展,和企业负责人详细交流,了解项目科技含量、发展前景及产业链配套等情况,要求当地党委、政府及相关职能部门切实强化服务理念,紧盯项目建设所需做好要素保障,真正做到“要素围绕项目转、一切围绕项目干”。相关各方要加强科学组织和现场管理,落实落细防高温、保安全各项措施要求,并联式推进项目建设、设备采购、员工招聘等工作,全力推动项目建设提速提质增效。周锋强调,要进一步强化产业核心地位,聚焦全市产业倍增行动,把每一项目标任务、每一个增长点位落实落细到具体产业、具体项目、具体企业上,以产业项目建设的实际成效为稳增长、促发展打牢坚实基础。要坚定不移做大做强产业集群,以“5+5”现代化产业体系框架为基础,深入实施产业集群提升、链主企业培育、企业提质扩规、项目建设提速、市场主体达产达效、研发投入提升“六个计划”,本着着什么引什么、弱什么补什么的原则,研究制定产业链招商地图、服务地图,构建广泛联结、紧密互动、深度融合、相互赋能的现代产业生态,引导形成链主企业领跑带动、中小企业铺天盖地、产业集群蓬勃发展的生动局面,为加快打造武汉都市圈绿色发展重要增长极提供强有力的产业支撑。市领导李建辉、郑黎明参加调研。

“离岸”“在岸”科创扬帆

○盛勇

8月4日,咸宁科创中心正式启航,与咸宁(武汉)离岸科创园遥相呼应,共同勾勒出“离岸+在岸”的科技创新发展新格局。这一格局正打破地理的边界藩篱,让咸宁科创实践驶入星辰大海。“离岸”与“在岸”的双核驱动、双翼共振,构筑起咸宁独特的创新矩阵。武汉作为科创前沿阵地,如同深入创新源头的“雷达站”,成为吸纳高端智慧与前沿技术的“离岸哨前”。咸宁则化身高效“转化场”,依托自身空间与产业优势,成为成果转化落地的坚实“在岸基地”。这正呼应了咸宁统筹“招商引资、项目建设、产业发展”三篇文章的发展之要。当离岸的研发触角与在岸的产业链条紧密咬合,“5+5”现代化产业体系便如磁石,吸引着全国乃至全球的优质项目与顶尖人才。咸宁科创中心开放运营的当天,数个项目签约、数家高校入驻的盛况,便是强有力的明证。支撑这一切的,是咸宁精心培育的“热带雨林”式创新生态。以“阳光、土壤、空气、水分”

为喻的四位一体体系,藏着科创生长的密码。政策“阳光”为方向导航,让创新不偏航;产业“土壤”厚植根基,让项目落地有依托;服务“空气”清新通透,让营商环境持续优化;资本“水分”精准滴灌,让创新种子注入生长动能。在这种丰沃的创新生态下,咸宁科创中心构建起覆盖基础研究、技术孵化、产业加速的全链条平台体系,一跃成为支撑企业从萌芽到参天大树的全周期保障。咸宁科创中心与武汉离岸科创园共绘的“离岸+在岸”蓝图,其深远愿景正是打破有形地域的束缚,迈向“无岸”创新的无限之境。对致力于打造武汉都市圈绿色发展重要增长极的咸宁而言,这场“无岸”探索更具深意。它不仅是城市自身的科创突围,更为区域创新协同提供了生动的样本。



深入务实推进工作 持续增强发展动能

本报讯 记者吴文谨报道:8月5日,我市召开楚商回乡与外出人员返乡创业、校友回归与高校师生创新创业工作推进会,传达学习贯彻全省“抓创业促就业”系列行动推进会议精神,部署我市下一步重点工作,市委副书记、市长杨军出席会议并讲话。会上,市直有关单位、各县(市、区)政府负责人分别汇报“双回双创”工作进展情况,其中通城县作典型经验交流。会议邀请楚商回乡创业代表、外出人员返乡创业代表、校友回归创业代表发言,分享心得体会。杨军认真听取大家的发言,同大家

互动交流、深入探讨。他指出,推进“双回双创”工作,是省委、省政府针对当前经济发展形势谋划的务实之举、有效之策。一段时间以来,我市认真贯彻落实省委、省政府关于“双回双创”工作部署,在市委的坚强领导下,做到了认识到位、行动迅速、推进有力,取得了阶段性成效。在肯定成绩的同时,还需进一步加大工作力度,更加注重均衡发展,更加突出科技、人才和项目的作用,更加深入、务实地推动“双回双创”工作向纵深拓展,努力争取更大实效。杨军要求,要坚持目标引领,把推

进“双回双创”作为培育咸宁发展驱动力、新动能的重要抓手。要进一步摸清家底,明确招引对象,积极向更广泛的群体延伸拓展,动员全民参与到创新创业大潮中来。要明确发展方向,坚持应急与谋远相结合,根据现代产业发展基本规律和产业政策基本导向,发挥好政府“产业架构师”作用,紧紧围绕构建“5+5”现代化产业体系,构建“三重七特”农业产业体系,扎实推动乡村振兴、加快发展现代服务业等方向精准发力。要发挥自身优势,明确普遍优势和独特优势,不断放大吸引力、支撑力。杨军强调,要坚持问题导向,以回

乡创业为出发点,以“咸创无忧”为支撑点,以创业有成为落脚点,切实拿出有力的政策保障、畅通的要素供给、优越的营商环境,换取实实在在的民生问题。要坚持效果导向,扎实做好包保服务、跟踪服务和增值服务,当好“知心人”“贴心人”“暖心人”,确保事有人办、难有人解,完善长期跟踪服务机制,助力取得更好发展,不负各类返乡主体的满腔桑梓情,扎实推动“双回双创”工作走深走实。市委常委、副市长、宣传部部长张廷主持会议。

增产线 扩产能

日前,咸宁高新区凤凰工业园,湖北华劲铝业有限公司生产车间,机器人正以0.5毫米的精度码放铝锭。该公司是一家专业从事铝基新材料研发、铝液配送直供和再生铝保级还原的集团化企业,产品广泛应用于汽车、5G通讯、新能源等领域。去年,该公司第二组熔炉点火投产,年产铝锭、铝水能力跃升至20万吨。今年上半年产值已突破7亿元。

记者 陈红菊
特约记者 李婷婷 摄



硕士新农人田淑娴回乡创业

田埂上搞创新 亩利润翻5倍

央媒省媒看咸宁

“全国一等奖!”7月16日,赤壁市中伙铺镇安丰村,正在鸭圈边忙活的田淑娴被手机传来的喜讯点亮了笑容——她指导的“小农女娴子——稻虾鸭生态系统助力乡村振兴”项目,在第十五届全国大学生电子商务“三创赛”乡村振兴赛道上拔得头筹,捧回最高荣誉!

“这是最有成就感的事儿!”赤壁市姻子生态种养殖专业合作社的这位当家人,笑容舒展,梨涡深深。返乡创业9年,硕士新农人田淑娴摸索出的“微生物稻虾鸭”生态循环种植养殖模式,不仅让每亩稻田利润提升5倍以上,引发联合国粮农组织关注,更为青年学子搭建了实践舞台——“田埂上搞创新,照样响当当!”

与农业相遇,是久别重逢

作为拥有重庆邮电大学生物技术

本科,浙江海洋大学渔业资源可持续发展硕士的85后,田淑娴曾在杭州写字楼做白领,却始终放不下老家那片农田。这份牵挂,源于少年记忆:看着父母在田里挥汗如雨,用传统方法辛苦耕耘,却收入微薄。那时,一颗种子便在她心中悄然种下——总有一天,要回到这片土地,用新的法子,让农民收益更高。2016年底,26岁的她回乡创业。她瞄准小龙虾养殖,在田埂边建起了

实验室,运用微生物技术调节水质,养出了膏多肉肥的小龙虾。然而,肥水环境不仅养肥了小龙虾,也“养壮”了水草,小龙虾捕捞都成了问题。面对新挑战,田淑娴灵光闪现,摸索出“微生物稻虾鸭”生态循环种植养殖模式:同一块稻田,通过微生物调节水质,1至6月精养小龙虾,7至12月种稻育鸭,鸭群在田里除草除虫、粪便肥田,形成“一田三收”的绿色循环链。(下转第二版)