

全国首个网状驳运型航空前置货站落户光谷 “空中出海口”建到企业家门口



12月18日上午,两台监管卡车停靠在光谷货站。货物在货站完成安检后,将由这些车辆运到花湖国际机场,直飞国外。

践行总书记嘱托 我们在行动

文/图 湖北日报全媒体记者 李源
通讯员 杜婷婷 朱宏驰

12月18日10时,深冬时节,位于武汉东湖综保区的光谷超级物流中心(光谷货站)却是一派火热景象。

10多名工作人员脱下厚重的外衣,将刚刚送到货站的货物卸车、过磅、安检、组板。不多时,他们的额头已渗出细密的汗珠。

当天上午,光谷货站接收了近20吨跨境电商货物,计划当晚经鄂州花湖国际机场飞往美国纽约和菲律宾马尼拉。

现场,湖北日报全媒体记者随手拿起一件快递。单据显示,这是菲律宾淘友Hazel Yangco通过当地电商平台Shopee向中国卖家下单的手机壳。

“这位买家可能想不到,仅1天时间,跨境贸

易就能将这个手机壳从武汉送到2000公里外的马尼拉。”光谷货站运营方、武汉东湖综保区保税物流有限公司经理黄银梅说,这是光谷货站建成后释放的红利。

去年8月,海关总署印发《推动综合保税区高质量发展综合改革实施方案》,支持在具备条件的综合保税区内设置前置货站,通过减少作业环节、降低运营成本,提升航空物流效能。

“光谷货站就是前置货站,相当于把机场的‘空中出海口’建到了企业家门口。”武汉浩天国际航空服务有限公司负责人方湧说。当天的20吨货物中,有5吨为浩天公司代理,包括数码、服装、玩具等。“基于光谷货站打造的当天到货、当晚上飞机的高效物流体系,让跨境电商货物出海效率提升了不少。”

花湖机场投用后,浩天公司从武汉向海外买家发货,要么到天河国际机场排队等运力,要么绕道郑州、广州、上海等航空口岸中转运出境。“本地方案耗时间,外地方案多花钱。”

花湖国际机场投用后,全球航司蜂拥来鄂开辟

货运航线。运力是充沛了,但该机场暂不支持跨境电商集货模式,且排队安检效率不可控。主打跨境电商零售出口业务的浩天公司只能“望洋兴叹”。

改变发生在今年。8月7日,光谷货站建成投用,全国首个网状驳运型航空前置货站横空出世。

网状驳运,意味着光谷货站既服务天河机场,也服务花湖机场,通过监管卡车接驳转运,实现“一站对两场、两场互通”。

“东湖综保区支持跨境电商集货模式、光谷货站提供安检前置功能,花湖机场运力充沛,三方协同可确保跨境电商货物在一天之内顺畅出海。”黄银梅说。

“网上报关后,我们把货送到光谷货站,剩下的流程就不用管了,手机上会自动推送物流信息。”方湧说。有了光谷货站,浩天公司少了很多后顾之忧,可以把更多精力放在客户开拓上。

尽管投用仅4个多月,但光谷货站服务外贸产业的效能正逐步显现——11月累计吞吐包裹44万个,环比10月增长69%;货值441万美金,环比10月增长300%。

全省规范涉企执法监管行为 优化发展环境专项监督工作推进会召开

湖北日报讯(记者杨宏斌、通讯员缪剑)12月25日,全省规范涉企执法监管行为优化发展环境专项监督工作推进会在汉召开。省委常委、省纪委书记、省监委主任侯淅珉出席会议并讲话。

会议指出,开展规范涉企执法监管行为优化发展环境专项监督,是规范执法司法行为、激发企业活力、建设一流营商环境的现实需要,是建设法治湖北、清廉湖北的内在要求,必须以高度的政治自觉和强烈的责任担当,强力推进,抓出实效。

会议强调,全省执法司法机关要紧盯执法、监管、政策清理等方面突出问题深入开展自查,确保存量问题应查尽查、没有遗漏;要加强对排查问题的分类处置,全面彻底整改问题;要深化源头治理,强化以案促改促治,抓好制度清理,不断提升企业获得感、满意度。

会议要求,省直各涉企执法监管单位要加强条线监督,强化对下调度指导和督促检查;纪检监察机关要履行好监督专责,加强对自查整改情况的监督,严肃查处涉企执法监管中的腐败和作风问题;各地各单位要强化责任担当,密切协作配合,推动专项监督走深走实。

程用文赴潜江天门调研工业稳增长工作

湖北日报讯(记者黄璐、肖杨)12月26日,副省长程用文赴潜江、天门调研工业稳增长、保目标工作时强调,要深入学习贯彻中央经济工作会议精神和习近平总书记考察湖北重要讲话精神,落实省委十二届九次全会部署要求,坚定信心、干字当头,全力以赴推动工业经济收好音、开好局。

程用文先后深入潜江汉盐化工、晶瑞(湖北)微电子材料、金澳科技和天门通格微电路科技、化纤纺织产业园、绿色循环产业园、服装电商城、红日子农业科技,详细了解企业和园区生产经营、技术创新等情况。他指出,企业要紧盯市场需求,推进技术、产品创新,推动产业链向上下游延伸,实现优势资源深度转化,不断提升产品附加值。

程用文强调,要抓紧抓实运行调度,确保完成全年工业经济目标任务。要加快推动石油化工、纺织服装等地方优势产业改造升级,积极发展光子信息、新材料、循环经济等新兴产业,培育发展新质生产力。要立足链主企业招商,带动产业链上下游企业集聚发展,打造特色产业集群。要认真谋划明年工作,做好项目储备,奋力夺取首季“开门红”,为全省工业经济稳定增长多作贡献。

做好新年春节期间拥军优属拥政爱民工作 送去节日慰问 帮解后顾之忧

湖北日报讯(记者王际凯、通讯员包晓霖、常梦星)近日,省双拥工作领导小组办公室、省退役军人事务厅、省军区政治工作局印发《关于做好新年春节期间拥军优属拥政爱民工作的通知》,要求各地各部门和驻鄂各部队开展形式多样的拥军优属和拥政爱民活动。

各级各部门要始终把关心支持部队备战打仗作为分内职责,主动走访慰问驻军部队,深入了解部队备战打仗实际需求,健全完善军地互办实事“双清单”工作机制,帮助解决战备执勤、训练演习和工作生活中的现实困难。要积极配合部队新年开训,支持遂行战备值勤、冬季适应性训练、跨区机动等任务,持续深化科技拥军、信息支前,助力部队战斗力提升。要深入开展“情系边防官兵”“省(城)舰共建”等拥军优属活动,通过电话慰问、上门走访等方式为一线官兵家庭送去节日慰问、帮解后顾之忧。

驻鄂各部队要结合实际组织官兵积极参与美好环境和幸福生活共同缔造,深化拓展军队医院与地方优抚医院结对帮扶机制,开展义务巡诊、结对助学、扶弱帮困等活动。要积极协助地方维护机场、车站、港口等春运秩序,做好冬季雨雪冰冻灾害防范应对等抢险救灾、应急救援相关准备,加大“鄂有好货”农产品推介帮扶力度,助推农村产业提升、农民收入增长,助力城乡融合发展和乡村全面振兴。

各地要巩固深化双拥模范城(县)创建成果,落实退役军人安置、随军家属就业、军人子女教育优待、重点优抚对象抚恤、现役军人立功受奖送喜报等政策,切实维护好军人军属和退役军人合法权益。常态化开展立功喜报和慰问信、挂光荣牌、贴春联年画等活动,看望慰问在乡红军老战士、老复员军人和烈属、牺牲病故军人家属,积极帮助优抚对象解难题、办实事。

全省自然资源统一确权登记零的突破 梁子湖有了产权证

湖北日报讯(记者刘胜、通讯员闵婕、雷雪、夏宇田)近日,梁子湖自然资源确权登记完成,梁子湖成为全省首个拥有产权证的自然资源,标志着湖北自然资源统一确权登记实现零的突破。

梁子湖是湖北第二大湖泊,被纳入国家首批良好湖泊保护试点。本次自然资源确权登记内容主要包括坐落、面积、质量以及权属状况等内容。梁子湖产权证上,明确该自然资源资产所有权人为全民,履行主体为自然资源部,代理履行主体为湖北省政府。目前梁子湖自然资源总面积34016.36公顷,其中水流资源32641.39公顷、湿地资源395.00公顷、森林资源32.98公顷、草原资源8.69公顷。

我省2019年启动自然资源统一确权登记。自然资源总量庞大、种类丰富、空间跨度大、覆盖范围广、涉及部门多,今年省政府发布全国首个《自然资源确权登记技术规程》,为全省自然资源统一确权登记提供省级标准,规范登记确权工作。据此,我省先后开展包含梁子湖在内的26个省级自然保护区、11条省级河长制河流、6个省级湖长制湖泊、4个水库自然资源确权登记,累计完成47个省级自然资源统一确权登记项目,基本完成全省省级重点区域自然资源确权登记主体性工作。

“才聚荆楚·创业湖北” 2024大学生创业大赛举行

(上接第1版)王忠林与创业团队互动交流,认真听取企业技术研发、成果转化、市场拓展等情况介绍。他要求各级政府和各有关部门主动作为,优化创业促进就业政策环境,健全创业培训、创业服务、创业孵化等支持体系,用心用情做好高校毕业生等青年群体创业就业指导帮扶,吸引更多青年大学生和各类人才在湖北筑梦圆梦。

湖北省大学生创业扶持项目自2012年全国首创实施以来,已累计安排资金近4亿元扶持项目9000多个,覆盖农林牧渔、信息技术、加工制造、文化教育、社会服务等类别,带动社会资本投入近40亿元,创造就业岗位近5万个。

湖北省大学生创业扶持项目自2012年全国首创实施以来,已累计安排资金近4亿元扶持项目9000多个,覆盖农林牧渔、信息技术、加工制造、文化教育、社会服务等类别,带动社会资本投入近40亿元,创造就业岗位近5万个。

家乡人追思“两弹一星”元勋朱光亚

他是最后解密的“众帅之帅”

湖北日报全媒体记者 许昕

“我这一辈子主要做的就是一件大事,搞中国的核武器。”朱光亚,23位“两弹一星”元勋中最后被解密的一位,中国首枚原子弹研制的技术总负责人。与核“打交道”长达近半个世纪,他是中国核武器研究领域公认的“众帅之帅”。

12月25日,是朱光亚同志诞辰100周年纪念日。湖北是朱光亚奋斗的起点,奔腾不息的长江之水,不仅滋养了他的身心,也成就了他的胸怀。26日举行的湖北省纪念朱光亚同志诞辰100周年座谈会上,朱光亚先生的亲友、家乡各界深情追忆了他的一生。

长江岸边,小小少年苦读出真知

“父亲是‘长江之子’,他对长江边的童年、少年时光无比眷恋。”12月26日,在湖北省纪念朱光亚同志诞辰100周年座谈会上,朱光亚的长子朱明远深情地说。

朱光亚祖籍武汉汉南,1924年12月25日出生在宜昌一个普通职员家庭。朱光亚3岁时,父亲朱懋功调至汉口邮政局工作,全家随之迁汉,租住在汉口英租界的一栋小楼里。

在武汉生活12年,他先后就读于汉口市立第一小学、圣保罗中学,孜孜不倦泛舟书海,积极参加抗日学生运动,立下救国救民的远大抱负,打下献身科学的坚实基础。

朱光亚从小聪慧、勤奋。学习中遇到难题,他一定要“打破砂锅问到底”,不搞清楚不罢休。从小学到中学,他的成绩一直名列前茅,同学向他请教学习诀窍,他总说“苦读出真知”。

1937年,“七七事变”爆发后,念二二的朱光亚,积极参加学校组织的歌咏队、宣传队,投身抗日运动。

生前,朱光亚曾回忆这段难忘岁月,唱得最多的歌曲有田汉作词、聂耳作曲的《毕业歌》,当时还是电影《风云儿女》插曲的《义勇军进行曲》等。

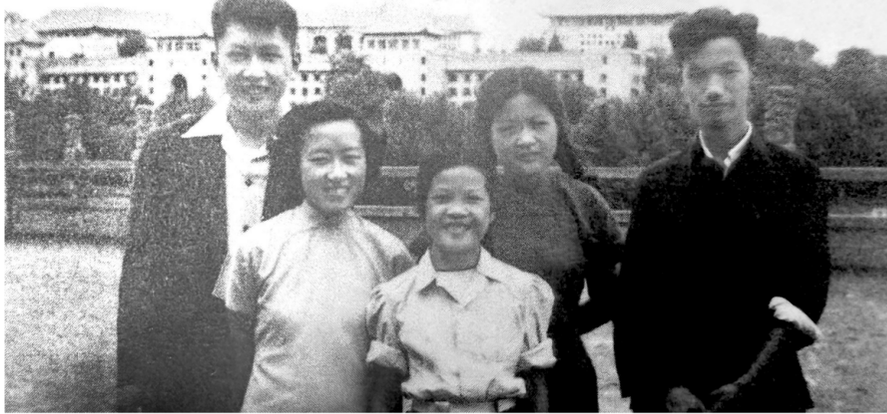
高唱着抗日歌曲,全民抗日救亡运动和革命战士的英勇无畏精神,激发了少年朱光亚的“强国之梦”,推动他日后形成坚定的共产主义信念和爱国情怀。

1938年保卫大武汉期间,朱光亚多次观看《捉奸奸》等街头剧,深受触动。在一次演讲会上,他在黑板上写下“中国万岁”四个大字。这一年,刚刚初中毕业的朱光亚和两个哥哥被迫转移到重庆,开始颠沛流离的求学生涯。

心向祖国,投身新中国建设热潮

1942年,朱光亚考入西迁至重庆的国立中央大学(今南京大学)物理系,第二年转入位于昆明的西南联合大学。

在西南联大,朱光亚如同一棵茁壮成长的树苗,不断汲取知识的养分,打下坚实的学业基础。



1950年9月,朱光亚(左一)与夫人许慧君(左二)、大妹朱光玮(左四)、小妹朱光璐(左三)、姪侄毕世俊在武汉合影。(资料图片)

1946年,怀揣掌握尖端技术为国效力的决心,朱光亚进入美国密歇根大学核物理专业深造,1949年秋取得博士学位。

远在大洋彼岸,朱光亚始终心向祖国,密切关注局势,随时准备回到祖国母亲的怀抱。

1950年春天,朱光亚拒绝美国邀请,自筹经费,毅然回国。

“让我们回去,把我们的血汗洒在祖国的土地上,灌溉出灿烂的花朵……”归国前,他牵头与51名留美同学联名撰写了《给留美同学的一封信》,呼吁海外中国留学生回国参加祖国建设。

回国后,仅在武汉与亲人团聚4天,朱光亚就离家赴京,用实际行动践行“把自己的聪明才智献给祖国”的誓言。在中国原子能事业的初创阶段,面对技术空白和人才匮乏的困境,他迎难而上,毅然承担起为中国培养第一批原子能专业人才的重任。

1967年6月17日,中国第一颗氢弹爆炸取得圆满成功。中国成为继美国、苏联和英国之后,世界上第四个掌握氢弹设计原理和制造技术的国家。

千惊万动地事,做隐姓埋名人。2004年12月,国际编号为10388号的小行星,被正式命名为“朱光亚星”。命名仪式上,朱光亚谦逊地说:“我个人只是集体中的一员,做了一些工作。”

“我们要以朱光亚事迹为题材,打造特色思政课、科普剧等,引领青少年追‘最亮的星’,立报国强志,做挺膺担当奋斗者。”武汉市江岸区委书记姚彬说。

乡音未改,9次回湖北视察指导

朱光亚一生乡音未改,始终对家乡和家乡人民充满深情。他先后9次回湖北视察指导,为家乡发展倾注大量心血。

1994年,朱光亚为武汉电视台科普栏目《科技之光》撰写开播题词:“在普及科技知识、提高全民科技文化素质、促进两个文明建设的宏伟事业中作出更大贡献!”

“在朱光亚同志的精心呵护下,该栏目成为全国科普栏目的品牌之一。”省科协党组书记、副主席周德文说。朱光亚不辞辛劳,实地考察光谷高新技术产业发展情况,倾力推动武汉吴家山国家级海峡两岸科技产业园建设。

在朱光亚的关心指导下,湖北涌现出一大批专业特色突出、掌握核心技术科研单位和高等院校,湖北转化的航空航天、激光科技、空天导航等科研成果,在国家重大科技任务中发挥了关键作用。

2004年,80岁高龄的朱光亚重回武汉,听闻家乡汉南不再有水患时,喜而击掌:“提防关乎汉南人民的福祉。解除了心腹之患,汉南的明天会更好。”

那次返乡,朱光亚登上黄鹤楼眺望长江,情不自禁感叹:“我爱您,我的故乡;我爱您,我的母亲河。”赤心光照日月,英明永世长存。

“作为家乡人民,对朱光亚同志最好的纪念,就是把他矢志奋斗的事业继续推向前进,把他深情眷恋的家乡建设得更加美好。”武汉市主要领导说。