



促进疫情防控常态化下的网络安全学习交流 省工信厅开展网络安全在线培训

为进一步增强网络安全意识,提升网络安全工作水平,促进疫情防控常态化下的网络安全学习交流,江西省工业和信息化厅积极响应工信部网络安全管理局通知精神,组织全省各级工信主管部门、工业企业参加网络安全

在线培训平台(以下简称“网安学堂”)提供的培训。

近日,江西省工业和信息化厅组织开展了全省工业控制系统信息安全培训,从网安学堂选择了相关视频课件进行学习,全省各级工信主管部门、电力、石化、

能源等重点行业企业的网络安全管理、技术人员近三百人参加线上培训。

网安学堂由工信部网络安全管理局指导工信部人才交流中心建设,网安学堂采用在线培训方式,面向全国工业企业、基础电信

企业、互联网企业、网络安全企业等单位的网络安全管理和技术人员及高校师生,在疫情期间免费提供网络安全培训。有网络安全培训需求的用户,可利用网安学堂组织学习。

参加网安学堂在线培训方

式为:通过微信搜索并运行“工信人才”微信小程序,从主界面选择“网安学堂”进入培训平台,或者使用手机扫描以下微信二维码,直接进入“工信人才”或“网安学堂”,选择视频课件播放。

(据江西工信)

赣州跨境电商业务启动 苏区做起“全球买卖”

近日,中国(赣州)跨境电子商务综合试验区首单跨境电商网购保税进口业务和首趟跨境电商班列正式开通。

在赣州国际陆港,首列跨境电商货物的中欧班列满载着灯具、3C类配套产品、生活用品等由南康站开往波兰马拉。

在赣州综合保税区,一批价值10.98万元的进口护肤用品,以网购保税进口模式完成通关。与此同时,在龙南保税物流中心,消费者从拼多多国际电商平台下单购买的美国产品康迪克儿童保温杯,完成通关放行。

赣州综合保税区、赣州国际陆港、龙南保税物流中心三地是赣州跨境电商综试区的主要部分,也是跨境电商进出口的核心载体。三地以视频直播连线形式,同步启动

跨境电商业务,赣州跨境电商进出口通道正式打通,苏区迈入“买全球、卖全球”新时代。

跨境电商网购保税进口业务开通后,消费者在家门口就能享受到便捷通关和快速的物流,买到放心的全球优质产品。该业务在优化消费者购物体验、提高电子商务企业效率、减轻电商资金压力等方面具有显著优势,将有力促进了消费结构升级和层次提高。

据悉,江西已在南昌综保区、赣州综保区、龙南保税物流中心(B型)等多地开展网购保税进口业务。2019年南昌海关监管跨境电商出区包裹近3.8万件,货值1000万元。2020年前4个月,监管出区包裹近1.9万件,日均单量较去年增长近1倍,超去年全年订单量总和。(记者 杨晓林)

总投资超115.5亿元 25个口岸经济项目成功入驻南昌县

以思想“破冰”引领行动“突围”,以抢抓机遇谋求长远发展。日前,南昌县隆重举行“南昌向塘国际陆港发展服务中心落成暨口岸经济项目入驻签约仪式”,积极布局口岸经济发展。总投资超115.5亿元的25个口岸经济类项目成功入驻南昌县,将加速南昌向塘国际陆港发展,助力江西内陆开放型经济试验区建设。

建设落成的南昌向塘国际陆港发展服务中心是南昌向塘国际陆港的重要建设内容,南昌向塘国际陆港将建成集铁路线路、联检大楼、海关监管仓库、国检监管仓库、口岸综合楼、H986扫描大厅以及相关生活配套设施一体综合型国际陆港,届时南昌向塘的口岸功能将得到进一步提升,将实现“一次申报、一次查验、一次放行”的快速通关。

仪式现场,南昌向塘港口还与莆田湄洲湾签订合作协议,双方将就推进现代物流发展、以散货为主的海铁联运发展、口岸通关等方面展开深入合作。莆田市是距离中国台湾最近的海西城市,其湄洲湾港口是一个被誉为“世界不多,中国少有”的天然良

港,港口建设和发展迅猛。南昌作为全国一带一路的重要节点城市,而且是唯一的一个省会城市。两地将通过开展经贸合作、推进海铁联运发展,充分发挥港口和铁路运输大运力、大纵深、高效率、高效益等优势,有机整合各类资源要素,形成综合性的比较优势,既为南昌市企业打开一条进出口快速通道,优化区域贸易环境和投资环境,也为莆田拓展港口腹地,更好服务内陆省份提供支持,实现两地合作共赢发展。

据介绍,此次集中签约入驻的口岸经济项目有25个,其中世界500强投资项目3个,大型国企投资项目6个。涉及供应链金融、国际货代、港口贸易、报关报检、信息技术服务、无车承运人和无船承运人等多个业态。项目总投资超过115.5亿元,预计全部达产运营后,可实现年税收5亿元。

另外,为助力入驻企业发展,南昌县还将出台“支持向塘国际陆港发展扶持办法”,设立5亿元专项扶持资金,为入驻企业提供办公用房、财税奖励、金融信贷、资金周转等全方位支持,帮助企业成长。(据人民日报客户端)

宜春海关: 急企业之所急助力复工复产

“我公司有一批牛皮被系统抽中需要取样送检,但是因为疫情影响了我们的生产和出口计划,现在公司原材料已用尽,如果这批原料待取样送检结果出来再放行,我们公司就得停工了。”5月12日临近下班时,宜春海关接到上高裕盛工业有限公司的电话,在电话中该公司的罗经理十分着急。

了解到有关情况后,宜春海关领导十分重视,指派专人负

责,多次与口岸海关取得联系,沟通了解现场查验情况及取样送检进度。由于按照正常流程进口商品检验耗时很长,将可能导致企业因无原料停工,鉴于该企业为海关高级认证企业,宜春海关特事特办,决定根据风险研判对该批货物实施担保放行,为企业比往常节省了等待该票货物取样送检结果的时间,避免了停工的风险。(张赣粤)

链长制 加油“赣”

多个重大项目落地 南康家具产业迎来利好



今年4月,赣州市南康区聚焦家具产业密集签约一系列大项目。5月8日,江西省现代家具产业链发展推进首次调度会召开。在江西新近实施的省领导兼任产业链链长的创新制度推动下,家具产业将如何实现转型升级?

1 四大家居行业龙头齐聚南康

就在上月,当不少产业还处于疫情带来的困顿中时,江西省赣州市南康区已签约了一系列大项目,这些项目都聚焦同一个产业——现代家具。

4月初,南康区引进月星集团47亿元投资,将建设月星南康智能制造生产基地、南康家居小镇月星环球港;4月26日,格力电器董事长、总裁董明珠率队赴南康考察,洽谈合作并达成投资意向;4月28日,南康区与中国化学工程集团有限公司签约南康家具聚集区项目,总投资115.9亿元。

此外,南康区还在推动与美克家居的产能合作项目“美克数创智造园区”,推动粤港澳精密智能制造产业园开工建设以及红星美凯龙等项目落地。南康区主要领导称,今年红星美凯龙、居然之家、月星集团、美克家居四大家居龙头齐聚南康,表明南康在产业链的地位得到重大提升,南康区的未来目标是打造全国乃至世界家具集散地。

2 从草根经济蝶变为千亿集群

南康有何特别之处?为何在疫情下仍能吸引众多重大项目落地?位于江西省赣州市西部的南康区,属原中央苏区县和罗霄山集中连片特困地区,于2019年4月脱贫退出。历史上,南康“商贾如云、货物如雨”,近称“江西的温州”。在深厚的商业传统和创业氛围中,南康拥有超万家家具企业,从业人员40多万,专业家具市场面积220万平方米,年交易额居全国前列。

事实上,南康并无木材资源等产业基础,家具产业20多年前尚是“草根经济”。2016年,南康家具产业集群产值突破千亿大关,目前正向2000亿元大关迈进,已成为全国最大的实木家具生产基地、“中国实木家居之都”。业内人士表示,南康拥有十分齐全的家具体业配套,依靠家具产业集群形成的巨大成本优势,是南康家具加速崛起的动力源泉。

3 推动产业高质量跨越式发展

南康家具企业尽管数量众多,但大多体量较小。赣州市主要领导表示,“南康家具产业要实现高质量跨越式发展,就不能重复过去的传统路径,必须与互联网紧密结合,实现个性化定制的智能制造”。

在江西省人民政府办公厅日前印发的《关于实施产业链链长制的工作方案》中,现代家具产业链作为全省14个重点产业链之一在列。5月8日,江西省现代家具产业链发展推进首次调度会在赣州召开。

据了解,江西省市场监督管理局作为现代家具产业链牵头单位,前阶段已组织人员赴南康、樟树、南城等地进行实地调研,并将尽快建立专家咨询团队。江西省市

场监督管理局局长王福平表示,目前已经初步形成了一套工作方案,以赣州南康家具为核心,辐射带动樟树家具、南城校用家具,推进现代家具产业链建设,进一步提升创新设计链、做优原料供应链、升级加工制造链、做强产业服务链、做大品牌营销链。

赣州市主要领导表示,将进一步整合现有家具企业,大力引进国内外知名企业,充分利用智能制造、区块链等现代技术,打造南康家具“虚拟工厂”,着力建设全国性的木材交易中心、家具交易中心、设计中心、结算中心,让“现代家具”向“现代家居”转变,加快推进家具产业迈向中高端。

4 助南康家具“买全球、卖全球”

家具产业的发展道路越走越宽广,离不开交通的通达。目前,南康距南昌、广州、深圳、厦门均为4小时左右车程,赣州黄金机场坐落南康,赣深高铁建成后,至厦门、深圳、广州、南昌等地均可2小时直达,呈现出立体化的交通网络。

南康所处的赣州市则是江西的“南大门”,也是丝绸之路陆海互联的主要通道。2019年8月16日,赣州国际陆港至波兰首列“南康家具跨境电商”中欧班列开行,首次通过阿拉山口快速通道运输至欧洲,班列41个大柜,总货值约800万美

元。记者从海关部门获悉,赣州国际陆港去年已常态化开行19条中欧(亚)班列线路,通达35个国家和地区,预计今年将开行中欧班列300列。

依托赣州港打造“全国乃至世界家具集散地”,南康家具企业“买全球、卖全球”,从世界50多个国家和地区进口木材,家具产品销往全球100多个国家和地区。目前,赣州正在全面推进国家物流枢纽建设和综合保税区项目建设,为家具产业的跨境电商发展提供低运输成本、货物通达全球的优势。

(据江西工信)