

群测群防全覆盖

湖北兴山县连续19年地质灾害防治“零伤亡”

湖北兴山县地处大巴山余脉与巫山余脉交汇处,境内地质构造复杂,地质条件脆弱,该县现有各类地质灾害隐患点517处,涉及3647户15236人,点多面广。在群测群防监测及群众的智慧下,兴山地质灾害防治工作实现了连续19年“零伤亡”。

要定期开展。特别是在汛期,这些地灾监测员都采用“三查法”(汛前排查、汛中排查、汛后排查)进行地灾隐患排查,并且根据周边树木、房屋、堆土的细微变化做出危险判断,并且第一时间组织人员撤离。

家住兴山县昭君镇三组的村民蒋光国,是地灾监测员,也是兴山449名群测群防监测员中的一个。

此外,微信的作用也在灾害中凸显。6月27日下午2点36分,兴山县发布暴雨橙色预警。

记者了解到,这些群测群防监测员常年坚守在地灾防治最前线,保障着地灾监测预警最后一公里畅通。

对此,峡口国土资源所的工作人员表示,“微信群很方便,很高效!自从有了微信群,我们对地质灾害防治的信息和指令就能第一时间快速传达给每个农户。”

地灾隐患排查,就像体检一样

本报讯(记者 许将将 张磊 时肖强)为进一步推进河北唐山开平区劣质散煤管控工作,按照《开平区打赢蓝天保卫战“三年行动”工作方案》安排部署和当地区委、区政府、唐山市市场监管局关于开展散煤整治的有关工作要求,唐山市开平区市场监管局认真贯彻落实6月

河北唐山开平区市场监督管理局

“四管齐下”开展散煤治理工作

23日开平区劣质散煤整治工作调度会精神,采取多种手段,认真开展专项整治行动,严厉查处违法销售散煤等违法行为。

一是统筹协调,强力推进。区市场监管局成立劣质散煤整治管控工作领导小组,制定散煤治理工作方案,强化督导检查,对履职不力的进行严肃问责,统筹推进全局劣质散煤管控工作。

二是主动作为,迎难而上。区市场监管局按照坚持定期集中整治与日常巡

查相结合的原则,安排各相关科室、各分局,加强属地监管,日常巡查与夜间巡查有机结合,严防死守,依法坚决打击走村串户、游击兜售、无照经营等违法行为,对无照经营散煤行为坚决依法查处取缔。

三是深入宣传,营造氛围。区市场监管局加大宣传力度,利用区电视台游

走字幕、“农村大喇叭”等多种将散煤管控与洁净煤推广同步进行宣传,形成浓厚氛围。

四是接受举报,强化参与。动员社会各界参与散煤治理,加强大气污染防治监管力度。

下一步,开平区市场监管局将不断提高散煤管控水平,为改善开平区大气质量、治理开平区大气污染做出积极贡献。

陕煤运销彬长分公司

超额完成上半年铁运目标任务

本报讯(记者 樊春勤 卢妮)陕煤运销彬长分公司在受疫情影响的情况下,变压力为动力,克服困难,转变作风,积极应对市场变化,有效维护了矿区产销平衡。

截至6月底,累计铁路销售煤炭901.59万吨,完成年度考核目标的112.7%。其中,销售省外长协量767.8万吨,完成年度考核目标102.3%,实现了上半年目标任务双过半。

据悉,该公司坚持将党建工作与生产经营工作有机融合,充分发挥基层党组织的战斗堡垒作用和一线党员干部的模范先锋作用。

一方面,企业抢抓国家煤炭运输结构调整、公转铁政策机遇和西铁局运力相对宽松的有利条件,以“保重庆、保对点、保长协”为目标,积极组织资源,合理调配车辆,加强与各方的沟通协调,实现了铁路发运无缝对接。

另一方面,企业抢抓国家煤炭运输结构调整、公转铁政策机遇和西铁局运力相对宽松的有利条件,以“保重庆、保对点、保长协”为目标,积极组织资源,合理调配车辆,加强与各方的沟通协调,实现了铁路发运无缝对接。

同比增长11.99%,比全国工业高31.29%

塑料加工业前5月利润逆势增长

中国塑协建议:强化金融支持,确保供应链稳定,搭建新营销平台,畅通外贸产业链,鼓励企业实施技术创新与智能化改造

本报讯(实习记者 解磊)近日,国家统计局发布的2020年1-5月塑料加工业经济运行数据显示,在年初受新冠肺炎疫情严重冲击,行业主要指标出现负增长后,降幅逐月收窄,生产经营呈现正增长,同比增长6.12%,4月同比增长6.15%,5月同比增长5.74%。

数据显示,2020年1-5月,塑料加工业行业汇总统计企业累计完成产量2755.4万吨。从单月产量看,3月份即实现正增长,同比增长6.12%,4月同比增长6.15%,5月同比增长5.74%。

数据表明,塑料加工业行业在疫情影响下,整体产量、利润等均处在下滑趋势,成为为数不多累计利润实现正增长的行业之一。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。

朱文玮表示,新冠疫情影响发生后,塑料加工业响应党和政府号召,推动行业企业有序复工复产以及部分达产。在中国轻工行业18个大类中,塑料加工业1-5月累计利润同比增长11.99%、营收利润率达到5.71%的重要原因之一;三是由于疫情好转,人们生活逐步恢复,一些包装类塑料制品的使用量增加,基础设施、重点工程、家庭装修等建设项目恢复启动,也使一些建设、装修用塑料制品的需求增加;四是虽然疫情影响了出口,但由于部分国家受疫情影响,居家进行家庭装修等逆势情况出现,带来建筑、装修等塑料制品出口下降幅度较小甚至有增长的现象。



运行目前整体向好,但行业发展仍存在较大困难,我们分析全年形势仍不乐观,出口仍可能会下降。因此还需要国家政策和相关部门的继续支持。”朱文玮说。

朱文玮还提出了五点建议:一是加强对产业链、供应链稳定性的支持。围绕重点产品、产业链、龙头企业、重大项目,打通堵点、连接断点。跟踪重点企业产能恢复情况,整合、协调帮助企业解决疫情之后可能存在的供应链

问题,加大对企业创新及品质提升、市场开拓等方面政策的支持;二是加强对有金融需求企业的支持;三是加强对国际化的支持,支持行业加强国际交流合作,共同维护国际产业链、供应链安全稳定工作;四是从政策上支持行业协会搭建展会等平台,以及企业采取线上等方式开拓市场宣传以及产品展示,开拓新的市场营销模式;五是加大对企业投资上马智能装备、智能工厂给予贷款、税收等方面政策的支持。

产业·一家之言

□ 史晓菲

眼下,面对疫情对传统制造业的影响,不少企业用数字技术赋能传统制造业,提升质量、效率和智能化水平,大力推进工业互联网发展,促进制造业转型升级。可以说,企业化危为机,加快进行数字化改造是大势所趋。但同时,笔者认为,企业的情况各有不同,在数字化转型方面,不能“努着劲儿”一味复盘大企业的转型模式,成了“东施效颦”而是应该“量身”而为。

首先,一味效仿他人的数字化转型可能得不偿失。有些企业仍然处于传统生产的模式,主要依靠经验进行管理,从工业4.0的角度划分,不少企业仍然处于工业2.0甚至1.0的阶段。对这些企业而言,数字化转型显然不能照搬照抄,否则就是拔苗助长。耗费人力、物力,反而增加了企业成本,得不偿失。

其次,盲目的、没有针对性的数字化转型,结果则是徒劳无功、事倍功半。显而易见的,大企业和中小型企业,在数字化转型上,路径不一样。那么所需要的条件,从设备到人才,从硬件到软件也一定存在千差万别。不要看到别人家上马了一条智能生产线,而不考虑自己是否用得上、用得好的,也来一条。或者,自己的企业在技术架构上出的问题,指望凭借单一的智能设备去解决,是不客观和不切实际的。

当下,一些企业要做的是审视自身的情况和问题,为了数字化而数字化大可不必。中小型企业不必学大型企业大力投入,也不必自行投入开发AI软件。正如专家所言,行业大型企业数字化转型,需要考虑自身需求,需要统筹产业链的上下游,而中小型企业可以依托产业链上下游的协同分工,借助形势倒逼数字化转型,完善各环节的数字化保障。

实际上,企业需要正确地看待数字化转型,需要认清其中的内蕴。权威专家认为,企业的数字化转型,是一种信息技术的变革创新,但远不是一般意义上的“互联网+”“智能+”,它需要持续性的迭代创新、灵活性的保障机制、敏捷性的组织结构、可靠性的安全屏障,只有发展理念、发展模式的全新转变,才能迈向新目标。

企业数字化转型不可东施效颦

法院公告栏

尹太宏:本院受理原告陈海霞诉被告尹太宏民间借贷纠纷一案,适用简易程序。现依法向你公告送达(2020)豫1302民初1396号民事判决书,自公告发出之日起60日内来本院领取判决书。逾期送达,如不答辩,本院将按照原告诉讼请求判决。如不答辩,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于南阳市中级人民法院。逾期将依法缺席判决。

贵州省遵义市中级人民法院:本院受理原告遵义市汇川区汇川街道办事处诉被告遵义市汇川区汇川街道办事处合同纠纷一案,因你未到庭,无法与你取得联系,依法向你公告送达民事起诉状副本、应诉通知书、举证通知书、告知权利义务通知书及开庭传票。自公告发布之日起经过60日即视为送达。提出答辩的期限和举证期限分别为公告期满后15日和30日(逾期举证的法律后果由你自行承担)在本院指定举证日到庭(逾期将依法缺席判决)在本院指定开庭日期开庭审理。逾期将依法缺席判决。特此公告。

贵州省大方县人民法院:本院受理原告遵义市汇川区汇川街道办事处诉被告遵义市汇川区汇川街道办事处合同纠纷一案,因你未到庭,无法与你取得联系,依法向你公告送达民事起诉状副本、应诉通知书、举证通知书、告知权利义务通知书及开庭传票。自公告发布之日起经过60日即视为送达。提出答辩的期限和举证期限分别为公告期满后15日和30日(逾期举证的法律后果由你自行承担)在本院指定举证日到庭(逾期将依法缺席判决)在本院指定开庭日期开庭审理。逾期将依法缺席判决。特此公告。