

部分资本热衷于人工智能等新兴产业,对传统产业技改却重视不够

一些地方和企业转变发展方式“喜新厌旧”

本报记者 王群

一些地方和企业“喜新厌旧”,热衷于区块链、人工智能等新兴产业,对传统产业技改重视不够,相应带来了审批程序较长、资金到账迟缓、土地指标供应不足等现实问题。

这是天能集团董事长张天任在调研中发现的企业技改存在的问题。

此调研引发不少业内人士共鸣:工业制造业是实体经济的核心主体部分,转变发展方式,大力发展新兴产业不应忽视传统产业,相反要加强传统制造业企业的技术改造,力促工业倍增式跨越,带动传统优势产业“二次创业”,防止“去工业化”或“实业空心化”。

推动企业技改破解“卡脖子”难题

企业技术改造是指企业采用新技术、新工艺、新设备、新材料对现有设施、工艺条件及生产服务等进行改造提升,淘汰落后产能,实现内涵式发展的投资活动。

张天任认为,目前我国企业总体上仍处于产业链、价值链的中低端,关键基础材料、核心基础零部件(元器件)、先进基础工艺、产业技术基础“四基”力量薄弱等“卡脖子”难题依然突出,而推动企业技术改造则是破解这一难题,推动科技成果从实验室向产业化、商业化转换的有效途径。

在他看来,支持企业的技术改造,还能够

阅读提示

目前我国企业总体上仍处于产业链、价值链的中低端,推动企业技术改造是破解这一难题的有效途径。然而,一些地方和企业“喜新厌旧”,热衷于人工智能等新兴产业,对传统产业技改重视不够。业内人士呼吁,转变发展方式、大力发展新兴产业不应忽视传统产业,相反要加强传统制造业企业的技术改造,力促工业倍增式跨越。

增强企业的持续创新能力,有助于显著提升工业企业的经济效益,引导资金“脱虚向实”;深入提升产业的绿色、智能化装备水平,推动中国制造高质量可持续发展。

“眼下我国已基本实现工业机械化,但距离工业自动化还有一定的差距,在这个过程中更需要注重通过企业技改投资优化产业结构,实现规模与效益的倍增。”辽宁海帝升机械有限公司董事长金宪也持类似看法。

一些地方和企业“喜新厌旧”

然而,张天任在调研中发现,眼下,我国各地不少企业技改热情很高,中央和地方政府也给予积极的政策、财政支持,但受制于种种制度性、结构性因素制约,企业在技改过程中遇到一些实际困难。此外,一些地方和企业“喜新厌旧”。

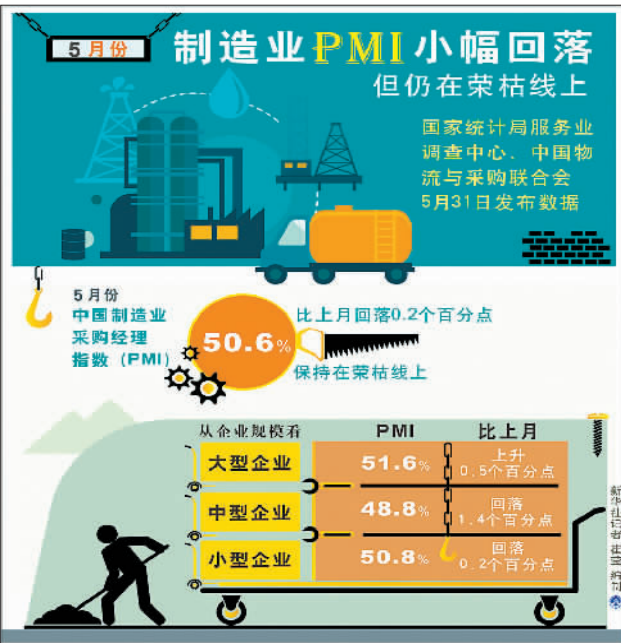
“现在人人都想当网红,资本大量涌入包括网红经济在内的新经济领域,传统工业的技术改造升级遇冷,企业缺乏技改资金,改造

自然难以进行。”金宪说。

对此,安徽省政协副主席李修松表示,运用诸如智能技术、区块链等先进科技打造高科技企业,加快战略性新兴产业发展十分重要,但是同样重要的是,不能忽视作为我国产业基础的传统制造业的发展,否则前者就会失去产业链配套,失去基础支撑,全社会的产品供应链也会受到影响。

这一问题也得到有关方面的注意。今年全国两会上,民进中央向全国政协大会提交了《关于以产业结构稳步升级促进经济高质量发展的提案》。该提案指出,随着供给侧结构性改革的深入,我国产业结构不断变化,呈现较明显的“去工业化”迹象,对比国际经验,我国“去工业化”显得过早、过快。为此,民进中央建议,要加快制造业优化升级,提升制造业技术创新能力,完善制造业科技创新生态系统,突破关键技术瓶颈。

“一个经济体过早出现快速‘去工业化’,如同抽走了带动经济快速增长的‘驱动力’。”



电商“二选一”周期性爆发“口水战”

业内人士建议:加大执法检查力度,加强互联网行业反垄断

本报讯(记者杨召奎)近年来,随着电商领域竞争白热化,平台要求商家在自己与竞争对手之间“二选一”的行业顽疾愈演愈烈,并不时在“618”“双11”等电商促销节前周期性爆发“口水战”。

对此,上海市工商联副主席樊芸表示,应加大执法检查力度,对电商平台要求商家“二选一”的做法进行严惩,营造良好的营商环境,保护更多中小商家和消费者的合法权益。

樊芸表示,互联网巨头利用自己市场支配地位打压中小企业的做法,是不利于营造良好的互联网平台营商环境的,尤其是个别电商平台的行为,其目的是为他们自己的发展服务,却损害了网上零售平台的正常竞争秩序,打压了竞争对手,更侵害了消费者的权益,牺牲了商家和消费者的利益,严重扰乱了正常市场秩序。

中盈盛达董事长吴列进则认为,“二选一”这种不良竞争的方式显然不利于整个行业的健康发展,既损害了广大中小微企业的利益,也使消费者失去了进行比价的资源。此外,“二选一”行为还阻碍了技术创新发展,降低经济运行效率。

为此,樊芸建议,国家相关部门加大执法检查力度,加强互联网行业反垄断,坚决制止不公平竞争,依法规范互联网电商平台。此外,针对一些互联网电商平台的垄断趋势,政府应该引导投入,推动国企或者其他的市场主体组织起来,尤其是将商业品牌企业联合起来,共建互联网电商平台,促进公平、良性竞争,推动传统商业升级换代,使老品牌发挥更好的作用。

多部门成立国际物流工作专班

全力保障货物运输“进得来、出得去”

本报讯(记者杜鑫)“新冠肺炎疫情在全球加速蔓延,各国相继采取严格的管控措施,造成国际货运受阻,严重影响了我国产业链供应链的稳定。”交通运输部新闻发言人孙文剑日前在该部新闻发布会上介绍说,该部会同12个部门成立了国际物流工作专班,专班实行24小时实体化运行,按照“一事一协调、一事一处理”的原则,统筹协调、多措并举,全力保障国际物流供应链的畅通,保障货物能够“进得来、出得去”。

具体来看,提升货运能力,在铁路方面,提高中欧班列运输保障能力,适度增加班次密度;道路运输方面,加强运力调配,通过在边境口岸接驳运输等方式,确保国际道路货运正常运行;在海运方面,开辟国际快船运输,为解决邮政快件的积压开辟新的渠道;在航空方面,增加国际航空货运运力,鼓励航空公司开展“客改货”、货运包机等方式增加航空货运能力。

在营造良好发展环境方面,优化国际航空货运机组人员出境的防控措施,提升国际航空货运的能力;会同相关部门协调解决国际道路运输车辆入境受限、通关难等问题,为“一带一路”沿线国家经贸合作提供物流运输保障;统筹中欧班列、国际道路运输、国际航空货运、国际海运等各种运输方式资源,为援外医疗物资提供国际物流运输保障。

此外,交通运输部公布了第一批54家国际物流运输重点联系企业名单,会同工信部、商务部等相关部门,推进物流企业与制造企业、外贸企业供需信息方面的对接,保障产业链供应链畅通和稳定。



国内最长过海地下管廊过海工程贯通

5月28日,厦门翔安新机场片区地下综合管廊第二处过海工程——机场快速路过海段,中铁二十二局集团三公司工人操作泥水平衡顶管机抵达接收点的机头井。至此,这条我国目前长度最长、顶管作业管径最大的过海地下综合管廊项目过海工程全部贯通。

图为测量人员对顶管顶进方向控制进行贯通前最后的测量复核。

孔祥文 王英威 摄

《儿童口罩技术规范》提出19项技术指标

本报讯(记者蒋蕊)随着“六一”儿童节到来,《儿童口罩技术规范》推荐性国家标准(以下简称标准)引发社会广泛关注。相关人士表示,标准的发布表明,符合国家标准的儿童口罩绝非简单的成人口罩“缩小版”,而是“高效低阻”保护儿童的“硬防护”。

据悉,该标准提出19项主要技术指标,规定了适用于6岁至14岁儿童用口罩的基本要求、外观质量和测试方法,具有“两类两小两对接”的鲜明特点。

具体来讲:“两类”即规范了儿童防护口罩和儿童卫生口罩两类产品;“两小”即对儿童口罩提出了“规格小、阻力小”的要求;“两对接”即要求儿童防护口罩与KN95(GB2626)口罩相衔接,儿童卫生口罩与医用外科口罩(YY0469)和一次性医用口罩(YY/T0969)相衔接。



5月30日,富源玩具公司工人在制作出口的玩具产品。

自3月1日复工复产以来,山东省枣庄市峄城区榴园镇富源玩具公司克服疫情影响,订单不减,产销两旺,与贫困户签订扶贫加工合同,带动贫困户和农村剩余妇女劳动力300余人在家门口就业增收。

新华社记者 范长国 摄

玩具加工产销两旺

新疆阿克苏125个部门单位集中“晒账本”

本报讯(记者吴锋思 通讯员刘红文)记者从新疆阿克苏地区财政局了解到,为全面推进预算公开工作,促进阳光财政、透明政府建设,从5月开始,该地区本级125个部门单位的2020年部门预算情况将集中统一在阿克苏政府网向社会公开。

“公务用车支出37万元、水费1.08万元……”点开阿克苏政府网,记者清楚地看到地直一些部门的年度预算收支情况,小到单位水费

支出,大到单位职工的工资开支、公积金及社会保障保险的支出等一目了然。

阿克苏地区财政局预算科相关负责人介绍,此次预算公开做到除涉密单位外,所有需公开的部门单位将全部进行预算公开,也就是集中“晒账本”,预算公开的内容能让各族群众看明白。

根据规定,阿克苏地区在今年的部门单位预算收支公开中,各部门单位主要对收支

总体情况、财政拨款收支总体情况、一般公共预算支出情况、一般公共预算“三公”经费支出情况、项目支出情况、政府性基金支出情况等内容进行公开,并对纳入绩效管理的项目支出绩效目标进行公开。同时,各部门单位还将对本部门单位的职责、机构设置、预算收支增减变化、机关运行经费安排、“三公”经费增减变动原因、政府采购预算、国有资产占用以及项目预算等情况进行公开说明。

但是,这个创意本身值得打call。

5G“接通”电话亭的创意兼顾了可能和需要。基站的覆盖范围与信号频率有关,信号频率越高,基站的覆盖半径越小。由于5G采用超高频信号,相比4G要建更多的基站才能实现全覆盖。据估算,在城市中心区域大概每200米到300米就需建1个5G基站。5G基站建设又是国家重点支持的新基建的重要内容,上海表示2020年将累计建成2万个5G基站,推进5G网络市域全覆盖。

将5G基站建在电话亭上,一方面是由于电话亭主要分布于道路节点、公共场所、商圈以及公共服务设施周边,可以弥补5G室外宏站的覆盖盲区,惠及更多人群。另一方面,也给了电话亭改造升级的机会,盘活了存量资源。

5G“接通”电话亭这个创意的背后体现的是城市管理水平、公共服务意识和能力的提高。随着智能手机的普及,电话亭已不再是

日常通信的工具,多地媒体都曾报道过电话亭的“荒废”景象,有的破败不堪,有的贴满小广告。如何处置这个“食之无味、弃之可惜”的老物件考验着城市管理水平。

就电话亭的处置,上海动了不少心思。新近加装5G基站的部分电话亭还将增设共享充电服务,方便“无忧上网”。2017年,上海在电话亭里加入阅读元素和智能触摸屏,将其改造成“悦读亭”。去年上海还表示采纳两名中学生将电话亭改造成自动售货机、自助图书馆、手工艺作坊、旅游纪念品亭等的建议。与此形成强烈反差的是,一些地方的管理部门互相踢皮球,不愿意管、不会管。某地媒体曾就电话亭的处置连线管理部门,城管部门表示可以拆除电话亭上的小广告,但是电话亭本身规经信委管。而经信委表示,电话亭主要由运营商进行维护,经信委没有权限作出处理决定……

5G“接通”电话亭这个创意折射的是较高的城市品位和文明水平。城市的品位不仅体现在宏观规划、高楼大厦的布局,更在于像电话亭这样的细微处的处理、角落里的布置。此外,注重延续城市历史文脉,让人们记得住历史、记得住乡愁已经成为文明城市的共识。电话亭虽不像历史建筑那样有故事,但也是一代人的集体记忆,也是城市文化的组成部分。善待作为城市“有历史”的电话亭,传递的正是一种文明的价值观。

在家用固定电话、手机没有普及的年代里,解决人们通信需求的公用电话亭,被弃用多年后又可以给人们的智能手机提供5G网络,这既让老物件乘着新技术的东风重现了“自我价值”,又延续了城市的记忆,算得上是个好创意,值得打call,不妨推广。

经济观察

本报记者 杜鑫

顶部不到一米见方的倾斜空间内,装置有天线设备、电源设备、有源天线单元设备、光交箱及连接馈线等,上海部分无人值守公用电话亭(以下简称“电话亭”)最近悄然“改头换面”,在顶部加装5G小微基站。

5G商用近一年,刚刚深度参与了全国两会——“代表委员通道”采用5G视频连线、记者采访使用各式5G设备、代表委员热议5G话题。在会上,又“接通”了几乎被人们遗忘的电话亭。新技术让老物件焕发了活力,成为新型基础设施的“成员”。

尽管上海约5000多座电话亭,预计只有100多座会在年底前完成5G改造升级。