

## 企业家日报

ENTREPRENEURS' DAILY

今日 12 版 第 038 期 总第 9709 期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 责编:王萍 版式:黄健 全年定价:450 元 零售价:2.00 元

2020 年 3 月 16 日 星期一 庚子年 二月二十三

把好习惯  
坚持到底

■ 四川省社会科学院教授 李后强

新冠肺炎疫情阻击战,是对全国人民的一次集中大考验、大检阅、大培训、大教育,历时两个多月,现在即将毕业。在这个疫情期间,广大公民积极响应党中央号召,严格按照各项要求做好自己的事情,养成了好习惯,形成了大共识,这是疫情大战付出巨大代价换来的重大收获,我们应该把这些好习惯长期坚持下去,以提高全民科学素质和道德素养,避免历史悲剧重演。

一是个人生活好习惯。勤洗手,多洗澡,常饮水,加强锻炼,网上交流,相互问候,尊重他人,善待亲人,居家静心坚守,在家比厨艺,出门戴口罩等。

二是公共卫生好习惯。不随地吐痰,不乱涂乱摸,不向别人咳嗽打喷嚏,保持公共场所清洁卫生,定时消毒杀菌,骑车出行,公筷分餐等。

三是读书学习好习惯。书籍是人类进步的阶梯,学习使人进步。这次防控疫情是历史上最长的“假期”,自由时间很多,许多人清茶一杯,静心阅读,认真钻研,独立思考,与人对话,给今天谋划,感悟人生和认识自然等。

四是勤俭节约好习惯。省吃俭用,不奢侈、不挥金、不铺排,严控会议和规模,减少聚会和聚餐,节省个人消费和支出,能用则用,严禁浪费,无纸化办公,节约每一瓶消毒液和每一个口罩等。

五是社区治理好习惯。属地管理,守土尽责,服务到家,责任到人,送货上门,问寒问暖,测温登记,凭证进出,及时回应社会关切,坚决反对形式主义的官僚主义等。

六是珍惜生命好习惯。突出以人为本,抢救生命第一,保重身体健康,疫情就是命令,防控就是责任,与时间赛跑,与病魔较量,竭力减少感染率和死亡率等。

七是社会大爱好习惯。国难当头,战时状态,数万白衣天使逆行抗疫,亿万民众相互支援,你中有我、我中有你,有钱出钱、有力出力,每个人都献出一点爱等。

八是关注世情好习惯。每天坚持看新闻,刷视频,了解疫情,洞察世情,五湖四海尽收眼中,提建议、献良策,全球一家,同舟共济,人类命运共同体共建等。

这些好习惯是用生命和自由换来的,必须倍加珍惜。新冠肺炎疫情,全球同此凉热。大家形成了一个共识,地球是一个整体,人类命运共担,谁都不能独善其身,任何人都会对社会及他人产生重要影响。人是高级的智慧动物,要相互理解、信任、爱护、帮助,要自律、自省、自爱、自强。防控疫情的人民战争再次证明,中国特色的本质特征是中国共产党的领导,党是最高政治领导力量,集中力量办大事和难事是我国制度的显著优势。只要我们把把好习惯和大共识坚持到底,未来一定更加美好!

**本报监督公告**

凡本报工作人员必须持有效证件。本报人员个人不得以新闻舆论监督之名向企事业单位和社会各方面收取任何费用;本报任何个人不得以任何理由向企事业单位和社会各方面收取现金,广告等宣传需正式签订本报合同并通过银行汇款到报社账号,不得以任何理由收取现金或转付到与报社无关的其他账号。

举报电话:028-87344621

企业家日报社

广告

**茅台集团**  
MOUTAI GROUP

**中国茅台**  
CHINA MOUTAI

**吾融世界**  
A TOAST TO THE WORLD

**金钢集团**  
GOLDEN PEARL GROUP 成都分公司

私募基金 海外基金发行 金融大数据研究 应用软件开

地址:成都市成华区杉板桥路1号多弗国际中心11楼  
电话:13957901888 联系人:崔先生

热线电话:400 990 3393  
新闻热线:028-87319500  
投稿邮箱:cjb490@sina.com

企业家日报微信公众平台 二维码

中国企业家网 二维码

## “有他在,我们很安心!”

——记中铁装备集团设备公司专职安全员温伟蔚

&lt;&lt;&lt; P2

## 疫情冲击下,中小微企业如何渡过难关?

给中小微企业恢复生产一个缓冲期,以进一步促进中小微企业提高复工复产率,发挥稳就业蓄水池作用和稳经济毛细血管功能

中小微企业是农民工就业的主渠道。我国中小微企业更是贡献了 80% 以上的城镇劳动就业。为了及时了解疫情给中小微企业带来的影响,中国劳动学会和新华社新华信用联合开展“百企农民工复工与疫情防控快速调查”,对涉及 18 个行业的 200 余家中小微企业进行快速调查,从多角度分析疫情给中小微企业带来的影响,并提出激发中小微企业活力,促进中小微企业复工复产的建议。

## 复产率低成中小微企业普遍现象

根据调查结果显示,有近半数(46.96%)选择在 3 月或 3 月后复工。在样本企业中,建筑业、批发和零售业共 28 家,13 家已复工,占 46.43%;制造业共 71 家,31 家制造业已复工,占 43.66%;农、林、牧、渔行业共 16 家企业,9 家已复工,占 56.25%。

虽然企业陆续开始复工,但复工率并不理想。

样本调查中,复工率达到 60% 以上的中小微企业共 38 家,占比 19.34%;复工率在 40%—60% 的共 18 家,占比 8.84%,而其他企业多数复工率在 20% 以下。

调查显示,企业复工率较低是由于面临着不具备政府规定的复工条件、缺乏防疫物资、回企员工需隔离 14 天以及道路社区封闭等困难。

与此同时,很多企业网上复工率也并不理想,网上复工率大部分集中在 10%—20%,共有 46 家企业,占比 23%。网上办公率较低是由于中小微企业很多是依靠线下人流的行业,仅少部分问题可线上解决,而更多问题需要进行线下对接。

中小微企业规模小、业务相对单一、抗风险能力弱,这次前所未有的疫情带来大部分生产经营停顿、市场迅速下滑,采购、生产、销售等各环节均受到影响,不同类型企业有



不一样的影响。

调查显示,样本企业中,餐饮酒店、文化旅游、水果零售等中小企业受冲击较大。依托大商场、超市、广场和专业市场等综合商业设施兴办的小店小铺受损也较为严重。

家政企业往年春节后开业经营现在延后,使部分员工和客户出现双流失。制造企业多数为大企业配套零部件生产,疫情带来的影响不仅仅是复工的延迟,同时还有产业链、供应链中断等因素,使中小微企业的经营、销售雪上加霜。

此外,也有部分中小企业受疫情影响较小。

例如建筑建材业中小微企业多是建筑分包商和建材市场专业经销商,受疫情冲击外地区员工复工延后,工程项目多是春节前定的,损失相对较少。工匠经营户中受冲击程度不同,有名师创办的复工较快,品牌效应下订单较多,一般经营户订单减少,用工也相应少。县域经济中就地就近兴办的中小微企业,由于员工多来自临近县乡村,除了市场需求

有下降和放假推迟复工外有影响,损失不大,复工较快。

从调查问卷的情况来看,共有 50.28% 的企业认为疫情影响下经营处于停顿状态,但这是短期的,随着全国复工复产,也能尽快恢复正常。44.20% 的企业认为疫情影响较大,主要是餐饮酒店业,短期难以恢复到春节前的正常经营水平。

除了复工率较低,疫情还使企业经营成本上升。中小微企业不仅要面对来自疫情的冲击,市场受到重创后要恢复业务,同时也要支付公司运营的成本,这直接导致许多公司入不敷出。

在成本增加的情况下,有 20.44% 的企业表示,在复工后会采取减少用工量的措施;40.88% 的企业更加倾向于增加灵活用工比例,以此来降低企业的用人成本;7.18% 的企业选择在复工后降低工资;同时,也有 50.28% 的企业表示他们会照常用工,抱团取暖先恢复经营。

疫情防控期间,部分中小企业通过积极捕捉市场新机遇,创新发展,从而渡过难关。

突如其来在疫情冲击也带来意想不到的防疫防控物资和服务需求,针对口罩量需求急增,一下冒出上百个口罩生产小企业,富士康工业富联自办口罩机生产,月产量达二十台,带动东莞兴办一批口罩生产小企业。

新发地农民工企业家张志强经营水果十多年,疫情冲击下批发零售额下降 80%,看到居家生活迅速增多,就快速兴办起新鲜净菜分装组合加工厂,以新鲜、价实、快送的新优势,迅速开拓上千家新用户。

## 企业复工防疫机制仍需完善

调查显示,对企业复工后外地返程人员工作安排的问题,85.64% 的企业对外地返程人员采取问题(员工自己调整)的方式;8.84% 的人采取外租(企业统一为员工租隔离场所)的方式;但仍有 5.52% 的并未采取任何隔离方式。

防疫物资准备不够充分,为企业带来潜在的风险。

总体来看,大部分企业对于防疫物资有所准备,但是明显有准备不足的情况,这都是提高复工率的一大障碍。

在调查中,仅有 35.36% 的企业表示在已经有了疫情发生后的一系列预案,其中大多是购买防护物资、推迟上班时间以及劝导员工做好个人防护、做好居家隔离等方法,并未形成系统的复工复产及疫情防控方案。

企业复工需审批或者备案成了中小微企业复工的一个障碍。

调查显示,有 82.87% 的企业表示当地政府要求经审批或者备案才能复工,但面临着审批时间较长,程序较为繁琐的问题。同时,也有 12.71% 企业表示当地政府未要求经审批或者备案也可以进行复工。 [下转 P2]

京沈客专铁科院中心站改造工程进展顺利  
项目工程重头戏“简统化”腕臂,是第十一届世界高铁大会的“亮点”工程

■ 曹筱璐 郑传海

新冠肺炎疫情没有阻挡住京沈客专铁科院中心站改造工程“前进”的脚步。

“从 2 月 28 日复工以来,京沈客专星火项目铁科院中心站试车线接触网、信号专业和动车所通信专业设备安装作业进展顺利,到 3 月 5 日,已经完成承导线架设 4 条公里,悬挂调整 8 条公里;动车所 10KV 配电所室内设备安装及配线;铁科环铁站室外设备安装、配线及单项试验。正在全力冲刺第二阶段的攻坚任务。”3 月 6 日,中铁建电气化局三公司京沈客专星火项目部党支部书记丁丹芳介绍。中国铁科院中心站环线改造工程是第十一届世界高铁大会计划今年 6 月 30 日在北京铁科院召开。以“简统化”腕臂为核心的一期工程,已于今年春节前夕顺利完成,目前还有第二期和第三期工程亟待施工。

面对突然暴发的新冠肺炎疫情,在节后施工无法正常开展,面临疫情防控和紧迫工期的双重压力下,他们不等不靠,主动出击,



● 3 月 5 日,中铁建电气化局三公司京沈客专星火项目铁科院中心站改造项目工地上,工人在调整试车线接触网悬挂。祝首奥/摄

积极主动与建设单位联系,在征得建设单位和政府有关部门同意后,按照重点先行、安全第一的原则,增进与驻地政府联系,科学优化复工方案和严格落实疫情防控“两不误”,认真执行“分区分级精准复工复产”施工调度计划,统筹调配物资,科学安排人员返场,确保

施工项目安全有序复工。

据悉,春节前完工的接触网“简统化”腕臂生产安装,是这个项目的重头戏,也是第十一届世界高铁大会最耀眼的“亮点”工程之一。

“简统化”腕臂是相对传统的接触网零部件而言,在优化改进和集成后,由原来的七种缩减到现在的四种,规格型号由德国、日本、法国和我国等多国生产的不同式样,统一按照一个设计标准生产零部件。从设计、生产、到安装,真正实现了简单化和标准化。

以承力索座为例,原来由 8 套紧固件组成,实行“简统化”后,由 3 套紧固件组成。简统化之后的接触网,从根本上根治了过去的吊弦线夹垂直破坏与磨损、定位器表面横向裂纹和止动垫圈容易损坏等“伤病”,运营稳定性进一步提高,运行使用后检修率也大大降低。

原来的铝合金腕臂虽然轻便,但零部件多。预配起来不但工效低,预配过程中事故发生的概率也高。中铁建电气化局三公司便按照“简单、实用、统一”的思路,联合该集团轨道公司,对接接触网腕臂零部件设计思路和生

产模块进行重构,经过反复试验,最终研制出

功能复合集成型腕臂零部件。

据项目部总工程师王国良介绍,这种新型集成型腕臂零部件,由原来要在两根腕臂管上安装 6 个零部件,减少到现在只需安装 3(正定位需要安装 4 个)个就够了,零配件减少了 42%。而且预配效率明显提高,原来预配一组腕臂需要 10 分钟,现在只要 5 分钟,“简统化”后的腕臂预配效率提高了 50%。

在中国铁科院中心站环线改造工程现场,他们与设计院联合,采用技术员测量、设计院计算、项目部预配车间预配。经过实地测量,安装后的腕臂合格率达 100%,与原来的铝合金压管腕臂相比,一次合格率提高了 20%。

据悉,第十一届世界高铁大会将于今年 6 月 30 日至 7 月 3 日在北京中国铁道试验中心举行,届时将邀请国际铁路组织、各国政府铁路管理高层官员、全球大型铁路企业管理者、高速铁路领域技术与管理专家、学者等业内权威人士参会,入会的专家学者将对高速铁路规划、建设、技术装备、运营管理、安全等领域最新技术及成果开展深入讨论和交流,从而推动世界智能高速铁路的发展。

**伊百路**

好鞋伊百路 健步人生路

养生热线:400-100-2912

**双汇熟食**  
SHUANGHUI DELI

三重卤,更入味