



# 众志成城 打赢疫情防控阻击战

# “共享员工” 打开企业用工新思路

在新冠肺炎疫情持续影响下,一些暂时难以复工的中小企业要为员工支付基本工资,压力很大。同时,由于网购需求猛增,线上零售企业门店员工、配送小哥职位出现大量空缺。而“共享员工”的做法让员工在企业之间临时流动,实现人力资源的再分配。“共享员工”是应对疫情的临时之举,还是未来的发展趋势?共享机制能否催生经济新业态,实现多方共赢?

## 热点关注

### 脱贫攻坚 奋力争先

### 抗击疫情 第一书记当先锋

### 第一书记当先锋

今年春节期间,面对新冠肺炎疫情,作为一名工会干部,担任安康市汉阴县涧池镇仁河村第一书记的成欢,服从组织安排,从脱贫攻坚主战场转战疫情防控阻击战。正月初三接到通知后,他迎难而上、毫不退缩,回到驻村工作岗位,勇当抗击疫情先锋。

面对全国新冠肺炎疫情不断蔓延,感染人数逐渐攀升的严峻形势,做好疫情防控工作显得尤为重要。成欢返岗后的第一件事就是同村两委商议仁河村疫情防控工作部署,做好宣传新冠肺炎防控知识、对返乡务工人员排查、做好人员流动管控等工作是当务之急。

成欢与仁河村党员干部一起站在疫情防控“战役”的最前线,对全村359户挨家挨户进行摸排登记,排查出途经湖北重点监控人员7人,配合医务人员做好隔离监测管理。在村各道口设置劝返点,成欢又主动当起了劝导员,遇到要通行的村民,都会详细问清事由,宣传疫情防控知识,并做好劝返工作。由于宣传防控到位,截至目前,全村无一例疑似病例发生。

一名党员就是一面旗帜,成欢牢记共产党员的初心使命,用实际行动诠释了一名第一书记和共产党员的责任与担当。(谭金花)

### 共享员工 招聘受欢迎

受新冠肺炎疫情影响,王轩工作的云海肴餐厅门店仍然处在歇业状态。然而“待业”不久,他就收到公司通知,可以通过自愿报名“共享员工”临时调往盒马鲜生工作。“一方面可以增加个人收入,另外现在投入到工作中积极复工,也能为社会尽自己的一份力量。”谈及报名“共享员工”的初衷,王轩这样说。

“目前的疫情对于餐饮业的冲击很大,餐饮企业需要负担房租、人员工资等成本;而对线上零售企业而言,由于线上订单激增,他们当前面临较大的用工需求。”云南云海肴餐饮管理有限公司品牌价值成长中心总监陈娜说,盒马提出向暂时歇业的餐饮企业“借调”待岗员工的想法,并与云海肴等餐厅迅速达成一致。“共享员工”的合作成为国内企业应对疫情进行积极自救的一次创新之举。

陆续有餐饮、文娱、百货、商场、汽车租赁等行业的32家企业的1800多名“共享员工”加入盒马,经过培训合格后上岗。据了解,目前盒马“借调”的员工主要从事店内排面整理、仓库整理、打包送货等业务,而配送员仍然存在很大缺口。

此外,沃尔玛、京东7FRESH、永辉等多家零售企业也陆续发布“员工共享”计划,向临时歇业的餐饮、酒店、影院等企业员工发出邀请,以期抱团取暖,共克时艰。

“通过‘共享员工’模式,人力资源得以实现流动,提升了社会资源配置效率,也恢复了一定的社会产出水平。”中南财经政法大学数字经济研究院执行院长盘和林指出,“共享员工”在暂时劳动力过剩的传统餐饮业与暂时劳动力紧缺的新兴电商零售平台之间激发了劳动共享,传统餐饮企业、电商零售平台和员工三方都解了燃眉之急。

### 共享模式 向制造业延伸

日前,苏宁物流发布“人才共享”计划,提供各类仓内分拣、包装以及社区骑手、快递配送等工作岗位;大润发联合欧尚全国近500家门店及苏州浒关物流中心提供了大量理货、拣货、包装等岗位;联想集团也提供了电脑、手机组装等临时工作机会。

随着在线零售行业“共享员工”抛出橄榄枝,“共享模式”在各行业中不断产生新突破,逐渐从线上零售行业推广至物流、制造业等行业,从一线城市向二、三线城市扩展。

联想集团董事长兼CEO杨元庆说:“在中国市场受疫情影响的情况下,只要能够尽快恢复生产,我们就有能力先以海外市场来持续驱动国内供应链的正常运行;同时,我们各地工厂也会优先雇佣停工中小企业的闲置员工,帮助中小企业解决燃眉之急,尽到帮扶义务。”

2月8日,联想集团首批开放武汉、合肥、深圳、惠州、成都5个城市的一些工作岗位,为当地没有开业的企业员工提供电脑、服务器、手机的组装、包装等临时工作机会。据联想集团相关负责人介绍,目前来报名的主要是餐饮、酒店员工以及一些互联网客服人员,报名人数已超500人,联想各工厂复工之后,“共享员工”会经过3-5天培训期之后上岗。

“疫情虽然造成了传统企业的寒冬,但是也给了传统企业与新经济企业合作、共渡难关提供了难得的机会。”盘和林指出,新经济企业联手传统企业形成了更强的成本控制能力,传统与创新的融合,将探索出一种抵御不确定性冲击的商业模式。

### 实现供求双方精准匹配

疫情过后,“共享模式”是否会成为常态,催生经济新业态?“共享模式”是否会对中小企业长期发展起到良性推动作用?

“灵活就业将是未来中国人力资源供给的一个重大变化。”盘和林指出,借助数字经济的发展,解决资源壁垒,拉近人力过剩企业和人力紧缺企业的距离,实现供求双方快速、精准匹配,将能让劳动力资源得以更有效流动。

据悉,在国际用工标准中,“灵活就业”广泛存在,主要集中在淡旺季的餐饮、旅游等服务行业中。据人瑞集团发布的《2019年中国灵活就业发展白皮书》显示,2019年灵活就业在我国得到快速发展,企业采用灵活就业的比例达到44.6%,近7成企业表示有灵活就业用工采用计划,其中“销售”成为企业灵活就业最多的岗位。盒马全国经营管理总经理胡秋根表示,作为零售企业,盒马有着灵活的用工方式,在需求高峰期,盒马会招募一些短期合作的员工。

“由于许多行业有淡旺季,在淡季时,如果要保持旺季时的人力规模,企业用工成本会增加;在旺季时,可能面临无法迅速组织员工的困境。对企业而言,灵活用工的模式在未来可能会成为一种趋势。”温莎集团副总经理杨颖说。

盘和林建议,能否通过第三方服务商或互联网服务商打造员工共享平台,汇集企业和员工的信息和需求,在线上达成用工协议,通过线上服务精简用工流程,让员工尽快上岗。此外,一些效仿企业也须约定清楚提供双方的权利、义务与责任,尤其是管理制度、保障措施、法律风险与责任归属。(姚亚奇)

## 陕西44户省属企业集团层面已全面复工

本报讯(记者 鲜康)记者获悉,截至2月13日,我省44户省属企业集团层面已全面复工。所属1578户生产类法人企业,已复工1107户,总体复工面达到了70.2%;53万名职工已返岗34.8万人,返岗率65.7%;288个续建项目中,已复工126个,复工率43.8%,投工人数约1.4万人;新开工项目21个,投工人数约2800人。

下,科学有序复工复产,最大限度减少疫情对生产经营的冲击和影响。指导企业用好用足中央和我省为应对疫情出台的金融、财税等援企政策,引导企业迅速回到正常生产、稳定发展的轨道上来。

针对我省医用防护用品产能不足,积极组织省属企业通过引进整合生产企业、研发攻关、紧急转产等方式,拓展生产能力,尽快补齐生产短板,做好疫情防控物资保障。



近日,为做好新冠肺炎疫情防控,西安地铁在重点车站安装了红外热成像仪设备,以便在客流状况下快速甄别体温异常乘客。北客站(北广场)站长周星表示,该站平均每天检测乘客约1000余次,近期部分单位复工复产,该设备的使用让疫情防控措施更有效。图为周星和员工对红外热成像测温仪进行检查和校正。李丹摄

站平均每天检测乘客约1000余次,近期部分单位复工复产,该设备的使用让疫情防控措施更有效。图为周星和员工对红外热成像测温仪进行检查和校正。李丹摄



### 陕西五环集团

### 紧急建设医用防护用品生产线

本报讯(记者 牟影影)2月13日,记者获悉,陕西五环集团实业有限责任公司为助力打赢疫情防控阻击战,强化国企担当,决定在西安五环非织造材料有限公司紧急建设医用防护用品生产线。

公司上下迅速行动,紧抓项目建设和各项工作落实,加班加点,连续作战,产品定位高,拟建设4

条医用口罩生产线、2条N95口罩生产线、2条防护服生产线。

据悉,目前,项目建设取得了实质性进展,已完成可行性研究报告,落实了生产设备主要原料、配套辅料采购,完成了生产车间净化装修施工图设计。现正在进行车间净化装修及配套设施安装调试,以及主要设备的安装和调试。

### 中车西安车辆有限公司

### 做好检修服务确保车辆安全运行

本报讯(关磊)今年春运期间,中车西安车辆有限公司将售后服务人员部署到相关铁路局集团公司及车辆段,保障春运车辆正常运行,期间又遇新冠肺炎疫情,外出维保助勤人员既要打好春运安全“保卫战”,又要做好疫情防控阻击战的防控工作,他们坚守岗位为渡过困难时期贡献自己的力量。

助勤维保人员每到一

处就积极与车辆段取得联系,咨询车辆运行状况,将段方反馈情况及时与带队领导研究,针对提出的建议,秉承诚信、高效的宗旨,尽全力做到让段方满意。维保人员严格落实防护制度,准确掌握车辆进段时间,对在线上运行的所有车辆进行普检,对重点部位、制动系统和车电系统进行排查,发现隐患及时协调处理。

### 中铁北京工程局一公司

### 向渭南一社区捐赠防疫物资

本报讯(李杰)2月15日,中铁北京工程局一公司向渭南鑫苑社区捐赠KN90口罩、消毒洗手液、酒精等防疫物资,总价值近3万元。

从疫情发生以来,渭南鑫苑社区和金信物业公

司协同配合,按照要求严格落实封闭式管理,开展全覆盖、无死角的摸排工作,切实做到外出返乡人员底数清、情况明,并开展有针对性的关爱服务等工作,切实保障社区居民的健康安全。



作为铁路信号设备保障部门的中国铁路西安局集团有限公司安康电务段,明确防控责任、细化防控措施,1000余名

干部职工坚守岗位,积极投身疫情防控阻击战。图为党员突击队队员正在对信号设备进行检修。王建瀛摄

# 药物研发进展怎样? 重症救治有何良方?

## ——科技部门权威回应新冠肺炎科研攻关新进展

有效药物是防控疫情的制胜武器,重症救治是降低死亡率的关键。据了解,目前已经有7个诊断检测试剂获批上市,部分药物筛选与治疗方案、疫苗研发、动物模型构建等取得阶段性进展。

### 疫苗研发进展如何? 部分品种已进入动物实验阶段

新型冠状病毒疫苗的研发对疫情的防控起着举足轻重的作用,进展备受关注。

从新冠肺炎疫情伊始,我国已第一时间启动疫苗研发工作。组建团队、启动专项、分离毒株……科研人员正以分秒必争的状态,全力以赴开展科研攻关。

“实行挂图作战,每个工作节点精确到天。当前部分疫苗品种已经进入动物实验阶段。”

科技部中国生物技术发展中心副主任张新民15日在国务院联防联控机制新闻发布会上说。

新冠病毒是一种人类首次面对的新型病原体,研发疫苗的难度和周期可想而知。同时,疫苗作为一种直接用于健康人的医疗产品,必须具有可靠的安全性。

目前,世界上多个国家的科研人员也已投入对新冠病毒疫苗的研发。世界卫生组织总干事谭德塞11日在日内瓦表示,疫苗有望在18个月内准备就绪。

为确保疫苗尽早研发成功,我国并行安排多条技术路线,灭活疫苗、mRNA疫苗、重组蛋白疫苗、病毒载体疫苗、DNA疫苗等并行推进。

“这是一次不寻常的疫苗研发。科技部、中科院等单位全程跟踪,一线科研人员夜以继日,多个品种、多种实验齐头并进。”中国科学院微生物研究所研究员严景华在发布会上说。

在武汉十余家医疗机构,一种名为“瑞德西韦”的新药正进行临床试验。科研人员密切关注和记录着已入组的168例重症患者,17例轻型、普通型患者的康复状况。

位于武汉江夏大花山户外运动中心的中医方舱医院门外,运载着新冠肺炎患者的救护车陆续到达。根据国家中医药管理局医疗救治专家组的临床观察,通过中西医结合,轻症患者恢复快,重症患者治疗周期缩短。

在多层筛选的基础上,国务院联防联控机制科研攻关组聚焦到磷酸氯喹、瑞德西韦、法匹拉韦等一批药物并开展临床试验。“目前部分药物已初步显示出临床疗效,部分临床救治建议已经纳入诊疗方案。”张新民说。

应对新冠肺炎的药物研发还能再快一点吗?

对于公众的期盼,中国科学院副秘书长周琪院士解释,我们都期待一个新药的出现,但新药出现有客观限制,也有时间要求。科学的事情不能降低标准,一定还要按照药物研发流程把它做完。

### 重症患者怎么救? 更多新技术显现效果

中日友好医院的呼吸与危重症医学团队整体建队搬到武汉,从2月1日到现在,半个月来团队已开展几乎所有

的对呼吸衰竭的诊治技术。

在武汉部分医院,独立院区被开辟出来,作为专门收治重症和危重症患者的定点医院。各地驰援的医疗队队员覆盖了ICU、呼吸与危重症医学科、心内科、消化内科等多个科室,携手全力救治患者。

在总结救治经验的基础上,医疗专家还专门形成重症和危重症患者诊疗的方案,提出了加强使用有创呼吸机等一系列方法。

眼下还有哪些管用的新技术?张新民介绍了两项目前临床效果良好的研究:一是采集治愈患者恢复期血浆,用于重症患者治疗;二是开展干细胞技术在重症救治方面的临床研究。

“处于恢复期患者的血浆中存在大量保护性抗体。”张新民说,截至目前,武汉市江夏区第一人民医院、武汉金银潭医院等多家医院对11例重症患者进行这一治疗后,临床症状明显改善。

张新民说,经过严格的临床前安全性、有效性评价,以及严格的质量控制,干细胞产品在遵照相关规定的前提下对若干重症患者进行了治疗,也初步显示安全有效。(罗沙 姜琳 董瑞丰)

## 生活观察