



# 坚决打赢疫情防控阻击战



# 你的包裹还没收到? 别急,快递小哥已在路上了

## 我市超八成寄递企业复工,超六成快递从业者上岗

□ 首席记者 何春林

有一个好消息要告诉大家,此前受疫情影响,收不到快递的现象即将成为过去。记者获悉,全市超过八成的寄递企业已经开门营业,超过六成的快递从业者走上了街头。



▲2月21日,小湖塘社区里的京东快递收发点,许师傅拉着满车的快递准备送往目的地  
记者 谢慧 摄

### 数据 84.31%的寄递企业开门营业

昨天,记者走访发现,前阵子冷冷清清的快递站已经恢复了往日的热闹景象。市邮政管理局提供的数据显示,我市有寄递企业51家(含未在株洲成立法人企业的分支机构),从业人员4800多人。2月10日以前,因为春节假期和疫情影响,只有邮政、顺丰、京

东物流三家快递企业在运营。目前,已经复工的寄递企业有43家,3100多人返岗,返岗率达64.73%。这意味着,84.31%的寄递企业开门营业了,超过六成的快递小哥奔波在收寄快递的大街小巷。

### 安全 包裹多次消毒,推行“无接触配送”服务

数据显示,2月1日至20日,全市累计出口快件161.1万票,进口邮件快件264.5万票。如此大的包裹量,如何保证快递小哥和收发包裹群众的健康?

市邮政管理局副局长殷宏亮说,一是保证快递小哥的身体健康。按照规定,每个快递小哥上岗前必须经过排查,一人一表,每天上岗前要测量体温。二是增加包裹消毒频率。三是推行不接触式收发包裹。

湖南顺丰速运有限公司负责人介绍,为保护员工,他们采取分散办公、分散就餐,对一线快递小哥,早中晚测量三次体温,每天

发放口罩,配备酒精消毒,对收送的快件也进行多次杀菌消毒。

株洲邮政公司总经理段皓介绍,每个进出株洲的包裹,都进行了规范的消毒工作。特别是从外地寄往株洲的,除了在处理中心集中消毒,包裹在快递员分发车上,还将进行二次消毒。

记者同时了解到,多家快递公司都在推行“无接触配送”服务,避免快递员与包裹主人直接接触,降低风险。比如通过自提柜、便民服务点、物业门口、指定地点存放等方式开展无接触快递服务。

### 调查 现在快递速度为什么有点慢?

市民洪女士是一名代购,2月10日,她应客户要求从天元区通过圆通快递往荷塘区发了一个包裹,直到2月20日才到。“希望早日恢复正常,真正快起来。”洪女士说。

在昨天的走访中,多家快递企业向记者表示,投递速度确实比以往要慢,快递站包裹积压现象并不是个别。原因主要有:一是并不是所有的快递小哥都上岗了,人力不

足,包裹自然会积压;二是特殊时期,小区、单位都是封闭式管理,快递小哥不能进小区,影响投递。

近日,市快递行业协会也做过调研,受到疫情影响,部分居民小区禁止快递员进入小区投递,部分乡镇道路不通畅导致邮件快件积压在转运中心和网点仓库,无法及时投递。

### 举措 如何让快递真正快起来?

针对快递企业面临的挑战,我市密集出台了相关文件。2月7日,我市印发了《关于允许寄递企业进入居民小区内部使用智能快件箱进行邮件快件派送的通知》。2月20日,我市又召开了株洲市新冠肺炎防控期间加快恢复寄递行业正常运营工作调度会,对下一阶段加快恢复该行业正常运行进行了安排部署。

“请市民放心,经过各部门齐心协力,快递肯定会越来越快。”殷宏亮说,寄递企业复

工复产的原则是一边严控疫情,一边让快递真正快起来。根据上述通知和会议纪要,各街道、社区、小区物业工作人员以及机关下沉到小区的驻点值守人员要协助居民快递的接收和送达,尽快恢复快递送达的“最后一公里”,方便民众的日常生活。

殷宏亮介绍,目前我市正在推行快递员执证上岗。市邮政管理局将和卫健等部门加强对快递企业消杀工作的专业指导,确保快递员健康安全持证上岗。

### 精准规划复工人员返株路线,迅速解决一批难点问题……

## 马家河街道为企业复工“出大招”

“准备出发之前,公司与社区就多次与我联系,除了解启程时间与复工后的住宿、就餐事宜之外,还对我的自驾路线做了精确设计。”昨日,安徽籍青年小曹向昌龙汽车人力资源部报到,同时提供了路上的加油票据。在天元区马家河街道,享受到这种“一人一策”精准行程规划的,还有园区内外200余企业的上万名员工。

### 精准规划企业复工人员返株路线

数据显示,截至2月20日,全市规模以上工业企业复工复产率达68%。昨日下午,众普森科技有限公司生产线上,工人们正在紧张地工作。

“我们有1098名员工,目前有750名员工已经上岗复工,其他人员也将陆续返回。”驻企联络员王斌介绍,近段时间,企业与街道一直密切联动,持续追踪、滚动摸排、每日更新,精确到每名员工返程的时间、交通组织方式与行程路线等。

如果是自驾的,企业将与员工一起精准设计路线,尽量避免途经湖北。如果是乘坐火车的,则要核查车次,看火车在湖北停靠了哪些站点、是否开门,精准刻画出行轨迹,方便下一步工作。

### 政企密切联动,一批难点问题迅速获解决

动力谷自主创新园和新马金谷工业园都位于马家河街道,园区内有200余家企业,有来自天南海北的员工万余名,要尽快复工复产,又要避免输入性感染,同时还要保障大家的衣食住行,压力可想而知。

政企紧密互动中,一批企业的痛点、难点问题迅速得到解决——

2月19日,众普森科技有限公司领到了省贸促会开具的《不可抗力事实性证明书》,免除了数百万元的违约金,也有利于与客户之间的沟通,避免商业信誉受损;株洲扶阳医疗器械有限公司曾因买不到口罩,难以正常开工,街道联合干部迅速为其寻找渠道,提供代买服务,解了燃眉之急;利用地处城郊结合部的优势,街道广泛联系辖区种植大户,为园区食堂、复工企业捐赠4000余斤新鲜蔬菜,解决采购难题;还积极联系爱心人士、志愿者,对企业职工提供免费理发等服务。

### 截至目前,马家河街道未出现确诊病例

此外,马家河辖区内还有园区外企业28家,目前已有12家复工,1247名员工复岗,没有需要管控的“四类人员”。

同时,街道设置了30个检查点,征集了183名普通党员和91名热心居民代表组建了10支志愿服务队,进行24小时值守,对进出人员、车辆一律测体温、问身份、查轨迹。并率先推出了“通行证”管理办法,对上班人员与非上班人员做出不同的进出次数规定,既满足了居民日常工作、采买需要,又有效控制了交叉感染的风险。

记者获悉,截至昨日,马家河街道尚未出现确诊病例与疑似感染者。

(首席记者 李卉)

### 我和飞机有场“约会” ——山河科技,我也来做小导游 泰山学校1802班 黄嘉粟 小记者

大家好!我叫黄嘉粟,今天我作为校园记者参观了山河科技,看到了各种各样的轻型飞机,更了解了不少飞机的知识。接下来就让我来给大家介绍介绍吧!

首先,我想给大家介绍的无人机,今天我看到的无人机有大的,也有小的。其中小型无人机就有好几种,有四个螺旋桨的,也有八个螺旋桨的。这些无人机的作用主要用于无人拍摄的,也有一部分是“挨打”的靶机。

下一个我想给大家介绍的是固定翼轻型“五座”飞机,这种流线型飞机的座位大概四到五个,航程可达2000千米。那它有什么作用呢?我来告诉你们吧:“它就是以后我们家庭高空观光的座驾!”是不是听上去特别的拉风呢!

最后我悄悄地告诉你们哦,在山河科技参观的话你也可以像我一样在模拟飞行教室用电脑模拟驾驶直升机哦!是不是很有趣!不过快乐的时间总是短暂的,今天的介绍就到这里吧!下次还有什么好玩的,我再给大家介绍给大家。

### 吃零食的故事

八达小学五(3)班 丁天宁  
证号:0153899 指导老师:杨红艳

我喜欢的零食有很多,有甜甜的果冻,有脆脆的薯片,有软软的果泥……但我最喜欢的还是火腿肠。有一天,我买了火腿肠回家,觉得没有什么事可以做,于是便决定做一件很好玩的事——烤火腿肠。

于是我拿出了两根火腿肠,撕开包装,一股香气扑鼻而来。火腿肠是粉红色的,中间有一颗颗小小的玉米隐藏在火腿肠中间,就像一颗颗金灿灿的金子嵌在了石头中。我拿出三根铁棍,摆成了一个烧烤架的样子,并将火腿肠穿在了铁棍上。接着我拿出小刀,在火腿肠上切了个口子,这样一会儿蘸调料时能更加入味。

然后,我拿出孜然、蜡烛、打火机、刷子。我用打火机将蜡烛点燃,并将蜡烛移到火腿肠下,随后,我用刷子沾满孜然,在香肠上刷了一层又一层,没过一会,香味便飘得到处都是了。我拿起火腿肠,吹了一下便迫不及待地塞进嘴里。哇!太好吃了!火腿肠微辣中带着甜味,那味道真是妙不可言。

那次烤火腿肠给我留下了很深的印象,现在我一看见火腿肠就想起了那次经历,不知道这种吃法是不是我首创的呢?火腿肠如今已是我生活中的一部分,是我不可缺少的小零食。

### 有趣的春节民俗集市

贺家土小学1601班 胡米巍 证号:4057822

寒假里,图书馆举办了一场“春节民俗集市”活动。活动有做花灯、写春联、剪春字、拓鼠印和写福字,还有书法家免费送春联呢!我也报名参加了这个活动。

1月17号,我早早地来到了图书馆一楼的多功能厅,这里已经是人山人海。不同的活动项目已经被划分了不同的区域,每个区域的桌椅都摆成一条龙似的,写春联和福字区域的桌子还另外穿上了“花外衣”——为避免墨汁弄脏桌子而铺上了一层纸。每个区域都有负责签到的老师,人差不多到齐的时候,主持人便宣布活动开始。每个项目都有老师教小朋友们怎么做。做花灯的小朋友拿到花灯以后,用彩笔和想象力在花灯上画出自己喜欢的图案,做出了一个个独一无二的花灯。剪“春”字的小朋友在老师的指导下剪出了五颜六色的立体“春”字……

而我参加了写“福”字的活动,我在老师那儿领了一张正方形印有金色龙凤图案的大红纸和一支毛笔,老师往我们面前的空碗里倒了一些墨汁。随着老师一声令下:“可以写了!”我拿起手边的毛笔,蘸满墨汁,挥笔在纸上龙飞凤舞地写下了一个大大的“福”字。

这次民俗活动真有趣,很期待明年还能参加这样的活动!



### 绘画作品

#### 《春节》

白鹤小学三(4)班 唐琰芳  
证号:0355899  
指导老师:李艳

#### 卖书之旅

北师大株洲附校X1511班 胡涵 小记者

### 水的张力实验

八达小学五(3)班 丁天宁  
证号:0153899 指导老师:杨红艳

今天一上课,杨老师便对我们说:“今天我们来做一个实验。”说着只见杨老师拿出一个玻璃瓶,里面装了很多水。又拿了一个矿泉水瓶,里面也装了很多水。我见了十分疑惑,心想:咦?杨老师今天做什么实验呢?杨老师一边将水瓶中的水倒满,一边对我们说:“今天,我们来做一个水的张力实验,我们将这30枚硬币放进水中,你们说水会不会溢出来呢?”

在那一瞬间,全班像炸开了锅一般。同学们都议论起来,有的说:“肯定会溢出来的呀!”有的说:“这可不一定,我认为不会溢出来。”总之,说什么的都有。

这时杨老师示意大家不要吵了,实验马上开始了。只见杨老师拿出了一枚硬币,用两根手指捏住,像瓶口处移动。到达玻璃瓶的上方,杨老师的手便捏着硬币缓缓下降。所有人都屏住了呼吸,大气都不敢出,生怕水会被气流冲出水瓶。我的心也提到了嗓子眼,都快要跳出来了。杨老师忽然松开了捏住硬币的两根手指,只听“叮”的一声,硬币掉到了瓶底。哇!水竟然没有溢出来。我的心也从嗓子眼落了下去。

接着,杨老师让我们自己去试一试。我拿起一枚硬币,按杨老师的动作去做,我心想:千万不要溢出来呀!啊,还好,我的硬币成功落到瓶底,没有让水溢出来,我心中好一阵激动,心想:哈哈,我可真是幸运,竟没让水溢出来。

同学们也把硬币一枚一枚地放入杯中,在放下第26枚的时候,水面已经有些凸起,像一个小蒙古包一样。可是不知哪一个同学碰了一下桌子,水洒了出来,实验只好以失败告终。

为什么水瓶中的水可以放入这么多枚硬币呢?原来水是由一个个水分子组成的,水分子如同一个个兄弟姐妹们一样手拉着手,形成了一种张力,才使得水瓶内可以装这么多硬币。这可真是实验出真知啊!

### 走进动漫

市二中1922班 黄壮壮

假如我走进动漫  
那我会不知道怎么办  
只恨时间太短  
不够我到处游玩

先让熊把我拍去日本  
到海常与黄瀬来段1V1  
用索隆的三刀流  
战胜永不败的龙马  
饿了再与绘梨去吃顿烛光晚餐  
当然是要山治来做饭

驾驶高达去一趟太平洋东海岸  
看特朗普还不敢打贸易战  
小智的皮卡丘什么时候进化  
柯南什么时候变回新一  
路飞什么时候成为海贼王  
只有昂热和火山用言灵才能找到答案

假如我走进动漫  
我一定会这么办