



2020年3月20日 星期五 编辑 刘金昌 美编 王涛 校对 张征

# 保障用餐安全 传统会餐习惯得改改了 疫情下堂食分餐推动“餐桌革命”

## 重提分餐制调查(上)

文/图 记者 姜涛

晨报淄博3月19日讯 分餐制再次进入公众视野。在过去的一周里,从山东省商务厅发出通知要求全省餐饮企业推行堂食分餐制,到淄博市出台《关于进一步加强餐饮行业疫情防控措施促进餐饮企业有序堂食的指导意见》,堂食分餐制的推行成了推动餐饮企业更大面积复工开业的“助推剂”。与传统会餐相比,“堂食分餐”究竟有何益处?记者近日对此展开了调查。

今天上午,在淄博蓝海国际大饭店,根据疫情防控要求,服务员刘鑫鑫将一桌8人的宴会包房改为了一桌4人。除此之外,餐桌上还增设了分餐用具、酒精消毒湿巾等物品,所有上桌的菜品在传递过程中均加盖了防护罩。

淄博蓝海国际大饭店总经理助理尹桂强告诉记者,结合堂食分餐制的具体要求,蓝海集团在复工前便出台了全方位守护顾客安全与健康的100条措施,从安全公区、放心厨房、安心餐



3月19日,淄博蓝海国际大饭店的服务员向记者展示餐桌上增设的一次性筷子和酒精消毒湿巾。结合堂食分餐制的具体要求,一桌8人的宴会包房改为一桌4人。

厅等多个方面做出了更细致、严格的要求。

“随着疫情防控工作的推进,公众对于‘堂食分餐’的呼声越来越高,结合疫情防控需要推广堂食分餐制,更有利于改变传统会餐形式存在的弊端。”尹桂强说。

当天中午,来此就餐的市民赵亮向记者坦言,受疫情影响,市民的就餐习惯已然发生变化,堂食分餐制的推广更利

于保障顾客的用餐安全。就分餐执行标准而言,他更倾向于选择管理相对规范的餐饮企业就餐。

3月5日,山东省商务厅发布了《关于在全省餐饮企业推行堂食分餐制的通知》,要求在全省餐饮企业推行堂食分餐制。3月12日,淄博市委经济运行应急保障指挥部办公室出台了《关于进一步加强餐饮行业疫情防控措施促进餐饮企业有



3月18日,淄博海悦大酒店的工作人员正在运送外卖。受疫情影响,酒店复工后,每日外卖接单数量超过百单。

序堂食的指导意见》,要求采取分批分次、安全有序的原则,优先安排规模较大、经营规范的餐饮企业逐步开放堂食经营。在疫情防控的特殊时期,堂食分餐制有效推动了餐饮企业更大面积复工开业。

“堂食分餐”究竟有何益处?今天下午,淄博文史专家、民俗学家罗光洲告诉记者,多年来,分餐制几经提倡却未能普遍推广,主要是源于公众对会餐制不

文明饮食习惯的误读。

“受传统思想影响,有公众认为会餐制是热情好客、讲究团圆的一种表现。其实,会餐形式的集体进餐并非中华民族优秀的饮食传统,相反,分餐制多有史料可考。”罗光洲说。

对此,张店区中医院脾胃科主任刘艳玲告诉记者,从饮食健康和卫生防疫的角度讲,分餐制不仅可以保障人体的营养均衡,还有利于防止疾病的传播。

“经医学研究证实,在共用餐具进餐时易导致相互传染。例如慢性胃炎、胃溃疡等疾病多与幽门螺旋杆菌感染有关。除此之外,痢疾、伤寒等疾病也会通过集体进餐的方式进行传染。”刘艳玲说。

不难看出,堂食分餐制不仅是疫情防控期间保障公众餐饮安全的一项重要措施,更是改变传统会餐制不文明饮食习惯的一次契机。如何改变公众的认知并做好推广,在当下及未来均显得尤为重要。



扫描  
“掌握鲁中”  
APP二维码  
看更多内容

## 搭建产学研用服务合作“立交桥” 莱茵科斯特： 对标德国制造 打造淄博样板

### 复工复产 看淄博

文/图 记者 王晓明 赵博文

3月10日,经过严格的安检登记和体温检测后,记者来到位于淄博高新区先进陶瓷产业创新园的山东莱茵科斯特智能科技有限公司(以下简称“莱茵科斯特”)。

“我们公司从2月10日开始复工,我身边的这套正在组装的教学实训设备,是提供给江苏惠山中专智能制造专业使用的。”莱茵科斯特车间主任杨锋告诉记者,目前,企业内的员工已经全部复工,还有不少订单正在加紧生产中。

莱茵科斯特所生产的设备,不仅是这种可用于教学的工业级智能工厂实训装备,同样可以用于企业进行实际投产使用。在车间内一台复杂机电一体化教学设备前,杨锋展示了这条“微缩版”生产线的成品——1个完整的塑料杯。

智能制造是制造自动化的发展方向,也可以说,通过机器“大脑”在生产中的“分析、判断、决策”,取代或者延伸部分的人类脑力劳动。“这只是一个简



3月10日,山东莱茵科斯特智能科技有限公司员工正在组装教学实训设备。这套复杂机电一体化实训设备“放大”后,便是可直接用于企业生产的智能制造设备。

易的设计和改造,通过传统生产线向智能制造的升级,生产车间在人工、成本、产品的一致稳定性等方面均可得到很大的提升。”杨锋介绍说,“以这条生产线为例,数字化控制软件是一样的,将机械臂、物料运输等部分‘放大’后,便可以用于生产线的智能化、自动化提升,让企业获得实际效益。”

如果说智能制造产业是一台高速行驶的列车,那么产业的核心,便是驾驶列车的“人”。车间里的智能工厂实训装备只是

莱茵科斯特职业教育体系中的一部分,更为核心的是德国职业教育“双元制”体系的本土化方案,也就是智能制造行业“人才”的培养。

3月10日下午,刚刚给学生上完网课的莱茵科斯特教育事业部部长王洪磊谈起“双元制”的教育培训模式时表示,“‘双元制’指的是在职业教育培训中学校和企业紧密融合,共同培养技术人才,这一点很好地解决了学校培养的毕业生无法接轨企业实际需要的问题,这也是目前工

业发展中亟待解决的问题。”

目前,莱茵科斯特已经在淄博、青岛、太仓、沈阳、深圳等多个城市建设了公共技术服务平台与双跨培训中心,搭建起了跨企业、跨学校的教育培训平台,实现了将德国的职业教育体系和一线的科研力量与国内的院校、企业实际需求相链接。

在日前国家工信部公布的重点领域人才评价和能力提升任务承担机构名单中,莱茵科斯特作为淄博市唯一一家企业入选。此次入选名单的企业将在工业互联网、人工智能、区块链着力进行相关人才能力提升和评价工作,莱茵科斯特的工作领域主要为“工业互联网”方面。

“下一步,我们准备先将企业的电气安装与调试实训中心、工业4.0智能制造技术实训中心等12个实训中心进行信息互联,做好重点领域人才能力提升方面的工作。”王洪磊表示。

产业赋能行动是淄博市提出的“六大赋能行动”中一项行动任务,通过加力做好“优”和“扩”两篇文章,淄博将着力培育企业标杆旗帜、补链延链强链打造全国新型工业化强市。2020年,莱茵科斯特在淄博高新区启动建设中德智能制造产教融合示范基地项目,恰恰就是用智能制造产业为工业高质量发展加上“助推器”。规划用地227亩的

中德智能制造产教融合示范基地,将着力构建产教融合、中德融通、多层次、创新型人才培养和工业服务体系,搭建山东省与德国产学研用服务合作的“立交桥”。

3月10日,淄博市委书记江敦涛在针对培育瞪羚企业、独角兽企业开展的专题调研时来到了莱茵科斯特,希望企业充分发挥链接资源要素强的优势,进一步明确发展重点,深耕智能制造核心业务,同时与本地企业合作拓展相关业务,加快把企业做大做强。

谈及企业发展未来,山东莱茵科斯特智能科技有限公司总经理崔智表示:“2月14日,中德智能制造产教融合示范基地项目正式签约,这也是2020年淄博市确立的重大项目之一。项目建成后,将助力‘淄博制造’对标‘德国制造’,打造‘德国制造’的淄博样板,全力支持淄博新旧动能转换,强力推动淄博创建国家产教融合试点城市,为淄博实现‘凤凰涅槃、加速崛起’的目标贡献力量。”



扫描  
“掌握鲁中”  
APP二维码  
看更多内容