

《兰州牛肉面生产许可审查细则》即将实施引发关注

“预制版”拉面会否让兰州牛肉面丢了“灵魂”？

业内人士指出，此举虽欲适应市场发展需要，但不符合行业传统，有悖非遗文化传承

本报讯（记者康劲）由甘肃省市场监督管理局制定的《兰州牛肉面生产许可审查细则》（以下简称审查细则）于近期正式发布，并将于10月1日起施行，此举引发业界关注。赞成者表示，面对“预制版”牛肉面的批量上市，食品安全监管也要“有法可依”，才能更好守护“舌尖上的安全”；但也有业界人士认为，如此“许可审查”实则是为发展“预制菜”“预制餐”背书，担心“机器拉面”是否会令兰州牛肉面丢了“灵魂”。

审查细则提出，“实施食品生产许可证管理的兰州牛肉面是指以面条和牛肉汤料为主要原料，加入油辣椒、酱（卤）牛肉、蔬

菜、酿造食醋等，经预先定量包装制成的产品”“本细则适用于预包装兰州牛肉面的生产许可审查，其他牛肉面、拉面可参照本细则执行”。

审查细则主要内容包括发证产品范围及申证单元、基本生产流程及关键控制环节、必备的生产资源等8个部分。其中，在基本生产流程、生产设备等环节中规定，“压延（或不压延）成型，成型设施为“切片（条）机、压延机、刀具等”。

一位兰州牛肉面连锁经营企业的负责人表示，兰州牛肉面的“灵魂”就是手工控制，要经拉面师傅手工进行和面、揉面、拉面，在揉

面工序就要“三遍水，三遍灰，九九八十一次揉”，才能拉出毛细、韭叶、二细、大宽等多种独特面型，体现汤味浓、筋道的兰州牛肉面正宗风味。而按照审查细则的要求，只能做出“牛肉方便面”或者“牛肉压面”的工业化产品。

兰州牛肉面是闻名海内外的中式快餐，行业发展状况备受各界关注。“兰州牛肉面拉面技艺”更被列入国家级非物质文化遗产代表性项目名录。但是，也存在沿街店铺小规模经营和“有品类无品牌”等发展困境。

今年初，有多家企业借助预制菜产业发展的风口，希望通过“预制面”“预制汤”等方

式让兰州牛肉面进入更多市场和家庭餐桌。正是考虑兰州牛肉面未来“预制产业”发展的需要，当地才制定了审查细则。

有关人士表示，预制市场或许会为兰州牛肉面带来更广阔的发展空间。但兰州牛肉面进入电商赛道和预制赛道后应该保持传统的品质品类，才能赢得消费者的认可，手工拉面改为用机器设备“压面”“切面”的行政许可，不符合行业传统，有悖非遗文化传承，也会让兰州牛肉面丢了“灵魂”。作为市场监管部门，应将工作重心放在严格落实法律法规、加强生产全流程、全过程的监管上，无需另设许可。



广西梧州水运忙

9月27日在广西梧州拍摄的繁忙的李家庄码头（无人机照片）。今年1月至8月，梧州市累计完成水路货运量3771.7万吨、货物周转量1240929万

吨公里，同比增长8.47%、13.89%；完成港口货物吞吐量4667.28万吨，同比增长20.89%。

新华社记者 黄邦邦 摄

自贸区建设十年来制度创新系统推进

本报北京9月27日电（记者北梦原）国新办今天举行自贸试验区建设十周年新闻发布会，商务部副部长盛秋平表示，十年来，自贸试验区在贸易、投资、金融、航运、人才等方面对接国际通行规则，推出一大批基础性、开创性改革开放举措，形成了许多标志性、引领性制度创新成果。

2013年以来，我国分6批设立上海、广东、辽宁、海南、山东、北京等21个自贸试验区，形成覆盖东西南北中，统筹沿海、内陆、沿边的改革开放创新格局。

各自贸试验区以制度创新为核心，以可复制可推广为基本要求，以风险防控为底线，全力推进相关领域改革开放创新，为全面深化改革和扩大开放探索新途径、积累新经验。商务部先后报请党中央、国务院出台了28份自贸试验区建设方案及一批含金量较高的政策文件，累计部署3400多项改革试点任务，形成了较为完善的自贸试验区政策制度框架体系。自贸试验区工作部际联席会议各成员单位累计出台支持自贸试验区建设相关文件700余件，支持自贸试验区在重点领域先行探索。

截至目前，对自贸试验区探索形成的先进经验，国家层面总结提炼了七批改革试点经验、四批最佳实践案例，共向全国复制推广302项制度创新成果，形成了改革红利共享、开放成果普惠的良好局面。

8月规上工业企业利润同比增长17.2%

本报北京9月27日电（记者时斓娜）国家统计局今天发布的全国规模以上工业企业利润数据显示，8月，随着一系列推动宏观经济回升向好政策效果不断显现，工业生产稳步回升，企业利润恢复明显加快，规上工业企业利润同比增长17.2%，自去年下半年以来，工业企业当月利润首次实现正增长。

根据统计，今年以来，工业企业利润降幅逐月收窄。1月~8月，规上工业企业利润同比下降11.7%，降幅较1月~7月收窄3.8个百分点，回升明显加快。工业品价格降幅连续两个月明显收窄，企业营收连续3个月下降后首次增长，带动工业企业利润由降转增，效益恢复向好态势明显。

8月，装备制造业利润增长加快。工业新动能持续壮大，新能源汽车、锂离子电池、光伏设备、动车组等产品生产较快增长，装备制造业发展动力不断增强。1月~8月，装备制造业利润同比增长3.6%，增速较1月~7月加快1.9个百分点。装备制造业利润增速高于规上工业平均水平15.3个百分点，持续引领工业企业利润稳步恢复。

此外，扩内需、促消费政策效果持续显现，消费市场加快恢复，带动消费品制造业利润持续改善。1月~8月，消费品制造业利润同比下降12%，降幅较1月~7月收窄1.6个百分点。

市场监管部门从五方面促民营经济发展

本报讯（记者杨召奎）近日，市场监管总局发布《市场监管部门促进民营经济发展的若干举措》，共计22条举措，聚焦五个方面，回应了民营经济各类关切。这是市场监管部门贯彻落实党中央、国务院决策部署出台的制度举措，对提振民营经济发展信心、依法规范和引导民营资本健康发展具有重要意义。

这五方面内容为：一是持续优化民营经济发展环境。持续破除市场准入壁垒，全面落实公平竞争政策制度，强化制止滥用行政权力排除限制竞争的反垄断执法，完善社会信用激励约束机制，健全失信行为纠正后的信用修复机制。二是加大对民营经济政策支持力度。完善信用信息归集共享，健全中小微企业和个体工商户信用评级和评价体系。完善支持政策直达快享机制。三是强化民营经济发展法治保障。持续完善知识产权保护体系，完善监管执法体系，杜绝选择性执法，健全涉企收费长效监管机制。四是着力推动民营经济实现高质量发展。支持民营企业参与标准制定，计量服务中小企业。依法规范和引导民营资本健康发展，推动平台经济健康发展。五是持续营造关心促进民营经济发展壮大社会氛围，及时推广经验做法，加大宣传。

快递业务量连续6个月超百亿元

本报讯（记者甘哲）日前，以“大道致远 容融共生”为主题的第九届“最后一公里”大会在京举行。记者从会上获悉，快递行业实现了从“年均百亿”到“月均百亿”的巨大跨越，今年以来业务量连续6个月超百亿元，日均快件量超3.3亿件。

据悉，快递行业持续推进完善乡村三级寄递物流体系，建成1000个县级寄递公共配送中心和28万个农村寄递物流综合服务站，农产品上行通道进一步畅通。累计打造近2000个快递服务制造业业务收入超百万元项目，培育出117个年快递业务量超千万件的快递服务现代企业品牌项目。全国累计存放智能快件（信包）箱36.6万组，建设快递末端网点和服务站34.3万个。

此次大会发布的研究报告《变化点、变革点》显示，近年来，快递“最后一公里”发生了很大变化。快递末端服务从多方面对生产方式进行了优化，实现了更多功能叠加、更大规模效应、更多网络匹配。

广告

基础设施日臻完善，交通物流更加便捷，出行方式更加环保

交通行业美好愿景正在走进现实

本报记者 时斓娜 北梦原

日臻完善的综合交通基础设施建设、先进的交通运输高端制造设备、便捷的交通物流到家到户服务体验、环保绿色的低碳交通方式……9月25日至26日，以“可持续交通：携手合作助力全球发展”为主题的全球可持续交通高峰论坛（2023）在北京举行。交通领域先进的技术设备和最新创新成果在同期举办的第15届世界国际交通技术和设备展览会上悉数亮相。

建设安全、便捷、高效、绿色、经济的可持续交通体系，是支撑服务经济社会高质量发展的重要举措。记者在现场体验到，论坛呈现的“人享其行、物畅其流”的交通行业美好愿景，正在走进现实。

智慧方案，交通更高效

国家邮政局日前发布的最新数据显示，今年以来，我国快递业务量持续攀升，已连续6个月超百亿元。

在件量、资源数量级惊人的今天，如何实现更高效的分拣，让快件更快送到消费者手中？顺丰给出的答案是数字孪生。

真实的中转场中，验证1个班次的分拣计

划需要一整天的时间。顺丰科技AIoT领域副总裁宋翔介绍，通过对现实中中转场内的数据以及设备、人员、流程进行数字孪生体的建模，让验证效率提升600倍的智能算法“上阵”，可以在虚拟环境中迭代验证并优化1000次分拣计划，更高效、低成本地验证物流运作过程的合理性。

“目前，顺丰已将数字孪生技术部署于全国60多个中转场，为实际运作过程缩短10%以上的分拣时长，平均提升8%以上的产能。”顺丰科技数字孪生负责人江生沛说。

“效率和安全，是交通最关键的环节。”本次论坛上，百度智能云带来了基于大模型全面重构的智能交通解决方案ACE 3.0。百度集团执行副总裁沈抖表示，交通大模型把车、路、云、图等方面的数据信息进一步整合，解决了人和车、车和路、全域最优等问题。

科技赋能，交通更便捷

从室外无人车下车后，配送机器人分层载着楼宇中客户的文件资料、外卖食品等，进入楼内，并使用一键呼梯功能自主乘坐电梯到相应楼层，通过发送短信或拨打电话通知客户取件……在交通技术与设备展览会上，中国邮政推出的无人车与楼宇投递机器

人吸引了不少观众的目光。

中国邮政计划建设部工作人员王强向记者介绍，这一智能化寄递解决方案将室外无人车和室内机器人相结合，可应用于商业楼宇、高端社区、大型园区等物流到家、到户服务，有效解决了某些区域因禁止外来人员入内导致配送不便的问题，减少了互相等待的时长。

除了无人配送车外，在论坛“智行其道驶向未来”自动驾驶边会上，自动驾驶巴士和出租车、无人集装箱转运车等运行情况同样进行了集中展示。

据了解，交通运输部于去年启动了首批自动驾驶先导应用试点。试点实施一年来，围绕个性化出行服务、无人配送、集装箱转运等场景，形成了较为成熟的解决方案，为自动驾驶技术规模化落地应用奠定了良好的实践基础。

低碳转型，交通更绿色

在“人享其行、物畅其流”的过程中，如何让交通更加“绿色”，也是可持续交通发展过程中面临的重要课题。本次论坛围绕新能源、减排战略，在铁路、公路、水运、航空、邮政等各方面开展相关探讨。

100吨从广东深圳运往北京的货物，会产

“e起节电”共享低碳好生活

“您在国网APP首页，找到‘节约用电 从我做起 快来e起节电吧’活动推送入口，点击后就能报名参与了，还能领取电费优惠券。”这是近日河北省衡水市国网枣强县供电公司工作人员现场指导小区居民参与网上国网“e起节电”活动的一个缩影。

据了解，为将节电理念厚植于电力用户的心中，引导大家节约用电，助推形成绿色低碳的生产和生活方式，国网枣强县供电公司充分发挥网上国网平台优势，积极开展节约用电进企业、进校园、进社区“三进”活动，利用“网格化优势”主动对接社区、村委会及小区物业，通过公示栏张贴、用电便民微信群等线上、线下多渠道传播，使更多的客户参与到节约用电中来。同时借助地方主流媒体分享节电小技巧，助力电力客户开启节能低碳新生活。

下一步，该公司将聚焦居民生活实际，持续开展节电宣传引导活动，以实际行动助力客户将节电行动落实到生活中的每一个细节。（崔广尚 王树盛）

“三个坚持”推动集体经济提质增效

今年以来，贵州省遵义市绥阳县坪乐镇着眼于乡村振兴，在发展村级集体经济工作中从组织引领、制度保障、产业发展三个方面入手，着力突破村级集体经济增收“瓶颈”，推动村级集体经济发展“蜕变”。

一是坚持干部带头，聚焦“组织力”。镇级统筹协调，以各村股份经济合作社入股形式建立镇级集体经营公司，并明确专人负责统筹全镇集体经营，不断拓宽村集体经济收入途径。二是坚持制度保障，聚焦“保障力”。以制度保障促实干实绩，将发展村级集体经济与干部年度绩效考核挂钩，通过争取扶持资金、专项资金等方式筹措发展资金，多方扶持村级集体经济发展。三是坚持产业带动，聚焦“发展力”。紧紧围绕全镇主导产业，引导各村党组织因地制宜发展“一村一品”，实施金银花种植、辣椒烘干厂、肉牛养殖等一批项目，让村级股份经济合作社实体化运行，不断做强村级集体经济。（鲁豪）

改革助力企业可持续发展

近日，山东省淄博市国网高青县供电公司案例《供电企业可持续发展体系案例》荣获中国电力企业管理创新优秀实践案例。

《供电企业可持续发展体系案例》是国网高青县供电公司推进低碳转型改革攻坚任务，总结提炼形成的典型案例。该案例介绍了公司紧密依托渔光互补、牧光互补等“光伏+”项目，实施精准服务，推动项目落地，通过改革创新应用“网架优化新方式”“绿色用电环境建立”等工作方法，为推进供电企业可持续发展体系建设提供保障，在经济效益、社会效益和环境效益方面取得了实效。该案例作为推进低碳转型改革攻坚任务上的实践，为服务黄河流域高质量发展、助力“双碳”战略落地、促进供电企业可持续发展提供了有力支撑。

下一步，国网高青县供电公司将贯彻落实国务院国资委深化国企改革有关要求，持续做好国企改革各项任务，为促进公司更高质量更可持续发展作出积极贡献。（朱致远）

电助粮食颗粒归仓 为乡村振兴注能量

近日，国网安徽省电力有限公司全椒县供电公司工作人员来到二郎口镇袁记米业上门检查用电隐患，负责人龚继云看着厂内烘干机轰轰运转，感激之情溢于言表。“现在是粮食进仓关键期，感谢你们供电所派人来帮我们检查室内电力线路，这下我们用电就没有后顾之忧了！”

“现在从播种到收获基本上都是机械自动化，这其中哪个环节都离不开电力的有力支持呀。”陈燕是水稻种植户，承包了4万多亩水稻，现在完全不用担心下雨天稻谷发霉霉掉，谈及供电部门的支持，陈燕脸上洋溢着喜悦之情。“现在从播种到收获基本上都是机械自动化，这其中哪个环节都离不开电力的有力支持呀。”陈燕是水稻种植户，承包了4万多亩水稻，现在完全不用担心下雨天稻谷发霉霉掉，谈及供电部门的支持，陈燕脸上洋溢着喜悦之情。为保障线路“健康上岗”，同时，对农业生产用电业扩报装全面落实“三零”“三省”服务，压减办电成本，缩短办电时长，全力做好供电保障，持续优化营商环境，为乡村振兴注能量，共护群众“米袋子”。（齐羽）