

栏目总览

目录

一、质量要闻	2
1.1 国家	2
1.2 区域·地方	2
1.3 行业	2
2020 年食用农产品市场监管部门抽检不合格情况权威统计	2
各地公安交管、市场监管部门严查货车安全检验违规行为 停止采信违规安检 机构检验报告	6
二、质量热点	7
三、权威观点	7
韩正：落实“四个最严”要求，推动食品安全高水平治理	7
药监局：重拳治乱，合力严守食药安全底线	8
四、国际动态	9
欧洲标准化战略 2030(翻译)	9

一、质量要闻

1.1 国家

1.2 区域·地方

1.3 行业

2020 年食用农产品市场监管部门抽检不合格情况权威统计

<http://www.chinatt315.org.cn/rdgz/2021-2/22/220674.html>

党的十九届五中全会提出，统筹发展和安全，强化绿色发展、标准引领和质量安全监管。全面推进乡村振兴和满足人民群众高品质生活需要对加强农产品质量安全工作提出了新的更高要求，但农产品质量安全工作面临不少困难和挑战，食用农产品抽检不合格问题依然是社会关注的热点。

“它山之石，可以攻玉。”近年来，市场监管部门不断加大对食用农产品的抽检力度，依法及时公开发布了一大批抽检不合格信息。我们对 2020 年市场监管总局及各省市场监管局发布的 1031 期食品不合格情况的通报进行了汇总。需要说明，市场监管部门抽检主要是针对市场销售环节，目前还难以溯源到具体产地，但可以让我们引以为戒，有针对性地加强监管。

依托农产品质量安全舆情监测分析团队，我们对 2020 年 1 月至 12 月，市场监管总局官网及各省市场监管局官网上发布的 1,031 期关于食品不合格情况的通告进行了分析汇总，不完全统计共 14,295 批次，其中食用农产品不合格 3,799 批次，占比 26.57%。从食用农产品市场监管部门抽检不合格情况看，蔬菜和水产品不合格问题最多，其中腐霉利、4-氯苯氧乙酸钠、毒死蜱等农药残留超标，恩诺沙星、氧氟沙星等兽药残留超标和重金属镉污染占比较高；从食用农产品销售地看，河南省、重庆市、山东省检出不合格食用农产品批次最多。

一、食用农产品抽检不合格情况概述

蔬菜和水产品为食用农产品抽检不合格主要类型，占比超过 70%。食用农产品抽检不合格共计 3,799 批次，其中蔬菜 1,673 批次，占比 44.04%；水产品 1,148 批次，占比 30.22%；畜禽产品 803 批次，占比 21.14%；水果 119 批次，占比 3.13%；生干坚果及籽类产品 51 批次，占比 1.34%；豆类产品 5 批次，占比 0.13%（详见图 1）。

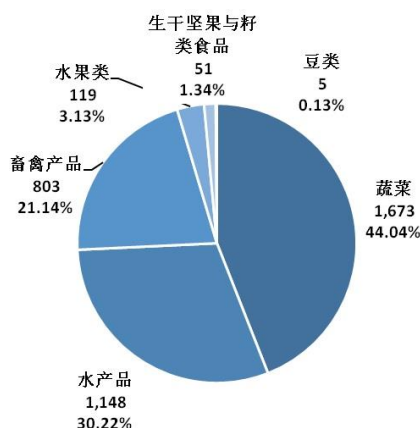


图1 市场销售食用农产品抽检不合格产品类型占比

2020年食用农产品抽检不合格批次呈波动趋势。从不合格情况公布时间分析，11月和4月公布的不合格批次相对较多，分别达643批次和511批次（详见图2）。

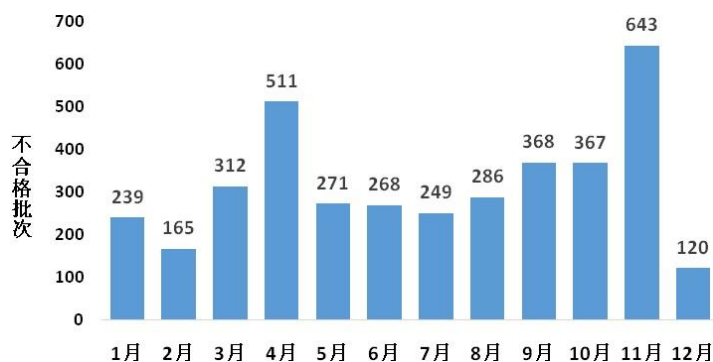


图2 市场销售食用农产品抽检不合格数量月度分布

河南省、重庆市、山东省为食用农产品抽检不合格最多的销售地。河南省食用农产品抽检不合格411批次，蔬菜180批次、水产品101批次；重庆市食用农产品抽检不合格402批次，蔬菜236批次、水产品55批次；山东省食用农产品抽检不合格339批次，蔬菜174批次、畜禽产品112批次（详见图3）。

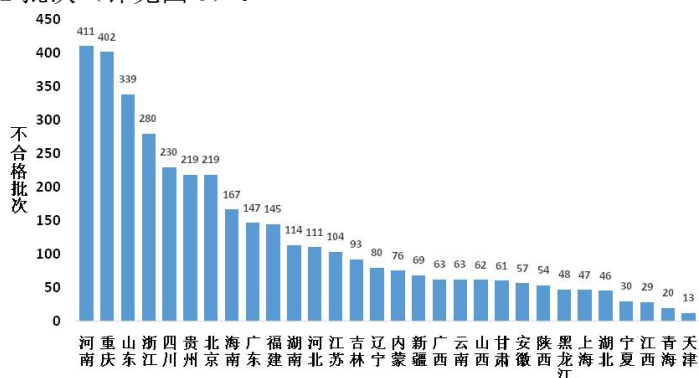


图3 各省市场销售食用农产品抽检不合格数量分布

二、蔬菜类食用农产品抽检不合格情况分析

腐霉利、4-氯苯氧乙酸钠、毒死蜱等农药残留超标为蔬菜产品抽检主要不合格项。其中腐霉利残留超标352批次，全部从韭菜中检出；4-氯苯氧乙酸钠残留超标281批次，主要从黄豆芽、绿豆芽中检出；毒死蜱残留超标245批次，主要从芹菜、普通白菜中检出。从蔬

菜上禁用农药检出情况看，排在前五位的包括：毒死蜱，检出 245 批次；克百威，检出 130 批次；氧乐果，检出 108 批次；甲拌磷，检出 56 批次；氟虫腈，检出 34 批次（详见图 4）。

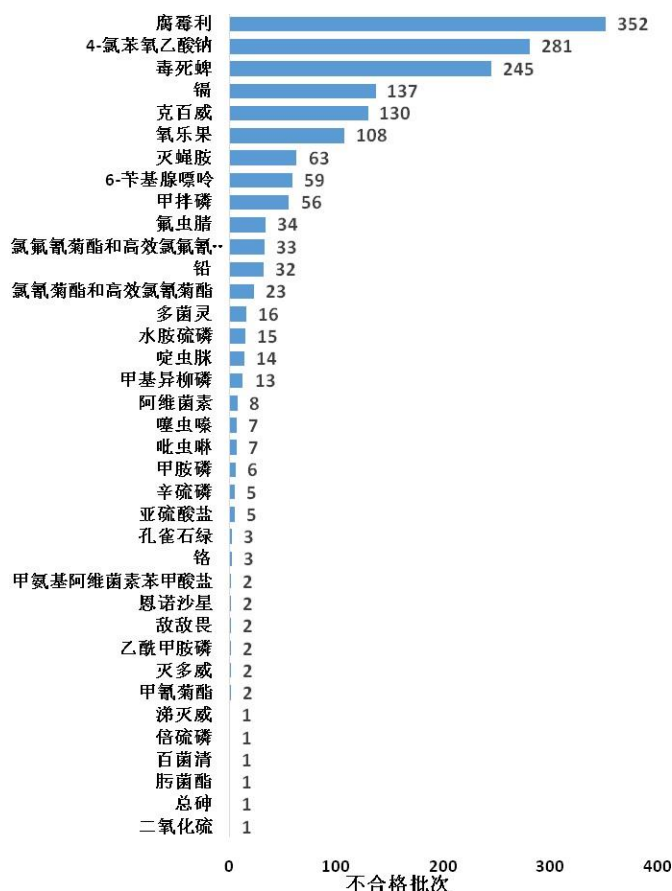


图 4 市场销售蔬菜类食用农产品抽检不合格项数量分布

韭菜、豆芽、芹菜为农药残留超标最多的蔬菜产品。526 批次韭菜检出有农药残留超标，其中腐霉利残留超标 352 批次、镉被检出 70 批次；347 批次豆芽检出农药残留超标，其中 4-氯苯氧乙酸钠残留超标 280 批次、6-苄基腺嘌呤残留超标 59 批次；267 批次芹菜检出农药残留超标，其中毒死蜱被检出 146 批次、甲拌磷被检出 42 批次。另外，抽检不合格频次较多的蔬菜还有豇豆和白菜，豇豆中克百威被检出 52 批次，灭蝇胺被检出 51 批次，白菜中毒死蜱被检出 45 批次（详见图 5）。

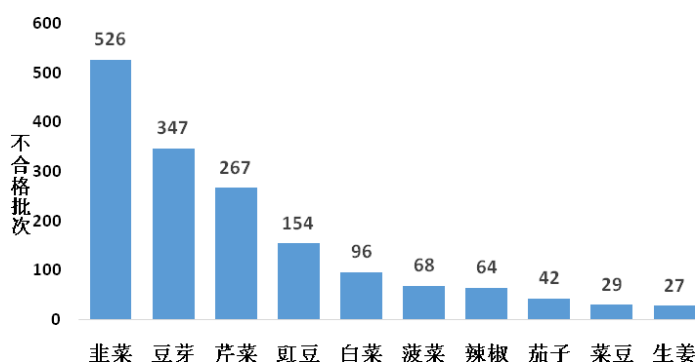


图 5 市场销售蔬菜类食用农产品抽检不合格产品数量 TOP10

重庆市、河南省、山东省为蔬菜产品抽检不合格最多的销售地。重庆市抽检不合格 236 批次，其中韭菜 70 批次、芹菜 39 批次；河南省抽检不合格 180 批次，其中韭菜 82 批次、豆芽 47 批次；山东省抽检不合格 174 批次，其中韭菜 72 批次、豆芽 52 批次（详见图 6）。

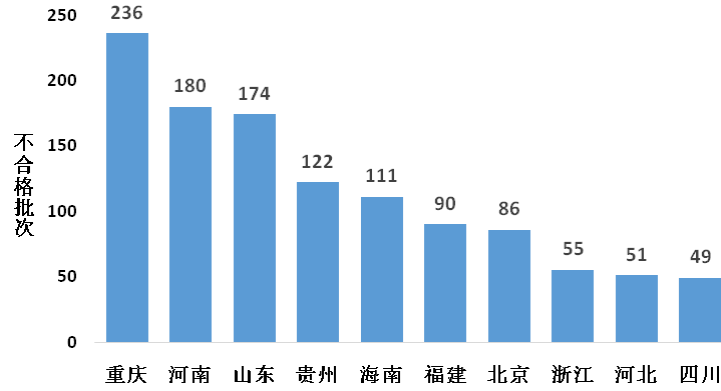


图6 各省市市场销售蔬菜类食用农产品抽检不合格数量分布 TOP10

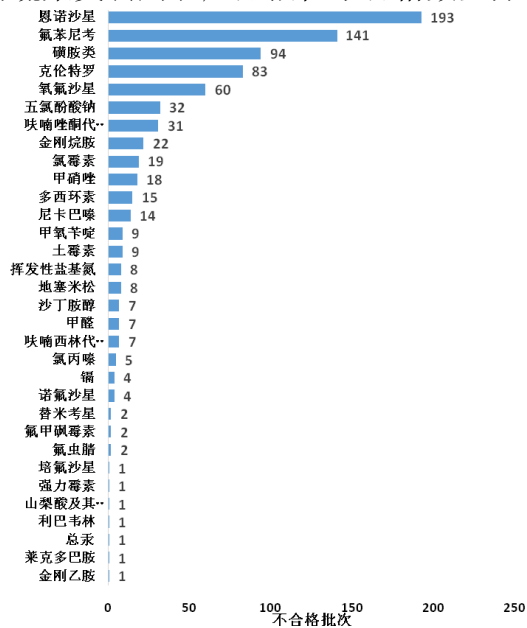


图7 市场销售畜禽类食用农产品抽检不合格项数量分布

三、畜禽类食用农产品抽检不合格情况分析

恩诺沙星、氟苯尼考、磺胺类等兽药残留超标为畜禽产品抽检主要不合格项。其中，恩诺沙星残留超标 193 批次，主要从鸡蛋、鸡肉中检出；氟苯尼考残留超标 141 批次，主要从鸡蛋中检出；磺胺类残留超标 94 批次，主要从猪肉、鸡肉中检出。需要注意的是克伦特罗检出 83 批次，主要从牛肉、羊肉中检出，表明“瘦肉精”问题还是比较突出。从畜禽类禁用兽药检出情况看，排在前三位的包括：氧氟沙星，检出 60 批次；五氯酚酸钠，检出 32 批次；呋喃唑酮代谢物，检出 31 批次（详见图 7）。

鸡蛋、鸡肉、猪肉等畜禽产品兽药残留批次最多。249 批次鸡蛋检出兽药残留超标，其中氟苯尼考、恩诺沙星残留超标批次最多；162 批次鸡肉检出兽药残留超标，其中恩诺沙星、磺胺类残留超标批次最多；108 批次猪肉检出兽药残留超标，其中恩诺沙星、磺胺类残留超标批次最多（详见图 8）。

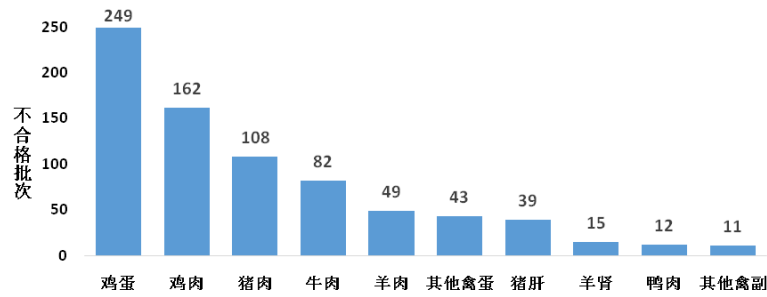


图 8 市场销售畜禽类食用农产品抽检不合格产品数量

山东省、河南省、重庆市为畜禽产品抽检不合格批次最多的销售地。山东省 112 批次畜禽产品抽检不合格，其中鸡蛋、牛肉各 29 批次；河南省 106 批次畜禽产品抽检不合格，其中鸡蛋 32 批次、羊肉 17 批次；重庆市 79 批次畜禽产品抽检不合格，其中鸡蛋 19 批次、猪肉 13 批次（详见图 9）。

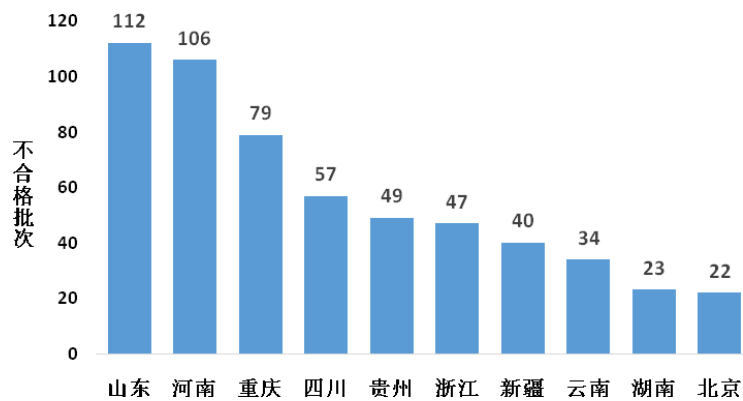


图 9 各省市场销售畜禽类食用农产品抽检不合格数量分布 TOP10

各地公安交管、市场监管部门严查货车安全检验违规行为 停止采信违规安检机构检验报告

<http://www.chinatt315.org.cn/rdgz/2021-2/2/220154.html>

近日从市场监管总局官网获悉，为预防和减少道路交通事故，强化货车等重点车辆安全管理，保障人民群众生命财产安全，各地公安交管、市场监管部门深入开展违规货车集中整治行动，严格查处违规为非法改装、不符合标准货车安全检验行为，依法严肃追究违规安检机构责任。2019 年以来，依法查处违规检验的安检机构 2100 多家，停止采信检验报告、督促立即整改，依法处罚。

严格查处 125 家安检机构违规替检代检问题。黑龙江哈尔滨新五环机动车检测公司与非法中介勾结，采用同一车辆替检方式，为 296 辆未进行安全检验的挂车出具合格检验报告。公安交管部门根据《道路交通安全法》第 94 条对该安检机构处 12.5 万元罚款、停止采信其检验报告；市场监管部门撤销其资质认定证书。河北石家庄新乐春晓机动车检测站多次使用两辆重型货车为 28 辆同型号车辆替检，并出具合格检验报告。公安交管部门要求违规车辆重新上线检测，停止采信该安检机构检验报告；市场监管部门正依法追究其相关责任。

严格查处 510 家安检机构伪造篡改检验数据问题。陕西西安博恒机动车检测有限公司

伪造检测结果，违规使 222 辆“大吨小标”轻型货车通过安全检验。公安交管部门停止采信该安检机构检验报告，市场监管部门撤销其资质认定证书；涉案人员张某某被依法追究刑事责任。新疆阿勒泰富蕴县安顺机动车检测公司、河南省长垣市安达机动车检验公司利用计算机软件篡改、伪造检验数据，分别为 25 辆、514 辆机动车出具虚假检验报告。公安交管部门依法对两家安检机构分别处以 3.5 万元、49.4 万元罚款，停止采信其检验报告，并通报市场监管部门依法处理。

严格查处 1548 家安检机构降低检验标准问题。河北邢台机动车服务有限公司对尾部标志板和侧防护装置安装不合格、轮胎磨损严重的货车，仍予合格通过检验。公安交管部门要求重新检测车辆，暂停采信该安检机构检验数据，并通报市场监管部门督促整改，依法处罚。内蒙古鄂尔多斯东泰隆机动车检测有限公司违规使非法改装挂车通过检验。该车违规加高货厢，检验时将加高部分向车厢内部折叠；检验人员未制止其违规行为，并出具合格检验报告。公安交管部门要求重新检测车辆，暂停采信该安检机构检验数据，并通报市场监管部门督促整改，依法处罚。

严格货车安全技术检验是保障车辆安全性能、源头预防道路交通事故的重要基础，对遏制货车非法改装、“大吨小标”等违规问题，严厉打击货车超载违法行为，保障人民群众生命财产安全具有重要意义。公安交管、市场监管部门将联合深入开展货车违规检验专项整治，对发现车辆替检、未实车检验或者以篡改检测数据等方式出具虚假检验结果的安检机构，将依法严格处罚、撤销资质认定证书；对涉嫌构成行贿受贿、提供虚假证明文件等违法犯罪行为的，依法追究其刑事责任。两部门提示安检机构及安检人员，强化责任意识、坚守安全底线、规范检验行为、优化服务流程，严格按照法律法规和国家标准开展安全技术检验，严把检验关口、提升检验质量，保障车辆安全性能、保障道路交通安全。

二、质量热点

三、权威观点

韩正：落实“四个最严”要求，推动食品安全高水平治理

http://www.samr.gov.cn/xw/zj/202102/t20210205_325898.html

中共中央政治局常委、国务院副总理、国务院食品安全委员会主任韩正 3 日在市场监管总局主持召开国务院食品安全委员会第三次全体会议并讲话。会议学习贯彻党的十九届五中全会、中央经济工作会议、中央农村工作会议精神，总结 2020 年食品安全工作，审议有关文件，研究部署 2021 年重点工作。

韩正表示，食品安全事关人民群众身体健康和生命安全。今年是“十四五”开局之年，要贯彻落实好习近平总书记提出的“四个最严”要求，提高政治站位，坚持问题导向，进一步增强做好食品安全工作的责任感紧迫感，推动食品安全高水平治理。

韩正强调，要深入学习抗击新冠肺炎疫情的经验做法，坚持把人民生命安全和身体健康放在第一位，着力解决好老百姓关心的食品安全突出问题。要始终坚持严字当头，切实把“四个最严”的要求落实到食品安全工作的各个方面，深化食品安全标准，把好“从农田到餐桌”的每一道防线，严查重处食品行业违法行为，将责任追究重点落到企业主责和首责上、落到企业法人上。要建立健全群众参与的问题发现机制，完善有奖举报制度，注重发挥新闻媒体作用。要强化科技支撑，充分运用新技术和信息化手段，配备必要的检验检测设备装备。要坚

持齐抓共管，完善食安委和食安办工作机制，夯实属地责任，确保食品安全工作落实落细落实到位。

会前，韩正参观了“坚决捍卫人民群众‘舌尖上的安全’”展览，考察了解食品安全工作进展和最新举措。

中共中央政治局委员、国务院副总理、国务院食品安全委员会副主任胡春华，国务委员、国务院食品安全委员会副主任王勇出席会议并讲话。

市场监管总局、公安部、农业农村部、卫生健康委、海关总署等部门负责同志作了发言。国务院食品安全委员会成员单位和有关部门负责人参加会议，食品安全委员会专家委员会有关专家列席会议。

药监局：重拳治乱，合力严守食药安全底线

<https://www.nmpa.gov.cn/yaowen/ypjgyw/20210218104516117.html>

2月19日，最高人民法院、国家市场监督管理总局和国家药品监督管理局，联合发布15件落实食品药品安全“四个最严”要求专项行动典型案例。就“四个最严”专项行动相关问题，最高检第四检察厅、市场监管总局执法稽查局、国家药监局政策法规司负责人回答了记者提问。

问题1：请介绍一下“四个最严”专项行动的开展情况。

答：食品药品安全直接关系到人民群众的身体健康和生命安全，体现了人民群众最关心、最直接、最现实的利益，党中央历来高度重视，习近平总书记多次就加强食品药品安全工作作出重要指示。为深入贯彻落实习近平总书记食品药品安全监管“四个最严”的要求，推动建立完善食品药品安全治理体系，2019年9月至2020年12月，最高人民法院、国家市场监督管理总局、国家药品监督管理局联合开展了落实食品药品安全“四个最严”要求专项行动。期间，全国检察机关、市场监管部门、药品监管部门因地制宜，加大协作力度，采取多种有效措施，取得积极成效。据初步统计，全国市场监管部门查办涉食品安全违法案件28.48万件，罚没款27.25亿元，吊销食品类行政许可775件，移送公安机关3346件；药品监管部门查办药品、化妆品和医疗器械领域违法案件10.77万件，罚没款18.4亿元，责令停产停业2041家，移送公安机关1306件，完成对全部在产的37家疫苗生产企业年度巡查，有力保障流感疫苗等供应；检察机关批准逮捕涉食品药品安全犯罪案件3945件7298人，起诉8791件17066人；建议行政执法机关移送此类刑事案件1369件1499人，监督公安机关立案731件810人；立案涉食品药品安全公益诉讼案件35381件，办理诉前程序案件30800件，提起公益诉讼1683件。

专项行动期间，各地市场监管部门会同检察机关积极探索建立涉嫌犯罪案件和损害公共利益案件线索互送、调卷研判协商、公益诉讼协作配合等工作机制，全力打造食品安全领域全链条监管协助机制。深入开展食品安全隐患排查，提升食品安全风险评估和抽检力度，着力加强区域化系统化食品安全风险防控工作。联合检察机关强化立案监督，有效推动解决有案不移、有案不立、以罚代刑等问题，促进行政执法与刑事司法衔接机制有效落实。国家药品监督管理局组织开展国家采购中选药品专项检查、新药专项抽检，全面排查血液制品生产企业，开展第二类精神药品生产经营专项检查、高值医用耗材专项治理以及无菌和植入性医疗器械、婴幼儿及特殊用途化妆品等重点产品监督检查。坚持重拳治乱，组织开展中药饮片、药品网络销售、医疗器械“清网”、化妆品“线上净网、线下清源”等专项整治，保护人民群众网络消费安全。不断健全完善药品监管法律体系，推动《化妆品监督管理条例》发布实施，《医疗器械监督管理条例（修订草案）》经国务院常务会议审议通过，《药品注册管理办法》《药品生产监督管理办法》发布实施，为落实药品安全提供坚强的法律保障。检察机关充分

履行法律监督职能，依法严厉打击危害食品药品安全犯罪。最高人民检察院督办指导了“注水牛肉”案、疫苗案等一批重大复杂案件，推动案件办理。组建了全国检察机关经济犯罪检察人才库，切实发挥业务专家引领示范作用。各省级检察院采取督办、参办等方式加大对下指导和督办力度，以高压态势有效遏制危害食品药品安全犯罪行为。上海等地检察机关组建跨区域“食药领域专业化办案团队”，提高食品药品案件办理质效并深入研究疑难前沿问题。有的检察机关从高校、行政执法机关等引进“外脑”，建立食品药品领域专家智库。最高人民检察院与国务院食品安全委员会办公室、国家市场监督管理总局等十家单位会签了《关于在检察公益诉讼中加强协作配合依法保障食品药品安全的意见》，从线索移送、立案管辖等方面作出明确规定。各地检察机关积极拓宽食品药品领域行政检察监督和公益诉讼线索发现渠道，强化内部联动与外部协作，完善信息交流、情况通报、疑难问题会商等合作机制，营造良好监督氛围。坚持个案监督与类案监督相结合，积极发挥检察建议作用，对于办案中发现的食品药品安全领域监管漏洞和薄弱环节，督促监管部门依法履职，共同完善食品药品安全治理体系。

问题 2：三部门在保护食品药品安全方面是如何相互协作、加强配合的？

答：我们三部门以此次专项行动为契机，密切沟通协作，齐心协力共同维护食品药品安全。一是加强沟通交流和信息共享。最高人民检察院、国家市场监督管理总局、国家药品监督管理局就重点案件开展研讨、联合观摩庭审、互派人员岗位交流、相互支持业务培训。最高人民检察院邀请最高人民法院、国家市场监督管理总局、中国消费者协会等多家单位召开座谈会，就推进惩罚性赔偿制度构建达成初步共识。各地市场监管部门、药监部门主动商请检察机关参加食药安全督查等执法活动，及时通报案件行政调查进度和移送公安情况，共同研究处理疑难复杂案件，实现信息互通共享，形成执法司法合力。二是联合开展特色“小专项”。各地针对当地食品药品安全风险较大的重点领域和区域，以“小专项”为切入点和突破口，推动落实“四个最严”要求专项行动深入开展。如多地检察机关联合市场监管、教育、卫生防疫等部门对校园及周边食品安全情况开展专项检查，积极落实国家疫情防控工作要求，有力保障广大师生身体健康。三是合力助推相关法律法规制定完善。结合《药品管理法》假劣药范围的修改共同研究完善惩治药品安全犯罪相关法律规定，助推国家药品监督管理局就假劣药认定问题出台批复，对刑法修正案（十一）相关条文提出意见。针对司法实践中涉食品刑事案件需要解决的突出问题，最高人民法院、最高人民检察院正在联合修改《关于办理危害食品安全刑事案件适用法律若干问题的解释》，国家市场监督管理总局等积极参与研究，共同结合办案实践和保障民生需求，合理设计规则。四是进一步建立健全行政执法与刑事司法衔接长效机制。相关职能部门正在研究制定《市场监督管理行政执法与刑事司法衔接工作办法》《农产品质量安全领域行政执法与刑事司法衔接工作办法》，这些文件的出台将进一步理顺“两法衔接”机制，推动各职能部门充分凝聚工作合力，扩大工作成效。多地检察机关与有关行政监管部门联合制定了“两法衔接”具体实施细则和配套规范，确保衔接机制有效运转。

四、国际动态

欧洲标准化战略 2030(翻译)

<http://www.cmastd.cn/overseasnews/3416.jhtml>

中华标局 中华标局 中华标局



中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 战略

2030



中华标局 中华标局 中华标局



中华标局 中华标局 中华标局



背景

中华标局 中华标局 中华标局

关于CEN和CENELEC

中华标局 中华标局 中华标局

我们是欧洲标准化委员会 (CEN) 和欧洲电工标准化委员会 (CENELEC)。我们与欧洲电信标准协会 (ETSI) 共同代表了欧盟法律(第1025/2012号法规)认可的三个欧洲标准化组织 (ESO)。这使得我们三着国家成为自愿欧洲标准和相关产品和服务的独家提供者。

中华标局 中华标局 中华标局

我们汇集了34个国家的国家标准机构 (NSB) 和国家委员会 (NC)，制定和采用适用于欧盟、欧洲自由贸易联盟以及其他地区的通用标准。我们在整个欧洲单一市场推广单一标准模式，并确保由国际标准化组织 (ISO) 和国际电工委员会 (IEC) 制定的国际标准在整个欧洲得到采用。在没有合适国际标准的情况下，我们还制定了自己的欧洲标准，以满足欧洲的具体需求。

中华标局 中华标局 中华标局

我们的标准是由市场驱动的，制定过程透明、包容并以共识为基础，涉及广泛的利益相关方和专家，包括工业、消费者、环境组织、劳工、政府以及专业和学术机构。我们通过这种方式保护消费者，增强消费者对产品和服务的信任；同时促进国际贸易，促进产品的互操作性，鼓励创新和技术发展，为经济增长和社会环境可持续性做出贡献。

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

“
战略2030的目标，
是让CEN和CENELEC
在快速变化的世界中
重新思考和优化
为客户和利益相关方
创造价值的方式。”

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

中华标局 中华标局 中华标局

“
战略2030的实施时间
跨越了10年，
让我们能够应对
长期、动荡的战略挑战。”

2 范围和时限

目前的战略2030涵盖2021—2030年共十年时间范围，使我们能够应对长期的、动荡的战略挑战。与此同时，战略2030是一份动态文件，使CEN和CENELEC能够以灵活、反应迅速的方式适应和应对不断变化的利益相关方和市场需求。因此，将采用模块化、渐进的方法实施本战略，并为定期审查、评价以及必要时重新确定工作优先次序作出充分规定。

战略2030是CEN和CENELEC共同的战略，概述了两个组织未来的发展愿景和方向。当本战略提到“我们”时，它指的是CEN和CENELEC及其各自的成员。本战略基于CEN和CENELEC成员面临的共同挑战制定，提出了一套战略目标和重点，是我们为之共同努力的战略框架。与此同时，本战略还承认CEN和CENELEC作为独立组织拥有各自的利益和需求。而CEN和CENELEC成员，即34个国家的国家标准机构和国家委员会也有不同的利益和需求。因此，在必要和可行的情况下，CEN和CENELEC将继续制定和实施各自的战略规划，包括分别与ISO和IEC的国际合作相关的战略规划。同样，国家、欧洲或国际上不同层面的标准化可能也需要不同的战略重点。

因此，战略2030希望提供一个参考框架，以确保CEN和CENELEC成员在战略实施和长期目标方面的互补性、一致性和一致性。

3 战略背景

本战略的部署不会脱离实际。其主要目的是提供发展方向，帮助CEN和CENELEC应对未来的挑战和机遇。这将帮助我们在不断变化的环境中茁壮成长，并更好地服务于我们的利益相关方和客户不断变化的需求和利益。战略采用渐进的实施方式，建立了定期评估和重新确定重点的规定和机制，使我们能够进一步适应不确定不稳定的环境。

为了指导未来十年的战略方向，我们确定了以下两个交叉的、相辅相成的变革驱动因素，我们相信，这两个驱动因素将重塑未来几十年的社会经济和政治环境，改变我们的工作方式，以及为利益相关方和客户提供的价值。这两个驱动因素与联合国2030年可持续发展议程规定的可持续经济增长的总体方向紧密相连，同时聚焦我们所能达到的最大影响力和附加值，即对整个欧洲产生影响。



“我们将绿色化和数字化作为战略变革的双轮驱动，这让我们为利益相关方和客户重塑工作方式。”

数字化转型

数字化为社会发展和商业模式带来重大变化。将数据的收集和转换变为无数的数字化解决方案让企业能够做出更明智决策、变得更有效率、开发创新的产品和服务。然而，社会和经济数字化转型并不是没有成本和风险的，诸多相关应用引起了透明度、隐私和安全方面的问题。

CEN和CENELEC致力于帮助欧洲获得数字化益处，特别是为物联网、人工智能、网络安全和量子技术等世界领先的新技术制定先进创新的标准，更能增进这种益处。此外，我们的标准不仅帮助提升欧洲经济优势，也是确保欧洲使用和开发安全可靠数字解决方案的独特工具，能够反映我们的共同价值观和基本权利。

对于CEN和CENELEC来说，数字时代的繁荣需要大量的反思、投资和合作。在我们开始对我们的流程、产品和服务进行全面的数字化转型时，它超越了大胆和引领将标准化社区牢固带入21世纪的机会。数字化将改变我们的运作方式和与谁合作，我们如何创建、管理和与标准内容互动，最根本的是，我们如何在数字化经济中为利益相关者和客户创造价值。

中华标局 中华标局 中华标局

CENELEC 2030年愿景

绿色化转型

我们认识到应对气候变化和相关环境挑战是这一代人必须解决的问题，并认为标准是绿色化转型解决方案的关键推动因素。欧洲正实施绿色化这项根本性、变革性提升战略，旨在成为一个具有全球竞争力、资源节约、到2050年温室气体净排放量为零的经济体，CEN和CENELEC也支持这一转变，将绿色化作为促进生态友好型创新和可持续经济增长的有利力量和规范工具。因此，我们的目标是加强我们的工作，既要减轻，特别是在能源、建筑、运输和流动性等影响较大的领域减轻标准化产品、服务和流程产生环境影响，也要支持欧盟在循环经济和碳中和等方面的关键政策倡议。

10

中华标局 中华标局 中华标局

4 CEN和CENELEC 2030年愿景与使命

中华标局 中华标局 中华标局

愿景

我们的愿景声明确定了CEN和CENELEC的最终目标和未来期望的位置。它着眼未来，代表我们的理想和抱负。

通过欧洲和国际标准化建设一个更安全、更可持续和更有竞争力的欧洲。

使命

我们的使命描述了我们的业务、宗旨和主要目标。它定义了实现愿景所需要做的事情。

通过我们的利益相关方网络，制定基于共识的标准，以便建立信任，满足市场要求，促进市场准入和创新，建设一个更好、更安全和更可持续的欧洲。

中华标局 中华标局 中华标局

“通过这些目标，确保我们的标准有助于提升欧洲经济的竞争力和可持续性。”



战略目标

为了使CEN和CENELEC能够完成使命并实现其共同愿景，本章节确定了5个目标。我们相信，实现这些目标将加强我们作为行业、监管机构、消费者和其他利益相关方之间独立协调者的地位，并确保我们的标准有助于欧洲经济的竞争力和可持续性。下文确定的目标和重点代表了CEN和CENELEC到2030年要实现的目标。



1. 欧盟和欧洲自由贸易联盟承认并利用欧洲标准化体系的战略价值

- 1.1 更新与欧盟的公私伙伴关系，建立一个运作良好的单一市场
- 1.2 提升CEN和CENELEC标准在支持欧洲公共政策方面的价值
- 1.3 应对气候变化



2. 我们的客户和利益相关方受益于最先进的数字化解决方案

- 2.1 制定符合数字经济需求的标准
- 2.2 改变标准制定过程
- 2.3 为数字时代转变我们的商业模式



3 提高对CEN和CENELEC标准的使用和认识

- 3.1 提高对我们工作战略价值的认识
- 3.2 加强参与，更好地了解用户需求



4. 欧洲标准化工作首选CEN和CENELEC系统

- 4.1 将包容性的CEN-CENEL体系作为欧洲标准化的门户



5 加强我们的国际化领导力和雄心

- 5.1 通过强化ISO和IEC来加强全球外联和影响力
- 5.2 国际标准化成为可持续发展的杠杆

