



2022.8

八月刊

# 标准资讯月刊

## 昆明市地方标准《旅游民宿服务规范》9月1日起实施

记者8月2日从昆明市文化和旅游局获悉,经昆明市人民政府批准,昆明市地方标准《旅游民宿服务规范》已于8月1日发布,并将于9月1日起正式实施。

《旅游民宿服务规范》由昆明市文化和旅游局牵头编制,市旅游民宿与精品酒店协会、市旅游品牌建设促进会等起草,旨在提升昆明旅游民宿服务质量、规范旅游民宿经营、加强民宿行业标准化建设,推动昆明旅游民宿行业做大做强。

《旅游民宿服务规范》链接旅游诚信评价体系,对旅游

民宿的服务规范、工作流程、人员要求、设施设备提出可操作的规范化要求,并对旅游民宿产品进行细化。《旅游民宿服务规范》不仅约束旅游民宿经营者的经营行为,引导旅游民宿业主对民宿进行经营管理,指导服务人员为客人提供服务,还将为入住旅游民宿的游客提供保障。

业内人士认为,《旅游民宿服务规范》将通过标准化手段引导旅游民宿不断提升管理水平和服务质量,推动旅游民宿行业有规范可依、有标准可查、有制度可控的体系化建设,助力昆明旅游民宿高质



量发展。

近年来,昆明市全面贯彻文旅相关标准,实施标准化示范工程,鼓励文旅要素企业参与各级各

类服务标准化试点项目建设,持续开展文明旅游服务规范宣贯工作,真正把文旅“软服务”做成“硬标准”。

(昆明市文化和旅游局)

### 一批重要国家标准发布 涉及旅游服务领域

央广网北京8月2日消息 据国家市场监督管理总局网站消息,近日,市场监管总局(标准委)批准发布一批重要国家标准,涉及信息技术、旅游服务、绿色可持续、生活消费、汽



等领域。在旅游服务领域,新修订发布的《旅游厕所质量要求与评定》国家标准,强调旅游厕所干净卫生、方便实用等基本功能定位,提出了分布合理、男女厕位比例适当、人性化设计等具体要求。标准实施后,将为各级各类旅游景区提高旅游厕所建设、管理和服务水平提供指导,为提升游客如厕满意度提供保障。新修订发布的《旅游度

区等级划分》国家标准,增加了旅游度假区住宿设施房型和娱乐活动种类等要求,明确了省级旅游度假区和国家级旅游度假区的条件,可有效引导各地建设人民群众满意的旅游度假区。

《旅游民宿基本要求与等级划分》国家标准,对旅游民宿的建设和设施、卫生和服务、环境和配套等经营管理提出要求,对规范行业发展、维护消费者合法权益具有重要意义。

(央广网)



《网络直播主体信用评价指标体系》团体标准发布

近日,《网络直播主体信用评价指标体系》团体标准在吉林长春举行的第二届中国新电商大会上发布,为网络直播行业诚信建设和规范管理提供标准指引,推动行业有序、健康发展。



2022.8

八月刊

# 标准资讯月刊

## 《限制商品过度包装要求 食品和化妆品》国家标准第1号修改单 8月15日就要开始实施了

为加强对商品过度包装的监督管理，加大对国家标准《限制商品过度包装要求 食品和化妆品》的宣传，引导企业严格执行国家标准。8月5日，银川市市场监督管理局举办了银川市市场监管局限制商品过度包装国家标准宣贯会，全市食品和化妆品生产企业、销售企业负责人及市场监管标准化与计量认证监管工作人员30余人参加了会议。

会上开展了限制商品过度包装倡议活动，解读了《限制商品过度包装要求 食品和化妆品(GB23350-2021)和

2022年第一号修改单，共同学习了《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》，并公布了6例全国商品过度包装执法典型案例。

修改单具体内容包括一是减少包装层数。月饼和粽子的包装层数从最多不超过四层减少为最多不超过三层。二是压缩包装空隙。必要空间系数是包装空隙的核心指标，反映了包装紧凑程度，数值越小表示包装空隙越小。此次将月饼的必要空间系数从12降低为7，相当于包装体积缩减了42%；将粽子的必要空间系数从12降低为5，相当于包装体积缩



了58%。

三是降低包装成本。对于销售价格在100元以上的月饼和粽子，将包装成本占销售价格的比例从20%调减为15%；对于销售价格100元以下的月饼和粽子，

包装成本占比保持20%不变，其中包装成本一般指食品企业与包装企业签订的包装采购价格，销售价格一般指食品企业与销售企业签订的合同销售价格；同时要求包装材料不得使用贵金属和红木材料。

### 《智能录音设备通用技术规范》行业标准

2022年8月4日，由全国音频、视频及多媒体系统与设备标准化技术委员会(SAC/TC 242，以下简称“全国音视频标委会”)归口的《智能录音设备通用技术规范》(计划:2022-0322T-SJ)



电子行业标准启动会在安徽合肥科大讯飞股份有限公司召开，旨在充分凝聚行业共识，推动标准的编制进程，从而引导并规范行业健康发展。此次会议采用线下线上相结合的方式，来自中国电子技术标准化研究院(以下简称“电子标准院”)、科大讯飞等多个企事业单位的36名专家参会。

据悉，该行业标准于2022年4月正式立项，预计在2024年5月前完成上报，届时将会解决当

前这录音产品面临的一些发展痛点和满足行业发展需要。随着科大讯飞联合编制的《智能录音设备通用技术规范》落地，将进一步推动录音笔行业发展，助力产品市场规范化。

最后，安徽省市场监督管理局表示，关键技术领域、新领域、新业态等方面的标准是未来重点支持的方向，智能录音设备行业标准的立项起草，是符合国家标准发展纲要精神的，也是符合行业需要的。



### 牡丹江市两项地理标志产品地方标准通过技术审查

近日，牡丹江市市场监督管理局组织召开《地理标志产品 海林猴头菇》《地理标志产品 东宁黑木耳》两项地方标准技术审查会。经过评审专家的认真研判，这2个地方标准项目全部通过技术审查。



2022.8

八月刊

# 标准资讯月刊

## 我国主导第二项无人机领域国际标准正式发布

据工业和信息化部官网消息，近日，由我国牵头制定的无人机领域国际标准 ISO 24356:2022《系留无人机系统通用要求》正式发布。这是继2020年2月我国主导的首个无人机领域国际标准 ISO 21895:2020《无人驾驶航空器分级分类要求》发布以来，由我国主导并正式发布的第二项无人机领域国际标准。

据了解，在工业和信息化部指导下，《系留无人机系统通用要求》国际标准由中国航空综合技术研究所和深圳市赛为智能股份有限公司联合主导编制。

国际标准化组织航空航天器技术委员会无人机系统分技术委员会（ISO/TC20/SC16）于2019年11月立项，历时近三年发布。

工业和信息化部介绍，《系留无人机系统通用要求》规定了系留无人机系统组成、功能、性能等一般要求，机载监控系统、动力和电气系统、电源输送系统、地面控制站等详细要求，以及地面保障与测试验证要求，可切实指导系留无人机系统及部件的研制、生产、试验和使用。

据介绍，目前，我国在 ISO TC20/SC16 仍有《民



用多旋翼无人机系统试验方法》《民用轻小型多旋翼无人机飞行控制系统通用要求》《无人机感知与避撞系统》等11项国际标准在编，

后续将陆续按程序发布。

（工业和信息化部）

### 推动科技创新标准化，济南倡议成立技术标准创新联盟

8月9日，济南市市场监管局组织召开全市科技创新标准化工作座谈会。今年，济南市被省政府确定为科技创新标准化城市（试点），全市标准化工作迎来新的发展契机，特别是广



大企业将会在标准创新方面得到更多的政策支持。

为激发广大企业在标准化创新方面的积极性，济南市市场监管局精心筛选22家全市业内领先、有较强科技创新和标准化工作基础的企业，围绕标准化服务科技创新成果转化、促进质量效益提升、推动产业发展、实现标准化与科技创新融合发展等方面展开深入研讨，并倡议建立济南市技术标准

联盟。

通过座谈，大家凝聚了共识，交流了经验，拓展了思路，对于进一步完善标准化工作机制、构建标准体系、推动科技成果转化等，有了更加清晰、深入的认识和工作思路，为培育标准创新型科技企业，提升企业科技创新标准化工作水平奠定基础。

（齐鲁日报）



### 全球首个碳资信评价标准发布

2022中国国际碳交易大会暨全国碳市场启动周年会议近日召开。上海市人民政府副市长刘多、生态环境部应对气候变化司司长李高、国家应对气候变化战略研究和国际合作中心主任徐华清、等重磅嘉宾出席会议。



2022.8

八月刊

# 标准资讯月刊

## 中央厨房和绿色外卖国家标准正式立项

近日，国家标准化管理委员会发布《关于下达2022年第二批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》，由全国饮食服务业标准化技术委员会归口制定的《中央厨房建设要求》《中央厨房运营管理规范》《绿色外卖管理规范》三项推荐性国家标准正式获批立项。

《中央厨房建设要求》《中央厨房运营管理规范》由中国饭店协会联合中国农业大学等单位申报，两项标准同时立项，标志着我国中央厨房从硬件到管理的双标准化将有据可依，将为中央厨

绿色化、集约化、智能化发展提供标准规范。《绿色外卖管理规范》由中国饭店协会联合美团、中国标准化研究院申报，将推动外卖活动前端开发优质环保替代品，中端减少使用量，后端科学回收处理，是落实“污染防治攻坚战”的必然要求。

近年来，我国餐饮企业中央厨房的占比不断提升。根据中国饭店协会调查，截至2021年，在近200家大型餐饮企业中，已有一半企业自建中央厨房。同时，河南、武汉等地政府大力建设中央厨房产业园，吸引相关餐饮企业入住，形成产业集群。随着连锁餐饮业的快



速发展，中央厨房正以较快的速度从一线城市向二三线城市扩散。但总体而言，中央厨房仍处于发展的初级阶段，餐饮企业对中央厨房的认识和管理经验

尚需进一步规范等问题。

(中国标准化)

## 《词典笔团体标准》有望第四季度发布

由中国信息通信研究院发起、网易有道牵头，与小米、作业帮、联想等行业内众品牌联合制定了行业内首个《词典笔团体标准》。发布会上，中国信息通信研究院对该标准进行



了详细解读。

随着“双减政策”的落地，教育智能硬件行业迎来高速发展。教育智能硬件作为连接学生和丰富资源的入口，它的产业规模目前保持非常快速增长趋势。据预测，该领域未来两年将达到千亿级的市场规模。

不容忽视的是，目前市面上的产品存在质量良莠不齐、学习内容不规范、查询速度慢、查询内容不准确等问

题。为了有力提升产品规范水平，推动词典笔品类健康发展，中国信息通信研究院与网易有道联合牵头，多家品牌商共同参与制定了词典笔的团体标准。

去年9月份，该标准正式立项。经过多次讨论、修改，今年6月已形成征求意见稿，并在中国互联网协会的官网上向全社会公开征求意见，预计今年第四季度能正式发布。

(中国标准化)



## 公共机构“零碳”管理与评价有了省级地方标准

为推进浙江公共机构节约能源资源工作高质量发展，充分发挥公共机构示范引领作用，近日，浙江省机关事务管理局组织编写的地方标准《公共机构“零碳”管理与评价规范》正式发布，成为全国公共机构领域首个可量化、可操作、可评价的“零碳”创建标准与评价细则。



2022.8

八月刊

# 标准资讯月刊

## 中国通信标准化协会发布移动终端融合快充团体标准

8月9日,中国通信标准化协会正式发布了两项与电信终端产业协会双编号的团体标准 T/CCSA 393—2022 |T/TAF 083- 2022 《移动终端融合快速充电技术规范》、T/CCSA 394—2022|T/TAF 092-2022 《移动终端融合快速充电测试方法》。

近年来,随着5G、人工智能和物联网等软硬件技术大规模应用于电信终端产品中,终端产品的形态更加多样,应用场景更加丰富,体量快速增长,极大地方便了消费者的工作和生活。

市场数据显示,智能手机与IoT设备

的全球出货总计超过了20亿台。与此同时,技术的革新和功能的增多使终端产品的更新换代速度逐步加快,能源消耗也逐渐增大。海量能源消耗的累积,使终端产品的能源转换效率直接影响到环境资源的利用率。此外,移动终端的能源系统技术制式需进一步整合,减少电子垃圾和环境资源浪费也势在必行。这些都急剧提升电信终端对电源和快速充电技术的需求。自2014年快速充电技术在手机上应用以来,国内快速充电技术快速发展,尤其在充电速度、充电安全等方面已经处于国际领先水平;同时,快



速充电体验获得了国内市场用户的广泛认可。推动建立兼容、统一的快速充电标准势在必行。

标准的实施也将有效减少终端充电设备造成的消费

类电子垃圾,推动实现消费类电子设备的绿色低碳发展。

(中国标准化)

## 促进信息技术领域国际标准化能力提升主题论坛在京举办

日前,“促进信息技术领域国际标准化能力提升主题论坛”在京举办。国家市场监督管理总局标准创新管理司副司长郭晨光、副处长徐全平,工业和信息化部科技司调研员刘傲,全



国信息技术标准化技术委员会(以下简称“全国信标委”)副主任委员、中国电子技术标准化研究院(以下简称“电子标准院”)党委书记杨建军,全国信标委秘书长、电子标准院副院长孙文龙,全国信标委副秘书长、电子标准院信息技术研究中心主任范科峰出席会议。会议由电子标准院信息技术研究中心副主任张群主持。

本次论坛由全国信标委主办。采取线上线下结合方式召开。来自标准化专业机构、科研院所、高校、企业及行业组织等近100名代表参会。

(中国标准化)



## 公共机构“零碳”管理与评价有了省级地方标准

为推进浙江公共机构节约能源资源工作高质量发展,充分发挥公共机构示范引领作用,近日,浙江省机关事务管理局组织编写的地方标准《公共机构“零碳”管理与评价规范》正式发布,成为全国公共机构领域首个可量化、可操作、可评价的“零碳”创建标准与评价细则。



2022.8  
八月刊

# 标准资讯月刊

## 《部队管理工作术语》等7项国家军用标准印发施行

由中央军委训练管理部组织研编的《部队管理工作术语》《部队安全检查及考核评价通用要求》《部队安全风险评估通用要求》《军队安全基础设施建设通用标准》等7项部队管理领域国家军用标准近日印发，自2022年9月1日起施行。

7项国家军用标准，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平强军思想，贯彻依法治军战略，应对科技之变、战争之变、对手之变给部队管理带来的新挑战，坚持战斗力标准，坚持全面从严，坚持安全发展，是新时代部队管

理重要领域基础标准组成部分。标准印发施行填补了国家军用标准体系空白，对于进一步解决部队管理统一性、协调性、专业性、规范性等难点问题，提高部队管理专业化、精细化、科学化水平，具有重要意义和作用。

据介绍，《部队管理工作术语》系统明确了部队管理的边界外延和内涵，形成了本领域话语体系，统一了全军思想认知；其他安全管理类标准，系统规范了部队安全检查及考核评价、安全风险评估、安全基础设施建设标准的适用范围、原则要求、主要内容、组织方法、技术指标、安全防控、监督检查等内容，为



提高部队管理质效，切实防范和减少事故发生，提供科学依据和标准支撑。



内蒙古地方标准《绿色电力应用评价方法》发布

## 在上海，实体书店经营咖啡有了国内首个行业标准

2022上海咖啡周期间，《上海市出版物发行业咖啡服务标准》（以下简称《标准》）发布。这是中国出版物发行业首个咖啡专业服务标准，对于推动实体书店融合发展、助力上海打造“咖啡城市名片”



具有重要价值。

《标准》共23款170条细则，由服务规范、等级划分与等级评定、咖啡调配师岗位技能等三个部分组成，界定了上海市出版物发行业所属企业经营咖啡的术语和定义、经营环境、设备设施、经营管理、卫生要求、服务人员条件、服务流程和服务礼仪规范、咖啡馆等级划分与等级评定、咖啡调配师岗位技能要求等内容，

包括《咖啡厅等级评定分级申请条件》《咖啡厅等级评定评分表》《培训、考核及证书发放》等三个附件。

业内人士认为，《标准》的发布，对书店的咖啡业务提供了自查自纠、发展方向的具体指导，一方面可以规范行业标准，形成良好的市场口碑和形象，另一方面也为书店提供了新的发展机会和可能性。

8月17日，内蒙古自治区地方标准《绿色电力应用评价方法》正式发布，将于9月7日实施。此项地方标准填补了内蒙古绿色电力应用评价标准领域的空白。

《绿色电力应用评价方法》地方标准的颁布实施，标志着内蒙古坚定走以生态优先、绿色发展为导向的高质量发展新路子，探索创新“双碳”背景下绿色电力发展，取得了重要实践成果，对加快能源结构绿色低碳转型，引领产业结构转型升级，促进生态文明建设和经济社会高质量发展都具有重要价值和意义。



2022.8  
八月刊

# 标准资讯月刊

## 为加快建设交通强国提供支撑 绿色交通有了新版标准

随着中国经济社会发展进入新阶段，加快建设交通强国对绿色低碳交通发展提出了更高要求。近日，交通运输部印发《绿色交通标准体系(2022年)》(以下简称《体系》)，旨在通过标准体系建设推动绿色交通重点领域标准补短板、强弱项、促提升，为加快建设交通强国提供有力支撑。2016年，交通运输部发布《绿色交通标准体系(2016年)》，系统推进80项绿色交通标准的制修订工作，标准供给显著增强。此次发布的新版《体系》，范围与2016年版体系一致，主要包括综合交通运输和公路、水路

领域与绿色交通发展直接相关的技术标准和工程建设标准。标准更细——《体系》共包含242项标准，已发布195项(含待修订45项)、待制定47项，包括国家标准和交通运输行业标准，分为基础通用、节能降碳、污染防治、生态环境保护修复、资源节约集约利用5个部分。此外，《体系》还列出了43项与交通运输行业节能降碳、污染物排放和生态环境保护相关的国家标准、生态环境行业标准，以促进绿色标准的协同实施。重点清晰——《体系》在重点领域和关键环节集中发力，加快推进服务碳达峰碳中和目标、深入打好污染



防治攻坚战的重点标准供给，以点带面实现突破性进展。加快科技创新成果转化为标准的进程，促进节能环保新技术、新设备、新材料、新工艺等方面标准的有效供给，保持标准体系建设的适度超前。

### 会员动态

#### 《金融技术产品开源项目管理指南》团体标准正式发布

《指南》结合金融技术产品业务敏感性高、政策监管严等特性，从体系建设、流程管理、资源配置、运营等方面，制定了金融机构在进行项目对外开源时，在整体开源组织架构、职责划分以及各阶段重点工作的注意事项，适用于银行业金融机构对技术产品实施自主开源，也可供保险、证券等其他金融机构参考，填补了金融技术产品对外开源工作有关标准的空白。《指南》的发布，将切实保障金融技术产品开源管理流程的规范性和可行性，推动金融机构合法合规、拥抱开源，保障金融机构对外开源的流程规范性，降低学习成本，促进金融科技在开源领域的发展。

## 内蒙古地方标准《绿色电力应用评价方法》发布

8月17日，记者从内蒙古自治区市场监督管理局了解到，内蒙古自治区地方标准《绿色电力应用评价方法》正式发布，将于9月7日实施。此项地方标准填补了内蒙古绿色电力应用评价标准领域的空白。



据了解，《绿色电力应用评价方法》由自治区能源局提出并归口，中国标准化研究院、远景能源有限公司、上海远景科创智能科技有限公司和自治区质量和标准化研究院联合起草，经过立项评估、征求意见、网上公示、专家审查等程序，8月7日经内蒙古自治区市场监督管理局批准，将于9月7日正式实施。此项地方标准规

定了绿色电力应用的基本原则、工作流程、核算边界、统计报告期、核算、评价、质量保证和报告要求，适用于用能单位绿色电力应用相关核算、评价和报告工作。这项标准为规范自治区绿色电力核算、评价和认证工作提供了科学依据，填补了绿色电力应用评价标准领域的空白。



2022.8  
八月刊

# 标准资讯月刊

## 2023年将实施一批新标准， 工信部提醒车企做好《公告》标准整改工作

今日（8月24日），工信部装备中心发布了“关于做好《公告》标准实施整改工作的通知”，提醒车企，2023年起将实施一批新标准，申报《公告》的产品须做好有关标准的检测上报。

各车辆生产企业：

为贯彻落实强制性国家标准，进一步完善产品准入管理，现将2023年1月1日起即将到期实施的标准要求通知如下：

一、新产品申报涉及的相关标准

GB 9656-2021《机动车玻璃安全技术规范》已发布，按照标准要求，新申

请型式批准的车型自2023年1月1日起执行该标准。企业应提供符合标准要求的检验报告或强制性产品认证证书；对于提供认证证书的车型，企业应在佐证材料中提供相关材料（证书的照片、扫描件等），检验机构应核实样车并在检验项目统计表中填报证书编号。在产车整改涉及的相关标准

按照GB 19578-2021《乘用车燃料消耗量限值》、GB 17675-2021《汽车转向系 基本要求》、GB 26512-2021《商用车驾驶室乘员保护》三项标准的规定，自2023年1月1日起，已获得型式批准的适



用车型应满足标准要求。相关企业应尽快核实产品情况，通过变更扩展进行整改。2023年1月1日起，不符合标准要求的车型应停止生产，逾期未整改的产品，将列入《公告》整改

库进行处理。请车辆生产企业提前组织开展相关标准的整改和检验检测工作，合理安排时间进度，按要求补充提供相关检验报告。

（工业和信息化部）

## 建立符合国情的食品安全标准体系

日前，国家卫生健康委印发《食品安全标准与监测评估“十四五”规划》，明确了总体要求、基本原则、发展目标、主要任务、保障措施，并提出了15项重点工作任务。

《规划》提出，“十四五”期间，要完成基于社区人群调查的全国食源性调查，建立可用于食品安全评价的食源性负担指标体系，掌握重点食源性负担现状和趋势，测算食源性负担情况；要加快国家食源性负担分子溯源网络建设；

《规划》要求，要对现有食品安全标准体系开展系统分析研究，对标国际先进标准，契

合国际先进风险管理理念和我国发展实际，打造更高质量的食品安全标准体系；

《规划》明确，完善监测报告机制，强化食源性监测预警功能；建立多点触发风险监测预警机制，着力提升国家和地方食品安全风险监测评估能力，加快推进风险评估工作向省级延伸；

《规划》指出，要提升营养监测评估、营养干预和筛查诊断及营养检验鉴定能力，逐步构建我国营养评价技术与监测网络体系；



## 《国际中文教师专业能力标准》发布实施

8月26日电 经世界汉语教学学会团体标准委员会审定，《国际中文教师专业能力标准》(T/ISCLT001-2022)(以下简称《标准》)26日由世界汉语教学学会发布，自发布之日起正式实施。



2022.8  
八月刊

# 标准资讯月刊

## 2023年将实施一批新标准， 工信部提醒车企做好《公告》标准整改工作

中秋佳节临近，今年月饼消费市场又遇到新国标刚刚实施。

为抑制过度包装行为，整治“天价”月饼，《限制商品过度包装要求—食品和化妆品》国家标准第1号修改单（以下简称《标准》）于8月15日正式实施，新标准规定粽子、月饼的包装层数最多不能超过三层，包装材料不得使用贵金属和红木材料。

新《标准》实施后，市场反应如何？是否还存在超标月饼礼盒？对此，记者对线上线下月饼销售情况展开调查，发现部分线上平台仍然存在问题，有商家

打擦边球涉嫌违规。线下包装材质没有贵金属和红木

8月24日，和平区鞍山道附近一家好利来门店里，月饼礼盒已被摆放在突出位置。月饼的口味有详细说明，也有样品供消费者参考，礼盒普遍为三层包装，包括礼盒、纸盒以及内部的透明包装袋。

在华润万家超市附近的天福茗茶专卖店，一款名为汉唐明月的茶月饼礼盒做工考究，一个棕色提梁盒上整齐地码放着三盒月饼，整体售价为498元。提梁中间手提部分包着金色光泽的包装盒，里面是一个个纸盒，再里面则是透



明包装袋，也是三层包装。“礼盒看似材质很高档，实际这个提梁盒的材质以塑料为主，并没有贵金属和红木等材质。”销售人员解释说。天价月饼礼盒消失记者在调查中发现，今年市场上月饼礼盒的最高售价普遍

定在498元左右。究其原因，主要是因为今年6月，国家发展改革委、工业和信息化部、商务部、国家市场监督管理总局联合发布了《关于遏制“天价”月饼、促进行业健康发展的公告》，针对“天价”月饼暴露的突出问题，在坚持月饼价格由市场形成的基础上，综合运用市场化、法治化手段，推动企业守法经营、合理定价，促进月饼行业健康发展。

## 河北省麦苗粉食品安全地方标准出台

近年来，随着人们对食物营养、平衡膳食认识的提高，国内麦苗粉生产销售也日趋活跃，可由于没有相应的食品安全国家标准，制约了企业的发展。

为解决企业面临的实际问题，受省卫健委委托，衡水市卫健委综合监督执法局牵头，对麦苗粉生产企业和流通市场进行充分调研，经过实验验证、广泛征求意见、反复修改完善，最终制定完成河北省麦苗粉食品安全地方标准。据悉，该标准适用于河北省内生产的麦苗粉，包括小麦苗粉、大麦苗粉、燕麦苗粉、荞麦苗粉，在全国相关地方标准中属首例，填补了国内相关标准空白。



### 包头：首个地方标准发布！9月15日起正式实施

近日，由生态环境部固体废物与化学品管理技术中心、中国环境科学研究院、自治区固体废物与土壤生态环境技术中心、包头市环境科学研究院等7家单位联合研究起草的《一般工业固体废物用于矿山采坑回填和生态恢复技术规范》正式发布。据悉，这是自治区固废领域首个地方标准。