



联合国  
粮农组织



世界卫生组织

可持续发展  
目标

2019年6月7日 世界食品安全日

# 食品安全 与每个人都息息相关。



2019 年世界食品安全日指南

# 开始行动!

2019年6月7日，我们将庆祝首个“世界食品安全日”，以吸引各方关注食品安全问题，并鼓励他们采取行动，帮助预防、发现和管理食源性风险，从而促进粮食安全、人类健康、经济繁荣、农业发展、市场准入、旅游业和可持续发展。

## 主题

### “食品安全与每个人都息息相关”

每个人都有获取安全、营养和充足食品的权利。然而时至今日，全世界仍有近十分之一的人因食用受污染的食品而患病。如果食品不安全，儿童就无法学习，成年人就无法工作，人类发展将无从谈起。

安全的食品对实现《2030年议程》的两个主要目标至关重要，即促进健康和消除饥饿。没有食品安全就没有粮食安全。在食品供应链变得更为复杂的当今世界，任何食品安全事件都可能对公众健康、贸易和经济产生全球性的负面影响。

然而，人们总是将食品安全视为理所当然之事，往往到食物中毒时才注意到食品安全问题。不安全的食品含有有害细菌、病毒、寄生虫或化学物质，可导致从腹泻到癌症等200多种疾病。

“世界食品安全日”是加大力度确保我们食用的食品安全的良好契机。无论您参与食品生产、加工、销售还是准备环节，您都能在保证食品安全中发挥重要作用。食品链各环节的每一位参与者都对食品安全负有责任。

首个“世界食品安全日”将邀请所有利益相关者采取行动，帮助提高国际社会对食品安全的总体认识，并强调食品体系中的每个人都能发挥重要作用。今年的“世界食品安全日”将进一步呼吁各方加强2019年的亚的斯亚贝巴会议和日内瓦论坛在“**未来食品安全**”框架下做出的增进食品安全的承诺。

气候、全球食品生产和供应系统不断发生变化，影响消费者、相关行业和地球本身，为应对这些变化，每个人都应关注当下和未来的食品安全。



## 您能采取多种措施对食品安全产生深远影响

这一注重行动的活动将提高全球食品安全意识，呼吁各个国家、决策者、私营部门、民间社会、联合国组织和公众采取行动。

我们诚邀从田间到餐桌的每一个行动方加入这一活动：粮农组织、世卫组织和食典委成员国及其合作伙伴，参与食品种植、加工、运输、储存、销售和消费的每一个人，亲善大使，具有影响力的社交媒体，以及公众特别是青年人。

### 1. 安全保障

**政府必须确保所有人都能获取安全和富有营养的食品**

国家政府对于确保我们所有人都能吃到安全和富有营养的食品而言至关重要。政策制定者可促进建立可持续的农业和食品体系，推动公众健康、动物健康和农业等部门开展跨部门合作。食品安全主管部门可管理整个食品链的食品安全风险，包括在紧急事件发生期间。各国可遵循食品法典委员会制定的国际标准。

### 2. 安全种植

**农业部门和食品生产者需采取良好做法**

必须采取合适的耕作方法，以确保当前全球安全食品供应充足，同时未来的气候变化和环境影响得到减缓。随着粮食生产体系为适应不断变化的环境而转变，农民必须认真思考什么是应对潜在风险的最佳方式，以确保食品安全。

### 3. 安全存储

**经营者必须保证食品安全**

预防性控制措施可以解决大多数食品安全问题。从加工到零售，各个环节的所有经营者都必须确保遵守“危害分析和关键控制点（HACCP）”等体系要求。HACCP体系能够识别、评估和控制从初级生产到最终消费阶段的所有环节存在的严重食品安全隐患。此外，良好的加工、存储和保存措施有助于确保食品营养价值和食品安全，还能减少收获后损失。

### 4. 安全检查

**所有消费者都有获取安全、健康和营养食品的权利**

消费者有能力推动变革。应赋权消费者，使他们能够自行选择健康食品，并支持事关地球未来发展的可持续食品体系。鉴于食品安全的复杂性，消费者需要及时获取明确可靠的、与其食品选择有关的营养和疾病风险方面的信息。不安全食品和不健康饮食选择会加剧全球的疾病负担。

### 5. 团结协作，促进食品安全

**食品安全是我们共同的责任**

各国政府、区域经济体、联合国组织、发展机构、贸易组织、消费者和生产者团体、学术和研究机构以及私营部门实体等对食品安全负有共同责任的不同团体，必须在全球、区域和地方层面携手合作，应对影响我们所有人的问题。我们需要多层级的合作，即政府内部跨部门合作，以及在全球范围内应对食源性疾病爆发时进行跨国合作。

# 如何参与“世界食品安全日”

## 组织“世界食品安全日”活动

为庆祝“世界食品安全日”，可面向公众举办丰富多彩的活动，如音乐会、节日活动或集市、美食品鉴或烹饪展示等，以宣传#食品安全#。您也可以邀请政治领导人、教育工作者、科学家和农民举办公开讲座、讨论会或圆桌论坛，并设置问答环节以鼓励公众参与。也可将社会或文化活动作为向公众进行宣传和传播信息的平台。

## 邀请年轻一代参与

吸引学生参与学校、青年中心或青年系列活动中的#食品安全#活动。通过这种方式，年轻人可以了解食品安全，并向他人传递信息：改变一些简单的日常行为，我们可以避免患上食源性疾病。

## 娱乐活动和体育竞赛

组织跑步、健步走、散步甚至舞会或健身活动以宣传#食品安全#。鼓励公众参与社区活动，做出采取行动的承诺并呼吁他人贡献一份力量。

## 邀请媒体参与！

如果你有机会参加谈话类节目、小组讨论和媒体发布会或拨打电话、电视台节目热线电话，请向公众传递“世界食品安全日”的信息。

## 使用“世界食品安全日”视觉元素

下载我们的海报并与大家分享，在您的个人网页上添加“世界食品安全日”图标并链接至“世界食品安全日”网站。您也可以使用我们免费提供的图片，生产各种物品，包括T恤衫、帽子、杯子和背包。请在您的活动中尽可能多地使用“世界食品安全日”视觉元素。在此下载“世界食品安全日”背景图或活动图标。

## 传递消息

向公众传递#食品安全#相关信息，吸引公众参与，达到教育目的。通过数字渠道分享我们免费提供的资料，参与#世界食品安全日#活动。寻找食品领域具有地方或国家影响力的人士（博主、演员、知名公众人物、摄影师、大厨和专家）并与其进行互动，让更多人了解我们发布的关于#安全食品#和#食品安全#的信息。参与正在进行的#世界食品安全日#推特宣传活动，发布照片、文字信息或视频，展现你对#食品安全#的认识。



## 宣传材料

以下资料均提供联合国六种官方语言的版本

- 世界食品安全日海报
- 网页图标
- 社交媒体Trello看板
- 活动背景图或横幅
- T恤衫、帽子、杯子和围裙等物品
- 世卫组织活动材料



## 关键信息

### 没有食品安全就没有粮食安全。

不安全的食品不能称为食品。当所有人在任何时候都能够实际获取且在经济上有能力负担能够满足其积极健康生活所需要的饮食时，粮食安全才得以实现。粮食安全包括四个维度，即可供应量、获取、利用和稳定性。事实上，食品安全是利用维度的关键部分。

### 不安全食品给人类健康和经济造成重大损失。

据世界卫生组织估计，每年因食用被细菌、病毒、寄生虫或化学物质污染的食品而患病的人数超过6亿，死亡人数为42万。从经济损失的角度来看，世界银行的数据表明，每年不安全食品仅对中低收入经济体造成的生产力损失就达到约950亿美元。不安全食品还限制了贸易发展。

### 食品安全是从生产端到消费端的共同责任。

食品安全是每个人的责任，因此它与每个人都息息相关。如今，食品的加工数量和运输距离都达到前所未有的水平。食品供应链所有参与者的广泛合作和贡献，以及良好的管理和规章制度，对食品安全都至关重要。

## 投资可持续食品体系能够获得回报。

安全的食品使人得以摄入适当的营养元素，促进人类的长期发展。安全食品生产能够通过促进市场准入和生产力的提高来增强可持续性，从而推动经济发展和减贫，特别是在农村地区。

---

## 实行“同一个健康”方针，改进食品安全。

人类健康与动物和环境健康密切相关。可通过直接接触或通过食品、水或环境由动物传播给人类的病原体，会影响公众健康和社会经济福祉。各国政府、学术界、专家、非政府组织和国际组织可携手合作，共同应对各种食品安全风险，如抗微生物药物耐药性、水果和蔬菜上的致病菌（因接触受污染土壤或水所致）、以及动物性食品所携带的致病菌。

---

## 粮农组织和世卫组织支持全球携手促进食品安全

粮农组织协助成员国预防、管理和应对食品生产链各环节的风险，世卫组织则帮助全球预防、发现和应对与不安全食品有关的公共卫生威胁。两大组织都致力于确保消费者认可其权威性，对安全食品供应怀有信心。粮农组织和世卫组织的工作职能相互补充，其长期伙伴关系覆盖一系列与支持全球食品安全和保护消费者健康有关的议题。

---

## 食品法典标准有助于保护健康和促进贸易。

食品法典委员会由粮农组织和世卫组织共同管理，负责制定基于科学依据的食品标准、指南和行为守则，确保各国通过解决污染物、卫生操作、标签、添加剂、检验和认证、营养以及兽药和杀虫剂残留问题，达到食品安全和质量要求。如果政府采用国际标准，农民和生产者就能在满足消费者对安全食品需求的同时，获取进入全球食品市场的途径。

---





# 联合国重视食品安全

2018年12月20日，联合国大会通过第73/250号决议，宣布设立“世界食品安全日”。自2019年起，将在每年的6月7日举办庆祝活动，宣传安全食品的多重益处。



# 事实和数据

据估计，每年有**6亿人**（几乎每10人中就有1人）因食用受污染的食品而患病，并有**42万人**因此死亡。

**5岁以下儿童**占食源性疾病患者的**40%**，每年发生**12.5万例**死亡。

食源性疾病通常具有传染性或有毒，致病原因是细菌、病毒、寄生虫或化学物质通过受污染的食品或水源进入人体。

食源性疾病给医疗保健系统造成压力，并损害国家经济、旅游和贸易，使**社会经济发展**受到阻碍。

食品贸易总额为**1.6万亿美元**，约占全球年度贸易额的**10%**。

近期的估算数据表明，每年不安全食品对低收入经济体造成的生产力损失约为**950亿美元**。

安全的食品不仅对增进健康和粮食安全至关重要，而且对每个国家的**生计、经济发展、贸易**和国际声誉也具有重要影响。

**气候变化**与食品安全危害发生和流行区域的变化具有相关性。

据估计，每年全球有**70万人**死于抗微生物药物耐药性相关感染。

**改进**食品和农业部门的卫生操作，有助于减少食品链和环境中的抗微生物药物耐药性的发生和扩散。

了解不安全食品的深远影响需要**更高质量的数据**。

投资**消费者食品安全教育**，有望减少食源性疾病，并使每一美元的投资获得高达**十倍的**回报。

**#WORLDFOODSAFETYDAY**

[www.fao.org/world-food-safety-day](http://www.fao.org/world-food-safety-day)

[www.who.int/foodsafety](http://www.who.int/foodsafety)



保留部分权利。本作品根据署名-非商业性使用-相同方式共享3.0政府间组织许可公开。