

## 第四届“互联网+”食品安全论坛在京举行

由科信食品与营养信息交流中心与中国检验检疫科学研究院联合举办的第四届中国互联网+食品安全论坛近日在京举行。这是2019年全国食品安全宣传周重点活动之一。

论坛以“数字时代的食品安全智慧监管与社会共治”为主题，深入探讨新时代背景下如何利用大数据、智能手段提升食品安全治理水平。

中国工程院院士陈君石指出，最近中办、国办联合印发的《深化改

革加强食品安全工作的意见》(以下简称意见)明确了未来中国食品安全工作的总目标：到2020年，基于风险分析和供应链管理的食品安全监管体系初步建立；到2035年，基本实现食品安全领域国家治理体系和治理能力现代化。食品和互联网行业的融合，孵化了新业态、新生态，既是行业发展的新引擎，也是产生新风险的土壤。意见中提出要引导食品行业与电商平台的深度融合，同时也强调要制定完善食品新业态、新模式监管制度。

国家市场监督管理总局食品安全总监王铁汉表示，在数据时代准确的风险分析和有效供应链管理需要建立在大数据等互联网科技合理应用基础上，很高兴看到越来越多的食品生产经营企业、餐饮服务机构，已经在如何高效履行食品安全主体责任方面进行探索实践。我们将积极引导餐饮服务企业、网络定餐平台，应用信息化手段性食品安全主体责任，加强源头管理，过程管理，一步食品安全监管部门将依法履职，积极借鉴大数据平台，监

活监管数据，综合应用好信用监管，建立科学高效智慧的监管长效机制。

国家市场监督管理总局食品经营安全监督司市场稽查专员陈谞表示，解决这些问题，第一还是加大宣传培训，宣传食品安全的法律法规，培训企业落实主体责任。第二是进一步提升监管人员的能力，同时加大对违法行为的查处。

国家市场监督管理总局食品安全抽检监测司副司长梁钢介绍，随着数字时代的到来，近年来总局的

食品安全抽检监测工作在互联网+食品安全方面也进行了探索，也取得了良好的效果。同时，总局也充分利用互联网新媒体，在中国政府网等权威媒体平台设置专栏，利用网站、微信、微博、公众号等多种载体传播食品安全信息。在今年食品安全宣传周期间，总局也与阿里巴巴开展合作，通过“答答星球”开展食品安全风险交流，上线5天就超过1000万人参与，12.7亿次答题，取得了很好的传播效果。

吴佳佳

### 【链接】

## 食品安全重点工作强调落实从业禁止等惩戒措施

为做好2019年食品安全工作，国务院食品安全委员会日前印发《2019年食品安全重点工作安排》(以下简称《工作安排》)。今年，将围绕人民群众普遍关心的突出问题，开展食品安全放心工程建设攻坚行动，推动提升食品全链条质量安全保障水平，不断提高人民群众获得感、幸福感、安全感。

2019年食品安全的重点工作将在21个方面进行提升，包括风险评估和标准制定专项行动、农药兽药使用减量和产地环境净化行动、国产婴幼儿配方乳粉提升行动、校园食品安全守护行动、农村假冒伪劣食品治理行动、餐饮质量安全提

升行动、保健食品行业专项清理整治行动、“优质粮食工程”行动、进口食品“国门守护”行动、“双安双创”示范引领行动等。

为发挥打假“利剑”震慑作用，始终保持对食品安全犯罪的高压态势。《工作安排》提出，对违法行为“处罚到人”。依法严厉处罚违法企业及其法定代表人、实际控制人、主要负责人等直接负责的主管人员和其他直接责任人员，严格落实从业禁止、终身禁业等惩戒措施。

据悉，为增强食品企业负责人对食品安全工作的重视，《中华人民共和国食品安全法》(2018修正)中对主管人员从业禁止、终身禁业

有明确规定：被吊销许可证的食品生产经营者及其法定代表人、直接负责的主管人员和其他直接责任人员自处罚决定作出之日起五年内不得申请食品生产经营许可，或者从事食品生产经营工作、担任食品生产经营企业食品安全管理人员。因食品安全犯罪被判处有期徒刑以上刑罚的，终身不得从事食品生产经营工作，也不得担任食品生产经营企业食品安全管理人员。食品生产经营者聘用人员违反前两款规定的，由县级以上人民政府食品安全监督管理部门吊销许可证。

杨梦帆

## 北京西瓜品种有了“身份证”

□芦晓春

“用手机扫一下二维码，西瓜的名称、特性等信息一目了然。如果想要引种，还可以直接找到联系人，就跟身份证一样，太方便了！”6月11日，在北京市种子管理站昌平马池口种植基地，来此参加“瓜目相看”2019年西瓜品种展示会的代表，对西瓜配备二维码的展出方式交口称赞。

据悉，今年的西瓜展会上，来自国内外的203个西瓜品种齐聚亮相，通过展示和对比试验，将筛选出符合北京市场需求的优新品种。

与往年展出的形式不同，今年为促进西瓜优新品种的推广应用，北京市种子管理站为每一个展示品种制作了身份证二维码，参会人员只要用手机扫描二维码登录“优新品种查询平台”，即可查看该品种的信息，还可以评分并收藏所喜爱的品种。另外，经过对统计数据的分析，市种子站还可以了解访问者对该品种的喜爱程度，从而为最终的优新品种筛选与推荐提供数据支撑。

展会上，除了人们常听说的“福运来”“超越梦想”“京欣1号”“京欣2号”等京欣系列品种外，还有不常听说的“羞月”“关东美人”“女神2000”“小黄人”“冰淇淋”“彩虹瓜之宝”等；在外观上，有绿皮、黑皮、黄皮，还有红瓤、黄瓤、粉瓤，有籽的、无籽的、早熟、极早熟、晚熟等各种类型以及更奇特的小如拇指的西瓜，可谓是色彩纷呈、姿态各异，令到访者大

开眼界。

据悉，此次展会展出的西瓜品种包含135个已登记或审定品种，其中118个为北京市登记或审定品种。涵盖了1993—2018年25年间北京市审定和登记的西瓜品种。展示按照果型分为大型瓜、中型瓜、小型瓜三个组别，大型瓜有59个品种，中型瓜53个品种，小型瓜91个品种。

据了解，与往年展会不同的是，今年的品种展示与品种鉴定和技术研究相结合，推进展会向纵深拓展。为确保展示品种的真实性，今年展示的近60%的西瓜品种的种子来自北京市农作物标准样品库，不完全是由企业提供。在西瓜的生长过程中，技术人员通过统一的技术规范采集展示西瓜品种的表型信息，进行DUS测试和构建DNA指纹信息，并将信息录入到北京市农作物品种标准样品信息管理系统，构建品种身份信息库，为西瓜品种登记管理、品种鉴定和保护提供技术支撑，促进西瓜产业持续健康发展。

值得关注的是，此次西瓜品种展示是北京市种子管理站举办的第四届农作物品种展示活动。从2016年开始，该站每年举办一个作物专题展示，2016年举办了“千椒百汇”辣椒品种展示，2017年则是“万柿如意”番茄品种展示，而2018年是“茄子在心”茄子品种展示。如今，一年一度的北京市农作物品种展示会已经成为北京种子行业的品牌活动。



## 良种攻关为小麦增“绿”添“香”

### 【核心提示】

小麦是夏粮生产的主体，夺取小麦夏粮丰收是奠定全年增产的基础。其中，黄淮麦区既是优质强筋小麦的优势产区又是赤霉病常发区，近年来赤霉病频发、重发严重威胁了我国小麦产业发展和口粮安全。自国家小麦良种联合攻关开展以来，攻关组聚焦我国小麦主产区的重大前沿问题，引导、推进我国小麦品种选育方向的调整，以品种特性的测试平台建设为抓手，以现代育种技术应用助力新品种选育，加速绿色优质小麦品种的更新换代。

详见>>>7版