

## 中国人民大学农业与农村发展学院副院长郑风田： 消除食品安全隐患 亟须食品产业升级

第十三届中国食品安全年会专题论坛在京召开，中国人民大学农业与农村发展学院副院长郑风田出席论坛并发言。他指出，过去我国企业赚钱比较容易，搞几个概念，多请几个明星做广告，就可以提升企业知名度和产品销路。新《食品安全法》《广告法》落地，既是一个压力，更是一个很大的机遇。他所理解的食品安全就是人们对物质的需要、对食物的需要和目前的供应水平产生不一致。

其次，郑风田介绍，人有两个阶段，一个是温饱，一个是小康，随着生活质量的提高，人们对饮食安全健康的需求也随之加大。为什么一些中国消费者更偏向于国外商品，说明已有相当一部分人不满足温饱水平的产品质量，他们对小康阶段的产品质量有巨大的需求。大部分企业家

还在用过去的方式生产出满足人民温饱的产品，而大部分快要接近小康社会的人对此不满足。这个群体越来越大，这些背后隐藏着一个巨大的商机，也就是说整个食品生产需要升级换代。

人们每天吃的东西基本上是以两种方式生产出来的：首先是菜，比如某地农民在大棚里生产出来的菜被小商贩运到另一个地方，再由中介大卡车运到北京的新发地，然后又被酒店食堂拉回来，中间经过六七道环节，人们不知道菜从哪来的，农民也不知道这个菜谁在吃；其次是各种加工食品，比如肉蛋奶基本上都是农民生产出来被加工企业收购了，加工之后作为食品卖给消费者。而这两个生产方式恰恰是温饱阶段的生产方式，它满足不了小康阶段。作为一个农民，规模很小、

没有任何谈判权，只能多生产，越多越好，一般收购都按量收。如果食品的源头、最核心的比较差，再怎么加工，也还是差的。

郑风田提出，未来满足中产阶级新的产业链应该是一个什么样的状况？第一，相当于美国所讲的农工商一体化，自己买地，自己搞产业链，自己做品牌。中国正处在这样一个机遇当中，加快土地流转，去年我国土地流转率特别高。各个地方也希望吸引一些企业家去建基地，尤其是一些很穷但环境资源特别好的地方，而这些地方如果打造一体化，一大批的消费者会认这个东西。第二，欧洲地域小，在保障食品安全方面，欧洲人采取两项措施：一是推进“透明农业”，比如丹麦的猪业占全球四分之一的市场，

若有人不信任某只猪的质量，他们可以让消费者参考所有的生产过程；二是让记者来把生产过程拍下来，整个过程都是在消费者的监督下生产。通过一种透明的方式，消除消费者对食品安全的隐忧。如果企业能搞一个盈利模式，让记者们拍下来，以告知消费者，那么产品很快就会畅销。

最后，郑风田表示：食品安全目前仍然是大家最关注的问题，我国目前大部分企业生产还停留在仅维持温饱的阶段，亟须产业升级，产业升级是整个产业链的升级，是整个经营理念的升级；政府的监管体现正面宣传，真正遵纪守法的企业都会做得很好。相信我国的食品企业会发展得越来越好，我国的食品安全也蕴藏着巨大的希望。

## 国家食品安全风险评估中心风险交流部副处长郭丽霞： 强化食品安全风险交流 推进食品安全社会共治

在第十三届中国食品安全年会专题论坛上，国家食品安全风险评估中心风险交流部副处长郭丽霞表示，科学的风险评估结果为食品安全监管及顺利开展食品安全各项工作奠定了基础。国家食品安全风险评估中心的主要工作是风险监测评估和食品安全标准的修订管理工作。

郭丽霞认为，在食品安全风险评估方面，将评估报告即时对公众进行解读，使评估报告能够真正为食品安全标准的制定工作及食品安全风险管理工作提供支撑。这些评估报告不仅为政策的管理修订提供支持，还可为企业的管理工作提供方便。

食品安全标准制定方面，我国食品安全标准的修订从程序到理念都与国际标准接轨，但国际标准在我国并不完全适用。食品安全标准与国情相关联，特别是与我国居民膳食结构紧密联系，不同的膳食结构对某类食品的污染指标要求具有很大影响。以常见的大米镉污染

现状为例，可能其他国家或者世界卫生组织提供的推荐标准指标和我国指标不一样。如果赞成食品安全严管理，则认为我们国家食品安全标准在大米镉的这项指标上是严于世界标准的，但如果从产业保护的角度来看就是约束了我们国家的产业发展。其实，离开这两个观点，最关键的原因是大米是我们国家居民的主食，所以通过大米的总体摄入量的提高而带入镉的摄入量要比别的国家更高，所以基于这种情况，我国对大米的污染物限量就更为严格。

郭丽霞表示，为了方便大家在食品安全标准方面发表意见，在标准修订过程中，从标准立项到标准的修订阶段，均会在卫计委网站和评估中心网站公开征求意见，使标准制定得既能保护公众健康的水平，又能够符合我们国家的实际情况。要想保证食品安全，需要与食品安全有关的各方力量参与进来，所以提出社会共治这个理念。社会共治要求大

家对食品安全各方面认识要达到一个共识，这样才能够采取行动，保证食品安全社会共治。

郭丽霞介绍，风险评估中心风险交流部的主要任务是研究公众对各种食品安全风险的认知程度，该以何种方式方法进行交流，才能够使公众认知食品安全，理性对待食品安全问题。所以说，食品生产企业要在强化产品质量安全的同时，重视食品安全风险交流，清楚认识到并不是说只有发生危机事件时才有必要对公众进行食品安全知识科普。可通过企业开放日活动，让公众了解企业是如何紧抓食品安全工作的，是通过哪些软件、设施和人员配置，通过哪些硬件设施保证食品安全的。使公众慢慢对这一类产品的生产过程和企业管理水平有所了解。

食品生产企业可在开展日常食品安全风险交流过程中，与食品安全风险评估中心取得联系，中心会提供技术支持帮

助。同时，希望通过监管部门和各学术机构以及行业协会、食品生产经营者等通过多种渠道，多种方式开展食品安全知识方面的风险交流，使公众提升食品安全知识水平。因此，当遇到一些食品安全事件时，公众就不会产生恐慌。

郭丽霞指出，因为食品安全零风险是一个绝对的说法，我们要做到这一点，可能食品的价格成本会提高，但并不保证公众的健康保护水平能提高多少。比如说在这个数值以下能够保证公共健康，但是每下降一个水平，可能就要增加投入来确保数值的下降，想让数值下降至零，从实际情况来看并不太可能，现在通过广泛的风险交流后，让企业了解到如何把食品安全风险控制到一定范围，每下降一个水平，整体投入的成本有多高。

今后，希望食品生产企业在抓食品安全生产的同时，要注重紧抓食品安全风险交流。同时，也要关注国家食品安全标准的修订。

## 首农双河农场米业有限公司总经理毕克龙：

## 倾力打造首农粮油“双河”品牌

在第十三届中国食品安全年会专题论坛上，首农双河农场米业有限公司总经理毕克龙介绍说，首农双河农场位于黑龙江省齐齐哈尔市东北部甘南县境内，总面积380平方公里（57万亩），地处北纬47°世界第三大黑土带之一的松嫩平原上。是北京在外埠最大的国有农场，也是首都“飞”得最远的一块宝地。

双河农场自2012年5月23日交由北京首都农业集团经营管理，北京市委、市政府就确定了把双河农场建设成为重要的商品粮应急供应保障基地、绿色安全

有机农产品生产和特供基地、现代农业示范基地和北京新型“远郊区”的工作目标和发展蓝图。按照北京市政府的44号文件精神，围绕三个基地建设总目标，农场提出了以“种植业、畜牧业、加工业”为“三大主业”，以“农业科技、市场营销”为两个支撑”的科学发展体系。近年来，农场粮食作物、经济作物与畜产品都得到了长足的发展。农场为保障农、畜产品的安全，打造从籽种选定到餐桌全程质量控制的全产业链运营新模式，力求为百姓提供绿色、有机、营养、健康、生态的

高品质、放心农产品。

毕克龙认为，高品质的农产品，种肥选定是关键。农场建有高标准现代化农业科技园区，每年引入百余个国家及省级审定的农作物品种进行试验、示范，最终选定符合农场场情、符合市场需求的品种，并实施测土配方施肥。农场设立农业科技子公司，统管全场的种子化肥、农技推广、田间管理和技术服务。

高品质的农产品，优秀的环境是基础。农场地处北纬47°高品质水稻种植黄金纬度，坐拥大兴安岭“天然氧吧”，地

下地上原始状态无污染，生产的大米经中国绿色食品发展中心认证和国家质检部门检测，完全达到国家绿色食品A级各项指标。

高品质的农产品，现代科技和规范管理是保障。农场建有集科研、培训、展示、示范于一体的科技园区，为农业生产提供强有力的技术支持。设立了“万亩高产水稻示范田、万亩优质水稻示范田、万亩有机水稻示范田和万亩高产玉米示范田”等四个万亩示范田。