

粮食溯源系统开发

产品名称	粮食溯源系统开发
公司名称	广州市城域信息科技有限公司
价格	100.00/套
规格参数	品牌:正品 型号:面议
公司地址	广州市海珠区艺苑路5号7楼自编06（仅限办公用途）
联系电话	020-85245685 13570447811

产品详情

粮食溯源系统开发，粮食溯源系统开发方案，粮食溯源系统开发模式联系茂茂：135*7044*7811
可电可微

更多随着人们生活水平的提高，对农产品安全提出的要求更高了，粮食质量安全很重要，让所有人吃得好、吃得香、吃得安全，就要切实抓好安全生产。企业应配合国家政策，做好粮食质量安全措施。粮食质量安全溯源系统，确保食品安全咨询茂茂：135*7044*7811 可电可微

建立质量可追溯体系“食品安全，粮食为先;粮食安全，质量为先”。目前我国粮食生产日趋稳定，粮食价格日趋合理，粮食流通日趋顺畅，但是粮食质量安全问题却令人担忧。如果粮食质量安全问题解决不好，有可能会引发区域性系统性粮食安全风险。粮食产业链条长，在粮食从“农田到餐桌”的漫长产业链条上的诸多环节中，有杂草籽、金属碎屑、渣瓦石等物理性危害;有农药和重金属、滥用添加剂染污等化学性危害;有细菌和真菌毒素污染等化学性危害。确保粮食质量安全，就需要从粮食生产、加工、储存等各个环节入手，建立从田间到餐桌无缝对接的质量安全监管体系，粮食溯源系统，助力企业发展。

粮食质量潜在隐患多年来，为了追求粮食产量，过量使用农药、化肥，给粮食质量带来潜在隐患。国家有关部门为了从源头上确保粮食质量安全，加快推进绿色发展，减少农药、化肥使用，大面积推广化肥、农药“两个零增长技术”，部分省份实现零增长或负增长，水肥一体化等节水技术推广面积累计超过4亿亩。粮食霉变是造成粮食质量安全的重要因素。粮食一旦发生霉变，就会发生真菌毒素超标问题，人畜食用后极易发生食物中毒。储粮方式落后是导致粮食霉变的重要原因。科学储粮技术和烘干技术的大力推广，将有效减少农户储存的粮食发生霉变。

确保粮食质量安全的重要举措专家认为，要提高粮食质量安全保障能力，还需健全粮食质量安全监管监测体制机制，加强粮食标准体系建设，做到机构成网络、监测全覆盖、监管无盲区。正品防伪的粮食溯源系统，保障食品质量安全，助力食品企业品牌建设。粮食溯源系统开发，粮食溯源系统开发方案，粮食溯源系统开发模式联系茂茂：135*7044*7811 可电可微