

统分析,运用数理统计原理和方法,充分运用监督、监测中的数据进行数理推断,找出食品卫生质量波动规律,对危险因素实施重点质

量控制,是提高食品卫生监督质量应该遵循的基本原则和工作方法。

食品卫生宣教工作初探

漯河市卫生防疫站 焦启明 辛志大 马克生 谢喜琳

及时向领导传递监督监测信息,请各级领导参与较大形式的食品卫生监督活动,是开发领导层的重要措施。多部门合作,采取多种形式对食品从业人员培训,能够取得比较满意的效果。

生宣教工作是不可忽视的一个方面。宣教工作要利用电台、电视台、报纸进行宣传。

对经过努力达到食品卫生标准的食品生产经营单位悬挂“食品卫生达标单位”牌子,是一项很有影响的宣传活动。

组织食品生产经营厂家积极参与食品卫

食品卫生法律知识宣传教育的探讨

安徽省马鞍山市雨山区卫生防疫站 张沈

为更好地开展好食品卫生知识宣传,提出:①提高对宣教工作认识,建立宣教机构,强化食品卫生知识宣教工作。②必须改变现行宣教的形式、方法,增加宣教工作的趣味性,突出某一时期宣教主题。③针对不同的对象,采取不同宣教形式,改变现行宣教工作的

单一性。④将宣教工作纳入食品企业自身管理正常内容,明确企业领导在搞好本企业内部职工宣教的任务、职责及所必须履行义务。⑤将《食品卫生法》纳入全民普法宣传和教学计划,使居民、学生和从业人员养成良好的卫生、饮食习惯。

创办“食品卫生与消费”电视节目的体会

沈阳市卫生防疫站 张迅 王雪 王亚杰

《食品卫生与消费》电视节目由讲座、食品卫生质量监测结果公告、专题报告三部分组成。一年来,共播出 18 次,约 270 分钟。食品卫生知识讲座 16 次,食品卫生质量监测结

果公告 12 次,共有 10 类食品,212 份监测样品,其中合格 170 份,不合格 42 份。播放了 16 个专题节目。

节目播放后,使食品卫生监督机构的知