

此粮食储备特点有四:(1)粮食库存总量增加快。以前,全市粮食库存总量一般在 5000 万公斤左右,而到 1997 年却达 16200 万公斤,直至 2000 年库存总量仍居高不下。(2)库存总量中地方粮增多,省级和国家储备粮逐年减少。随着粮改的深入,粮食事权逐级下放,定购粮列入地方粮管理,因而地方储粮增长更快。如 1985 年库存总量为 5650 万公斤,其中省级和国家专储粮达 5105.7 万公斤,占总库存量的 90.7%;2000 年库存总量为 12077 万公斤,其中省级和国家专储粮仅 2801 万公斤,占总库存量的 23.1%。由于地方粮的增多,大大加重了地方财政和国有粮食企业的经济负担和压力。(3)库外储粮较多,粮食压库严重。1985~2000 年 16 年中,出现过两个储粮高峰期,一是 1991~1992 年,库存总量分别为 11976 万公斤和 13701 万公斤;二是 1997~1998 年,库存总量分别为 16200 万公斤和 14126 万公斤。这些时期,尽管加快了粮库扩建,但仍然满足不了农民卖粮的需要,为解决农民卖粮难问题,市粮食局采取租借民房、礼堂、旧厂房和打露天堆垛等措施,库外储粮 2000~3000 万公斤,高峰期达 4000 多万公斤。(4)处理陈化粮数量大,尤其是 1998 年以来,粮食销售市场疲软,顺价销售不畅,粮食库存处于严重饱和状态,不少粮食由于储存时间过长,加之库外储粮条件差,致使不少粮食陈化变质,仅 1999~2000 两年,市粮食局即处理陈化粮 3507 万公斤。

**科技保粮** 1985~2000 年,市粮食局认真贯彻“以防为主,防治并举”和“安全、经济、卫生、有效”的保粮原则,加强保管防化队伍建设,促进科学保粮。进行了“四改”:一改粮食入库检测手段,改过去主要靠牙咬、手摸感观检验为水份检测仪检测;二改过去粮食散热靠人工打井、挖沟为通风道和排风扇散热;三改过去保粮除虫使用“六六六粉”等毒性较大的药剂为使用磷化铝、防虫磷等散发快的低毒药剂;四改保粮方法,全面推行机械通风、电子测温、仓外环流薰蒸、薄膜盖顶和谷壳隔热的低药、低氧、低温“三低”保粮法,储粮科技含量明显提高。通过“四改”,较好地坚持了“一符四无”(即账物相符、无虫害、无霉变、无鼠雀、无事故)的储粮标准,巩固和发展了“四无粮仓”成果。

**粮油质检** 市粮油质量监督检验站投资 3 万余元,添置粮油质量检测检验仪器,1999 年经省技术监督局审查鉴定,获《中华人民共和国计量认可合格证书》和机构认可《授权证书》,具有对社会粮油质量进行监督检验之资格,其检测数据具法律效力。

**粮油调运** 乐平是粮食主产区,在计划经济年代,正常年景每年调出粮食 4000 万公斤左右(主要调出稻谷),调入粮食 1500 万公斤左右(主要调入小麦、玉米),调出油脂 15 万公斤左右(主要品种有芝麻、花生),调入油脂 20 万公斤左右(主要品种有菜油、棉油)。随着市场经济的推进,1992 年粮食调拨计划逐年减少,油脂取消调拨计划,1998 年以后取消区间粮食调拨计划,粮食自产自销,这也是造成乐平粮食压库的重要原因。

1985~2000 年乐平粮油存调情况一览

单位:万公斤

年度	粮食(稻谷)					油 脂			
	库存 总量	其 中 早谷	中 晚谷	调出 总量	调入 总量	库存 总量	其中 菜油	调出 总量	调入 总量
1985	5650	4012	1413	4396.4	1307	50	32	16.3	8
1986	3803	2368	1146	4641	2008.4	74.4	51	12.4	32