



这是一座见证了中国化工产业发展历史的老厂，它生产的煮青颜料，在上世纪初，取代了中国传统土靛和进口染料，行销近半个中国几十年，成为山东乃至中国最早的大型化学染料厂和经销商。

这座在小清河岸边延续了91年的老厂，眼下已经停产待迁，转往位于天桥区桑梓店镇的济南化工产业园的新址。

周边村民20年不敢开窗，搬迁后，还要“掘地三尺”修复土壤

# 别了，九十一岁老

本报记者 董从哲 邱祎

23日上午，天气阴沉欲雨，难得的凉爽。

省城北部舜馨佳园外面，张女士推着孙子在逛街，两旁的绿化树

长势旺盛，开着黄白色的小花。附近，一座座五颜六色的住宅楼从平房中间拔地而起。

在小区西边200米处，就是91年历史的裕兴化工厂老厂区。

24日，记者探访待迁的裕兴化工厂。在厂房周围，一辆辆收废品的三轮车在等待着厂区内的生意。门口的保安说，里面的部分设备已经开始往新厂区拆移了。

**【居民】与厂为邻，20年没开过窗**

舜馨佳园是个新小区，但就迁来的新居民们对这里的环境有着深刻的记忆——西边这个“老邻居”让他们“又爱又恨”，很多人的生活围绕着这座老厂在延续，而这座老厂也曾带给周边的市民难以忍受的“呛”。

（原先）这里气味可呛了，呛喉咙，就像嗓子里沾了辣椒面一样。”86岁的张成宝稍有失聪，原先在黄河北的供销社上班，自己在裕兴化工厂墙外的李家庄建了房子，拆了旧房子以后在这个小区买房，40余年没有离开这里。

“原先的时候，这里除了厂房就是一座座破平房，很低矮，厂子里面也是破破烂烂的，很脏乱。”张成宝说。

张老先生回忆，这里的工人下班后，附近一些店铺、饭铺等生意就好很多，工人宿舍建起来之后，一些原先在这里摆摊的人，也接着开起了店铺，提供年轻的工人们需要的一切便利。附近的李家庄，有不少小伙子进厂工作，成了工人，这让一家老小的衣食温饱都有了着落。

在李家庄，还有很多破旧的瓦房立在那里。村民李女士买菜回来，她家的老宅子还住着人，门口种的葱长势很好。“这家厂子气味

很呛人，不过从过年就没有闻到过了。”李女士说。

居民们对当年“裕兴”的印象大都只有一个词：污染。李庄居民说，“我们家20年了都没有开过一次窗户。气味太呛了，开窗反而憋得人喘不上气。厂子停产，现在终于可以开窗了。”

**【老人】**

**周边村民有“毒气补助”**

化工厂北面是裕兴的老宿舍区，这里住着厂子里的很多老职工。

老张正要推着三轮车外出，他在这个厂子里干了40年，如今已经退休。

“我十七八岁就在这个厂子里干了，刚入厂的时候还是‘文革’期间，我们工人停产不干，都去英雄山附近挖地道和防空洞，真热

闹。”老张说。

在老张的记忆里，厂子里面空

气一直不好，很呛人。“那是铬酸气体或者钛白粉反应时产生的废气，对人体健康不好，因此，厂子里拿钱，给附近的李家庄、臧家庄等村子废气污染补助，每年都有。”

“厂子里现在还在做钛白粉，但是几乎没有污染，为啥？把污染的工序拿到化工产业园那边去做，在这里加工的是没有污染的部分项目，你能觉得出来吗？我们这个宿舍区没有多大味了。原先啊，树都死，熏的。”

“当然，这些方案都是可能采取的措施，最后的方案还需要经过专家论证。青岛红星化工厂厂区搬迁后也面临着铬污染土壤处理的问题，采用灌水稀释的方法修复土壤已经五年了，现在还在进行中。国内还没有一家技术成熟的机构敢打包票能在短时间内用较低成本将土壤修复完。

“厂区内未搬提前升值

根据裕兴化工厂相关负责人的介绍，老厂区被铬渣污染的土壤，已由省地质勘探院进行勘探，相关治

理方案正在起草中，一旦搬迁完成，土壤修复工作也要展开。

“所谓的修复，就是无害化处理厂区的土地污染，表层污染程度较重的土将全部清走，在封闭场所以

及退除。术后降低阴茎头的敏感性，延长射精刺激阈值，有效提高患者的夫妻生活质量。

“当然，这些方案都是可能采取的措施，最后的方案还需要经过专家论证。青岛红星化工厂厂区搬迁后也面临着铬污染土壤处理的问题，采用灌水稀释的方法修复土壤已经五年了，现在还在进行中。国内还没有一家技术成熟的机构敢打包票能在短时间内用较低成本将土壤修复完。

“当然，这些方案都是可能采取的措施，最后的方案还需要经过专家论证。青岛红星化工厂厂区搬迁后也面临着铬污染