

# 45亩水稻种下没俩月，烂根了

■农户:怀疑与水泥厂排污有关 ■相关部门:初步排除是水污染导致

最近，浙江湖州人方建荣遇到一件烦心事:家里承包的45亩水稻，种下没两个月便相继出现烂根枯死的现象。看着成片死亡的秧苗，方建荣怀疑罪魁祸首是旁边水泥厂排污所致。究竟是怎么回事?昨天，快报记者前往事发地武进区孟河镇进行调查采访。

▶看着枯死的秧苗，方建荣很心疼

## 现场:栽种的秧苗大多已枯死

上午9点30分，记者在孟河镇黄山村见到了方建荣。站在路边放眼望去，方建荣所种的水稻中，靠近路边的秧苗大部分枯黄萎缩，有的已经死亡。田里只有很少一部分长势还算高密，颜色呈青绿色。方建荣随手拔了一束已经枯黄的秧苗，只见苗根处全部腐烂发黑。而田中的烂泥表面呈灰色，用手扒开，下面的泥则是黑色。

沿着田埂走了10多米，在农田南边靠近灌溉渠处，方建荣指着一处土坡说，这里原来是水泥厂的2个排水口，现在已被堵上。污水以前直接从厂里排到灌溉渠内，他的水稻都是“喝”了这些带塑料颗粒的污水才死掉的。“水里还有塑料粒子，都是从水泥厂排出来的。”方建荣边说边用手捞了几把，果然见到黑色的塑料颗粒。

方建荣所指的箭龙水泥厂，与他承包的农田仅一路之隔，前后相距不足10米。快报记者走进水泥厂，地上积着厚厚的尘土，大门右边的一处车间门口，五六个人正头戴面罩，旁边的传送带上正在源源不断的将打包好的水泥运上卡车。在厂房尽头，一根大烟囱正冒着白烟。

## 农户:预估经济损失有10多万

谈起秧苗枯死一事，方建荣满脸愁云。方建荣说，他老家在浙江湖州，2009年带着家眷来到孟河镇黄山村，承包了村委400多亩土地种植稻麦。经过一年辛苦的劳作，2010年获得大丰收。



今年上半年，麦子的收成也不错，可到了下半年，他刚种下水稻却出现了问题。

出问题的这45亩田紧靠着黄山村的箭龙水泥厂。今年6月底，方建荣买来秧苗种下，可没多久便出现生长停滞的现象。见秧苗不长，方建荣用上营养素，可无济于事，继而出现秧苗枯死的现象。方建荣以为是没种好，又花8000多元重新进了一批秧苗进行补种。可是不出1个月，又全部死掉了。

“死掉的秧苗根全部烂了，田里的水也发黑发臭。”方建荣认为，45亩稻田之所以发生秧苗枯死，与水泥厂向田里排放污水有关。因为，他在稻田北边找到了2个排水管道，正是连接水泥厂与稻田南边的灌溉渠。

方建荣算了一笔账，这45亩水稻并非普通稻田，而是专门育种的良田，目前已经投入5万多元。按照正常情况，年底丰收的话每亩的产量约1000斤，每斤水稻的收购价是1.8元，也就是说，直接经济损失达10多万元。

## 相关部门:初步排除是水污染导致

究竟秧苗枯死与水泥厂有没有关系？孟河镇政府环保助理汤浩明表示，他和镇农技站的负责人已在8月份前去查看过。8月底，新北区环保局环境监察大队来取了水样回去检测。目前，还不清楚秧苗死亡的具体原因。另外，箭龙水泥厂这两年效益不好，很多厂房被闲置，于是租给别人作塑料加工。经查，这类加工作坊有7家，都没有合法手续，镇政府正在进行取缔。汤浩明还表示，水泥厂现在只是引进熟料作二次加工，不会产生水污染，姚斌

至于塑料加工也是用的冷却水循环使用。

据新北区环保局环境监察大队张队长介绍，经过抽样调查，水泥厂所排废水没有超标现象，所以初步排除了水污染引起秧苗死亡。具体死亡原因还需要农林部门调查。

昨天下午，记者又向新北区农业局了解情况，该局农林处一位王姓工作人员表示，他去方建荣的农田实地看过，从现场情况来看，秧苗死亡并非种植方法不当，也不是用肥用料存在问题。由于方建荣在第一次发现秧苗死亡后，又重新补种过一次，没有第一时间向农林和环保反映，时间相隔近2月，期间又下过几场暴雨，目前很难查出具体原因。另外，该工作人员还建议农户与水泥厂协商解决，镇政府也可以抽取部分民政资金进行适当补助。

## 专家:时间较长很难查出原因

那么，秧苗枯死的真正原因为何？省农科院粮食作物研究所王所长听了记者的叙述后表示，由于时间相隔较长，没有第一时间进行采样和实地查看，目前很难查出原因。

据王所长介绍，水稻种植对田间管理要求较高，很多因素都会影响其健康生长。比如，对上一季所种麦子使用过的杀虫剂如果残留在田里，也会对水稻生长产生影响。另外，收割后留在田里的稻草等农作物，长时间泡在水里发酵后也会有影响。

截至发稿前，方建荣又打来电话说，他已经联系了农业专家，希望能找到秧苗死亡的真正原因。

姚斌

# 一中747名新生穿上新校服

走英伦学院风，学生们都说比以前好看

开学前，有人在微博上爆料“常州一中今年就换成这样的校服”，这令众多网友羡慕不已。昨天，记者实地探访发现，该校高一新生确实换上了新校服，不管是新生还是老生，都称新校服比以前漂亮很多。

## 网传一中换新校服了

8月25日，新浪微博上有人贴出常州一中的新校服，赞叹校服“多么好看啊！晚了多少年啊！”此微博一出，立即引发众多网友的留言和转发，截至昨天下午4点半，该微博已被转发2983次，有312人作出评论。

“不会吧，我好想再活一次！！”“校服这么好看，让我们这些毕业N久的情何以堪啊！”……留言中，不少人回忆起自己的学生时代，也表达羡慕之情。

## 旧校服肥而大被厌倦

昨天，记者来到常州市一中实地探访，发现高一747名新生确实穿上了新校服，但并不是微

博上图片的式样，不过同样也走英伦学院风。

据一中学生处季一鸣主任介绍，老校服从1998年开始使用，到今年有10多年了，也越来越不受学生们“待见”。其实，老校服秋装就是一套运动装，宽大的衣服和肥肥的裤子，对于90后来说一个字形容，“土！”

“学生们都说喜欢那种英伦风。”于是学校开始招标，选择合适的厂家。今年春学期，厂家送来四五套校服，先由学生试穿再广泛征求学生、家长和相关人士的意见，最终在6月底将校服款式定了下来。

## 学生中意清爽的新校服

8月31日高一新生报到时，纷纷领到了夏季新校服，120元一套，秋季的目前还没有发放到学生手中。

昨天是周一，升旗仪式上700多名高一新生穿着新款校服首次“闪亮登场”，引起了不小的轰动。新旧两款校服当场



新旧校服对比

“PK”，老生们议论纷纷“新校服好看多了，我们这个太土了！”

据介绍，目前常州范围内使用英伦校园风校服的学校不是很多，大多还是采用一中老校服款式。“时代在变，时尚也在变，既然学生们喜欢这样的校服，作为学校当然也会最大程度尊重学生的意见。” 张敏文/摄

常州市十佳城管人 系列报道之一

# 为工作，他15年没回家过年

走在常州街头，道路都是干干净净的，路上的无证小商小贩也几乎没有，市容市貌非常好。可见，常州全体城管人为此付出了多少汗水。日前，记者从常州市城管局获悉，有十名包括城管队员、环卫工人在内的工作人员被评为“十佳城管人”。从今日起，快报将推出“十佳城管人”系列。

## 环卫工黄峰： 为工作15年没回家过年

从1997年起，天宁区环卫工人黄峰就一直从事垃圾清运工作，主要负责关河路、青山桥到五角场沿街和单位等地段生活垃圾的收集和清运。做了环卫工之后，他连续15年没有回家过过年。

十多年前，黄峰从安徽阜阳来到常州打工。一次偶然的机会，他被招聘到天宁环卫处工作。由于负责的路段流动人口多，小摊小贩多，随地丢弃的垃圾也多，这给垃圾收集清运带来很大的困难。为了环境的卫生，黄峰起早贪黑坚持巡回收集垃圾，不仅将每只果壳箱垃圾倒完后进行保洁，用毛巾擦洗两边的灰尘和油污，而且一天收集果壳箱最少四次，每天清运垃圾在3

## 资讯

### 68名残疾儿童 领67万余元救助金

近日，武进区困难家庭残疾儿童抢救性康复救助项目正式启动。据介绍，今年武进区残联共出资67.14万元，救助全区68名残疾儿童。今年，武进区的康复救助标准比去年提高了20%，救助范围也在以前0-6岁的基础上新增了7-14岁。

根据补助标准，7-14岁困难家庭残疾儿童按照不超过0-6岁困难家庭儿童抢救性康复救助标准50%的比例进行补助。目前，该项补助都发放至困难家庭儿童所在的康复机构。

晁静

### 月饼销售企业 96.67%合格

常州质监局中秋、国庆计量专项监督检查工作已经结束，记者获悉，此次定量包装共抽查39家销售企业，涉及月饼、冷冻饮品等7类共计210批次商品。综观监督抽查的7类商品，冷冻饮品的净含量合格率最高，为100%；月饼合格率为96.67%，保持在较高水平；油漆涂料位居第三，合格率为93.33%；超市预包装商品位居第四，合格率为86.67%；表现最差的是电线电缆，合格率仅为83.33%。

张海涛 晁静

## 28位劳模 “三走进”提供服务

今年的9月份被定为劳模技术状元“三走进”服务活动月，活动期间，28位全国、省、市劳模将走进企业、校园、社区，提供36项服务项目。目前，36项服务项目已经在常州市总工会网站公告版块里公布（网址：http://www.czgh.org.cn/），有需要的企业和单位可以直接向总工会经济技术部申报。另外，希望有技术专长的劳模、技术状元踊跃报名加入服务团，联系电话：88106878。 周青 张敏

### 7323名市民 暑期无偿献血

今年7月至8月，在各地普遍出现血源紧缺的情况下，常州城区7323名市民踊跃参加无偿献血，献血量高达2409升，献血人数和献血量分别比去年暑期增加9.7%和8.2%，创下历年暑期献血新纪录。今年8月，城区各大医院临床用血量高达1262.5升，其中A型血、AB型血达到单类血型单月用量的最高峰值，市献血办吁请更多爱心市民伸出援助之手。

蔡德子 王玉

## 牛塘小额贷款 有了去处

昨天，记者从武进区城管局获悉，城管在中心城区常武路、武宜路、人民路、花园街、定安路、广电路，以及各大商场、超市等周边安装设置了900余个非机动车停放架。截至目前，各主要干道两侧道板50余处，共计3720米非机动车架已全部安装设置到位，并已投入使用，同时，非机动车停放管理员也已开始对停车实施管理。

徐兴磊 李梦雅

步鑫 刘国庆