

今日观察

来稿邮箱:zzwbsy2013@163.com 新浪微博:@枣庄晚报-声音

# 自来水苯污染，仍是人祸

□高路

12日上午，兰州市在西固区召开会议，此次兰州水污染事故处理领导小组成员、兰州市副市长严志坚通报称：“经取样分析调查排摸，自来水苯超标，来自连接自来水公司一分厂至二分厂之间的4号自流沟，这条沟长约3公里，建于上世纪50年代，全程封闭，沿途没有排污口，但是与周边的部分化工企业的管线有交叉，从自流沟下方穿过，对此有影响。”

据当地官员称，探坑才挖了1米左右，就发现了污油和污染水，

在污染点附近开挖的数十个开挖点，都发现了油污。自来水公司的自流沟长时间就处于这样一种恶劣环境之中，让人触目惊心。

管道是无辜的，它只是装在了不该装的地方，它们本不该相遇的。质量再好的管道也无法确保几十年如一日不出问题。它有个自然老化的过程，你不知道它什么时候就裂了，这种老化的过程是不可控的，人类对此毫无办法。但是不管它裂还是不裂，人类是有办法不让它影响到生活，或者是尽可能低的不影响生活。比如，管线不应该离生活区太近，不应该与饮用水之类的公用设施交叉布网。否则，当原油在地底下一点点漏出来时，以至于浸泡到供水管网时，你有什么办

法保证它们不会互相影响？

具体到本次事故，一段建于上世纪50年代的水沟，破破烂烂，年久失修，60多年了，没准它自己也会惹点事出来，本身就是个隐患，何况还要日夜与一根输油管道相伴。

那么这根输油管道是如何蹊跷地出现在自流沟下面的呢？石油企业图自己方便，想怎么铺就怎么铺了，兰州市对此知不知情？不知情是失职，知情是渎职。兰州市管不到兰州石化，但至少管得住自流沟的走向。既然这个地方有这么多化工管网要穿线而过，而对方又不肯让步，那么，出于安全考虑，自流沟的功能只能废弃了。在兰州石化和兰州市之间，在网线问题上总有

一方要作出妥协，而不是像现在这样水乳交融，无法分割。

如此说来，至少在这条管线上，兰州市有关部门并没有尽到自己的责任。

将化工管网与居民用水管网严格分开，这是安全常识，可一些地方却屡屡在常识问题上犯错。2005年松花江苯污染事件之后，国家要求各地对化工项目开展风险排查与整改。青岛市输油管道漏油进入市政管网，引发爆炸事故后，国家再次要求对油气管道、城市管网展开大规模排查。两次重大事故，两次大范围的排查，都不能阻止隐患的存在，那么前车之鉴的意义又在哪里？兰州市能不能告诉我们，卡在哪里？

化工区是很多城市的历史遗留问题，原来离得远的，是独立的厂区，可是城市发展到那了，甚至成了城市的一部分。化工管网与居民生活设施交错，有可能是化工区扩大，管道四通八达，避无可避，也有可能是城市发展太快，化工区日渐成了城市的一部分，逃无可逃。他们都像两个独立的存在，由着自己的意愿野蛮生长，都不肯放下自己的面子尊严和利益，去迁就对方一回。

所以，看起来，这是化工区的存在与城市发展的矛盾问题，本质上仍然是责任问题，是想不想做不愿做的问题。他们都有自己不可撼动的利益，唯独没有将群众的利益放在天平上一起度量。

## 点评

**新闻:**今年幼升小即将开始，一个隐蔽的群体蠢蠢欲动，他们就是“择校黄牛”，号称交钱就能上名校，要价从几万到几十万不等。不过，被涉及的区县教委坚决否认，“校长个人收这钱就是找死。”并奉劝家长不要上当受骗。(《北京青年报》4月14日)

点评:充分理解。

**新闻:**重庆一家长带孩子到主城区一家三甲医院心理门诊就诊，花了近百元挂专家咨询号后，从诊断到开药，医生与他和孩子

的交流没超过10句话，药费却有近千元。心理门诊不该只有冷漠的医生与一堆冰冷的药。(《重庆晚报》4月14日)

点评:三甲还是三假？

**新闻:**“我如风，任去留，休将鸿鹄比伏囚……”日前大热的美国电影《冰雪奇缘》主题曲被翻译成文言文，引来众多网友的转发。近来，“文言风”受到年轻人的追捧，改编网络热词、翻译英语金曲、自创诗词赋文，90后、00后玩得不亦乐乎。

(《湖北日报》4月14日)

点评:语文课上学的？

**新闻:**尤金人口只有16万，拥有百年历史的美国著名公立大学俄勒冈大学坐落于此。在这里，中国留学生人数从本世纪初的100人左右增至目前的1800多人，这些留学生的“烧包”式消费也让当地人“吃惊”：家长赚多少才够他们花？(《中国新闻网》4月14日)

点评:他们自己也不知道。

## 画里有话



王铎/图

## 晚报观点

## 减少堵车先从自身做起

□戴忠群

很多人省吃俭用，好不容易买了部小轿车，圆了轿车梦，原以为更加方便，结果上了大街经常碰到堵车现象，这让当今有车族们心里老是添堵，有急事还不如走的快呢！有的说“早知如此，还不如不买车”，虽是气话，也反映出有车族们急切盼望道路能畅通！堵车是当今城市里的顽症，是应该想方设法解决的时候了。

引起道路塞车原因是多方面的，但是相当多的还是人为因素：例如每天放学的时候，在学校大门口处，接孩子的车乱停乱放、横七竖八，把校门口前道路堵得水泄不通，让正常行驶的车辆无法通过；有些人在大街行车道路上摆摊做买卖，让原本就不宽阔的马路一下子又“瘦”了不少，特别

是中午晚上下班时间，路过的行人去购物，随手把车子一撂，让道路受阻；有时车与车之间发生了微小的刮蹭，车主互不相让，后面的车是越跟越多；还有的人不遵守交通规则，随意调头把车挤在中间挡了道，让周围的车进退两难，堵成了“大疙瘩”。凡此种种行为都会造成道路堵塞。

然而道路堵塞顽症并非一朝一夕就能解决，除了交通执法部门常年坚持严格执行外，作为广大市民也要从自身做起，摒弃有碍道路不畅的行为，为道路顺畅尽自己的一份力。

有车族们要按交通法规文明行车，不该走的道不走、不该停的地不停、不该调头的地方不调头、遇到小小的刮擦小事故不该纠缠，要宽容大量、相互礼让，这样大家都能顺顺当当往前行。开私家车、骑电动车、骑自行车去学校接孩子的家长们，不要把车停在马路上，要停在离校门

口远一些的可以停放车辆的地方，然后走过去，在校门口周围等待接孩子，这样既安全又能顺利接走孩子，如果都这样做，学校大门口就非常敞亮，学生放学出校门也能快速疏散，堵车现象会明显减少，过往车辆和接孩子的家长都会满意的。

做买卖的人要到指定地方去经营，对于随意摆摊和过往群众来这里购物而阻塞交通的行为，城市管理等部门也要人性化疏导，要让买卖双方明白，为了图自己方便而影响道路畅通是有失市民基本道德的，也是交通法规所不允许的。与此同时，城市管理部门也要创造条件，为方便群众生活，设置无碍交通的场所专门从事交易活动。

总之，治理城市堵车顽症，治堵办、交通管理职能部门、有车族们和全体市民都要共同努力、通力合作，那么彻底解决堵车难题是指日可待。

日前，教育部下发通知要求北京等19个重点大城市的义务教育在2015年实行免试就近入学政策。看似堵住了“递条子”“送票子”，却衍生出更加疯狂的“拼房子”。很多重点小学、重点中学周边区域的学区房价格持续上涨，没有最贵，只有更贵：300万元买一个不足10平方米的“蜗居”，买了不为住，只为名校学位。

按下葫芦浮起瓢，解决了一个问题，又会冒出来另一个问题，这正是进入深水区之后改革的烦恼，也体现了全面深化改革的紧迫性。在三中全会决议中“破解择校难题”是放在“教育资源均衡配置”的主题下，缩小校际差距更是“大力促进教育公平”的内容。可

见，就近入学要发挥政策效应，前提是充足的公共教育资源且分布比较均衡，学校与学校之间差别不大，孩子们在任何一个学校都能接受良好的教育。没有这个前提，“就近入学”本身可能也会变成一种不公平。



张铁/图

手机消费正当权益  
受到侵害，请拨打：

### 指尖热线

6055555

zzrbtxb@163.com

枣庄日报社通信部

# 去年还遭病魔扰 而今快乐入学堂

## 山东省脐血库自体脐带血移植成功患儿上学了

近日，济南市民刘杰（化名）打电话告诉山东省脐血库工作人员，患有重度再生障碍性贫血的儿子用自体储存的脐带血进行移植治疗后，恢复状况良好，已于2月份进入幼儿园，正式开始上学了。刘先生说：“感谢山东省脐血库给孩子储存了一份保障，没想到当年的一个决定会带给我们这么大的惊喜。”

2013年9月23日，刘先生的儿子接受了自体脐带血的移植手术。因前期准备充分，手术进行得非常顺利。10月15日，患儿顺利出院，11月10日，患儿正式出院了。经过移植治疗，孩子的血

小板呈现持续回升的趋势，无需再靠输血小板维持病情。

刘先生是济南某医院的医生，其孩子出生前，医生为其讲解了关于脐带血的一些知识，刘先生非常认可，决定将孩子的脐带血储存在山东省脐血库。刘先生的儿子降生时，脐带血在第一时间被工作人员采集，按照规定时间送到山东省脐血库进行了一系列的检测、分离制备并最终符合全部条件成功入库保存。

2013年，刘先生的儿子因严重的肝病人院治疗，所幸，在病情出现反复后，孩子逃过一劫。然而，祸不单行，就在

刘先生的儿子在家里静养的过程中，有一天刘先生突然发现孩子的身上出现了许多出血点。刘先生感觉情况不妙，于是赶紧带孩子到山东大学齐鲁医院做了进一步检查，刘先生的儿子最终被确诊为重度再生障碍性贫血。

为了给孩子治病，刘先生利用自己的医学专业背景，大量研究了临床案例、治疗方法等。同时带孩子来到了天津血液病研究所，接受系统的治疗。在与医生沟通了孩子的病情后，医生考虑到了骨髓移植。因为自己本身就是医生，刘先生自然知道骨髓移植配型困难，并且术后的排

异反应对于自己年幼的孩子来说也是一个挑战。刘先生突然想到了自己为孩子在山东省脐血库储存了脐带血，于是向主治医生说明了情况，主治医生结合孩子的当前病情，决定用孩子出生时储存的脐带血移植治疗。

在主治医生确定治疗方案后，刘先生第一时间与山东省脐血库联系用血事宜。山东省脐血库工作人员接到刘先生的用血申请后，立即对刘先生儿子储存的脐带血进行了数据核实，确定符合移植需求和条件。山东省脐血库及时将这一结果反馈给刘先生，主治大夫综合考虑后，确定用孩子自己

的脐带血挽救生命。2013年9月22日，山东省脐血库临床应用中心的工作人员将这份成功复苏的“救命血”送到了患儿接受治疗的天津血液病研究所，为移植手术顺利开展提供了保障。

在近半年的恢复后，刘先生儿子目前的状况令人很满意，于是，刘先生就为孩子申请入园，希望儿子能像其他孩子一样接受正常的教育。“经历了这么大的磨难，孩子还是坚持下来了，这其中山东省脐血库确实帮助了我们很多，感谢他们所有的工作人员。”刘先生再次向山东省脐血库表达谢意。