

# “美国切尔诺贝利”之祸

## 列车脱轨酿“生态灾难”，应对不力引发广泛质疑

### 处理草草了事

根据美国国家运输安全委员会当地时间14日发布的通报，事故造成该列车50节车厢脱轨或损坏，20节运载危险品的车厢中11节脱轨，其中5节罐车运载氯乙烯。氯乙烯是一种具有致癌性的无色气体，其燃烧产生的光气和氯化氢也是有毒气体。此外，事故车厢里还有多种其他危险化学品。

事故发生后，周边居民被紧急撤离。6日，应急人员以避免大规模爆炸为由，对运载氯乙烯的5节罐车进行“受控释放”，把氯乙烯从罐车内引出后燃烧，产生大量黑烟弥漫天空。8日，相关州、地方以及联邦官员联合宣布，事故地点所在区域及附近居民区空气质量样本关注污染物读数一直低于需要进行安全筛查的水平，撤离居民“可以安全回家”。12日，美国环境保护局表示，自事故引发的大火被扑灭以来，对东巴勒斯坦镇的空气监测没有出现值得关注的读数。

然而，上述说法并不能让当地居民安心，不少人表示仍能闻到化学品气味，身体出现头痛等不适症状。与此同时，东巴勒斯坦镇过去几天有人报告动物生病或死亡。俄亥俄州自然资源部门通报，当地一段水域约3500条鱼因化学品泄漏死亡。

事故发生后，美国中东部主要河流之一俄亥俄河出现一大团受污染物质。俄亥俄州环保局主管地表水事务的官员卡瓦莱茨14日在新闻发布会上说，那团污染物包含丙烯酸酯等物质，正以每小时1.6公里的速度向美国最长河流密西西比河缓慢移动。俄亥俄州农会联合会会员农户尽快检测井水。

曾在美国环境保护局任职的生态战略专家瓦利亚纳托斯指出，当局从车厢中倾倒化学品并露天焚烧是不合适的，使人和自然暴露于泄漏化学品和大火会加剧危害。美国研究危险物质的专家卡贾诺夫对相关当局如此迅速准许民众回家感到惊讶，并表示有毒化学物质可能仍然残留在屋子里或附着在物

品上。美国拉弗尼大学生物学和生物化学教授琼斯说，泄漏的物质会留在土壤中并被长期吸收。美国国会众议员、共和党人格林认为，东巴勒斯坦镇正在经历一场“生态灾难”，恐酿成一场全面的“环境危机”。



美国俄亥俄州东巴勒斯坦镇 2023年2月14日

脱轨罐车

脱轨罐车

新华社卫星新闻实验室 新华地球

事故现场卫星图

品上。美国拉弗尼大学生物学和生物化学教授琼斯说，泄漏的物质会留在土壤中并被长期吸收。美国国会众议员、共和党人格林认为，东巴勒斯坦镇正在经历一场“生态灾难”。

### 转移公众视线

事故处理草草了事，反映出美国相关当局和涉事方对民众安全问题不甚关注。13日，美国交通部长布蒂格格在出席活动时，对此次事故只字不提，反而称赞拜登政府的基建项目，引发民众和舆论强烈不满。媒体对事故的报道也遭到批评。美国国会众议员、民主党人奥马尔说，此事将对当地居民健康产生重大负面影响，却没有得到美国全国性媒体太大关注。

面对外界质疑和批评，美国相关当局极力淡化事故影响。针对有动物死亡，俄亥俄州农业部门称，未收到任何与此次事故直接相关的动物疾病或死亡的官方报告。针对当地居民对空气中化学品气味和头痛症状的担心，该州卫生部门负责人声称，空气中污染物浓度远低于不安全水平也会引发这些问题。而美联社则在相关报道中指责有人在网上传布“错误信息”和“夸张言论”误导民众。

与此形成对比的是，在同一时间段，美国政府和媒体大肆炒作所谓“中国气球”问题。分析人士指出，美国政府和媒体打着“国家安全”旗号鼓吹别国威胁，却淡化国内民众实际面临的安全问题，反映出美国统治集团为维护本国霸权热衷于所谓“大国竞争”而忽视普通民众利益的价值取向。

美国政治评论人士克赖纳指出，美国大力炒作所谓“中国气球”问题，正值列车脱轨事故发生以及美国知名记者赫什爆料是美国政府主导炸毁了“北溪”天然气管道。他认为，美国此举是为了转移人们对真正危机和问题的注意力。

### 酿灾“预料之中”

美国国家运输安全委员会的

初步调查结果显示，这起事故由一个车轴机械故障引起。但业内人士认为，事故有着更深层次的原因，折射出私人资本控制的诸多美国行业在利益至上的导向下日益突出的治理不善问题，列车脱轨酿灾“预料之中”。

据哥伦比亚广播公司新闻部15日报道，多名受雇于诺福克南方铁路公司的知情人士披露，涉事列车从1日晚驶离伊利诺伊州麦迪逊的始发站，到发生脱轨前的两天时间内，不止一次发生故障。按照这些雇员的说法，涉事列车总长2800多米、重达1.8万吨。安全管理松散，加上列车长度、重量以及运载危险化学品等因素，出事“在预料之中”。

据悉，事故列车上没有安装电控空气制动系统。美国联邦铁路局前官员迪特迈耶指出，这一装置能降低货运列车事故的严重程度，但安装成本较高。在美国多家铁路公司的联合游说下，联邦政府于2017年废除了要求在运载危险品的列车上安装这一装置的规定。

还有一些业内人士指出，铁路公司为降低成本持续裁员，导致人手不足，增加了行车安全隐患。有数据显示，美国铁路从业者人数曾一度高达百万，而目前已降至20万以下，为历史最低水平。

事实上，近年来美国列车安全事故屡见不鲜。就在13日，美国太平洋联合铁路公司一货运列车在得克萨斯州东部行驶时与一辆18轮货车相撞，造成货车司机死亡，列车十余节车厢脱轨。

美国铁路工人联合会秘书长明考认为，发生在东巴勒斯坦镇的货运列车脱轨事故不过是“冰山一角”，是美国极端降本逐利商业模式造成的最新恶果之一，如果不采取措施，情况将变得越来越糟。

分析人士指出，类似问题不仅存在于美国铁路行业，也存在于其他很多行业。在美国，以逐利为目的的私人资本掌控了涉及国民经济命脉和基本公共服务的诸多领域，很多时候为谋求自身利益最大化而无视公众利益，导致社会治理问题日益严重。

综合新华社消息

编辑：赵世峰 美编：陈明丽 组版：颜莉

●寻人启事  
寻找：曹广明（身份证号230828198601100015），男，汉族，涉及家庭户主变更事宜无法联系到本人，特此登报，望见到信息后及时与当事人联系并办理相关事宜！联系人：闫元元 电话：15964168993

●召开股东会通知  
东中鼎盛(山东)文化旅游有限公司拟于2023年3月4日10:00在济南市市中区七里山西路26-1号3号楼2-202室召开股东会，商讨变更法定代表人/执行董事事宜，请全体股东按时到场，特此通知。  
东中鼎盛(山东)文化旅游有限公司

●济南前途似锦人力资源管理服务有限公司(社会信用代码:91370104597035571C)不慎丢失公司财务章一枚(3701047027124)，特此声明作废。

【友情提示】  
本栏目内容由发布者提供(非形式发布)，非最终有效依据和法律依据，以行政职能部门对其的最终业务审核认定为准，相关利害关系人应通过具有管理权限的职能部门确认信息或交易。

●山东和宁信息技术股份有限公司不慎遗失山东省医学科学院附属医院开具的专用收款收据2张。第一张收据编号:0000162,金额:21800元,收款项目:质保金;第二张收据编号:0000158,金额:14600元,收款项目:质保金。声明作废。

●济南市市中区行政审批服务局2022年04月07日核准的山东金格信息科技有限公司营业执照正、副本丢失，统一社会信用代码91370103307090916，声明作废。

●公告  
张汝佳:由于你连续旷工超过10个工作日,严重违反公司规章制度,公司已与你解除劳动合同(滨海人字(2023)2号),请于15日内回公司办理工作交接、社保转移、人事档案转移及失业金申领等手续,由于个人原因产生的不良后果由你本人承担。山东北方滨海海机器有限公司 2023年2月17日

●山东今日优服信息技术有限公司丢失公章,公章编号:3701027323805,声明作废。

### 公告声明

省级媒体 天天发布 服务监督:0531-88778968

山东翼仲电子科技有限公司 18615502811 18615502822 18615502833

【山东各地】 证件挂失/企业声明/拍卖/公告程序等

●减资公告  
山东速缔装饰工程有限公司(统一社会信用代码:91370105MA3TARH99J),经公司股东会决议,拟向公司登记机关申请减少注册资本,由注册资本1000万元减至50万元人民币,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向公司申报债权或其它请求,特此公告。 2023年2月17日

●济南市历城区福盈门蛋糕店(注册号:37011260011504)丢失营业执照正本,声明作废。

●督促提供证件通知书  
山东翼仲电子科技有限公司管理人于2023年1月16日再次公示职工权益,时至今日无人提出异议。公示人数为396人,按照管理人要求持身份证、银行卡到管理人处验证的247人,还有149人没有进行验证。经研究,持身份证、银行卡到管理人处验证的截止日期为2023年2月28日,此后不再等候,请山东翼仲电子科技有限公司的职工尽快到管理人处核验证件。 山东翼仲电子科技有限公司管理人 2023年2月16日

●挂失声明:张元明(身份证号码:370103196306193016)丢失流水号:0009416、0009417金钟衡器股票托管卡,现声明作废。

●减资公告  
山东荣盛达运输有限公司(统一社会信用代码:91371312085100907P),经公司股东会决议,拟向公司登记机关申请减少注册资本,由注册资本陆佰万元减至壹佰万元人民币,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向公司申报债权或其它请求,特此公告。 2023年2月17日

●济南市历下区行政审批服务局2021年12月30日核准的济南奥体体育俱乐部有限公司营业执照正本丢失,统一社会信用代码91370102MA7E9D3KXB,声明作废。

●济南祥宇福餐饮有限公司食品经营许可证副本丢失,许可证编号JY23701030073522,声明原件作废。

商河方元水质净化有限公司商河县三元净水工程环境影响报告书征求意见稿公示  
根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)规定,现向公众公开以下信息:  
一、建设项目的名称及概要 项目名称:商河县三元净水工程 建设单位:商河方元水质净化有限公司 建设性质:改扩建 建设规模及内容:主要包括污水处理厂工程、污水应急管网工程。建设地点:商河县三元净水工程位于玉皇庙镇及商河经济开发区,其中污水处理厂工程位于商河经济开发区污水处理厂厂址预留地范围内。  
二、环境影响报告书征求意见稿全文的查阅方式 本项目环境影响报告书征求意见稿全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1IbeWbq-KqWz-ZiQ1crJYrYq 提取码:4kgd。如需查阅项目环境影响报告书纸质版本,请与建设单位联系。  
三、环境影响报告书编制单位名称 山东国环保科技有限公司  
四、征求意见稿的公众范围及注意事项 以本工程污水处理厂为中心,周边5km范围内的村民及企事业单位职工。  
五、公众意见表的网络链接 本次征求意见稿的公众意见表网络链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/020181024369122449069.docx  
六、公众提出意见的方式和途径 公众可通过电子邮件等方式向建设单位提交公众意见表,或通过电话联系建设单位。联系人:张工,联系电话:13668801192,邮箱:48154948@qq.com  
七、公众提出意见的起止时间 公示期限为自公示之日起5个工作日内  
商河方元水质净化有限公司 2023年2月17日