

来信调查

河北遵化市堡子店镇南小庄村、堡子店村——

盗采盗挖砂石 堆埋矿渣垃圾

本报记者 金 歆 张腾扬



编辑同志：
河北唐山遵化市堡子店镇堡子店村和南小庄村附近，有人在北岭河道和附近耕地盗采盗挖砂石；并运来黑色尾矿物质和垃圾回填盗

坑。还有人运来大量垃圾，堆在北岭河边。我们担心可能污染地下水和河水，希望有关部门及早治理相关问题。

河北遵化市 王先生

8月29日，记者按照读者来信提供的信息，来到河北唐山遵化市堡子店镇。

土地都有这种情况，“我也租出去了一亩多，每年3000元，租期10年，就快到期了。”

村民反映：盗采河砂、租地挖砂留下不少坑

在堡子店镇南小庄村西的北岭河边，只见两侧河岸高出河面七八米，西侧河岸有一处豁口，棱角凹凸，面积大约数千平方米，断面露着砂石。

村民柳女士指着豁口告诉记者，前些年附近河道上有人采砂，一直到去年夏天还有人采，村里很多人举报过。

村民于女士也表示，自己曾见过有人在北岭河南小庄村流域采砂，“都是夜里来采的。”

刘澈(化名)长期担任北岭河附近流域的村级河长。他认为，那个豁口应该是发水自然冲出来的，但他告诉记者，采砂行为确实存在，一直到去年7月才停止。自己在2023、2024年都曾就河道采砂向水利部门举报过。至于盗采还是有手续，他并不知道。

除了盗采河砂，群众反映的另一问题是在耕地上挖土采砂石料。

记者按照村民的指引，来到南小庄村南侧一公里处。只见一片玉米地旁有多个大坑，大的一两亩，小的也数十平方米。因为前一天下雨，坑里有积水。

“这些是外面公司包租村民的土地后，采砂石料后留下的。我们这里土层比较薄，把土挖掉就是砂石。”村民王先生指着一个大坑的边缘对记者说，“你看这土层断面多整齐，应该不是自然形成的，而是机器挖出来的。”

南小庄村村民刘先生表示，外面公司包租村民土地采砂石料在当地并不少见。他回忆，七八年前，有一家叫“鸿禧铁选厂”的企业，与自己签订协议租了自家20余亩土地，每亩每年1600元。“说是用来‘承料’，其实都是挖地采砂石。采完人就跑了，就给了我一年钱。地也没给填上，现在啥也种不了。”记者按照刘先生的指引，在南小庄村南侧偏东位置发现确实存在一个大坑，深达数米，坑里长满了杂草，边上还围着铁皮围栏。

“我们村围地采砂的情况更严重。”在南小庄村西南侧的堡子店村，村民杨先生告诉记者，外来人员租地采砂的情况很常见。“他们包下土地，夜里采砂，采完就填上，覆上土还给村民。”杨先生说，估计村里超过一半的



百姓关注

文博讲解不能“假俗乱”

本报记者 史一棋

随着旅游热持续升温，越来越多的游客不再满足于打卡式游览，文博讲解需求随之水涨船高。但不少读者反映部分“导游”讲解渲染封建迷信、随意歪曲历史、传播低俗内容，让历史文化在错误解读中变了味儿。

湖北武汉市读者邱先生是个历史爱好者，到北京游览，本想收获一场历史文化盛宴，但“正经历史没听到多少，低俗段子 and 鬼故事反倒是讲了一路”。

邱先生第一站是故宫博物院。在故宫珍宝馆门口的东边夹道，导游突然停下，煞有介事地说：“这条路是阴阳道，阳面是人走的，阴面则是‘阿飘’(鬼)走的路。千万不能走在中间，否则就会和‘阿飘’碰面”。

再往前到了坤宁宫，导游又停下脚步，让游客猜测皇上“几点翻牌子”，随后，居然模仿

起太监，引来了众多游客围观，其中不乏孩子。

“尽管讲得生动，但是历史文化不能信口开河，尤其对未成年游客，要给予正确的历史知识和价值观引导。”邱先生说。

“一些网上讲解也不靠谱。”海南海口市读者邓女士反映，家长长辈经常在手机上刷到一些在历史名胜拍摄的“揭秘”视频，邓女士看了几个，发现“全是野史糟粕”。

有个博主描述慈禧找情人怀孕的离谱内容，还说“要学习慈禧多爱自己一些”。三观就不正。”邓女士无奈地说。

辽宁大连市读者万先生不久前到三星堆博物馆，他在网络平台预约了导游。这名导游不仅将三星堆年代夸大至5000年，甚至还称“神树是外星文明的遗珠”。

万先生很纳闷，现在的旅游讲解怎么了？

当地政府回应：以前确实存在盗采行为，已有一年多未接到新举报

是否真如村民所说存在盗采盗挖砂石？河道采砂有合法手续吗？耕地里的矿渣和河边的垃圾从何而来？8月30日，记者采访了遵化市有关部门。

一是河道采砂问题。“遵化全境未批准过河道采砂。”遵化市水利局负责人表示，2024年2月，水利部门在北岭河南小庄村段附近偶然发现一起盗采河砂的案件线索，按执法权限移交给了堡子店镇，镇政府按照破坏河道作出罚款2万元的处理。

遵化市政府相关负责人介绍，除了那起案件外，从2020年至今，堡子店镇没有发现其他盗采河砂的情况。“我们主要是由河长和网格员对相关情况进行监督，有情况他们会及时上报。”堡子店镇党委书记李鹏飞表示，自己2023年底到堡子店镇工作以来，没有接到过盗采河砂的举报。

对此，刘澈有不同说法。“我2023、2024年曾不止一次向上级举报盗采河砂。举报完，有执法人员来扣押机器，阻止采砂，可过几天又开始采。”

刘澈说自己是在遵化市河长微信群中举报的，他向记者展示了一个名为“河掌云信息平台”的部分群聊记录：2024年4月他在群里反映有盗采河砂的情况，并附上了采坑的照片，群中的“河长办”工作人员回复“已交办属地乡镇调查处理”。

二是租地偷挖砂石问题。“这个情况存在。”遵化市自然资源和规划局局长郝红星开门见山。他介绍，2025年1月和7月，曾在相关区域发现两起案件，但盗挖规模都不大，其中一起已作出罚款9600元的处罚。除此之外，近年来并未发现类似情况。对于记者看到的“大坑”，郝红星表示将尽快调查核实。

三是耕地填埋、堆放矿渣问题。遵化市委负责人表示，村民所说的矿渣，初步研判主要是铁矿开采过程中产生的尾矿砂，也有部分是尾矿泥和钢渣洗选后的废料。对于记者展示的5处堆放地，自然资源部门查阅土地性质资料后发现，4处为耕地、1处为建设用地。针对那处建设用地，记者提出，当地村民的土地确权证显示该处也是耕地。郝红星介绍，2019年第三次全国国土调查期间根据当时地上堆放砂石情况“所见即所得”，认定该处为建设用地。

“2019年之前登记的信息呢？”记者追问。

“系统坏了，导不出来了。”

至于矿渣填埋问题，郝红星表示还需要调查才有结论，暂时不掌握。但据遵化市政府相关负责人表示，2023年，遵化曾对历史形成的盗采坑做过整治，其中一些就是用矿渣填埋，“这是符合相关环保要求的”。

那么这些垃圾、铁矿尾泥是从哪里来的？他们填埋或堆放在地里是否会造成

污染？

“这些垃圾和尾矿砂、尾矿泥从何而来，我们暂时不清楚，已经交由公安部门予以追查。”遵化市生态环境部门相关负责人张丽娜表示。遵化市委负责人表示，关于尾矿砂、尾矿泥的具体的成分已经采样送去检测，目前检测尚未出结果。“经专家现场初步快检，不是‘硫酸渣’，不属于危险废物。”该负责人进一步表示，“如果没有有害成分，尾矿砂是可以堆放在耕地中的。”对于记者提出的已经填埋在耕地内的矿渣，他们表示后续将进行地下采样，确认是否含有有害成分。

当地政府表示：已清运所涉地块全部堆放垃圾，将开展全域大起底大整治

不管是否含有有害成分，矿渣可以直接堆放、填埋进耕地吗？

“工业尾矿渣或尾泥属于一般工业固体废物废弃物，有可能还是危险废弃物，按照农田管理相关规定是不能进入农用地的。”中国科学院农业资源与农业区划研究所研究员陈世宝介绍，矿渣等含高浓度金属成分，由于其盐分和离子浓度高以及缺乏土壤属性如缺乏有机质、微生物群落等，容易导致作物无法生长；矿渣里的重金属等成分在自然条件下，会对地表水和浅层地下水造成污染风险，若临近河流危害更大。

“按照相关法律法规和一般处理原则，即便是一般工业固废，也须在专门的固废堆放场所进行堆存，并做好防渗漏措施。对于金属浓度高的部分，需要进一步通过生物或其他方法进行无害化处理，达到国家工业固废排放标准后，才能安全地用于填埋或其他用途。”陈世宝介绍。

记者搜索也发现，土壤污染防治法第二十八条规定，“禁止向农用地排放……可能造成土壤污染的清淤底泥、尾矿、矿渣等”。

“近年来，对耕地保护、矿产资源和砂石资源管理，我们采取了一系列措施加强监管。”遵化市政府负责人表示，例如，从今年年初开始，遵化就开始推行无人机监测，共设置15个无人机场站，常态化、不定时对重点区域进行巡查监控。去年底，对盗采砂石风险较高的地方安装了监控摄像头。“以前，盗采的砂石价值超过10万元才能入刑，违法成本低。今年7月新修订的矿产资源法施行后，加大了惩罚力度。”

李鹏飞则坦承，“在遵化西部特别是堡子店镇一带，土地贫瘠，土层很薄。因此，从上世纪80年代开始，就有群众在自家地里挖砂石自取自用。随着经济社会发展，建筑材料需求扩大，这里慢慢就形成了砂石加工业。”砂石加工企业目前对当地就业民生起着一定的作用，希望能在严格保护耕地、保护生态环境的前提下，引导这些企业依法依规经营，让“夕阳产业”为当地经济社会发展作出贡献。

对于此次村民反映的问题，“我们已经第一时间加紧处理。”遵化市委负责人9月1日介绍，8月30日上午他们就开始清运河边垃圾，将堆放在耕地的矿渣尾泥清运到临时安置点，目前已清运完所涉地块堆放的全部垃圾和尾矿砂、钢渣洗选后的废料。当地公安、纪检监察机关也已介入追查相关责任。该负责人表示，下一步，将更加严厉打击自然资源领域违法行为，持续健全“人防+物防+技防”的巡查监管机制，压实各方责任。同时，开展全域环境卫生大起底大整治行动。后续结果如何，本报将持续关注。

旅融合过程中的结构性矛盾。”贵州兴义市读者贺成认为，许多文化遗产地和博物馆官方讲解规模小、次数少，难以满足庞大参观群体的需求。

为化解上述结构性矛盾，中国人民大学新闻学院副教授杨钢元建议，一方面，各博物馆应该不断建设专业化队伍，注重灵活管理，从优化讲解预约流程、增加讲解服务场次等细节做起，同时畅通合作渠道、共享讲解素材，联合社会讲解机构、民间讲解高手，共同为“博物馆热”锦上添花。另一方面，完善文博讲解标准，加强监管，比如建立相应准入门槛，为讲解者设立考核标准并完善动态评价机制；完善举报受理处置闭环，及时发现并叫停问题讲解。此外，有必要加大力度清理短视频平台讲解乱象，将线上讲解内容纳入监管视野。

“博物馆可以探索申请备案、培训考核、持证上岗等机制，将信用良好的社会讲解个人或团体列入‘白名单’统一管理。相应地，把不靠谱的讲解团体或个人列入‘黑名单’，向社会公布。”杨钢元说。

(闵婧涵参与采写)

反馈

山西太原市杏花岭区——

抽排积水疏通管网 加快老化管网改造

本报记者 郑洋洋

5月26日，本报“读者来信”版刊发《山西太原市杏花岭区——水管老化漏水 地下室被浸泡》，报道太原一老旧小区地下水管老化严重，地下室因漏水一直被浸泡等问题。

报道刊发当天，太原市杏花岭区鼓楼街道会同区城管局赴现场核查。经查，该问题系小区庭院内污水管网堵塞导致污水回流所致。区城管局于5月27日至6月2日组织人力，对地下室积水进行抽排，并疏通了庭院污水管网。

8月5日，鼓楼街道再次接到该小区6号楼居民反映地下室出现积水。街道、社区发现该楼3个单元地下室均存在不同程度积水。深入排查后，发现是暖气管道管沟渗漏导致。鼓楼街道8月6日至11日组织力量，对积水进行全面抽排，对渗漏的暖气管道管沟进行封堵，并清理地下室堆积杂物，彻底疏通小区室外污水管网。经后续观察，未再发现渗漏现象。

鼓楼街道近日积极与区城管局沟通协调，将该小区纳入本年度老旧小区改造计划，拟通过雨污分流改造彻底解决管网老化的渗漏问题。

身边事

甘肃礼县——

景礼高速路施工 截断村民出行路

我是甘肃礼县城关镇青林寺村村民。我们村居民外出，通常要到礼岷公路乘车。几年前，景礼高速动工修建，将村内一条通往礼岷公路的主要道路截断，又没有给村民开辟新的道路。目前，住在村子东侧的居民外出，只能走一条坑洼土路(见下图)，穿过高速公路施工区。不仅存在安全隐患，遇到下雨，道路泥泞不堪，行走艰难。我们反映多次，都没有得到妥善解决。希望有关部门能关注此事，为老百姓出一条方便安全的出行路。

甘肃礼县 石女士



建议

公交站台适老化 可从“微改造”起步

近日，浙江宁波市江北区推动公交站台适老化改造试点，在两处公交站做“微改造”，包括缓坡降差、增强标识和加装防护设施等，缓解老年人、轮椅使用者等行动不便人群的出行难题。

老年人出门，常选择乘坐公交车。但不少老年人反映站台过高，候车区无座椅，长时间站立体力不支；或站牌字太小，线路信息跳闪太快等问题。目前，很多公交站台空间有限，且缺少改造资金，缺乏适老化设计统一标准，让公交站台适老化改造存在困难。宁波市江北区从满足平缓坡道、防滑等基本需求的“微改造”做起，投入少，见效快，且实用，值得其他地区借鉴。下一步，可在补短板的基础上，着重考虑如何进行标准化创新应用，让适老化改造有章可循，为老年人创造更友好的公交出行环境。

江苏南通市 吴庆华

征集

人民日报“读者来信”版与人民网“领导留言板”联合开展群众急难愁盼问题征集，欢迎读者提供线索和建议。

邮箱：rmbdzlx@126.com

dzlx@peopledaily.cn

移动端：人民日报客户端“曝光台”

人民网“领导留言板”客户端