

# “扎心”的“刺猬阵”能否挡住不文明旅游者?

国庆假期，一张甘肃省敦煌市雅丹国家地质公园内布设“刺猬阵”的照片刷爆社交平台，部分网友表示此举“扎心”，破坏了景观的观赏性，也留下安全隐患；也有不少网友表示理解，认为这是无奈之举。景区为何布设“刺猬阵”？“扎心”的“刺猬阵”能否阻挡景区的人为破坏？欣赏美景与保护景观之间应如何平衡？新华社记者对此进行了调查。



漫画绘制 朱慧卿

## 保护景观，无奈立下“刺猬阵”

所谓的“刺猬阵”位于敦煌雅丹国家地质公园3号景点“孔雀回眸”处。记者看到，在一块酷似孔雀的风蚀柱四周，密密麻麻地围着黑色钢条，这些钢条呈竖立状，焊接在钢板上，景区管理人员将钢板拼接起来，钢条朝外平铺在景点四周，如同刺猬的倒刺，因而被网友称为“刺猬阵”，看上去很有威慑力。

“刺猬阵”被游客“晒”到网上后，引来众多网友评论和转发。对此，敦煌雅丹国家地质公园管理处主任王天虎9

日在接受新华社记者采访时表示，敦煌雅丹国家地质公园分布着大大小小70多处地质遗迹点，超过5500个雅丹体，游客可以近距离观赏的有4处景点，景区仅在“孔雀回眸”这一景点布设了“刺猬阵”，而且早在2013年就已经布设，并非今年才有。

据介绍，雅丹地貌是干旱地区的一种风蚀地貌，历经多年风蚀而成，堪称大自然鬼斧神工，是宝贵的、不可再生的自然遗产。景区开发之初，管理部门曾在一些游客容易接触的景

点四周设置木制围栏，并派专人管护。然而，随着游客数量剧增，景区在高峰时期每天接待游客达到8000人次以上，原先的管护措施显得力不从心，经常出现游人攀爬、踩踏雅丹地貌行为，对景区破坏很大。

“使用铁制护栏是无奈之举，一是彻底防止人为破坏，二是为游客人身安全着想。”王天虎说，该雅丹地貌风蚀现象严重，如果游客接近，随时可能会有土石剥落砸伤游客，而铁制护栏能将游客和景物隔离，兼顾两者安全。

## 唬人的“刺猬阵”，效果几何

“刺猬阵”看着吓人，其实并不伤人，主要目的还是为了“震慑”不文明游客。针对不少网友关心的“刺猬阵”是否会对景点造成破坏，王天虎说，这些钢板只是临时性的装置，不属于地面建设，可以随时取走，不会造成破坏。

“我们正在跟地质保护部门合作，打算在该景点周边设置游客步道，目前这一方案还在研究制定中。”王天虎说，“刺猬阵”虽然有碍观瞻，但在景观保护方面却“功效显著”，基本没有游客接近而造成破坏。

随着人们生活水平不断提

高，旅游已经成为人们节假日的“标配”。与此同时，一些游客随意拍照、攀爬、踩踏、乱写乱画等破坏景物的现象却屡禁不止。

今年8月，甘肃张掖国家地质公园内4名游客翻越护栏，随意踩踏、恶意破坏丹霞地貌，并将其举动上传至网上，一度引起广泛声讨。甘肃省地矿局水勘院组织专家进行实地调查后得出结论：4名游客破坏的区域为彩色丘陵地貌，是全国干旱区砂岩地貌的典型代表，是珍贵的、不可再生的地质遗迹，具有极其重要的科学

研究价值和美学观赏价值，该地貌一旦破坏无法人为修复。

在刚刚过去的国庆假期，南京一景区内绿竹被刷漆写字、陕西一丹霞景区被刻字破坏等现象屡上“头条”。此外，景区内乱扔垃圾、不按规定路线游览等现象也层出不穷。

为减少上述现象发生，各景区管理部门使出浑身解数——拉警戒线、设警示牌、派专人看护等。景区管理部门布设的“刺猬阵”虽然极大地提升了保护力度，但这一权宜之计也让不少网友重新反思出行游玩和景观保护该如何平衡。

## 观景不“扎心”，文明自觉才是“神器”

本该外出舒心游玩的假期，却因上述诸多原因变得“扎心”，让旅游体验大打折扣。观景何时舒心而不“扎心”，也成为当下社会关注的话题。

旅游专家表示，游客观景难和景区“刺猬阵”之间的矛盾，反映了我国景区现阶段接待能力、基础设施等硬件问题还有改进空间。

西北师范大学旅游学院教授把多勋表示，针对一些稀有名胜景区、文物古迹，管理部门设置屏障加以保护具有必要性，但在设置屏障时应保持与

景观本体的一致性，达到浑然天成，不破坏景观本身的观赏性。更为重要的是，遵守景区规定、文明旅游仍需广大出游者践行，这是旅游快速发展必需的“软件建设”。

今年1月召开的全国旅游工作会议相关数据显示，2017年我国人均出游次数已经达到3.7次。“当前，外出旅游已成为人们的刚性需求和消费常态。游客基数不断增加，对景区的压力也逐年增大。”把多勋说，倡导公众文明旅游显得更为重要，而且这是一个长期的培育过程。

专家建议，应尽早各级学校和公民读本中添加文明旅游的教育内容，培养人们对自然、文化的敬畏之心。景区导游也需自觉承担起对游客的文明旅游辅导责任，而不仅仅停留在讲解层面上。

此外，景区在建设之初的规划也要有前瞻性和科学性，对潜在的游客规模增加提前做出相应预案，例如根据游客人数及时调整游览路线、适时推出反季节旅游优惠等措施，缓解景区压力，从而兼顾游客观赏和景观保护。

据新华社

## 张衡地动仪走出统编教材？人教社回应：并没有

新华社电 近日，网上有讨论称，2017年投入使用的统编教材中，关于张衡和地动仪的内容被删除。对此，人民教育出版社10日正式回应表示，统编教材中对张衡及其发明的地动仪有专门介绍。

人教社指出，统编历史教材七年级上册“两汉科技与文化”一课中专门设计了活动，具体内容及要求如下：“东汉张衡发明创制出世界最早的地震仪器地动仪。但是，这个地动仪早已毁损失传。后来，人们根据《后汉书》的记载，结合自己的研究，作出了各不相同的地动仪复原模型。请搜集不同的复原模型，并尝试理解这件古老的验震器的设计原理。”

人教社表示，希望通过这些要求，引导学生以实践探索的方式，更好地了解张衡及地动仪的

相关知识，体会中国古人的智慧，增强民族自豪感，提升学生综合素质。

据介绍，统编小学道德与法治教材五年级上册设置“古代科技 耀我中华”一课，介绍了中国古代科技巨人及科技成就。其中，专门讲述了张衡的故事：“张衡生活的时代，频繁的地震给人民的生命财产造成严重损失。张衡决心制作一架能测定地震的仪器，以便及时掌握全国各地地震情况。经过孜孜不倦研究，张衡终于研制出了世界上第一架测定地震方向的地动仪。”

教材中同时设计学习活动，引导学生追求真理，献身科技，提出“要像张衡一样，善于观察，善于思考，做一个有心人。”教材中还设置相关栏目，介绍国际上用张衡、祖冲之的名字命名了月球上的环形山。

## 阿里京东等10家企业签署《电子商务诚信公约》

新华社电 阿里、国美零售、京东、聚美优品、美团、蘑菇街、苏宁易购、网易、唯品会、携程网10家企业10日在京签署了《电子商务诚信公约》，在“货真价实、童叟无欺、客观公正、保护数据、奖惩有效、开放共享、守信履约”7个方面做出承诺。

活动由中国网络社会组织联合会、中国互联网发展基金会联合主办。中央网信办网络社会工作局副局长、中国网络社会组织联合会秘书长赵晖说，作为诚信建设重要组成部分的网络诚信建设，正日益成为社会关注的焦

点。加强网络诚信建设，已成为网络空间治理的迫切课题和重要内容。中网联将携手网络社会组织和互联网企业，共同担负起推进网络诚信建设的光荣使命，为构建诚实守信、风清气正的网络空间贡献力量。

据介绍，10日起，各电商平台将用一个月时间组织平台商家签署《电子商务诚信商家承诺书》，倡议广大商家牢记规则意识，落实国家法律法规对电子商务活动的各项规定，维护消费者权益，努力营造诚实守信、和谐有序的网络信用环境。

## 浙江乐清非洲猪瘟疫区解除封锁

新华社电 农业农村部10月10日接到浙江省农业厅报告，经评估验收合格，浙江省乐清市非洲猪瘟疫区解除封锁。

浙江省乐清市非洲猪瘟疫情发生后，当地按照《非洲猪瘟疫情应急预案》和《非洲猪瘟防治技术规范》要求，采取了封锁、扑杀、消毒、无害化处理等疫情处置措施。疫区内应扑杀生猪扑杀完成后，经6周连续监测排查，疫区内未发现新的病例

和监测阳性。

10月9日至10日，温州市农业局组织对疫区进行实验室检测和现场评估验收，验收结果符合关于疫区解除封锁的规定，该起非洲猪瘟疫情已被扑灭。当地政府对10月10日15时正式对疫区解除封锁。

农业农村部要求当地畜牧兽医部门继续加强疫情监测排查，采取积极的防控措施，防止非洲猪瘟疫情再次发生。



云端上的“清洁工”

10月10日，鄂西高速养护部门工作人员对四渡河特大桥的主钢索进行清洗维护。国庆长假后，湖北鄂西高速养护部门抓紧晴好天气对四渡河特大桥的主钢索进行清洗维护。四渡河特大桥地处湖北宜昌与恩施交界处，横跨高山深谷，塔顶至峡谷谷底高差达650米，桥面距谷底560米，相当于200层楼高。

新华社发