

QIUZHENG 求证

洛阳晚报

洛阳网

http://www.lvd.com.cn

搜索

调查反馈详情 追踪整改情况



# 史上最便宜游洛阳攻略 只要9元,只要9元……

“9块钱穷游洛阳”引发网友关注,本报记者体验后发现这些景点一天很难逛完

□见习记者 陈耀玑

日前,一个有关“9块钱穷游洛阳”的话题,在新浪微博上引发网友热议。这个“9块钱穷游洛阳”的攻略,串联起市区主要的免费景点,并配上公交线路指示,通俗易懂。不少网友纷纷称要报名体验一下,也有网友自豪地说:“大洛阳就是好,9块钱玩到饱!”

## 【网友奇思】 自制“穷游攻略”宣传洛阳

近日,网友@洛城攻略发布了一条微博,其中包含一个“9块钱穷游洛阳”的攻略。这个攻略实际上是一组图片,为市区2个公园、3个博物馆以及5个免费景点设计了游览路线,同时,在每个景点之间都有步行或换乘公交线路的提示。

这条微博发布后,立即引发网友热议。不少网友对这个“穷游攻略”大加赞赏,也有网友吐槽“9块钱坐了一天公交车,这个攻略简直就是公交线路图”。

@洛城攻略名叫王炳,他表示,自从高中时期和家人从许昌搬到洛阳后,他就爱上了这座城市,在洛阳完成高中、大学的学业后留在了洛阳。今年十一长假期间,他的许多外地朋友来洛阳旅游,去了龙门石窟和白马寺之后就准备打道回府,当时并不知道市区还有很多既漂亮又免费的景点。假期过后,他便归纳了一些景点以及公交线路,制作了这份“9块钱穷游洛阳”的攻略,想借此宣传一下洛阳。不过,由于时间仓促,他并不知道出行的实际情况如何。

## 【记者体验】 想要一天逛个遍,够呛

随后,洛阳晚报记者按照这个“穷游攻略”展开了体验。

当日8时20分,洛阳晚报记者从王城公园出发,加上换车、乘车和等待时间,9时20分前后才到达洛阳古代艺术博物馆,耗时55分钟;从洛阳古代艺术博物馆前往隋唐城遗址植物园西门,洛阳晚报记者耗时近45分钟;洛阳博物馆门前的77路公交车发车间隔较长,加上之后还需换乘49路公交车,洛阳晚报记者从这里前往隋唐洛阳城国家遗址公园,花费了近40分钟。由于时间不凑巧,洛阳晚报记者随后没有去鼓楼、洛八办纪念馆、洛阳民俗博物馆等景点。

为此,洛阳晚报记者得出结论:从费用上看,花9元逛完这些景点没有问题;如果要在一天内逛完这些景点,除去路上的时间,每个景点即使只是大概看一遍也很困难。

- 洛阳站  
11路——王城公园站(1元)
- 王城公园  
19路——纱厂路口北站(1元)  
转83路——洛阳古代艺术博物馆站(1元)
- 洛阳古代艺术博物馆  
83路——王城大道邙山渠北站(1元)  
转37路——王城大道美茵街口站(1元)
- 隋唐城遗址植物园  
步行
- 洛阳博物馆  
77路——牡丹桥南站(1元)  
转49路——中州中路定鼎路口站(1元)
- 隋唐洛阳城国家遗址公园(明堂、天堂)  
26路——西关站(1元)
- 丽景门  
步行
- 鼓楼  
步行
- 八路军驻洛办事处纪念馆  
步行
- 洛阳民俗博物馆  
步行
- 老城十字街  
9路——七里河站(1元)
- 某青年旅社  
住宿:免费(拼人品)

### 体验建议

- 参观隋唐洛阳城国家遗址公园需要提前登录景区官网进行预约
- 参观洛阳博物馆一定要记得带身份证,凭此换领门票
- 隋唐洛阳城国家遗址公园距离丽景门约1公里,可选择步行前往,虽然多花约15分钟,但能省1块钱

绘制 茜文

微信朋友圈疯传“地暖对身体有六大危害”,吓坏不少地暖用户

## 别担心,咱请专家来辟谣

□记者 刘亮 通讯员 谢雅敏

近日,微信朋友圈内一篇题为《地暖对人体的六大危害》的文章,让不少使用地暖的市民吓了一跳,也让想安装地暖的市民心里犯起了嘀咕。

其实,这些内容没啥科学依据。我们请来各学科的专家,为您一一辟谣。



●“危害”1:地热供暖辐射会使血液、淋巴液和细胞原生质发生改变,造成儿童患白血病等

河科大一附院新区医院血液科副主任秦玲:病毒感染、电离辐射、化学药物等为白血病的诱因,它们会对造血干细胞产生影响。此外,一些遗传因素也可能导致白血病,这些都与地暖无关。

●“危害”2:地热供暖辐射会影响人体的循环系统和免疫、代谢功能,诱发癌症

河科大一附院肿瘤科副主任姚俊:癌症与环境污染、化学毒素、电离辐射及内分泌失衡、免疫功能紊乱等多种因素有关,“地暖诱发癌症”是谣言。

●“危害”3:地热供暖辐射会影响人的生殖系统,导致孕妇流产、胎儿畸形等

河科大一附院新区医院泌尿外科主任张建国:影响人的生殖系统的原因有环境激素(如含有雌性激素的农药、化肥、洗衣剂等)和“电子雾”(如强辐射手机、电器等)两大类。影响孕妇流产和胎儿畸形的因素有很多,包括染色体异常、内分泌异常、遗传

病、接触有毒有害物质等。这两点均未有科学证实与地暖有关。

●“危害”4:地热供暖辐射会影响人们的心血管系统

河科大一附院新区医院心内科主任杨旭明:心血管疾病与长期高血压、血液黏稠、糖尿病、脂肪代谢紊乱、烟酒等不良嗜好以及工作压力大等诸多因素有关,与使用地暖毫无关系。

●“危害”5:地热供暖辐射可导致儿童智力残缺

河科大一附院新区医院儿科主任郭春燕:一般来说,用药不当和环境污染会对胎儿造成不良影响,但没听说过地热辐射导致智力残缺的病例。

●“危害”6:地热供暖辐射会引起视力下降、白内障

河科大一附院新区医院眼科主任王凤云:白内障发病的原因很多,有因年龄增长而出现的老年性白内障,有由糖尿病、炎症等引起的继发性白内障,有由外伤造成的白内障,还有小儿先天性白内障,“地暖导致白内障”一说没有科学依据。

### 能源专家:千万不要提辐射就色变

河科大土木工程学院建筑环境与能源应用工程系主任马爱华介绍,地暖有电暖和水暖两类。其中,水暖虽然是以“辐射传热”的方式散发热量,但这种辐射是热辐射,与电子辐射没有任何关系,也不会对人体造成任何损害。电暖产生的辐射属于微量电磁辐射,就像电冰箱、电磁炉等家用电器的辐射,同样不会对人体产生影响。

马爱华同时表示,如果地板或乳胶漆等装修材料中残存甲醛、苯等物质,使用地暖会加速其挥发。不过,使用暖气也存在这样的问题,您需在装修结束后多多通风。