

杨树沟 “真人CS” 开战

五一“小长假”就要来临，假期不长，不想舟车劳顿，又要景美好玩，去哪里休闲度假呢？24日试营业的郑州浮戏山——杨树沟风景区无疑是您最好的选择。



杨树沟的景美自不待言，两人还不能合抱的大杨树、核桃树、柿子树遍地都是，最高峰上面的隋唐古军寨尽显王者气势，“以旧作旧”的老窑洞古朴依然，要想住在农家，1.2米整洁干净的床位只收10元钱，还有让你流口水的农家美味……

景区内的游乐项目尤其吸引人。上周末，景区内中原首家双模式真人CS场地持续“火爆开战”，不管是拓展团队还是游客自组团，无不为之声、光震动，外加烟雾渲染气氛的真人CS激光枪战着迷。徒手逮猎场野兔、山羊等动物目前已经投放，吸引着大批游客参与其中。很多女性游客穿高跟鞋登临景区最高峰八峰嶂寨，就为尝试高空滑索的精神着实让人感动。

杨树沟村支书张金保带领全村人民修建的饮水工程隧道清泉洞全长712米，比红旗渠青年洞还长88米，成为景区的一大看点，因此而来的机关单位、拓展团队、童军、青少年学生源源不断。

景区路线：以中原路/西环为起始点，向西行14公里遇康泰路右转，行车2公里至310国道左转，直行1公里遇郑氏三公塑像左转，顺310国道直行22公里，至米河镇遇有水的两河口桥，顺河南岸道路右转，走大路直行5公里后遇上山石桥，右行200米可见“浮戏山——杨树沟景区”导示牌，360°转弯走山路，直行4公里可达景区山门，向前2公里到景区中心广场，全程50公里。

刘娜 张兴

咨询电话：0371-64180000
64181111



“激发真我 为ta而战”

嵩山滑草场 诠释你的真爱

在这个浮躁的社会中，有这么一群人在为爱而战、为爱坚持，为了圆爱人一个梦想，不惜付出自己的热血。都市频道4月27日首播的全新大型真人秀节目《激发真我 为ta而战》在嵩山滑草场拍摄，5个充满了热情与血性的好男儿，为了给心爱的人迎得一个圆梦的机会，在这里进行了一场激烈的滑草大赛。

嵩山滑草场上演了一幕幕感人的画面，从来没有滑过草的选手们在教练的指导下，勇敢地穿上滑草靴，姿势笨拙地一步一步往前挪，一次次摔倒又站起；从草场的底端开始，每一轮的

比赛，下滑的高度、难度都在提升；最终，获胜者从草场顶端乘风而下，英姿飒爽……选手的爱人们则在场下一个不引人注目的角落默默关注着战况，随着比赛难度的增加，她们热泪盈眶，感动于爱人对自己的真情。这是《激发真我 为ta而战》节目的拍摄现场，嵩山滑草场作为河南最具特色的景区，为选手们提供了这个特殊的场地，让他们用一种别样的方式把自己的爱情演绎得淋漓尽致！最后，获胜的冠军与女友紧紧相拥，画面就此定格，爱情在这里得到了最新的诠释，爱ta，就要为ta付出！

五一“小黄金周”来了，趁着放假，带上心爱的ta去嵩山滑草，在这个神奇的地方，给爱情谱写一曲浪漫的圣歌，让爱情在滑行中升温、升华！除了滑草，这里还有更多别的惊喜哦，悠波球，让你与心爱的人面对面从山顶滚至坡底，体味四目相投的浪漫；高空热气球，给你们一个独自升空的机会，在空中向心爱的人告白……

同时，为了方便大家前往嵩山滑草场滑草，景区还特意开通了滑草直通车，在周末和节假日开通，只需提前报名预留座位即可。

贾晓娜

市内热线：0371-67215800 滑草直通车：0371-67218800
咨询电话：0371-62860777、62819177、15303713359
行车路线：郑少高速-登封东下-嵩山温泉(卢涯瀑布风景区)路口-嵩山滑雪滑草场

赏溶洞 戏泉水

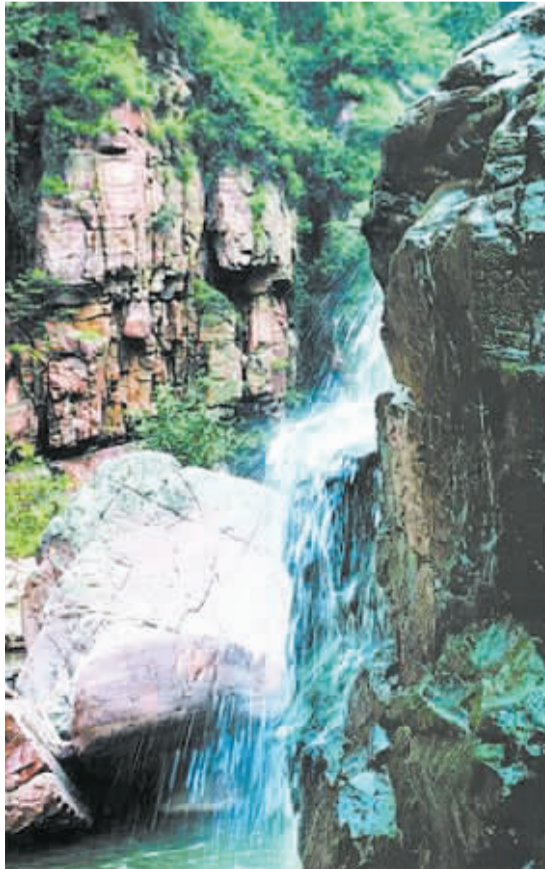
神仙洞里乐逍遥

今年的五一节，一是自驾游热，二是短平快的旅游线路热。而新密神仙洞距离郑州仅45公里，驱车1个小时左右就可以到达，是您五一近郊游的最佳去处。

神仙洞位于新密市西北部边缘地区，以溶洞为主体，由“斗龙沟”、“鬼谷”、“鸡山”三大中心区域组成。长达近5000米的神仙洞是我国北方地区规模最大的溶洞。主要景点有：惊心石、波纹山、神泉、倒挂金钟、韩湘玉笛、明月高悬等。洞内曲径通幽，钟乳石造型奇特，总面积达15000平方米，可分为7个大厅。最高处达20多米，最宽处约七八米，最大的厅可容纳数千人，恰似一个天造地设、鬼斧神工的地下宫殿，令人向往。神仙洞除了长达5000米的大型音乐溶洞外，还有充满着神秘而奇险的峡谷——鬼谷，鬼谷里溪水潺潺，您可回归童心，青春焕发。在这里，抓鱼摸蟹，泼水濯足，乐哉快哉！而后爬上龙脊岭，享受野外大自然的清新空气，伸伸腰，踢踢腿，深呼吸，极目望远，这是多么惬意而逍遥的时刻啊！

五一期间，自驾游将成为神仙洞景区的一大热点，“上山仙，进峡谷，赏溶洞，戏泉水”等主题活动，吸引着全省各地游客前往观光游览。

刘菁荔 毛艳青



景区电话：0371-69225888 伏羲山庄：0371-69225777
自驾车线路：郑州-郑少高速-新密西(右转)-石坡口-神仙洞