

华裔建筑师构思设计 美国大峡谷玻璃桥今年落成 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/613/2021_2022__E5_8D_8E_E8_A3_94_E5_BB_BA_E7_c57_613952.htm

建于美国大峡谷的一道独特玻璃桥将于今年落成，届时游客可于4000高空徒步漫游，俯瞰大峡谷这个天然奇观。这桥是由一位生于上海的美国华人建筑师金鹤构思，他相信该桥势将成为游客必到的旅游景点。据香港东方日报报道，该道名为Skywalk的悬臂式玻璃底平台，外形似马蹄铁，从大峡谷的老鹰崖伸延出来，长70多，横于离谷底的4000半空，比现今世界上最高摩天大楼高出一倍以上。玻璃桥以94支钢柱直插46深石灰岩壁的桥墩，虽然桥身可承受2万人的重量，但每次进桥人数限制于120人。美国拉斯维加斯的华人建筑师金鹤早于1996年旅游大峡谷便萌起建造玻璃桥的意念，其后联同拉斯维加斯的工程师一起设计。金鹤认为，随着Skywalk的诞生，游客将可以史无前例的方式去体验峡谷的摄人魅力，他扬言玻璃桥安全可靠，为了使它不会因日积月累的强风吹打或行人践踏而耗损，会为桥加设减震系统，令其保持稳定。1 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com