



一位德国市长在鱼灯上写下“黄山”

黟县宏村，南湖书院后院乐彼园。德国施特拉尔松德市市长亚历山大·巴德罗正在沉浸式体验徽州非遗鱼灯制作。按照活动流程，完成制作后制作者需在鱼灯上写下自己的名字。巴德罗拿起笔，没有签“Alexander Badrow”，而是写下两个字母“HS”。旁人问这代表什么意思，巴德罗笑着回答：“Huangshan。”



德国施特拉尔松德市市长亚历山大·巴德罗 (Alexander Badrow)

这是5月28日至31日举行的“2026世界市长对话·黄山”活动现场的



一瞬。来自德国、意大利、圣马力诺、尼泊尔、印度尼西亚、尼日利亚、塞尔维亚、泰国、斯洛伐克、马来西亚等10个国家的市长及嘉宾齐聚黄山，围绕“文明互鉴·遗产同辉——世界遗产与城市发展的双向赋能”展开对话。巴德罗写下的“HS”，不是一时兴起，而是多年情谊的真情流露。

这已是巴德罗第四次到访黄山。2015年，施特拉尔松德与黄山缔结友好城市关系，双方携手开展古建筑保护合作；2017年，他再度来访考察黄山景区，推动两地签署友好合作计划；2019年，双方继续深化务实交流。数载往来，两座城市情谊日渐深厚，巴德罗对记者直言：“施特拉尔松德和黄山是友好城市，就像兄弟一样（We are brothers）。”

施特拉尔松德与黄山同为世界遗产地：前者是2002年入选的世界文化遗产老城，后者是1990年获评的文化与自然双遗产。两座城市体量不同、风貌迥异，但面对同一道题：世界遗产的牌子挂上之后，保护和发展的平衡怎么做。走访交流中，巴德罗始终围绕文化遗产、自然、新技术三大关键词，分享自己的治理理念与思考。

5月28日，中外嘉宾一同探访屯溪老街，古朴街巷里完善的古建修缮成果，让巴德罗连连赞叹。他感慨道：“真的让我非常震撼。古城保护，需要时间。修缮建筑不能急于求成。有时候不妨放慢脚步等等，耐心守护至关重要。”同行的施特拉尔松德市文化局局长贝伦德特表示：“我们都关心世界遗产的保护，开展了大量教育工作，积极开展国际合作。在这一领域，我们可以互相学习很多经验。”施特拉尔松德市规划与建设局局长赖斯也谈了自己的观察：“清晨漫步老街就能发现，这里有严格的建筑保护规范。古城既要保有当代的活力，又要守护历史风貌，这绝非易事。我认为黄山在这一点上做得很好。”

5月29日上午，嘉宾们登上黄山。在玉屏索道下站贵宾室，工作人员递过来一套外骨骼辅助登山装备，在肌肉发力时提供向上助力。巴德罗把装备穿在腿上，站起来走了几步。“我现在是钢铁侠了（Now I'm iron man）。”

他走了几步又说：“非常轻松，每次肌肉用力时，这个外骨骼能起到一个助力的作用，很有意思。”乘索道上山，步行至迎客松广场。迎客松立在崖边，树冠向一侧伸出。巴德罗与同行市长们在树前留影。



市长一行体验外骨骼辅助登山装备

在黄山上，玉屏楼宾馆阳台，市长们目睹了无人机沿设定路线自动巡逻——机器掠过山谷，对山体进行实时监测。这是黄山将低空经济应用于生态安防的一个场景。

记者问巴德罗：施特拉尔松德也是世界遗产城市，你们如何用无人机提升文旅体验？他说的是：“在农业方面，我们确实会使用无人机。但我必须说，你们在（利用无人机）保护这里的自然环境和世界遗产方面做得非常出色，同时也在寻找发展新技术的方法，让人民的生活变得更加美好。施特拉尔松德对你们在中国取得的这些经验和付出的努力表示祝贺。”

技术是巴德罗关心的第三个维度。外骨骼瞄准的是一个具体问题：登山有体力门槛。老人、小孩、身体不便的人，怎么才能站在迎客松前？无人机也不只是巡逻工具——它在山谷间运送物资，解决山岳景区的安防与运输难题。这两项技术的共同点在于：它们不是在“开发”黄山，而是在“服务”黄山。

外骨骼让人走上去，而不是把山削平修更多台阶；无人机让物资飞上去，而不是修更多公路。技术在帮助人接近自然的同时，不破坏自然。

巴德罗对这套逻辑并不陌生。施特拉尔松德老城每年接待数百万游客，交通和停车是现实难题。他



在采访中谈过方案：“世界上已经有了解决方法，那就是自动驾驶汽车。未来我们就会用上它。我们在黄山已经体验了两天——那种可以自动行驶的汽车。这一点将彻底改变交通的一切。”

外骨骼、无人机、自动驾驶——不同的城市，不同的场景，同一条思路：用技术解决城市治理中人的具体困难。技术选对了方向，保护就不再是与民生对立的事。

当日上午，黄山之巅举行情景式对话活动，记者请他只用一句话表达对未来城市合作的期望，他提出：“第一，尊重我们的文化之心、我们的历史以及我们的世界遗产。第二，保护我们的自然。第三，利用新技术和工业找到解决方案，改善我们城市各个角落人民的生活状况。”当晚的主对话环节，记者请各位市长展望未来十年城市发展，他说：“我们必须保护好环境。我们必须保护好我们的世界遗产地和我们的文化。另一方面，我们还要整合新技术，为所有人创造更美好的生活。如果能解决好这三个方面，那就成功了。”

两次回答，巴德罗阐述的发展观念一脉相承，这既是他治理施特拉尔松德的框架，也是他观察黄山发展的重要视角。

下山后，嘉宾一行前往宏村。巴德罗对村里建筑的每一处细节都仔细观看，走到哪里都问保护工作的具体情况，赞不绝口。在南湖书院后院乐彼园，他亲手制作了一盏鱼灯——就是在那里，他在灯面上写下了“HS”。

在宏村，他看到了保护的另一层含义：保护下来的建筑里，非遗市集在书院后院摆开，鱼灯制作的体验让外来者亲手触摸徽州文化。保护不是把房子封



起来，而是让生活长进去。

当晚的主对话环节，黄山市市长何毅在最后的分享中谈到一个观点：要找到“榫卯结构的结合点”，让保护者成为受益者。这是一句有事实支撑的概括。巴德罗要的三样东西——文化、自然、技术——在黄山的实践中不是并列关系，而是互相咬合。文化被保护，技术才有应用的场景。自然被尊重，技术才不是破坏者而是服务者。技术以正确的方式介入，保护才不是与民生对立的负担，而能产生价值、回馈居民。

一路走来，从屯溪老街到黄山之巅，再到古韵宏村……巴德罗亲眼见证了黄山在遗产保护、生态守护、科技赋能上的探索与成果。在屯溪老街，他曾由衷说道：“我相信世界能够从当今的中国学到很多东西。”这句感慨，与他落笔鱼灯之上的“HS”遥相呼应，既是对黄山的喜爱与认可，也是对两座友好城市深化交流、文明互鉴的美好期许。



德国施特拉尔松德市市长亚历山大·巴德罗写下“HS (Huangshan)”

据《安徽画报》

吴承江/文 黄洋洋/图