

瞧这祖孙俩!

历时7年多游遍美国全部63个国家公园



记者 王晓莹 编译

85岁前没见过山

乔伊和布拉德的旅程始于2015年10月。当时,住在美国中东部俄亥俄州的布拉德跟奶奶聊天时,说起自己徒步穿越美国东部阿巴拉契亚山脉的旅途,乔伊惊呆了,她感慨自己从来没有亲眼看过高山和大海,“她也没见过沙漠、仙人掌、大河或者任何历史遗迹。她只在电视里见过山。”布拉德在一次采访中,“她说自己很后悔没有多做一点像徒步旅行这样的事情,后悔她一生中没有什么出远门的经历。”乔伊说:“以前我丈夫每个冬天都会带我去(位于佛罗里达州的)奥基乔比钓鱼,这就是我去过最远的地方。”

当时布拉德还在上大学,那一年他所在的学院有一名学生自杀了,这让他意识到,如果想做什么,就要马上去做。那时他最想做的,就是带奶奶弥补遗憾。于是,他临时起意,邀请乔伊一起去美国大雾山国家公园玩三天。

祖孙俩一起旅游的组合并不常见,在旅途中,很多人和他们搭话,问布拉德和奶奶从哪儿来,要去哪儿。“我知道,带上奶奶旅游可能会让一些人感动;但我不知道,有那么多人后悔没有在祖父母在世时多陪陪他们。”布拉德说。

这种情绪感染了布拉德,他觉得应该多陪伴奶奶,带她去看更多美景。这也成为他们旅途的起点,看到乔伊开心的样子,布拉德萌生了游遍全美所有国家公园的想法。

她珍惜每一天

不过,旅行是需要钱的,当时乔伊已经寡居20年,虽然有3个儿女和4个孙辈,但她的两个孩子在

7年半以前,怀揣游遍全美所有国家公园的梦想,85岁的美国老人乔伊·瑞安在孙子布拉德的陪伴下踏上旅途。在那之前,乔伊的生活平淡如水,甚至没见过高山大海。如今,已经93岁的乔伊终于完成了梦想,她5月20日在美属萨摩亚国家公园接受了美国国家公园管理局颁发的证书和礼物,证明她和41岁的孙子布拉德实现了游遍美国全部63个国家公园的目标。下一步,他们将走向世界。



他们40多岁时就英年早逝了,80多岁的乔伊甚至还要干一份只能达到最低收入标准的工作来糊口,而布拉德也只是一名大学生,没有多少收入。

布拉德意识到,或许可以发起网络众筹,帮助奶奶实现心愿。网友们也乐于帮助这对有爱的祖孙,2017年布拉德曾在众筹网站上发起求助,为一次时长三周的自驾游募款。他设定的筹募金额是3000美元,在网友们30美元、50美元、100美元的捐助下,很快就达到了目标金额。很多网友还留言支持他:“每个人都应该有机会看看这个国家的大好风光,我不知道还有多少年轻人愿意花时间和精力去做布拉德正在做的事情,他给奶奶的礼物真是太棒了!”谢过网友们的支持和帮助后,布拉德和乔伊在那次28天的旅程中参观了21个国家公园。

此后,他们在网友的众筹帮助下继续旅途,祖孙俩在海边展臂欢呼,在车里开心自拍,在山路上手牵着手,乔伊还拄着拐杖……在科罗拉多州大沙丘国家公园里,乔伊看到从未见过的一大片沙丘,开心得像个小孩子,躺在沙丘上打滚。2019年,布拉德还在社交媒体“照片墙”上注册了账号,起名为“乔伊奶奶的旅行”,与网友分享祖孙俩国家公园之旅的所见所闻。乔伊背靠陡峭的山谷拍照,在高大的北美红杉树下微笑,眺望远方的湖光山色,她见到了黑熊,被驼鹿追赶,出海观鲸,甚至在91岁时玩了漂流。

乔伊说,她健康长寿的秘诀就是保持乐观,“我每天早上都会感谢上天又给了我一天时间,开心也是一天,不开心也是一天,都由你自己选择。所以,对所有人都报以微笑吧,让大家知道你今天过得开心。”

(下转A15版)

记者 王晓莹 编译

5月21日,美国太空探索技术公司(SpaceX)的“龙”飞船搭载美国和沙特4名宇航员组成的私人宇航团队前往国际空间站,开启代号“Ax-2”的任务。在这4名宇航员中,有一位沙特女性引人注目,她就是生物医学家利亚娜·巴纳维。随着飞船升空,她创造了历史,成为沙特首位进入太空的女性。

巴纳维现年35岁,出生在沙特西部城市吉达附近的一个小镇,父亲拥有一个农场。她说,小时候父亲在农场教她如何种植,“那可以算是我最早的实验之一。”长大后,巴纳维先后在新西兰奥塔哥大学和沙特阿尔费萨尔大学学习,分别获得生物医学科学学士和硕士学位,迄今已在癌症干细胞研究领域拥有近10年工作经验。过去9年来,她一直在沙特利雅得费萨尔国王专科医院的干细胞与组织再生项目从事相关研究工作。

工作之余,巴纳维还是一名户外运动爱好者,在世界各地参加过不少冒险活动。她在沙特和印度参加过水肺潜水,在新西兰体验过悬挂式滑翔,悬崖和河流秋千,在土耳其徒步和泛舟漂流。2014年,她还在阿联酋

沙特首位进入太空的女性

利亚娜·巴纳维:

激励那些来自不同背景,并不总是有机会的女孩,拥抱她们的才华和智慧,了解她们自己在推动人类进步过程中也发挥着重要作用。”飞往国际空间站途中,她在自己录下的视频中说:“致全世界所有人,未来非常光明。我希望你勇敢追梦,相信自己、相信人类。”

此次任务由美国私营企业公理航天公司组织,是与美国国家航空航天局(NASA)之间一个商业合作项目,也是该公司组织的第二次私人宇航任务。任务指挥官是前美国宇航员佩吉·惠特森,她今年63岁,曾多次前往国际空间站执行任务,创下过在国际空间站总计停留665天的纪录,如今她是公理航天公司的一员。

巴纳维和同样来自沙特的阿里·阿尔卡尼是任务专家,他们将与国际空间站的宇航员合作,开展20多项具有突破性的实验,其中14项将由沙特科学家在地面指导进行,包括探究人体健康和雨水播种的技术,这或许将帮助许多国家增加降雨。巴纳维还将专注于她所从事的干细胞和乳腺癌研究。



迪拜接受过翼装飞行训练,2022年在沙特参加了离心机 and 低氧训练。今年2月入选“Ax-2”任务后,巴纳维接受了沙特航天委员会太空飞行项目的培训。本月早些时候,“Ax-2”任务的4名宇航员完成了为期9个月的严格飞行训练。

在国际空间站工作的8天里,巴纳维会饮用她带去的阿拉伯咖啡,与地面连线给沙特的孩子们上一堂“太空课”,与同行人员一起演示无重力空翻。这堂“太空课”是与沙特教育部合作进行的,1.2万名学生将实时收看国际空间站中进行的实验,沙特政府希望以此鼓励年轻一代成为科学家和宇航员,激励更多女性追求科学、技术、工程和数学事业。

巴纳维也知道,沙特民众尤其是沙特的女性正密切关注着她,“对我而言,这是代表国家、代表他们梦想的重要机会,很荣幸代表了他们的梦想和希望。”出发前,她说:“我希望这次任务可以

阿尔卡尼曾在沙特空军服役,拥有超过12年的飞行经验,驾驶过战斗机。任务飞行员是约翰·肖夫纳,他是一名商人,17岁时就开始开飞机,会驾驶多种机型,拥有超过25年的空中表演经验。

在中东国家中,沙特和阿联酋格外重视航天事业。今年3月初,阿联酋宇航员苏丹·奈亚迪搭乘美国太空探索技术公司的“猎鹰9”号火箭升空,成为首位执行长达6个月太空任务的阿拉伯宇航员。4月28日,他走出国际空间站,成为首个进行太空行走的阿拉伯宇航员。沙特首位宇航员是王室成员苏丹·本·萨勒曼王子,他曾在1985年乘坐美国的航天器进入太空。时隔38年后,巴纳维和阿尔卡尼成为第二和第三名进入太空的沙特人。沙特去年启动宇航员计划,推动实现“沙特2030愿景”。该国去年还成立了最高太空理事会,由沙特王储穆罕默德担任主席。

报料电话:13869196706 欢迎下载齐鲁壹点 600多位在线记者等你报料

报纸发行:(0531)85196329 85196361 报纸广告:(0531)85196150 85196552 85196557 差错投诉:(0531)85193436 发行投诉:4001176556 (0531)85196527 邮政投递投诉:11185 全国统一零售价:1元

邮发:23-55 广告许可证:鲁工商广字01081号 地址:济南冻源大街2号 大众传媒大厦 邮编:250014 大众华泰印务公司(大众日报印刷厂)印刷(济南市长清区玉皇山路1678号)