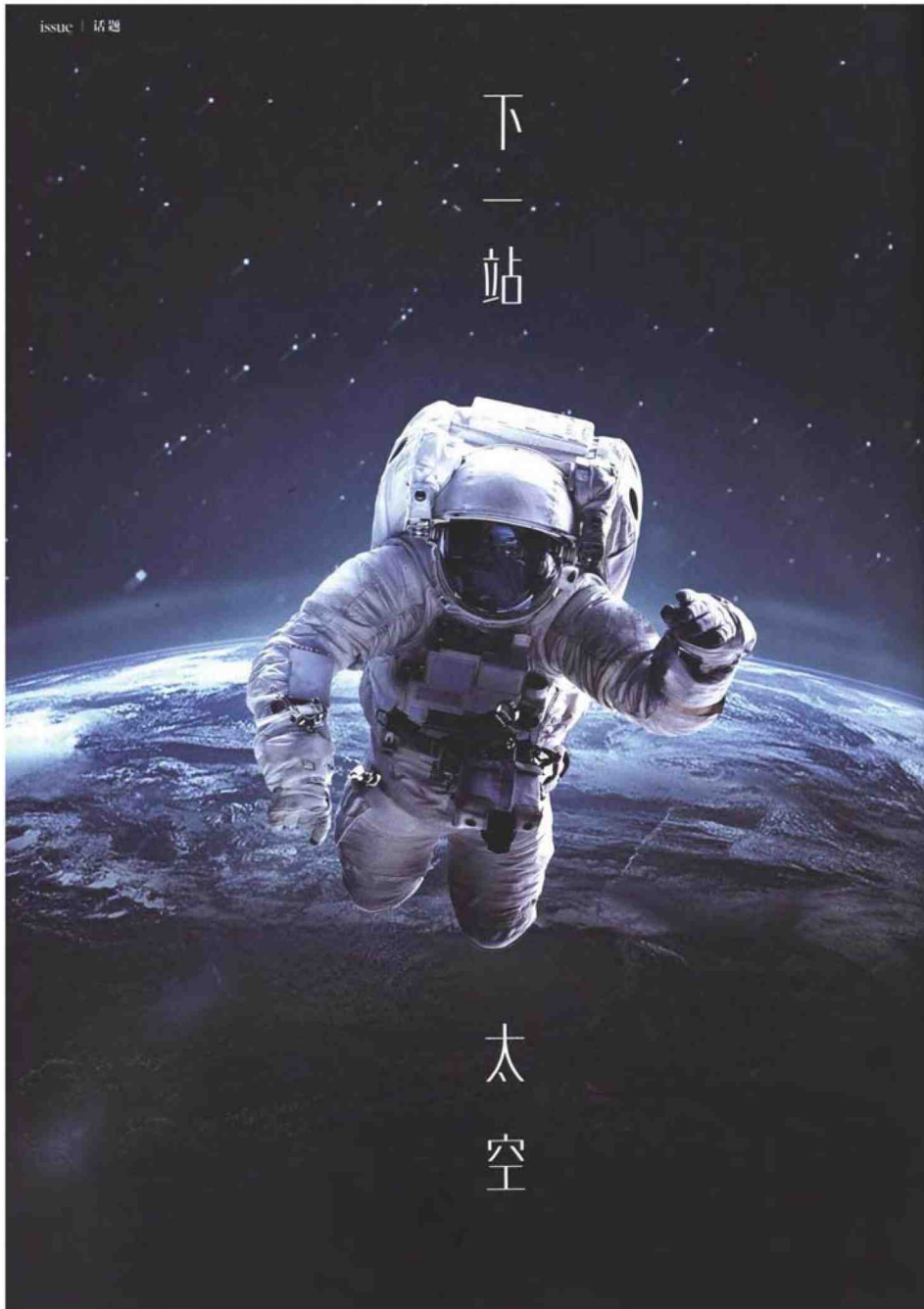




► 1 septembre 2018





► 1 septembre 2018

全球首个奢华太空酒店

在公理太空大知名设计师牌成功博取众人眼球的同时，另一家位于美国休斯敦的民营太空公司Orion Span立刻宣布其正在建设的全地球第一个奢华太空酒店极光站(Aurora Station)将于2022年开门迎客。目前，Orion Span的极光站已完成了概念和建筑设计阶段，正在进行3D高清模拟和等比例模型的制作。实体极光站预计于2019年中完成，并将送入离地321千米的轨道位置。

作为一家完全独立于国际空间站的奢华太空酒店，极光站预计能容纳4位旅客和2位工作人员。其提供的服务，与地球上的奢华酒店别无二致——Orion Span CEO Frank Bunker在接受Noblesse的独家采访时表示，“高品质的寝具、定制太空美食、现代风格的套房一样都不会少。极光站的设计突出模块化，内部空间的分割将灵活取决于旅客需求。如果4位旅客是家庭出行，我们可以安排家庭套房，如果是情侣或个人旅行，我们可以将空间分隔为独立的房间。”

极光站的每一个角落都将安排大尺寸窗户，以便旅客做他们最期待的事——欣赏地球，每天看16次日出日落，捕捉南极和北极的极光美景……如果游客想亲自动手参与一些项目，酒店还准备了太空植物种植课程。旅客可以在居住期间栽培自己的“绿色食品”，并作为一份独一无二的纪念品带回地球。在娱乐方面，极光站还将配备全息甲板舱，将虚拟现实艺术、绝无仅有的地球美景和完全失重的体验完美结合。当然，常规配置如高速无线网络，也同样支持与家人视频和社交网络的即时分享等。

Orion Span目前提供的旅行套餐航程为12天，价格为950万美元（约6500万人民币），包括前期理论和密集训练，但并不包含搭乘火箭往返的费用。关于飞船运营商的选择，Bunker表示正在与多家合作伙伴洽谈中，“其中包括民营企业和航天局”。

www.orionspan.com

无论是公理太空还是Orion Span或其他民营太空企业，从他们密集的行动中不难发现，未来太空资源之战已然打响，并越发进入白热化的阶段。而我们必须意识到，人类对于太空的探索远不止于此。所有企业都曾在采访中提到，在近地轨道进行的太空旅行，其实只是其太空事业版图上的很小一部分已经成熟，且可以市场化的产品。下一步，走在前端的企业将关注的目光放在月球，致力于在地球之外的星球上建设可供人类移民的大型社区。在这之后，火星、木星卫星等太阳系其他星球也在人类征服的清单之中。也许，在未来，电影《星际穿越》中登录不同星球的场景也会成为现实。□



极光站效果图



► 1 septembre 2018



菲利普·斯塔克设计的公理空间站，顶材料柔软包色黄，电子屏高可夜雷Facebook其它娱乐节目，固定在墙和透的在大玻璃穹顶观景平台，则亦游客提供了俯瞰欣赏地球的最佳场所。(本次图)

去菲利普·斯塔克设计的公理空间站进行为期10天的太空旅行，定价5500万美元（约3.76亿人民币），据说已有三人报名。Orion Span提供的地球首个太空豪华酒店极光站旅行套餐航程为12天，价格为950万美元（约合人民币6500万），但并不包含搭乘火箭往返的费用。

斯塔克的空间站设计

不久前，国际顶级设计师菲利普·斯塔克 (Philippe Starck) 公布了他所设计的太空空间站，一时“燃爆”了社交网络。他的东家——一家成立于2016年的民营太空公司公理太空 (Axiom Space) 计划在近地轨道约402千米的高度拥有自己的空间站公理站 (Axiom Station)，并邀请斯塔克设计了包括员工中心、餐厅和画廊在内的居住舱部分。

斯塔克发挥了他设计豪华酒店的经验，公理站的设计模型“尽量与人在失重状态下的活动相协调”。为了避免缺乏经验的旅客在漂浮移动过程中“碰壁”，空间内壁用米色皮质材料包裹了起来，不禁让人联想到人类的起源——子宫。压缝之间还嵌入了随时变化灯光强弱LED射灯。这些设计意在让太空游客从高度紧张中放松下来，获得安全感。当然，为了固定身体位置，公理站内部亦根据行为经验设计了许多把手。按照纽约时报的报道，“把手将会镀金，或者包裹上柔软丝滑的皮革，手感就像梅赛德斯汽车里的方向盘一样”。

公理站可容纳1位专业宇航员与7位乘客，预计将于2022正式向太空旅客开放。在此之前，尝鲜者将被安排去国际空间站体验。未来几年，公理太空打算陆续发射公理站的组件，将其与国际空间站对接，待其退役后再将公理站完全独立在轨道上。

为期10天的太空旅行定价5500万美元（约3.76亿人民币），其中涵盖了15周与宇航员在一起的贴身太空训练。配套的“航司”很有可能是Space X。公理太空CEO Mike Suttredini在接受纽约时报的专访中透露，目前已有3人报名参加了进入太空旅行前的地面培训，费用至少需要100万美元（约人民币685万元）。“对于首次旅行来说，已经很便宜了！”

www.axiomspace.com



► 1 septembre 2018

全球首个奢华太空酒店

在公理太空大打知名设计师牌成功博取众人眼球的同时，另一家位于美国休斯敦的民营大公司Orion Span立刻宣布其正在建设的全地球第一个奢华太空酒店极光站(Aurora Station)将于2022年开门迎客。目前，Orion Span的极光站已完成了概念和建筑设计阶段，正在进行3D高清模拟和等比例模型的制作。实体极光站预计于2019年中完成，并将送入离地321千米的轨道位置。

作为一家完全独立于国际空间站的奢华太空酒店，极光站预计能容纳4位旅客和2位工作人员。其提供的服务，与地球上的奢华酒店别无二致——Orion Span CEO Frank Bunger在接受Noblesse的独家采访时表示，“高品质的寝具、定制太空美食、现代风格的套房一样都不会少。极光站的设计突出模块化，内部空间的分割将灵活取决于旅客需求。如果4位旅客是家庭出行，我们可以安排家庭套间。如果是情侣或个人旅行，我们可以将空间分隔为独立的房间。”

极光站的每一个角落都将安排大尺寸窗户，以便旅客做他们最期待的事——欣赏地球，每天看16次日出日落，捕捉南极和北极的极光美景……如果游客想亲自动手参与一些项目，酒店还准备了太空植物种植课程。旅客可以在居住期间栽培自己的“绿色食品”，并作为一份独一无二的纪念品带回地球。在娱乐方面，极光站还将配备全息甲板舱，将虚拟现实艺术、绝无仅有的地球美景和完全失重的体验完美结合。当然，常规配置如高速无线网络，也同样支持与家人视频和社交网络的即时分享等。

Orion Span目前提供的旅行套餐航程为12天，价格为950万美元（约6500万人民币），包括前期理论和密集训练，但并不包含搭乘火箭往返的费用。关于飞船运营商的选择，Bunger表示正在与多家合作伙伴洽谈中，“其中包括民营企业和航天局”。

www.orionspan.com

无论是公理太空还是Orion Span或其他民营太空企业，从他们密集的行动中不难发现，未来太空资源之战已然打响，并越发进入白热化的阶段。而我们必须意识到，人类对于太空的探索远不止于此。所有企业都曾在采访中提到，在近地轨道进行的太空旅行，其实只是其太空事业版图上的很小一部分已经成熟，且可以市场化的产品。下一步，走在前端的企业将关注的目光放在月球，致力于在地球之外的星球上建设可供人类移民的大型社区。在这之后，火星、木星卫星等太阳系其他星球也在人类征服的清单之中。也许，在未来，电影《星际穿越》中登录不同星球的场景也会成为现实。□



极光站效果图