

《坎巴拉太空计划2》抢先体验已在PC平台推出！

《坎巴拉太空计划2》现已在Steam、Epic Game商店、Private Division商店及其他获批准发售地区数字店面推出PC抢先体验版。《坎巴拉太空计划2》是全球销量超过500万份的初代火箭模拟游戏的续作，该作具有数百种新部件和改进部件、升级版入门体验、现代化视觉效果、充满活力的真实系环境、前所未有的丰富细节、可定制的航天器配色方案等等，供玩家建立自己的太空计划，引领他们进入次世代的太空冒险之中。为使今后数年具备良好的扩展基础，《坎巴拉太空计划2》进行了彻头彻尾的重新构建。



在载具构建方面，《坎巴拉太空计划2》几乎拥有无穷无尽的可能性。续作中提供350多种原版和改进版部件，包括程序化机翼、全新指令舱、引

擎、车轮、货物部件以及首个高级燃料类型部件：液态氢部件。另外，游戏中现在还增加了新的部件尺寸类别，为游戏未来扩展而将迎来的星际级部件铺平了道路。而且玩家还能使用全新的部件着色工具，对其创作进行自定义，真正实现独一无二的创作。

“《坎巴拉太空计划2》发布抢先体验版，我们感到激动万分，” Intercept Games的创意总监Nate Simpson表示，“在打造出一款技术复杂性如此空前的游戏之后，我们迫不及待地想看看我们的社区最后会绽放什么样的创造力。随着我们在抢先体验期间进入游戏开发的协作阶段，我们十分期待收到大家的直接反馈。”



这款备受期待的续作中包含交互式动画教程，以身临其境又极具娱乐性的方式教授火箭学基础，对全新一代的太空探险家们表示热烈欢迎。此外，玩家大可期待众多其他方面的改进，包括完全重新设计的用户界面、更加友好的飞行器组装工具，还包括以空前清晰度呈现轨迹数据的全新星图视图。

时间加速现在不仅能让玩家加速时间，还能在飞行器加速的同时来执行，对于需要漫长加速的星际飞行来说，这堪称是颠覆性的方式。时间加速控制还允许在暂停游戏的情况下与飞行器系统进行交互，让玩家能够灵活地在时间停止的状态下随意发出指令；当着陆必将出错时，这最后一秒的调整必定无比宝贵！

此外，《坎巴拉太空计划2》还具有大幅增强的视觉和沉浸式音频体验。原作中所有倍受大家喜爱的天体均采用全新的地形系统进行了重制，其细致程度和多样性堪称前所未见——Kerbolar星系如今充满各种新兴的兴趣点，等待玩家前去发掘。声音能够完善玩家的沉浸感，游戏中的火箭音效直接取自真实发射中的采样，乐谱则会基于当前飞行状况而发生动态变化。

“我们已经奠定了《坎巴拉太空计划2》的基础，这款游戏我们计划在未来数年中持续开发，” Private Division《坎巴拉太空计划2》的特许经营总监Michael Cook表示，“抢先体验不过是我们整个旅程的开始。我们将推出多项重大功能更新，最终的目标便是1.0版的发行。”

《坎巴拉太空计划2》发布抢先体验版之后，Intercept Games将在随后几个月内推出多项创新功能。部分即将推出的亮点包括：

新一代科学技术：玩家将解锁未来科学技术，从而建造更大规模的载具以及使用全新燃料和推进系统。这些能力将使玩家能够超越原作中Kerbolar星系的限制，进入从未探索的星系之中。

太空聚落：有了这个续作中呼声最高、备受期待的功能，玩家将能找到并开采宝贵资源，然后利用这些材料在遥远的天体上或深空之中建立自定义基地。太空聚落不仅在建设方面提出了巨大的物理学挑战，而且这些居住地还是向太空更深处展开探索的必要垫脚石。

星际旅行：KSP2将给玩家带来星际航行的重大挑战。他们必须搭乘核聚变动力巨型飞船，以惊人的速度冒险穿越星际空间的鸿沟。抵达新的星

系后，玩家可以部署着陆器和探测车来探索那些等待被发现的行星。

多人游戏：玩家与好友既能合作也能展开竞争，既能一起探索太空，又能在各自的太空竞赛中达成历史性的里程碑。多人游戏为冒险、完美主义者和“意外”载具碰撞解锁了无穷无尽的潜力。

模组：坎巴拉迷热衷于分享原作中支持的大量模组，而Intercept Games更打算发布额外的开发内容来为模组社区提供支持，使续作对模组更加友好。



其他：随着游戏在抢先体验阶段的开发，陆续将会加入大量的显著改进、错误修复、功能等，请静待更新推出。

同日，Private Division和Intercept Games还宣布与Logitech G（罗技G）正式合作，共同支持《坎巴拉太空计划2》，该公司堪称是游戏技术与设备开发方面的变革者。玩家可以使用Logitech G外设体验沉浸感更强的太空飞行，享受载具升空时反映各种强烈状态的照明集成效果。

《坎巴拉太空计划2》现已通过Steam、Epic Game商店、Private Division商店及其他获批准发售地区数字店发布抢先体验版，其PlayStation 5和Xbox X|S版本计划将在PC抢先体验期结束后发布，更多详情请敬待公布。

本文链接：<https://dqcm.net/zixun/167730074210537.html>