



太空宪章

关注宇宙的无限奇迹

序言

在人类历史的宏伟画卷中，我们始终致力于拓展知识的边界，揭开那些遥不可及的奥秘。永不满足的好奇心与坚持不懈的探索精神，已把我们引领至下一个前沿领域。过去数十年的太空探索见证了非凡的科技进步，其惠益远超太空领域本身。当人类迈入太空探索与开发的新时代时，我们亟需以高度的责任感与敬畏之心迎接这一征程。

《太空宪章》是一项集体行动倡议，旨在凝聚各国、组织、私营部门与利益相关方，共同致力于以负责任且可持续的方式利用太空。人类踏上这一征程之际，我们须切记守护我们的地球家园。《大地宪章》持续为自然、人类与地球绘制可持续未来道路，受其启发，《太空宪章》这一变革性文件将相同原则延伸至地球之外。它汇集集体意志、科学发现、可持续发展理念与道德责任，引领人类探索这片充满可能性的前沿领域，更重要的是，始终保持对潜在风险的警觉。

历史一再证明，需求乃发明之母。当人类在向月球、火星乃至更远空间拓展生存的征途中遭遇阻碍时，又将创造出哪些突破性的解决方案？航空推进技术的进步可以加速星际航行，通信技术的突破可以维系人类连接，易吸收的高适应性营养物质可以滋养太空探索先驱者，人工智能的发展可以拓展我们对浩瀚太空的认知能力。这些问题的攻克将极大推动人类的太空探索事业，同时也将带来多重效益，切实改善人类在地球上的境况及生活品质。

《太空宪章》是我们共同承诺的庄严见证，即守护宇宙圣洁，为子孙后代捍卫无限宇宙奇迹。我们必须清醒认识到：宇宙虽然广阔无垠、天体无数，实则是精妙相连的脆弱生态系统。正如我们开始关爱呵护地球家园一般，我们更须将这份觉醒延伸至身边的终极宇宙奥秘之中。在尚未有证据证明还有其他生命存在的情况下，人类仍是宇宙的唯一守护者；当我们竭力在浩瀚太空中保存文明火种时，更须奋力维护未知疆域的微妙平衡。

太空探索与开发是全人类共同的事业，它超越了传统国界。作为同住地球家园、共赴星际旅程的人类共同体，我们须凝聚各个国家、文化及行业的集体智慧与资源。《太空宪章》所载原则如同北极星，为人类未来开展真正负责任的太空探索、开发与合作指明方向。

若说实现可持续未来是我们这个时代的发展命题，那么符合这一可持续发展目标的太空事业便承载着无限可能。《太空宪章》是我们留给后世的誓言——即以智慧、远见和责任感探索太空；这份誓言将见证我们共同的承诺：既要守护外层空间的壮美与神奇，也要善用其潜能促进人类团结共进。

在开启太空探索的伟大征程之际，愿我们团结一心、坚定不移地守护宇宙的无限奇迹与神秘真谛。

《太空宪章》支持者

勤勉履行宇宙守护者的职责，始终致力于减少人类活动的痕迹，呵护所遇的每一个脆弱生态系统；时刻铭记，人类与浩瀚苍穹之间存在着深刻而紧密的联系。

推动科研合作与技术创新，在深化人类对宇宙的认知与探索能力的同时，促进可持续且负责任的太空探索实践，无论身处何地，这都是全人类共同肩负的使命。

铭记严谨探索与知识共享为开启宇宙奥秘之密钥，同时有效维护宇宙的完整性。

坚持太空可持续发展——唯有实现人类进步与环境保护和谐共生，方能确保宇宙奇观永葆丰饶，惠泽后世。

深知太空探索乃超越国界的全球伟业，应服务于全人类共同利益。

着力构建坚实伙伴关系，共享资源与专长，推进人类对宇宙的认知，同时促进各国持久和平与和谐发展。

推动与土著人民及当地社区建立伙伴关系，促进太空探索过程中的相互理解、尊重与合作，同时充分考虑其传承数百年的传统知识、与自然和谐共处的智慧、文化习俗及精神信仰。

倡导和平与合作的太空探索文化，延续在合作研究、探索与发现方面取得的成功经验——即便在地球局势紧张时期亦当如此。

着力降低进入太空的门槛，确保所有国家的人民无论经济政治地位如何，皆能享受太空探索带来的独特机遇与视野。经验与观点的多样性，对于全球开放求知至关重要。

激励后代探索未知，培养其对宇宙之美与意义的深刻认知，通过教育养成对太空及其待解奥秘的敬畏之心、求知热情与尊重态度。

认同建立并维护透明负责的全球太空治理框架的价值，以防止资源过度开发、恪守伦理准则并保障各方利益。

意向声明

- 在人类从地球走向太空的全新篇章之际，《太空宪章》以《大地宪章》为基础，致力于构建负责任且可持续的太空探索、发展与合作的未来蓝图。
- 《太空宪章》旨在通过制定一条符合伦理与可持续愿景、关注合作与创新的路线图，推动人类向太阳系及更远宇宙空间的和平探索。唯有践行真正可持续的发展路径，确保全人类都能从太空探索必然带来的科学发现与技术进步中受益，我们方能取得成功。
- 《太空宪章》力求为全球私营部门提供一条路线图，促使其与政府、国际组织及其他利益相关方合作，确保太空探索相关活动符合可持续发展目标、路径及标准。
- 实现《太空宪章》目标的具体路径包括：
 - 与《大地宪章》及现有的全球可持续发展框架和公认太空条约保持一致，包括：《巴黎气候协定》、联合国可持续发展目标、《生物多样性公约》、《联合国海洋法公约》、《联合国土著人民权利宣言》、《外层空间条约》、《联合国和平利用外层空间委员会外层空间活动长期可持续性准则》及《阿尔忒弥斯协定》。
 - 维护宇宙神圣性，将浩瀚太空视为相互关联的珍贵生态系统。我们的一切行动将对宇宙内在价值及潜在多元生命的深切尊重为准则。
 - 推行可持续实践，在太空探索相关产业中率先加以探索，确保每项行动均遵循生态和谐与长期可行性原则。通过创新技术、负责任资源管理与再生实践，最大限度减少宇宙探索的生态足迹。
 - 建立可持续发展激励机制，构建激励可持续实践的太空市场体系。通过将经济利益与负责任发展相结合，推动形成繁荣且具环保意识的太空产业。
 - 追求协作共赢与公平参与，推动国际合作与知识共享，汇聚不同国家与领域的集体智慧及资源。
 - 培育宇宙创新文化，秉持科学探索精神、技术创新与人类创造力，不断拓展对宇宙的认知边界。通过创造充满创新与灵感的文化，释放太空探索的无限潜能。
- 《太空宪章》面向私营部门，基于以下理念：每个行业、企业和投资者均需规划各自太空探索可持续发展路径；且全球、区域、地方及行业各层面存在差异。该宪章旨在为各方参与者提供一个自愿采纳的框架，以加快其可持续发展进程。
- 实现太空可持续发展需要建立系统级的解决方案，全球、区域与地方各主体应发挥领导力、投入资源、协同合作。唯有真正的同向共振，才能加速技术进步。
- 《太空宪章》将与时俱进，每年定期更新与发布，确保紧跟全球发展、技术演进与投资格局的变化。