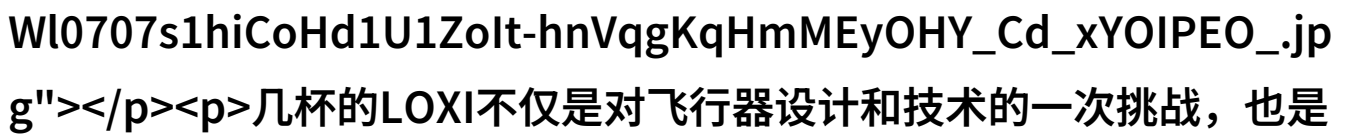


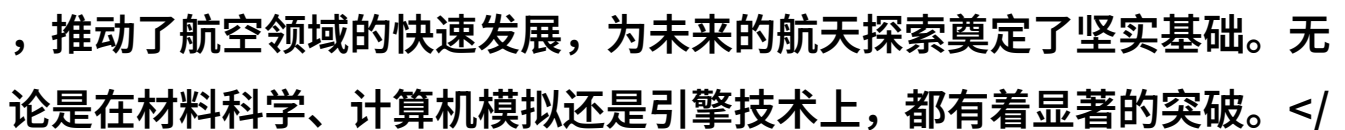
超越极限几杯的LOXI探索

LOXI探索之初

几杯的LOXI不仅是对飞行器设计和技术的一次挑战，也是

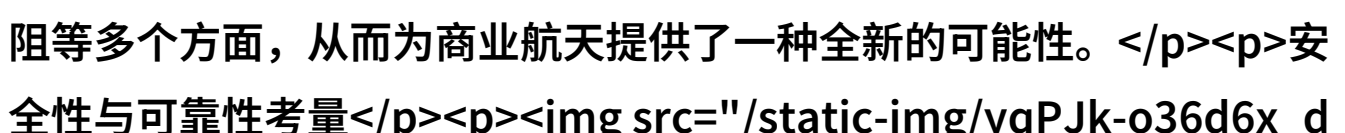
对人类勇气与智慧一次深刻的考验。它让我们从根本上重新思考了飞行器在空中表现出的极限。

航空科技进步

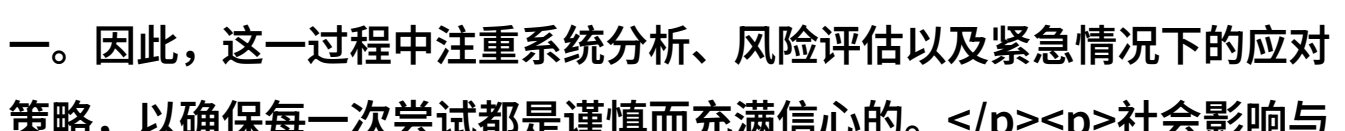
几杯LOXI背后的科技成就，推动了航空领域的快速发展，为未来的航天探索奠定了坚实基础。无论

是在材料科学、计算机模拟还是引擎技术上，都有着显著的突破。

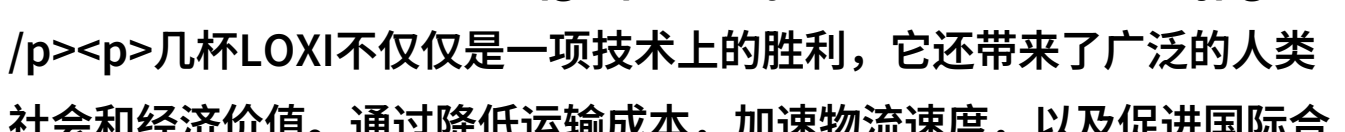
飞行器设计创新

在追求更高效率和更低成本的情况下，几杯LOXI提出了新的飞行器设计理念。这包括减轻重量、提高载荷能力以及优化风阻等多个方面，从而为商业航天提供了一种全新的可能性。

安全性与可靠性考量

任何试图超越洛希极限by几杯的事业都必须牢记安全第一。因此，这一过程中注重系统分析、风险评估以及紧急情况下的应对策略，以确保每一次尝试都是谨慎而充满信心的。

社会影响与经济价值

几杯LOXI不仅仅是一项技术上的胜利，它还带来了广泛的人类社会和经济价值。通过降低运输成本，加速物流速度，以及促进国际交流合作，它为全球经济增长作出了重要贡献。

未来展望与挑战

随着技术不断进步，我们相信未来将会有更多创新的方案能够实现洛希极限by几杯。但同时，这也意味着面临更加复杂和具有挑战性的问题，如如何有效管理资源、如何平衡环境保护等，这些都是值得深

入讨论的问题。