

2010 年国外载人航天发展综合分析

摘要:2010 年, 主要航天国家对载人航天战略做出重大调整, 美国发布《国家空间政策》, 明确“21 世纪空间探索战略”, 决定 2030 年后实施载人探索火星计划, 俄、欧、日、印等进一步细化未来载人航天发展规划。国际空间站在轨运行时间延长至 2020 年, 空间站潜在应用价值将进一步显现。深空探索成为各国发展热点, 新一代载人航天系统与创新技术孕育着新突破, 国际航天学术机构在载人航天合作中的桥梁作用得到进一步发挥。