

航天医学基础研究的国际态势分析

摘要：航天医学基础研究涉及生命科学领域的重大基础理论问题,是载人航天发展的必要支撑。国际载人航天发展转向深空探测这一新趋势,对航天医学基础研究提出了全面深入的要求。在生命科学领域其他学科发展和前沿技术的带动下,航天医学基础研究自身也经历着深刻变革。本报告分析了航天医学基础研究发展的国际态势,并提出我国航天医学基础研究发展的几点建议。