

中文标题

年： 年度 期： 期号

» 2013, Vol. 31 » Issue (20): 67-73 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2013.20.013

[综述文章](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

空间生物学的地面模拟技术进展

仓怀兴

中国科学院生物物理研究所,北京 100101

Progress and Prospect of Technologies Stimulating Space Environment for Biology Study

CANG Huaixing

Institute of Biophysics, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100101, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(6\)](#)

版权所有 © 《科技导报》编辑部

地址：北京市海淀区学院南路86号科技导报社 邮编：100081

电话：010-62138113，传真：010-62138113 电子信箱：kjdbbjb@cast.org.cn