

星地相干激光通信中的自适应光学系统边界参数设计

黄健¹, 张鹏¹, 邓科¹, 蒋大钢¹, 么周石²

1. 电子科技大学 航空航天学院, 四川 成都 610504;
2. 中国空间技术研究院 西安分院, 陕西 西安 710000

Boundary parameters of adaptive optical system in satellite to ground coherent laser communication system

HUANG Jian¹, ZHANG Peng¹, DENG Ke¹, JIANG Da-gang¹, YAO Zhou-shi²

1. School of Astronautics & Aeronautics, University of Electronic Science and Technology, Chengdu 610054, China;
2. Xi'an Branch of China Academy of Space Technology, Xi'an 710000, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(5\)](#)

访问总数: 421927

版权所有 © 2012 《光学精密工程》编辑部

地址: 长春市东南湖大路3888号 邮编: 130033 E-mail: gxjmgc@sina.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发