

2018年11月15日 星期四

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [联系我们](#) | [留言板](#) | [English](#)

光学精密工程 » 2016, Vol. 24 » Issue (1): 20-29 DOI: 10.3788/OPE.20162401.0020

[现代应用光学](#)[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#) [前一篇](#) | [后一篇](#)

基于子孔径斜率离散采样的波前重构

何煦*, 袁理

中国科学院 长春光学精密机械与物理研究所, 吉林 长春 130033

Wavefront reconstruction based on discrete sampling of sub-aperture slope

HE Xu*, YUAN Li

Changchun Institute of Optics, Fine Mechanics and Physics, Chinese Academy of Sciences, Changchun 130031, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)