



光子学报 » 2013, Vol. 42 » Issue (8): 943-949 DOI: 10.3788/gzxb20134208.0943

[光学设计与结构](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

### 基于权重的子孔径拼接优化算法研究

田爱玲<sup>1</sup>, 吴世霞<sup>1</sup>, 刘丙才<sup>1</sup>, 张鹏飞<sup>2</sup>

1. 西安工业大学 陕西省薄膜与光学检测技术重点实验室, 西安 710032;
2. Optical Bioimaging Lab, National University of Singapore Singapore 117574

### Global Optimization Algorithm of Sub-aperture Stitching Weight Coefficients

TIAN Ai-ling<sup>1</sup>, WU Shi-xia<sup>1</sup>, LIU Bing-cai<sup>1</sup>, ZHANG Pei-fei<sup>2</sup>

1. Shaanxi Province Key Lab of Thin Films Technology and Optical Test, Xi'an Technological University, Xi'an 710032, China;
2. Optical Bioimaging Lab, National University of Singapore Singapore, 117574

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(15\)](#)

[相关文章\(3\)](#)