

基于视觉对比敏感度与恰可察觉失真感知的图像复原

杨亚威^{1,2*}, 李俊山¹, 张士杰¹, 芦鸿雁^{1,3}, 胡双演¹

1.第二炮兵工程大学 信息工程系,陕西 西安 710025;

2.96215部队,广西 柳州 545616;

3.武警工程大学,陕西 西安 710086

Image restoration based on visual contrast sensitivity and just noticeable distortion perception

YANG Ya-wei^{1, 2*}, LI Jun-shan¹, ZHANG Shi-jie¹, LU Hong-yan^{1,3}, HU Shuang-yan¹

1. Department of Information Engineering, the Second Artillery Engineering University, Xi' an 710025, China;

2.No.96215 Unit of the Chinese People's Liberation, Liuzhou 545616, China;

3.The Armed Police Force Engineering University, Xi' an 710086, China

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

访问总数: 416549

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