

微/纳尺度高功率电子器件产热与传热特性

王博, 宣益民*, 李强

南京理工大学能源与动力工程学院, 南京 210094

Heat generation and transfer mechanism in micro/nano-scale high-power electronic devices

WANG Bo, XUAN YiMin*, LI Qiang

School of Energy and Power Engineering, Nanjing University of Science and Technology, Nanjing 210094, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(0\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org