

结构化表面轮廓与温度对液滴状态控制的研究

奉若涛^{①②}, 乌学东^{①*}, 薛群基^①

① 中国科学院宁波材料技术与工程研究所, 宁波 315201;

② 中国科学院研究生院, 北京 100049

①②

[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