

TABLE OF CONTENTS

目 录

表面特性对沸腾传热影响的研究进展 Research Progress on Influence of Surface Properties on Boiling Heat Transfer	
唐吴宇, 周磊, 张君毅, 闫晓.....	1
碱金属热管传热特性的数值研究 Numerical Investigation on Heat Transfer Characteristics of Alkali Metal Heat Pipe	
吴应杰, 童彦钧, 赵后剑, 牛风雷.....	9
Zr-H 相互作用计算模拟研究与应用 Research and Application of Zr-H Interaction Simulation	
陈嘉威, 张智鑫, 马雁.....	20
硅光电倍增管低温性能应用与研究 Application and Research on Low Temperature Performance of Silicon Photomultiplier	
范小雪, 姜天泽, 刘芳, 刘滨.....	28
RSE-M 2010 在福清 5、6 在役检查中的应用与优化 Application and Optimization of RSE-M 2010 in In-Service Inspection Program of Fuqing 5 & 6 Units	
刘嘉维, 李健捷, 杨洋, 李栋梁, 张卫.....	37