

# 半 导 体 学 报

第 13 卷      第 10 期      1992 年 10 月

## 目 录

- GaAs(100) 衬底上金属有机物化学汽相淀积法生长的 CdTe 膜喇曼光谱研究  
.....劳浦东 过毅乐 张晓峰 姚文华 徐 飞 丁永庆 (589)
- ZnSe-ZnS 超晶格材料的光学特性 .....  
.....王海龙 崔 捷 沈爱东 陈云良 徐 梁 沈玉华 (595)
- 掺铋砷化镓样品的 SIMS 定量分析..... 陈 宇 范垂祯 (600)
- Ag 与 p-InP 的肖特基势垒特性..... 李晋闽 郭里辉 张工力 侯 洵 (607)
- 光触发晶闸管光敏区结构的研究.....徐静平 余岳辉 陈 涛 (614)
- InAsPSb/InAs 中红外光电探测器..... 张永刚 周 平 单宏坤 潘慧珍 (623)
- 双金属层门阵列跨单元行布线问题与算法.....应昌胜 洪先龙 (629)
- 
- 热解 CVD 方法制备氧化铍薄膜的研究.....  
.....徐宝琨 杨 弘 卢致玉 岳万刚 王子忱 赵慕愚 (636)
- 研究简报**
- 分子束外延中的掺硼工艺.....  
.....杨小平 蒋维栋 樊永良 盛 箴 俞鸣人 李炳宗 (642)
- 研究快报**
- 一种新的 KLEED/CMTA 方法(III)——适用于由不同种原子构成的表面...  
.....贾金峰 赵汝光 杨威生 (646)