

半导体学报

第14卷 第7期 1993年7月

目 录

应变层超晶格 $(ZnSe)_{2n}/(ZnS_xSe_{1-x})_{2n}$ 的电子结构	黄和鸾	张国英	(395)								
碳掺杂 $In_xGa_{1-x}As$ 的MOMBE生长与特性	齐 鸣	罗晋生	白樞淳一	山田巧	野崎真次	高桥清	德光永辅	小长井诚	(402)		
$In_xGa_{1-x}As$ 的俄歇电子谱定量分析	陈维德	陈宗圭	崔玉德	(410)							
高压终端结构场分析边界元数值方法	梁苏军	罗晋生	(416)								
一种半导体激光放大器输出耦合方式的研究	刘雪峰	黄德修	李再光	(423)							
$InGaAsP/InP$ 外延薄膜折射率与厚度测量	刘永智	余般枚	边 红	(429)							
$Co/Ti/Si$ 三元固相反应形成自对准 $TiN/CoSi_2$ 复合薄膜	刘 平	李炳宗	顾志光	孙 璞	黄维宁	姜国宝	卢 煊	(434)			
研究简报											
实现气敏元件高选择性的一种方法	吴兴惠	李艳峰	周桢来	田子华	(439)						
低阈值掩埋异质结构 $AlGaAs$ 激光器	杨国文	肖建伟	徐遵图	徐俊英	张敬明	陈良惠	(445)				
用表面微机械加工技术制成的流速传感器	黄金彪	骆志强	冯耀兰	童勤义	(450)						
研究快报											
一种结构改进了的硅基微静电马达	孙曦庆	李志坚	费圭甫	刘理天	(453)						
用 MBE 在非平面衬底上生长的掩埋脊形多量子线列阵	钱 毅	徐俊英	徐遵图	张敬明	肖建伟	陈良惠	王启明	周小川	蒋 健	钟战天	(456)

《半导体学报》编辑委员会名单(1990年)

主编:	王守武			
副主编:	王守觉	李志坚	王阳元	夏建白
委员 (按姓氏笔划为序):				
王 迅	王启明	王渭源	仇玉林	
刘式墉	吉利久	汤定元	许居衍	
许振嘉	邹世昌	周 煌	陈星弼	
金 彰	郑有炓	郑厚植	林金庭	
罗晋生	南德恒	莫 党	徐葭生	
唐璞山	夏建白	秦国刚	黄 绮	
黄 敝	梁春广	韩汝琦	童勤义	
虞丽生				