

毛主席语录

列宁为什么说对资产阶级专政,这个问题要搞清楚。

这个问题不搞清楚,就会变修正主义。要使全国知道。

激光

(季刊)

第2卷 第1期

1975年3月

目 录

发扬革命精神 迎接社会主义建设新高潮——论怎样进一步发展激光技术工作的大好形势	柯济畔	(1)
为革命搞激光育种	广东省南海县小塘公社下安大队下乡知识青年 王婉仪	(3)
实 验 研 究		
凹凸型共振腔的实验研究	上海交通大学激光研究室器件组	(6)
转镜调Q四能级巨脉冲激光器的最佳工作条件	李福利	(11)
观测掺钕钇铝石榴石晶体的缺陷	中国科学院上海光机所 晶体组	(18)
元 件 工 艺		
分段石墨放电管的结构及其性能	中国科学院电子学研究所 502组	(26)
介绍一种简单可靠的膜片架	华中工学院激光科研组	(32)
空腔灯泵浦激光器	西北大学物理系激光教研室、光电试验厂	(38)
调准He-Ne气体激光管谐振腔的一种方法	福建师范大学物理系气体激光工作小组	(41)
气体激光器的开孔式窗口方案	刘全捷	(44)
技 术 应 用		
激光对水稻的诱变试验	中山大学生物系植生遗传学教研室 物理系光学教研室	(46)
激光虹膜切除的动物实验和临床应用	安徽省人民医院眼科 合肥工业大学激光组	(51)
激 光 讲 座		
激光全息摄影	同济大学公路工程研究所	(57)
动 态 消 息		
《晶体生长研究工作交流会》在福州召开		(31)
《激光农业应用座谈会》在广东省佛山市召开		(17)
激光钕玻璃产品介绍	上海钕玻璃会战组	(63)
掌握拉晶规律 长出优质单晶		(45)
用毛主席的哲学思想指导电光晶体的研制		(56)
陕西省科技局召开激光技术经验交流会	陕西省科技局通讯组	(40)
《激光》杂志征稿简则		(50)
图 片 报 导		
激光虹膜切除仪		(封三)