

毛主席语录

卑贱者最聪明！高贵者最愚蠢

鼓足干劲，力争上游，多快好省地建设社会主义。

激光

第1卷 第2期

1974年12月

目 录

卑贱者最聪明 高贵者最愚蠢	北京大学物理系激光专业七〇届工农兵学员 留校毕业生学马列小组	(1)
反复实践 大胆创新.....	旭阳	(4)
实验研究		
激光球波面干涉仪.....	李德培 何业文	(6)
激光功率计和能量计的实验研究.....	邱明新	(22)
元件工艺		
内腔式简易 He-Cd 激光器的制作	熙 健	(30)
关于内腔 He-Ne 激光器工艺中若干问题的讨论	北京电子所 505 组	(34)
电极材料对重复频率脉冲氙灯寿命的影响.....	中国科学院上海光机所氙灯工艺组	(41)
技术应用		
激光自动准直系统及静态准确度.....	南京航空学院激光自动机研制小组	(44)
用激光光谱定量分析法探索 Nd ³⁺ :YAG 晶体中 Nd ³⁺ 浓度的纵向分布	京字 126 部队激光光谱分析小组	(50)
激光在动平衡中的应用.....	荣烈润 郝玉庆	(56)
激光讲座		
氦-氖激光器	上海师范大学物理系光学教研组	(61)
动态消息		
激光在眼科应用上的新进展.....		(21)
激光在农业上应用的新动向.....		(55)
JSH-1 型激光水平仪.....		(29)
JDK-743 型激光导向仪		(43)
全国中小功率固体激光器技术交流会在长春召开.....		(5)
《激光》杂志征稿简则.....		(64)
图片报导		
QJ-1 型便携式家用 He-Ne 激光器.....		(封三)
GJ-1 型便携式家用红宝石激光器		(封三)