

2010 年重庆师范大学光学工程考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友江东意杨提供

- 1 卢瑟福 原子结构 波尔模型 为什么提出波尔模型 波尔的两条假设
- 2 双折射现象 o 光 e 光 $1/2$ $1/4$ 玻片 椭圆偏振光如何验证
- 3 pn 结 空穴 离子键 共价键 及区别
- 4 举一个大学里你最熟悉的实验器材 以及注意事项

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆, 仅供参考, 纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。