

分光计实验课要求及评分方法

1. 实验课要求:

- 1) 要求课前认真预习讲义及相关资料,不需要写预习报告,只需要**准备 A4 纸标准的原始数据记录表格**(参照讲义),不允许带他人的实验数据或实验报告进入实验室。
- 2) 课堂上首先进行预习考查题笔试,从所给定的预习考查题中随机抽取两道题,闭卷独立答题,**预习考查成绩占总成绩 20%**。
- 3) 实验课上要求独立操作,按每一操作环节的完成情况评定操作分数,**操作成绩占总成绩 50%**。
- 4) **要求带计算器**,当堂计算最小偏向角,经过计算机检验数据合格后找教师签字。
- 5) 课后按要求撰写实验报告(重点考查数据处理过程,作图的规范性及结果的正确表达),**报告成绩占总成绩 30%**(其中作图占 10%)。

2. 评分方法:

分光计实验的**总成绩**由**预习+操作+报告**共三部分成绩组成。