

《电磁学 C》班级小论文竞赛

时间：2023 年 12 月 25 日（星期一）第 3、4 节课

地点：3A311

汇报时间：8 分钟

提问时间：2 分钟

报告顺序：如下表

序号	姓名	标题
1	卢昶宇	任意截面无限长螺线管的空间磁场分布
2	周伯晗	使用非平衡电桥测量电阻变化的系统误差分析
3	孙婧雯	随机化算法迭代计算 RLC 电路等效阻抗
4	闫思旭	匀加速直线运动的点电荷的电场
5	陈宜欣	磁体在金属管中竖直下落实验分析
	史旭	探究圆柱形磁铁在铜管中的下落时间
6	陈昕琪	基于 MATLAB 可视化常见电磁学模型
	李岱峰	电荷运动的综合模拟