

桂林电子科技大学  
毕业设计(论文)指导记录表

学号：                      姓名：                      专业：

序号	指导日期	指导形式	指导内容
1	2021 年 11 月 29 日—12 月 5 日	现场指导，地点：第六 教学楼 06505	选题，讲解题目要求，指导填写开 题报告，审核开题报告填写情况。
2	2021 年 12 月 6 日—12 日	线上指导, Q Q	布置文献资料查阅工作。
3	2021 年 12 月 13 日—19 日	线上指导, 微信	讲解参考文献中的难点。
4	2021 年 12 月 20 日—26 日		对文献翻译提出要求，并纠正翻译 中的一些错误。
5	2021 年 12 月 27 日—2022 年 1 月 2 日		讲解论文中需要用的理论知识及需 要的知识点。并要求做好完成毕业 论文的规划。
6	2022 年 1 月 3 日—9 日		布置寒假任务，并为计算求解和绘 制相图给出了建议与要求。
7	2022 年 2 月 21 日—27 日		检查假期任务的完成情况。指导绘 制相图和论文精确解的求法。
8	2022 年 2 月 28 日—3 月 6 日		对精确解进验算上的指导，并确定 该解的正确性，为相图的绘制提供 建议。
9	2022 年 3 月 7 日—13 日		指出如何整合论文初稿，并对论文 的撰写提出进一步的要求。
10	2022 年 3 月 14 日—20 日		要求重新绘制相图，调整论文的第 一和第二章。
11	2022 年 3 月 21 日—27 日		对初稿内容进行检查，并指导修正 存在的问题。

批注 [W用1]: 在这些日期中根据当时指导的时间填写

12	2022 年 3 月 28 日—4 月 3 日		指出论文中存在的错误，
13	2022 年 4 月 4 日—10 日		进一步对初稿提出修改的意见。
14	2022 年 4 月 11 日—17 日		对论文进一点提出修改的意见。
15	2022 年 4 月 18 日—24 日		对论文的润色提出修改的建议与意见。
16	2022 年 4 月 25 日—5 月 1 日		指导根据评审意见对论文进行修改，并对修改后的论文进行检查，强调检测的注意事项和要求。同时指导答辩时所需的注意事项和答辩 P P T 制作的要求。

指导形式说明：

1. 现场指导，现场指导请写明指导地点。
2. 线上指导，线上指导请写明使用工具。
3. 每周至少指导一次，指导完以后学生及时在系统中录入。

指导教师确认签字：

年 月 日