北京航空航天大学研究生课程考核记录

2020-2021 学年 第二学期

学号	姓名	成绩

课程名称:《航空航天工程实验》

实验项目类别:

任课教师评语:

任课教师签字:

考核日期: 2021年6 月 25 日

2020-2021 学年 第二学期期末试卷

学号	姓名	成绩
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

考试日期: 2019年6月25日

考试科目:《航空航天工程实验》

注意事项:本课程的考核以提交实验报告并进行汇报/答辩形式进行

题目:《航空航天工程实验》课程报告,可根据所做项目给副标题一、实验报告要求:

- 1、选修本课程的同学每人必须提交一份实验报告,无实验报告则无成绩;
- 2、实验报告应包含以下内容:

实验名称:

实验目的;

实验方案;

实验所用的设备介绍;

实验过程描述(重点说明你本人在分组实验中的工作,篇幅应在1页以上);

实验结果(数据、曲线、表格等);

实验结果分析;

结论、收获、体会:

对本课程的建议等。

- 3、上述内容的顺序可根据不同的实验项目做适当调整;
- 4、同组同学实验报告的相同度不应超过30%;
- 5、实验报告篇幅不少于 5000 字(报告**双面打印、正文用 5 号字。装订顺序:单面考核记录+单面试卷+双面报告,总页数不超过 6 页**)。
- 二、实验报告提交和答辩
- 6月25日下午2:00(本学期第17周周五)在新主楼C1129室,以小组为单位提交实验报告并进行答辩,组长汇报汇报5~7分钟,各组员补充2~3分钟(重点为自己所做工作),老师提问3~5分钟。