Methods of Mathematical Physics $\S 0$ Introduction

Lecturer: 黄志琦

 $https://github.com/zqhuang/SYSU_MMP$

教材和参考书目



教材和参考书目

教材:《数学物理方法》第二版,北京大学出版社,吴崇试

参考书目:

- ▶ 《数学物理方法》第四版,高等教育出版社,梁昆淼
- ▶ 《数学物理方法》第三版、科学出版社、姚端正、梁家宝
- ▶ 《特殊函数概论》,北京大学出版社,王竹溪,郭敦仁
- ▶ 《数学物理方法习题集》第二版,北京大学出版社,武仁

评分标准

平时成绩×20% + 期中成绩×20% + 期末成绩×60%

平时成绩包括作业分和课堂答题分。

某人的前沿课论文

```
...
(此处略去200行公式)
...
```

【建议】老师,希望您的数学物理方法教的偏数学一点=.=

课程特点

物理理解为主, 偶尔发神经证明一下...

