



《概率论与数理统计》

课程说明

数学科学学院 杜鸿飞
Email: hongfeidu@qq.com

成绩构成

- **总成绩：** 平时 30% + 半期 20% + 期末 50%
- **平时成绩：** 作业(习题册) + 考勤
- **半期：** 前三章内容
- **期末：** 前九章内容
- **考勤：** 平时抽点名，节假日前后重点考察

有事课前交假条，事后请假需辅导员证明或医院证明

学习建议

- **课堂：**认真跟随，相同内容自学一般耗时3倍以上
- **作业：**最好当天完成，间隔越久耗时更多
- **预习与复习：**课前浏览上次内容，大致浏览本次课内容
(至少5~10分钟，以便心中有数)
- **错题分析：**错误思路经常会再次出现，避免错误重复

参考书目

1. 统计与真理——怎样运用偶然性， [美] C.R.劳，科学出版社 【知识理解】
2. 数理统计与数据分析， [美] John A.Rice，机械工业出版社 【应用案例】
3. Python统计分析， [奥] Thomas Haslwanter，人民邮电出版社 【软件应用】
4. Python统计人的视角， 吴喜之，中国人民大学出版社 【软件应用】

课程QQ群

- 群号：735371213
- 本群的密码是？

20240903_208

