《Python科学计算与数据处理》课报告要求

1. 围绕Python科学计算与数据处理相关主题，且课堂上未讲授过的内容。
2. 报告可针对一个专题、包、模块、函数等进行讨论，内容应该对上《Python科学计算与数据处理》课的同学有所帮助。内容应包括讨论的主题对Python科学计算有什么实际意义、方法或函数的调用格式、参数说明、实用的算例（可运行）、图例等等。
3. 可结合自己的专业、兴趣等围绕科学计算主题选择材料。
4. 选择材料的途径可参见《百度深度学习》等相关科学计算包文档资料；课程网站上提供的电子参考资料；互联网上搜索相关资料等等。
5. 报告需提供word或pdf电子文档，字数不得少于5页，且需自己独立完成。
6. **报告在课程网站上提交，提交时间最后时间为2022年10月29日。**
7. 报告需按时提交，延误将影响同学互判、影响成绩。