1. COFs数据集整理
   1. 北化工COFs数据集整理：原先在将数据集转换为cif文件格式时会丢失元素信息，目前解决了这个问题，已经整理完了30万个COFs。
2. 代码统一管理
   1. 代码已经迁移到了gitlab上
   2. Python环境：已经明确了重要的包有哪些，但是安装过程中报了版本不匹配问题，**需要修复**
   3. 预测器接口还没有进行测试
3. Mat项目代码
   1. 在自己的数据集上跑通（使用cgcnn模型）
   2. 明白了他的注册器机制

下周安排：

1. 整理PNN数据
2. 代码统一管理
   1. 所有成员都能够在gitlab上开发
   2. Python环境搭建好
   3. 预测器接口通过测试
3. Mat项目代码
   1. 注册自己的模型，利用他的框架跑通
   2. 继续读代码