专利流程：

1. 先自己写说明书、技术交底书等
2. 交给老师查验是否还有问题，之后交给种老师代传交给学校审查
3. 学校审查通过后，会交到知识产权保护公司分配专利代理人进行专利撰写，此步骤由种老师代完成
4. 代理人撰写过程种会随时询问专利有关问题，尤其是专利中某些名词或符号（微信联系，应该只在工作日上班）
5. 专利代理人撰写专利完成后会通过邮箱的方式发送1稿，自己在检查1稿是否有问题，有问题在与专利代理人联系，没问题后交给老师审查
6. 初稿审查无问题后，通过邮件与专利代理人确定初稿无问题。此过程代理人会提醒你邮件回复她。回复格式是复制她之前发送邮件的格式 ，将中间内容替换成已收到贵方提供的名称为“xxx”的专利x稿，经我方检查，内容无问题。大体意思表述清楚即可。
7. 专利查重

专利撰写出现的问题：

1. 专利中不能出现跟军用有关的内容，例如：在民用和军用中有着重要作用，如电子战（X）
2. 专利中图本次都是用的黑白图，不太清楚彩色是否可以
3. 专利提交给公司后，当时有打电话给我询问是否需要快速预审，之后询问王老师和种老师后说不需要，不确定以后是否需要。
4. 代理人撰写专利先看说明书，后看技术交底书，每个细节问的都很细。（根据我这个代理人询问问题推断出，不确定）
5. 每个字母的含义要标清楚，例如在训练集中选取C类，每类选取K个样本作为支持集，即C-way k-shot，容易让人不知道C-way k-shot含义
6. 每个名词也要有解释，包括与后文的关系。例如问了交叉参考机制是否是现有技术，特征向量组意思是什么，opencv库函数是什么，距离是什么与后文那里有关等
7. 不能与参考文献太重复，参考文献里不能引用自己参考的那篇论文。
8. 在稿件1稿或2稿完成时注意邮箱，代理人会通过邮件发送给自己，所以要多看看自己的邮箱（填写专利申请表时的邮箱）。
9. 专利定稿后，公司还会发送专利申请表等信息让进行核验，如果没有问题必需要回复她们。此过程应该是种老师回复。