**编译原理实践第10次课**

**（基于PLY的Python解析-3）**

说明:

(1) 本次作业提交最晚时间为12月05日晚23:59.

(2) 需回答第2题.

1. 在目录example下, 阅读示例程序, 该程序利用PLY实现简单的Python代码解析.

待解析的Python代码见example/0.py

2. 利用PLY实现quick\_sort.py代码的解析

要求: 解析结果以语法树的形式呈现