



Assignments 3.2

一、阅读 (Reading)

1. 阅读教材.
2. 课外阅读:

 基于产生式规则和归结原理的环境污染事故应急处理处置专家系统.pdf

 基于产生式规则和归结原理的农业专家系统.pdf

 Predicate Logic (2) -Propositional Resolution(by Stanford's introLogic).pdf

二、问题解答 (Problems)

1. 教材 P53: 题 13.

三、项目实践 (Programming) (Optional)

1. 基于归结原理, 编程实现命题逻辑推理机器证明.
2. 思考基于归结原理的谓词逻辑推理的机器证明实现算法。