## 2020.7.12 第十九次读书报告

09018330 孙毅远

### 一、自己提出的问题的理解

### 二、别人提出的问题的理解

#### 1.夹角余弦作为相似度是如何应用的？

理解：可以用于比较文本之间的相似度，把文本中的词表示成向量形式进行计算比较

#### 2.什么叫做启发式的方法？

理解：在给定时间和空间内，给出问题的一个可行解，但是与最优解的偏差无法估计，如模拟退火

### 三、读书计划

#### 本周 学完第14章

#### 下周 学完第15章

### 四、读书笔记

#### 