



加入语雀，获得更好
的阅读体验

[注册](#) 或 [登录](#) 后可以收藏本
文随时阅读，还可以关注作
者获得最新文章推送

立即加入

21.10.05 360一面✓

参与度最大的项目介绍一下

实习做的事情详细介绍

LR的原理，如何使用

GBDT与XGBoost的区别和联系

XGBoost主要用于处理什么问题

文本相似度模型的了解

信息检索的理解

tensorflow一般怎么使用，数据的转换

算法：LRU

张晨-秋招算法面经