



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

21.10.25最右面试×

自我介绍

MMOE介绍

GBDT树的生成方法

DSSM介绍

算法：增量元素的最大差值

张晨-秋招算法面经