

IDA*

简介&思想

迭代加深：有时候广搜太多深搜也太多，主要在于枝数太多、深度太深，因此枚举深搜的深度并不断深搜。时间复杂度由于搜索树的性质只与最深一层有关。 IDA* = 迭代加深 + 估价函数（估计深度）

例题

来源

概述

答案



总结

From: <https://wiki.cvbbacm.com/> - CVBB ACM Team

Permanent link: https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:no_morning_training:shaco:%E7%9F%A5%E8%AF%86%E7%82%B9:%E6%90%9C%E7%B4%A2:ida&rev=1597923472

Last update: 2020/08/20 19:37

