

# bet mobile 1.6 53

O alfa beta est un algorithme de intelligence artificielle utilisé principalement dans les jeux à deux joueurs, tels que les échecs ou le go. Il a été développé dans les années 1950 par Alpha-Beta Pruning, une méthode de recherche qui permet de couper des branches dans l'arbre de recherche en analysant les nœuds qui ne peuvent pas changer le résultat final.

Le pruning alpha-beta est une forme d'optimisation qui exploite et généralise l'algorithme minimax en minimisant et en maximisant, utilisant les informations sur les nœuds déjà visités, ce qui permet de réduire le temps de recherche. Il est appelé alpha-beta parce qu'il utilise deux valeurs, alpha et beta, pour déterminer quelles branches peuvent être sûrement ignorées.

L'algorithme alfa-beta est un algorithme de recherche de successeurs qui fonctionne en examinant les nœuds de l'arbre de recherche dans un ordre particulier, en utilisant une fonction d'évaluation pour valuer le résultat de l'état atteint à partir d'un nœud particulier.

En utilisant l'algorithme alfa-beta, les moteurs de recherche peuvent améliorer leurs performances en réduisant le temps de recherche et en améliorant la précision de la recherche. Il est important de noter que l'algorithme alfa-beta ne garantit pas toujours de trouver la solution optimale, mais il garantit de trouver une solution satisfaisante qui est au moins aussi bonne que la solution optimale.

-----  
Autor: jamescall.com

Assunto: bet mobile 1.6 53

Palavras-chave: bet mobile 1.6 53

Tempo: 2024/8/1 19:04:02