Home

Courses V Support V News

En

<u>Dashboard</u> > My courses > <u>BL-IT3160-147729 - Nhập môn Trí tuệ nhân tạo</u> > <u>Tuần 4</u> > <u>Trắc nghiệm tuần 4</u>

BL-IT3160-147729 - Nhập môn Trí tuệ nhân tạo

Started on Thursday, 7 March 2024, 9:08 PM

State Finished

Completed on Thursday, 7 March 2024, 9:09 PM

Time taken 1 min 42 secs

Marks 5.00/5.00

Grade 10.00 out of 10.00 (100%)

Question 1

Complete

Mark 1.00 out of

Trong giải thuật tìm kiếm A*, hàm đánh giá (evaluation function) xác định giá trị gì?

Select one:

- a. Chi phí ước lượng của đường đi từ nút đầu đến nút đích và đi qua nút hiện tại
- b. Chi phí trung bình của các đường đi từ nút đầu đến nút đích
- o. Chi phí của đường đi từ nút hiện tại đến nút đích
- Od. Chi phí ước lượng của đường đi từ nút đầu đến nút hiện tại

Question 2
Complete
Mark 1.00 out of
1.00

Các ưu điểm của tìm kiếm cục bộ:

Select one or more:

- a. Tìm lời giải trong không gian rộng lớn vô tận
- 🔲 b. Tìm được lời giải tối ưu
- c. Luôn tìm được lời giải (nếu có)
- d. Dung lượng bộ nhớ không đổi

Question **3**Complete
Mark 1.00 out of

1.00

le sidebars

Tại sao tìm kiếm với tri thức bổ sung (informed search) lại hiệu quả hơn tìm kiếm cơ bản (uninformed search)?

Select one or more:

a. Tìm kiếm với tri thức bổ sung sử dụng các thông tin trong mô tả của bài toán tìm kiếm

b. Tìm kiếm với tri thức bổ sung đàm bảo luôn tìm được lời giải tối ưu toàn cục

c. Tìm kiếm với tri thức bổ sung có thể tránh việc phải xét tất cả các trạng thái trong không gian tìm kiếm

d. Tìm kiếm với tri thức bổ sung khai thác tri thức cụ thể của bài toán thực tế

Question 4
Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Sian thuật hao sau day xem xet den boc tượng tơi hút dich?
Select one or more:
a. Greedy best-first search
☑ b. A* search
□ c. Depth-first search
d. Best-first search

1.00

Trong hình vẽ trên đây, giá trị thể hiện trên một cạnh (ví dụ, 2) biểu diễn chi phí di chuyển giữa 2 nút được liên kết bởi cạnh đó, và giá trị thể hiện trong 1 nút (ví dụ, [5]) biểu diễn chi phí ước lượng để di chuyển từ nút đó đến nút đích. Tên của 1 nút được thể hiện bởi chữ cái được ghi ở góc bên phải phía dưới trong nút đó. Hàm đánh giá (evaluation function) đối với 1 nút n được định nghĩa là tổng chi phí di chuyển từ nút đầu đến nút n và chi phí ước lượng di chuyển từ nút n đến nút đích. Thứ tự xét các nút bởi giải thuật tìm kiếm n là ...

Select one:

- a. A, C, D, B, H
- b. A, B, C, D, H
- o. A, D, C, B, H
- d. A, C, B, D, H

◀ Video tuần 4. Tìm kiể.	
--------------------------	--

Jump to...

3.3. Các kỹ thuật tìm kiế...

Copyright © 2020 - Developed by $\underline{\text{BKElearning}-\text{HUST}}$

