

AIL 人工智慧素養國際認證 練習題

2020/5/29

請至 <http://www.mosme.net/>

進入後選/[教師測驗]/輸入[測評碼]

Fundamentals Level 練習卷[測評碼]：ZJKGF、BETTG、USAGH、IPBMG

Essentials Level 練習卷[測評碼]：GABTV、ZVGLJ、VJQIT、UQLPO



學生功能專區



我的老師



教師測驗



成績紀錄



書單列表



學生下載



幫助



教師測驗

×

測評碼	教師帳號
測評碼	BETTG
姓名	Chien Yun Dai
備註/學號	例如:學號

ⓘ 尚未註冊會員可使用訪客身分快速進入測驗。

[忘記密碼](#) | [註冊會員](#)

關閉

進入測驗



MOSME 00:18:06

篩選 4/25

是非題

1 2 3 4 5
6 7 8 9 10
11 12 13 14

單選題

15 16 17 18 19

複選題

20 21 22 23 24

17. 將家中的各種設備（如多媒體影像設備、照明系統、窗簾控制、空調控制、網路家電等）連接到一起，稱為_____。

(1) 社交網

(2) 內聯網

(3) 物聯網

(4) 互聯網



正確率：16%

20200528_最新人工智慧概論含AI 素養Fundamentals Level 國際認證_F(第1份)

使用時間：00:02:57
通過分數：60
您的分數：20.3

成績報表 錯誤重測 關閉報表



MOSME 行動學習一點通
Mobile Online Study Made Easy.

老師請進 Chien Yun Dai

總分	及格	成績	結果	排名	總人數
100	60	8	不及格	2	2

作答時間：00:01:27 / hh:mm:ss
測驗日期：2020/05/29 16:27:50

排序方式：依：●您的作答 ○老師出題 順序

一、是非題 (共 14 題) 每題 2.14 分 共 30 分

【未答】1. 深度學習所帶來的重大技術革命之一，甚至有可能顛覆過去長期以來人們對互聯網技術的認知，實現技術體驗的跨越式發展。
(A) ○ ※正確答案
(B) X

解析

近數十年來，人工智慧AI靠著機器學習(ML)的發展，轉變為一種能夠改變世界的力量。在機器學習眾多技術中，又以深度學習(DP)所取得的進步最為顯著。深度學習所帶來的重大技術革命之一，甚至有可能顛覆過去長期以來人們對互聯網技術的認知，實現技術體驗的跨越式發展。

【未答】2. 工業4.0是以自動化為主，建立「整條生產線全面工業機器人，可無人化大量生產，避免人與人的接觸，減少相互病毒感染」的新觀念。
(A) X ※正確答案
(B) ○

解析

工業4.0是由工業3.0的自動化基礎而來，不僅是以自動化，而是建立「整條價值鏈全週期管理與服務」的新觀念。