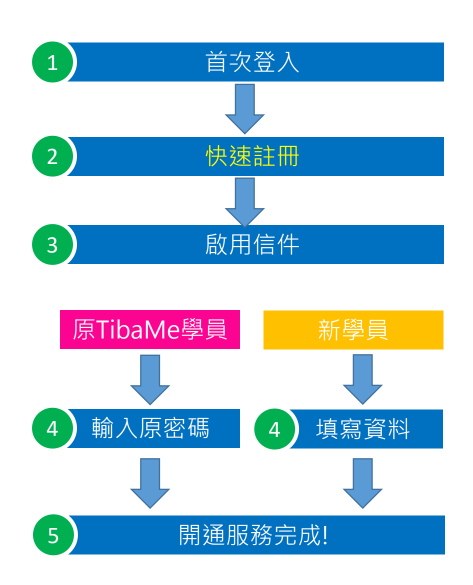
大綱

- 1 入口啟用流程
- 2 學習平台入口
- 3 快速註冊
- 4 開通郵件
- 5 啟用註冊畫面
- 6 線上課程

入口啟用流程



學習平台入口

學習平台網址

https://tku.tibame.com/login

請使用瀏覽器





會員登入					
ex: abc@tibame.com					
△ password					
記住我的帳號					
登入					
忘記密碼了嗎? 快速註冊 ★ 首	=	次登入:請	點選	「快速記	ŧm,

快速註冊

★首次登入:請點選「快速註冊」



2.請至您的信箱開啟郵件

已傳送一封開通郵件至您的郵件帳號

請於 30 分鐘內請點選郵件中的啟用帳號,完成企業服務開通流程。

重新發送開通郵件

開通郵件



Hi, 親愛的

學員您好:

為了啟用【緯育大學】TibaMe for Campus 服務並且保護您的帳號安全。

我們將協助您進行最後一個步驟: E-Mail驗證步驟

註冊完成後,TibaMe將會提供您更多的服務資訊與內容。TibaMe尊重您的 隱私權。如需詳細資訊,請參閱我們的線上隱私權聲明。

請於30分鐘內點擊以下按鈕前往平台完成帳號啟用。

啟用帳號

如有任何問題歡迎來信TibaMe客服信箱: service_campus@tibame.net

敬祝 學習愉快

TibaMe學習網服務團隊







全新會員

TibaMe for Campus 服務開通通知

親愛的 學員您好,

為完整使用 TibaMe for Campus 服務,

請設定您的資料與密碼來完成學校學習帳號同步與服務開通程序。

姓名與密碼



- 1.輸入姓名、學號或員工編號
- 2.設定登入密碼,請不要與校級信箱 相同密碼
- 3.閱讀並勾選使用條款及隱私權政策
- 4.點選「開通服務」

忘記密碼流程

回到登入頁面,點選「忘記密碼了嗎?」





點擊信件中重設密碼連結

已寄信到信箱

密碼須包含英文(包含大小寫)、數字混合、至少8字元

課程介紹頁面



探索課程

點選「探索課程」進入課程列表





訊息中心

Spark第三部曲: MLlib完成資料挖掘與機器學習實戰



數據分析 - 資料庫雲端工具人 基礎・◎ 1.5 小時・ \$81人

了解機器學習原理·資料探勘與機器學習的原理與技巧、到讓學員有能力進行相關的資料分析技術與資料視覺化整合應用·快速使用Spark MLlib分析真實資料!

立即上課

課程簡介

課程內容

7

課前提問

課程討論區

課程簡介

★ 課程目標

使用Spark MLlib分析真實資料,立即應用於日常工作上

= 課程介紹

本課程內容涵蓋機器學習、資料處理,以及資料分析。將透過深入淺出的方式了解機器學習原理,使用Spark MLlib分析真實資料,學習之後能立即應用於日常工作上。

講師資訊

Bryan Yan

I am a passionate data analyst and data engineer. 現任資深資料工程師,曾任職於電信及顧問業 · 現活躍於Spark台灣社群,致力於推廣Spark技術 與商業應用整合

課程相關公告 簡介、內容、 提問、討論區 點選立即上課 即完成選課, 方可開始學習

營 誰適合學習這門課程呢?

學員學習進度資料

探索課程

點選「探索課程」進入課程列表



節選記録 マ 全部課程 マ 2018 マ





學習中心

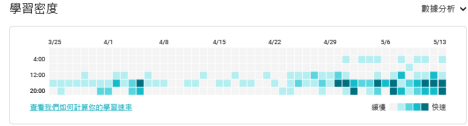
我的課程 12

我的收藏 8

時數與課程數









學習動態 5月, 2018

● 觀看2門課程

超級吸引力:廣告文案 X 媒體採購X銷售技巧 4 小節 / 共28 分鐘 5月, 26 【限量優惠中】ASP.NET MVC無痛快速上手 2小節/共13分鐘 5月,23

● 觀看3門課程

超級吸引力:廣告文案 X 媒體採購X銷售技巧 4 小節 / 共28 分鐘 5月,17 【限量優惠中】ASP.NET MVC無痛快速上手 1 小節 / 共 5 分鐘 5月,9

4月, 2018

| 購買 2 門新課程