



CAD POWER
學習 x 人才媒合互聯網

×



大塚資訊科技

線上學習 x 媒合就業

CAD POWER源自大塚資訊科技成立。

以「培養產業人才」為理念出發的平台
首創全球華人CAD、CAM線上學習平台，透過多年在製造行業、營建行業、傳媒娛樂行業領域的專業輔導經驗，將經驗傳承與時代前進，致力為社會提供有效學習資源，推動自主學習培養與產業接軌人才！不僅「學習」更是「與企業接軌的橋樑」，讓CAD POWER 與您成長成為您最大的助力

CAD Power 核心目標



精準學習



產業人才培訓



原廠認證考試



專業人才媒合

我們的服務

隨時隨地 移動學習

以穩定平台服務。響應式網頁設計，在手機、平板、電腦裝置上皆可流暢觀看學習，並另提供離線方案服務。

行業專業 顧問授課

集結43位在企業輔導的專業顧問，擁有製造業、營建業、傳媒娛樂業..等領域，將企業所用所知融入課堂中，讓學員無縫接軌

人才 學習地圖

165堂以上的課程囊括Autodesk、PTC、SIEMENS滿足各企業的職能需求，機構工程師、機械工程師、產品結構分析師、土建繪圖工程師..等，職業課程學習。

原地 原廠考證

混合式授課，線上線下完整學習，由專業顧問親自授課，並在大塚資訊參加原廠認證考試，為您的學習成果取得專業認證！

行業專業顧問授課

43位在行業顧問級講師及特邀業界講師，
結合經驗及專業技術，快速幫助學員成為企業所需人才！
由基礎至專業到精準講解！

製造業

營建業

傳媒娛樂業



AUTODESK 製造行業

2D設計

- AutoCAD 基礎
- AutoCAD 進階
- AutoCAD 新增功能
- AutoCAD Electrical 入門
- Nesting Utility
- ECAD與MCAD最佳化的整合
- 插拔力/Pin 針模擬分析
- iLogic模組設計

3D設計

- Fusion 360 for CAD
- Inventor 曲面
- Inventor 基礎
- Inventor 動力學模擬
- Inventor 應力分析
- Inventor 機械便覽&市購品
- Inventor ilogic
- Inventor Studio
- Inventor 關聯式設計
- 線束設計與ACE實務應用

模擬分析

- Moldflow Insight 基礎
- Moldflow 創新功能
- Moldflow在液態矽膠
- (LSR)模具開發中的應用
- CFD基礎
- CFD進階
- CFD 新增功能
- 模型聚合和多模型管理
- Process analysis
- 產線平衡分析

造型設計

- Autodesk Alias
- Alias Speed Form 快速入門
- SketchBook 實戰應用
- 別讓工具限制您的設計想像力

趨勢/案例

- AnyCAD(2D3D) 延伸應用大公開
- 充分驗證設計提升公司價值
- Netfabb 在3D 列印的功能應用
- Inventor iLogic 推動智能設計
- 雲端 CAD/CAM/CAE 解決方案

AUTODESK 營建行業

建築工程

- Revit Architecture 基礎課程
- Revit Architecture 進階
- Dynamo 基礎實務
- Autocad Plant 3D
- BIM 360 Team
- Recap Pro
- Revit Live
- Insight
- Revit Structure
- BIM 360 DOCS

機電工程

- Revit MEP 基礎- 建築模型
- Revit MEP 基礎- 給排水系統
- Revit MEP 基礎- 消防系統
- Revit MEP 基礎- 空調系統
- Revit MEP 基礎- 電力系統

廠房工程

- Civil 3D 基礎
- Infraworks 基礎
- Navisworks 基礎
- 邁向3D工廠設計的捷徑

趨勢/案例分享

- V-Ray for Revit
- Revit 2021 新亮點
- Forge【開發基礎專題】- SaaS產品 BIM 360 數據對接的開發基礎
- Civil 3D & InfraWorks 2021 新亮點
- 創新技術 - 帷幕牆解決方案邁向3D工廠設計的捷徑

傳媒娛樂業

影像行銷

- Autodesk 3ds Max 基礎課程
- Vizible 基礎課程
- 3D室內設計擬真與實境
- 3D動畫強力外掛
- Chaosgroup 2020華麗演進
- 鞋類設計全進化- Modo 與知名運動品牌的設計實務研究
- 一人遊戲開發者的獨白 透過AR/VR帶動企業數位轉型
- 3D動畫強力外掛 Chaosgroup 2020華麗演進

SIEMENS

NX CAD

- NX 組立件裝配課程
- NX 同步建模課程
- NX CAD 基礎課程
- NX CAD 工程圖產出&電極樣板建
- NX CAD 進階課程 - 參數化料庫
- NX CAD 進階課程 - 曲面&補破面
- NX CAD 快速拆摸應用

NX CAM

- NX CAM 基礎課程
- NX CAM - 車床加工
- Siemens 大塚電極精靈 課程

ptc

Creo 產品設計課程

- Creo 實務課程
- Creo 實務課程 - 零件設計
- 量測與檢測
- 組立設計
- 工程圖製作
- 管理設計意圖
- PTC Mathcad Prime 簡介
- Creo Parametric Flexible Modeling
- Creo Parametric 鈹金課程
- Creo Parametric AR 擴增實境建立
- Creo Parametric 基礎曲面應用
- Creo Parametric DEX 設計探索
- Creo Render Studio 高級渲染



CAD POWER
學習 x 人才媒合互聯網

全球華人最大CAD/CAM平台

(02)8964 6668 sammihuang@oitc.com.tw

