



20778	<h2 style="margin: 0;">使用Power BI Desktop與Power BI服務分析資料</h2> <p style="margin: 0;">Analyzing Data with Power BI</p> <p style="margin: 0;">時數：21小時 費用：20,000元 點數：5點 教材：微軟MOC原廠教材</p>	 <p style="font-size: 8px; margin: 0;">20778</p>
適合對象	<ol style="list-style-type: none"> 1. 想要學習Power BI Desktop技術，以豐富資料分析報表者 2. 想要了解Power BI Desktop的報表如何發佈至Power BI網站 3. 熟悉SQL Server報表的建立者 	
先修課程	<p>已完成以下課程所具備技術能力</p> <p>BITPB：商業數據分析-Excel Power BI大數據挖掘與拆解分析</p>	
預備知識	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具有關聯式資料庫及報表製作的知識 2. 具有資料倉儲的基本知識 3. 具有財會關鍵業務的知識 4. 熟悉Excel的使用與操作 	
課程內容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 介紹自助式商業智慧的解決方案 2. 資料蒐集及匯入 3. 資料重整及轉換 4. 資料建模 5. 互動式資料視覺化報表製作 6. 資料直接連線之建置 7. Power BI Mobile App簡介 	
備註事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學員在上課前需自行準備或申請Office 365 E5的試用帳戶，在課程進行時會需要用到 2. 對應考試科目70-778(Analyzing and Visualizing Data with Power BI) 	
後續推薦課程	20779：使用Excel Power BI分析資料	



20779	<h2 style="margin: 0;">使用Excel Power BI分析資料</h2> <p style="margin: 0;">Analyzing Data with Excel</p> <p style="margin: 0;">時數：21小時 費用：20,000元 點數：5點 教材：微軟MOC原廠教材</p>	 <p style="font-size: 8px; margin: 0;">20779</p>
適合對象	<ol style="list-style-type: none"> 1. 已在使用Excel從事商業智慧分析的資訊工作者 2. 想要學習BI技術，以豐富Excel報表者 3. 熟悉SQL Server報表的建立者 	
先修課程	<p>已完成以下課程所具備技術能力</p> <p>BITDS：商業數據分析-Excel資料標準化及淨化突顯與模擬分析</p> <p>BITPG：商業數據分析-Excel資料樞紐探勘與圖像視覺化溝通</p>	
預備知識	<ol style="list-style-type: none"> 1. 已會使用樞紐分析表進行基本的Excel報表製作 2. 了解Excel中的公式、圖表、篩選、排序、及資料彙總等功能 3. 了解關聯式資料庫的基本知識 	
課程內容	<ol style="list-style-type: none"> 1. Excel資料分析介紹 2. Excel資料模型 3. 從檔案匯入資料 4. 從資料庫匯入資料 5. 從Excel報告匯入資料 6. 量值的規劃及建立 7. 在Excel中的資料視覺化 8. 使用Excel中Power BI 	
備註事項	對應考試科目70-779(Analyzing and Visualizing Data with Microsoft Excel)	
後續推薦課程	20778：使用Power BI Desktop與Power BI服務分析資料	