

國立屏東大學 103 學年度第 1 學期課程大綱

課程名稱	網際網路會計應用	授課教師	周國華	研究室 分機	教學二館 506 室 分機：32606
開課班級	四會三	E-mail	ckhmike@gmail.com		
學分及時數	三學分三小時，選修				
教學目標	了解 XML 資料交換標準的應用，熟悉 XBRL 財務會計資料交換標準的技術架構，學會用專業軟體制訂 XBRL 基礎&延伸分類標準及編製財務報告案例文件				
教科書	本課程將以周老師自編講義授課，不指定教科書				
參考書籍	1. XML 技術實務 作者：位元文化 文魁出版 2. The XML Schema Complete Reference, 2003, by Binstock et al., Addison Wesley. 3. XBRL 技術原理與應用 作者：呂科、劉曉峰 電子工業出版社 4. XBRL 數據集成處理與分析 作者：呂科、劉曉峰 電子工業出版社				
評分方式	1. 平時成績(含期末報告)，佔 40%。 2. 期中考、期末考，各佔 30%。				
對修習學生之建議	同學可上周老師 XBRL 教學網站查閱最新訊息： http://www.ais.npic.edu.tw/xbrl/				
課程大綱	<p>注意：本課程自第五週起，將進入軟體應用課程，屆時每週都會指定 XBRL 文件編製作業，以讓同學有效掌握 XBRL 技術內涵。</p> <p>技術基礎課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. XBRL 技術架構簡介：預計上 1 次課 2. XBRL 2.1 技術規格解析：預計上 3 次課 <p>軟體應用課程(使用軟體：Fujitsu XBRL Taxonomy Editor)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基礎分類標準及案例文件編製練習：預計上 3 次課 <ul style="list-style-type: none"> ● 資產負債表 ● 綜合損益表 2. 延伸分類標準及案例文件編製練習：預計上 2 次課 <ul style="list-style-type: none"> ● 資產負債表 ● 綜合損益表 ● 現金流量表 3. 維度分類標準及案例文件編製練習：預計上 3 次課 <ul style="list-style-type: none"> ● 權益變動表 ● Tuple 元素 vs. 維度表格 <p>主要分類標準架構探討</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 台灣上市櫃公司財務報告分類標準(tifrs)架構探討：預計上 1~2 次課 2. XBRL GL 分類標準架構探討：預計上 1~2 次課 <p>考試：本課程將於第十週及第十八週進行期中考及期末考試，採 Open Book 方式測驗，內容包含技術概念紙筆測驗(填充題)及上機實作。</p> <p>期末報告</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 請每位同學選擇一家台灣上市櫃公司，以該公司 2014 年第三季合併財務報告之資產負債表及損益表為對象，並以證交所公布之 tifrs-bsci-ci-2014-03-31.xsd 做為基礎分類標準，把該分類標準按照上述公司之財務報告內容進行延伸，以調整至最符合該公司報表結構為原則，完成選定公司之延伸分類標準及第三季財務報告案例文件(資產負債表及損益表即可)之編製。 ➢ 書面報告規格請參閱教學網頁說明，本份報告應於期末考當天(2015/1/13)繳交。 <p>研究櫥窗：周老師會不定期在教學網頁上摘錄國內外學術期刊所刊載與本課程相關之最新研究成果供同學參考。</p>				