

資訊科技及通訊業標準說明

能力單元

1. 名稱	檢討機構目前的基準架構及開發目標商業架構
2. 編號	ITSWAR605A
3. 應用範圍	檢討、分析和記錄機構目前的基準架構，並根據機構的企業原則、企業目標和策略驅動力，發展目標商業架構 [軟件架構 - 商業架構]
4. 級別	6
5. 學分	5
6. 能力	<p align="center"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 瞭解各種用作界定商有能力和應用用作界定商業架構的業架構的工具及方法各種工具及方法 (用作界定商業架構的工具及方法之例子見備註 1)</p> <p>6.2 瞭解企業原則、企業有能力識別商業架構內的企業原則、企業目標和策略驅動力 業目標和策略驅動力</p> <p>6.3 瞭解商業架構的基本有能力瞭解商業架構的基本組件和觀點組件和觀點 (商業架構的組件例子見備註 2)</p> <p>6.4 檢討、分析及記錄目有能力透過盤點現有商業架構的建造組前商業架構的基準 件，例如原則、模範、標準及目前的積存(自下而上的方法)，檢討、分析及記錄目前商業架構的基準</p> <p>6.5 開發目標商業架構 有能力識別商業架構的建造組件及根據機構的企業原則、企業目標和策略驅動力，開發目標商業架構(自上而下的方法)</p>
7. 評核指引	<p>上述能力單元之綜合能力要求為</p> <p>(i) 檢討、分析及記錄目前商業架構的基準</p> <p>(ii) 根據機構的企業原則、企業目標和策略驅動力，開發目標商業架構</p>
備註	<p>1. 工具及方法的例子:</p> <p>a) REA 商業模型;</p> <p>b) Zachman 框架;</p> <p>c) 開放式應用組織;</p> <p>d) 通用商業語言</p>

2. 商業架構的組件和觀點的例子::

- a) 組織的結構；
- b) 業務目標和目的；
- c) 業務功能；
- d) 業務服務；
- e) 業務程序，包括措施和成果；
- f) 業務角色，包括技術要求上的發展及修改；
- g) 業務數據模式；和
- h) 組織與功能的相關性

(來源:

<http://www.opengroup.org/architecture/togaf8-doc/arch/toc.html>)