3-7「新聞」模組介紹與設定

「新聞」模組是為了簡化組織內外部新聞或最新消息資訊發布的複雜性,透過組織內部原有的資訊發布機制或擷取外部資訊,以提供使用者閱讀;「Kurogo」透過模組化的方式內建該模組,無需進行程式開發即可透過標準的設定程序,將新聞資料來源設置交由「新聞」模組,能夠將相關的新聞資訊來源進行分類,以達到最新消息分類讀取的功能,包含:新聞顯示列表數量、新聞的共享及各類新聞資料來源設置。

● 選項項目設定

「選項」項目是針對新聞的顯示與分享機制提供基本參數設置,包含:最大新聞顯示數量及新聞資訊的共享等進行細部說明。

細部欄位項目	欄位說明	
每頁新聞	設定每頁顯示最大新聞項目的數量。	
啟用分享	設定新聞是否能夠被分享。	



Feeds 項目設定

「Feeds」項目是針對新聞資料的來源提供基本參數設置,包含:資料來源種類、新聞於裝

置的呈現方式 (顯示圖片或作者) 等進行細部說明。

細部欄位項目	欄位說明
標題	設定新聞列表的標題名稱。
URL	設定新聞內容的資料來源,必須是 RSS Feed 或 Web Service。
顯示圖像	設定是否顯示圖片於新聞列表之中。
顯示日期	設定是否顯示發布日期於新聞列表之中。
顯示作者	設定是否顯示作者於新聞列表之中。



圖 3-1-02

● 演練主旨

由於已針對重要設定及相關欄位的作用解說完整,所以希望能夠透過操作演練熟悉「新聞」模組的相關設定,包含:新聞列表顯示及分享、新聞來源類型與網址等,請跟著教講步驟進行學習。

● 演練重點

- 1. 為您的新聞項目設定顯示的最大數量及設定新聞可被瀏覽者分享。
- 2. 為您的新聞列表設定新的新聞來源(預設會跳轉至新聞來源瀏覽)。
- 3. 為您的新聞列表設定新的新聞來源(設定不跳轉至新聞來源瀏覽)。

● 環境說明

本操作程序採用「奇摩新聞」的來源,基本資訊如下。

顯示標題	最新新聞-奇摩	社會新聞-奇摩	娛樂新聞-奇摩
來源網址	http://tw.news.yahoo.com	http://tw.news.yahoo.com	http://tw.news.yahoo.com
	<u>/rss/</u>	/rss/society/	/rss/entertainment/
Show Images	是	否	足
Show Data	是	否	是
Show Author	是	否	否

● 演練步驟及注意事項說明

編號	設定項目	步驟簡述
_	設定顯示的最大數量及新聞可被分享	 ◆ 打開瀏覽器於網址列輸入: -http://Your_Server_IP_Address/admin/ ◆ 出現登入帳號密碼畫面輸入: username: admin password: userpwd ◆ 視窗左欄項目點選「Module Configuration」→點選 News」→點選右欄視窗「Options」→設置如下資訊: Stories per page: 20。 Sharing enabled: 勾選。

編號	設定項目	步驟簡述	
		◆ 填寫完成點選網頁右上方「Save」儲存。	
_	設定新的新聞來源- 跳轉至來源	 ➡點選右欄視窗「Feeds」→點選「Remove」移除項目,包含: TechChrunch、Technology Review、Harvard Gazette。 ◆填寫完成點選網頁右上方「Save」儲存。 ◆點選「Add」,新增如下資訊: Title:最新新聞-奇摩。 URL: http://tw.news.yahoo.com/rss/	
=	設定新的新聞來源- 不跳轉至來源	請依序輸入環境說明中所有新聞來源設定,共新增三個項目, 包含:最新新聞-奇摩、社會新聞-奇摩及娛樂新聞-蘋果。 ◆ 此部分的設定比較複雜,須進入「Kurogo」Server 中進 行設定檔的手動設定,要設定瀏覽新聞 RSS 不跳轉至新聞 來源,設定項目如下所述: 設定檔存放位置:/home/kurogo/Kurogo-Mobile- Web/site/Universitas/config/news 設定檔名稱:feeds. ini ◆ 設定檔目前內容,如下列所示(僅列出首個設定值): [0] TITLE = "最新新聞-奇摩" BASE_URL = http://tw.news.yahoo.com/rss/ SHOW_IMAGES = 1 SHOW_PUBDATE = 1 SHOW_AUTHOR = 1 FETCH_CONTENT = 1 …以下省略 ◆ 紅色的部分需要修改,使用 vi 或 vim 工具編輯儲存。 注意:「FETCH_CONTENT = 1」指的是當使用者瀏覽 RSS 列表的 項目時,「Kurogo」會嘗試將新聞的內容資料抓回在原本的頁 面中顯示,而不是跳轉至新聞來源的網頁中顯示。	