## 新CTP系統-總社與二外廠異常演習確認表(6月份演習) 106年6月14日 日間 製表人: 陳癸霖

				1110	エエ ソノルリ ログリエン		5 供白唯心衣(	· / ] /// / / / /	100 <b>4</b> 0 <b>7</b>		表衣八·			
演習廠區	演習項目	Arkitex Director備用機啟動程序 (總社、林口廠、高雄廠)			外廠應變空投 (總社、林口廠、高雄廠)			台北對二外廠傳版專線異常應變 (總社、林口廠、高雄廠)			Arkitex Courier備用機啟動程序 (總社)			
總社製版廠	參加人員	李家宜、王聲凱、黃詩筑、吳秋菊			李家宜、吳秋菊			李家宜、王聲凱、黃詩筑、吳秋菊			李家宜、王聲凱、黃詩筑、吳秋菊			
	演習日期	6月14日13:45-15:40 (配合二外廠整合演習)			6月14日12:38-12:46 (配合二外廠整合演習)			6月14日15:31-15:35 (配合二外廠整合演習)			6月14日13:30-15:46 (配合二外廠整合演習)			
	演習結果	完成時間(分)		表訂時間(分)	廠區:版代號	完成時間(分)	表訂時間(分)	廠區:版代號	完成時間(分)	表訂時間(分)	完成時間(分) 表訂時間(分)			
		備用機啟用	15	15	林口:聯晚B3-B6	4	5 (不含出印版)	林口:聯晚A4-A5	2	5 (不含出印版)	備用機啟用	15	15	
		主機成備援	4	15	高雄:聯晚B3-B6	4	5 (不含出印版)	高雄:聯晚B1-B8	2	5 (不含出印版)	主機成備援	5	15	
		演習項目確認結果			演習項目確認結果	各項演習項目確認執行正常		演習項目 確認結果	各項演習項目確認	認執行正常	演習項目確認結果	各項演習項目	雀認執行正常	
林□廠	參加人員	王鈞明、王	昱超		王昱超			王昱超			備註:(台北總社)  一、Arkitex Courier備用機啟動程序演習確認項目:			
	演習日期	6月14日14:20-15:25			6月14日12:45-12:53			6月14日15:50-15:58			備用機啟用成主機、EPMPlanner(含版本確認)、檔案傳輸、螢幕校樣、主機 成備用機、〔(刪除計畫、主機回復〕單機備援用〕			
	演習結果		完成時間(分)	表訂時間(分)	版代號	完成時間(分)	表訂時間(分)	版代號	完成時間(分)	表訂時間(分)	二、Arkitex Director備用機啟動程序演習確認項目: 備用機啟用成主機、檔案接收、螢幕校樣、jpg電子報、數位樣、大版檔案、			
		備用機啟用	10	15	聯晚B3-B6	8	15 (含出印版)	聯晚A4-A5	8	15 (含出印版)		tor、Remote Engine、主機成備用機、〔(刪除計畫、主機回復)單機備 C連線確認、備用機螢幕貼上字條識別 设演習確認項目: 錄連線、空投完成時間		
		主機成備援	10	15			15 (含出印版)			15 (含出印版)				
		演習項目確認結果	各項演習項目	確認執行正常	演習項目確認結果				各項演習項目確認	認執行正常	四、台北對二外廠傳版專線異常應變項目: 外網目錄連線、空投完成時間  備註:(林口廠) 一、Arkitex Director備用機啟動程序演習確認項目: 備用機啟用成主機、EPMPlanner(含版本確認)、檔案接收、螢幕校樣、數位樣、 大版檔案、Activity Monitor、Remote Engine、主機成備用機、〔(刪除計畫、主機回復)單機備接用〕、VNC連線確認、備用機螢幕貼上字條識別 二、應變空投演習確認項目: 空投目錄連線、空投完成時間 三、NewsDrive 備用機啟用演習確認項目:			
高雄廠	參加人員	劉蘭君	•		劉蘭君			劉蘭君			備用機啟用、CTP4色版輸出四、台北對二外廠傳版專線異常應變項目: 外網目錄連線、空投完成時間 備註:(高雄廠)			
	演習日期	6月14日14:	00 - 16 :10		6月14日12:46-12:53			6月14日15:35-15:42						
	演習結果		完成時間(分)	表訂時間(分)	版代號	完成時間(分)	表訂時間(分)	版代號	完成時間(分)	表訂時間(分)	— 、Arkitex Director備用機啟動程序演習確認項目: 備用機啟用成主機、EPMPlanner(含版本確認)、檔案接收、螢幕校樣、數位樣、			
		備用機啟用	12	15	聯晚B1-B6	7	15 (含出印版)	聯晚B1-B8	7	15 (含出印版)	復) 單機備援	、Activity Monitor、Remote Engine、主機成備用機、〔(刪除計畫、主機回 備援 NC連線確認、備用機登幕貼上字條識別		
		主機成備援	10	15			15 (含出印版)			15 (含出印版)	二、應變空投演習確認項目: 空投目錄連線、空投完成時間			
		演習項目確認結果	各項演習項目確認執行正常		演習項目 確認結果	各項演習項目確認執行正常		演習項目 確認結果	各項演習項目確認執行正常		三、NewsDrive 備用機啟用演習確認項目: 備用機啟用、CTP4色版輸出 四、台北對二外廠傳版專線異常應變項目: 外網目錄連線、空投完成時間			
演習	1%急結	1.綠底為演習項目表訂時間欄位,黃底為總社與二外廠演習結果輸入欄位。 2.二外廠應變空投(包括台北空投與外廠自行空投):台北總社、林口廠、高雄廠,各項演習項目確認皆執行正常,並於表訂時間內完成,二外廠手動輸出印版皆正常。 3.台北對二外廠傳版專線異常應變:台北總社、林口、高雄廠,各項演習項目確認皆執行正常,並於表訂時間內完成,二外廠手動輸出印版皆正常。 4.台北與二外廠Arkitex Director 單機備援啟動程序:台北、林口、高雄廠皆正常啟動(包括單機備援機的用成主機、刪除計劃、主機回復),各項演習完成時間皆於表訂時間內完成,各項演習項目確認執行正常。 5.台北Arkitex Courier 單機備援啟動程序:正常啟動(包括單機備援機的用成主機、刪除計劃、主機回復),各項演習完成時間皆於表訂時間內完成,各項演習項目確認執行皆正常。 6.演習結束,主機回復後,由台北透過VNC連線至三外廠伺服機,確認皆正常。 註:1.預訂下次演習日期:2017年7月18日(二)22:30至7月19日(三)凌晨 04:00,演習項目:應變空投、台北對二外廠傳版專線異常應變、Arkitex Courier(總社)與Arkitex Director(總社與二外廠)備援機啟用為主機,共四項。(1號主機轉換至 2號主機作業)												