

演習廠區	演習項目	Arkitex Director備用機啟動程序 (總社、林口廠、台中廠、高雄廠)			外廠應變空投 (林口廠、台中廠、高雄廠)			台北對三外廠傳版專線異常應變 (林口廠、台中廠、高雄廠)			Arkitex Courier備用機啟動程序 (總社)				
總社 製版廠	參加人員	李孟芬			朱宗勇			何芳滿			魏盈甄				
	演習日期	7月15日02:19 - 02:56 (配合三外廠整合演習)			7月14日22:57 - 23:10 (配合三外廠整合演習)			7月14日22:57 - 22:03 (配合三外廠整合演習)			7月15日01:57 - 02:42 (配合三外廠整合演習)				
	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	12	15	林口：經濟B4-5	4	5 (不含出印版)	林口：經濟B3-6	2	5 (不含出印版)	備用機啟用	13	15		
		刪除計劃		5	台中：經濟B4-5	4	5 (不含出印版)	台中：經濟B3-6	2	5 (不含出印版)	刪除計劃		5		
		主機成備援	10	15	高雄：經濟B4-5	5	5 (不含出印版)	高雄：經濟B3-6	2	5 (不含出印版)	主機成備援	11	15		
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			演習項目 確認結果	各項演習項目確認執行正常		
林口廠	參加人員	楊智翔、王鈞明			柯雅婷			柯雅婷			備註：(台北總社)				
	演習日期	7月15日03:16 - 03:50			7月14日23:11 - 23:19			7月14日23:08 - 23:16			一、Arkitex Courier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、Activity Monitor、Remote Engine、主機成備用機、〔(刪除計畫、主機回復)單機備援用〕、VNC連線 確認、備用機螢幕貼上字條識別				
		備用機啟用	10	15	經濟B4-5	8	15 (含出印版)	經濟B3-6	8	15 (含出印版)	三、應變空投演習確認項目： 空投目錄連線、空投完成時間				
		主機成備援	8	15			15 (含出印版)			15 (含出印版)	四、台北對三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				
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)單機備援 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： 備用機啟用、CTP4色版輸出			四、台北對三外廠傳版專線異常應變項目： 外網目錄連線、空投完成時間					
台中廠	參加人員	吳盛福、蔡天發			江基雄、蔡天發			江基雄、蔡天發			備註：(台中廠)				
	演習日期	7月15日02:28 - 02:55			7月14日23:11 - 23:19			7月14日23:09 - 23:17			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)單機備援 用〕、VNC連線確認、備用機螢幕貼上字條識別				
	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、應變空投演習確認項目： 空投目錄連線、空投完成時間				
		備用機啟用	10	15	經濟B4-5	8	15 (含出印版)	經濟B3-6	8	15 (含出印版)	三、NewsDrive 備用機啟用演習確認項目： 備用機啟用、CTP4色版輸出				
		主機成備援	7	15			15 (含出印版)			15 (含出印版)	四、台北對三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				
備註：(高雄廠)	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)單機備援 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： 備用機啟用、CTP4色版輸出			四、台北對三外廠傳版專線異常應變項目： 外網目錄連線、空投完成時間					
高雄廠	參加人員	林宗賢、陳和正			林宗賢、陳和正			林宗賢、陳和正			備註：(高雄廠)				
	演習日期	7月15日03:15 - 03:43			7月14日23:07 - 23:20			7月14日23:12 - 23:24			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)單機備援 用〕、VNC連線確認、備用機螢幕貼上字條識別				
	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、應變空投演習確認項目： 空投目錄連線、空投完成時間				
		備用機啟用	9	15	經濟B4-5	13	15 (含出印版)	經濟B3-6	12	15 (含出印版)	三、NewsDrive 備用機啟用演習確認項目： 備用機啟用、CTP4色版輸出				
		主機成備援	8	15			15 (含出印版)			15 (含出印版)	四、台北對三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				
備註：(高雄廠)	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)單機備援 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： 備用機啟用、CTP4色版輸出			四、台北對三外廠傳版專線異常應變項目： 外網目錄連線、空投完成時間					
演習總結	<p>1.綠底為演習項目表訂時間欄位，黃底為總社與三外廠演習結果輸入欄位。</p> <p>2.三外廠應變空投(包括台北空投與外廠自行空投)：台北、林口、台中、高雄廠，各項演習項目確認皆執行正常，皆於表訂時間內完成，三外廠手動輸出印版正常，完成交版供印報使用。</p> <p>3.台北對三外廠傳版專線異常應變：台北、林口、台中、高雄廠，各項演習項目確認皆執行正常，完成時間皆比表訂時間提前，三外廠輸出印版正常，完成交版供印報使用。</p> <p>4.Arkitex Director備用機啟動與主機成備援機程序：台北、林口、台中、高雄廠皆正常啟動(含備用機啟用成主機、主機成備用機)，完成時間皆比表訂時間提前，各項演習項目確認執行正常。(本月總社與三外廠皆正常轉換至1號主機作業)</p> <p>5.台北Arkitex Courier備用機啟動與主機成備援機程序：正常啟動(包括備用機啟用成主機、主機成備用機)，完成時間比表訂時間提前，各項演習項目確認執行正常。(本月正常轉換至1號主機作業)</p> <p>6.演習結束，切換備援機為主機後，由台北透過VNC連線至三外廠伺服器，確認皆正常。</p> <p>註：1.預訂下次演習日期：8月18日(二)日間13:30至17:00，演習項目：應變空投、台北對三外廠傳版專線異常應變、Arkitex Courier(總社)與Arkitex Director(總社與三外廠)備援機啟用為主機，共四項。</p>														