

核子事故緊急應變 北部輻射監測中心作業程序書 訓練作業程序書	編號： 8501
	版次： 7
	頁數：第 1 頁/共 4 頁
	日期： 107.07.16

目 錄

壹、訂定目的.....	2
貳、適用範圍.....	2
參、依據文件.....	2
肆、通則說明.....	2
伍、特定要求及注意事項.....	2
陸、權責區分.....	2
柒、作業程序.....	2
捌、文件處理.....	3
玖、檢核表.....	3
拾、參考文件.....	3
拾壹、表.....	3
拾貳、圖.....	3
拾參、附件.....	3
附件 8501-1 北部輻射監測中心人員訓練暨繼續教育簽到參加名冊	4

核子事故緊急應變 北部輻射監測中心作業程序書 訓練作業程序書	編號： 8501
	版次： 7
	頁數：第 2 頁/共 4 頁
	日期： 107.07.16

壹、訂定目的

明定北部輻射監測中心人員訓練作業程序書，以強化核子事故緊急應變人員訓練。平時整備或演習時針對編組人員實施核子事故緊急應變體系與法規介紹、輻射防護及應變作業之儀器與設備等訓練，藉以提升核子事故緊急應變作業能力。

貳、適用範圍

平時核能一廠、核能二廠演習或發生核子事故時，核子事故北部輻射監測中心編組人員的基本訓練、進階訓練及再訓練作業之依據。

參、依據文件

- 一、核子事故緊急應變法（94年7月1日施行）。
- 二、核子事故緊急應變各中心人員訓練注意事項（97年4月7日實施）。

肆、通則說明

無。

伍、特定要求及注意事項

應於每年四月底前提出本中心年度訓練計畫，並報請行政院原子能委員會備查。

陸、權責區分

本中心依核子事故緊急應變各中心人員訓練注意事項，辦理北部輻射監測中心編組人員的基本訓練、進階訓練及再訓練。

柒、作業程序

- 一、每年四月底前依平時整備或演習時之各項需求訂定訓練計畫，並報請行政院原子能委員會備查。

核子事故緊急應變 北部輻射監測中心作業程序書 訓練作業程序書	編號： 8501
	版次： 7
	頁數：第 3 頁/共 4 頁
	日期： 107.07.16

二、訓練計畫之訂定應依據核子事故緊急應變各中心人員訓練注意事項辦理。

三、依據 8101 核子事故北部輻射監測中心之組織編組及任務職掌作業程序提出訓練人員名冊，以及其訓練種類。

四、年度訓練計畫完成後，應將訓練成果、受訓人數、訓練教材提送請原能會備查。

五、各項訓練完成後，得依規定核發受訓證明（書），並登錄各應變人員訓練狀況備查。

捌、文件處理

如通報、動員及應變中心開設作業程序書 8201 所示。

玖、檢核表

無。

拾、參考文件

無。

拾壹、表

無。

拾貳、圖

無。

拾參、附件

附件 8501-1 北部輻射監測中心人員訓練暨繼續教育簽到參加名冊。

核子事故緊急應變 北部輻射監測中心作業程序書 訓練作業程序書	編號： 8501
	版次： 7
	頁數： 第 4 頁/共 4 頁
	日期： 107.07.16

附件 8501-1 北部輻射監測中心人員訓練暨繼續教育簽到參加名冊

課程主題： 訓練

課程時間：

編號	單位	姓名	身分證字號	上午簽到退(時間)		下午簽到退(時間)		公務人員終身學習時數	輻防人員繼續教育積分
				簽到	簽退	簽到	簽退		