



公告 ▶ Notice

- ▶ [第七屆核能四廠安全監督委員會第8次委員會議開放申請旁聽 -- 105-08-24](#)
- ▶ [「有遭受放射性污染之虞」之建築物清冊 -- 105-08-16](#)

新聞稿 ▶ News

- ▶ [105年核安第22號演習兵棋推演，南部地區應變中心全開設演練 -- 105-08-16](#)

即時資訊 ▶ Latest News

- ▶ [105年核安第22號演習前廣告 -- 105-08-31](#)
- ▶ [合格輻射防護偵測業務業者名單 -- 105-08-30](#)
- ▶ [原能會消除對婦女一切歧視公約\(CEDAW\)教育訓練教材 -- 105-08-29](#)
- ▶ [本會『輻射防護雲化服務系統』第三期服務將於105年8月31日正式啟用 -- 105-08-26](#)
- ▶ [預告：原能會「公眾參與平台運作」交流座談會影音資料定於8月26日上網公開 -- 105-08-25](#)
- ▶ [原能會接獲台電公司「核二廠燃料廠房三樓裝載池設備修改及安裝工作」申請案說明 -- 105-08-19](#)
- ▶ [國際原子能總署連續第10年宣告我國「所有核物料均用於核能和平用途」 -- 105-08-18](#)

活動報導 ▶ Event

- ▶ [本會參與「中華民國第56屆中小學科學展覽會」 -- 105-08-17](#)

其他訊息 ▶ Other

- ▶ [原子能委員會-105/08/23 第3次原子能委員會會議紀錄 -- 105-08-31](#)
- ▶ [放射性廢棄物設施管制報告-105年核一廠、核二廠、核三廠七月份運轉月報表 -- 105-08-31](#)
- ▶ [核電廠放射性廢棄物-105年7月核能電廠低放射性廢棄物產量表 -- 105-08-31](#)
- ▶ [核子事故緊急應變基金管理會-105年第2次基金管理會會議紀錄 -- 105-08-30](#)
- ▶ [放射性廢棄物集中貯存方案-集中貯存資訊、管制法規、處置計劃替代應變方案、問答集 -- 105-08-30](#)
- ▶ [核子事故風險溝通手冊\(校園篇\) -- 105-08-29](#)
- ▶ [異常事件報告\(非急停\)-核二廠異常事件說明\(RER-105-22-001-2\)2號機RPS-A匯流排失電造成一次圍阻體隔離系統動作事件補充說明 -- 105-08-25](#)
- ▶ [小產源放射性廢棄物-105年7月小產源放射性廢棄物產量表 -- 105-08-24](#)
- ▶ [105年7月核二廠運轉中電廠每月管制紀要 -- 105-08-23](#)
- ▶ [每月管制紀要-105年7月放射性物料安全管制資訊 -- 105-08-17](#)

公告 ▶ Notice

- ▶ [第七屆核能四廠安全監督委員會第8次委員會議開放申請旁聽](#)

- 1.本會自即日起至9月2日(星期五)止,受理民眾申請旁聽「第七屆核能四廠安全監督委員會第8次會議」。
 - 2.會議旁聽時間:9月8日(星期四)中午12時50分起。
 - 3.會議旁聽地點:龍門施工處簡報室(非會議現場),新北市貢寮區研海街62號。
 - 4.旁聽名額:50名。
- 備註:
開放10名民眾可於會議現場旁聽(依報名順序,額滿為止),並可於上午11時整隨同委員現場巡視(逾時不候);其餘開放40名民眾至龍門施工處簡報室(非會議現場)旁聽,不參與現場巡視。
旁聽民眾請自行前往會議地點。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 「有遭受放射性污染之虞」之建築物清冊

有關本會公告「有遭受放射性污染之虞」之建築物,此類建築物因屋主未能配合,至今仍未完成建築物輻射偵測,故不宜稱為輻射屋,僅列為有遭受放射性污染之虞建築物。請各建築物所有權人逕洽「合格輻射防護偵測業者」辦理檢測,並於檢測完畢後將偵測業者開立之「輻射偵測證明」影本郵寄或傳真至本會[郵寄地址:新北市永和區成功路一段80號5樓輻射防護處輻安評估科,聯絡電話:02-82317919轉2210,傳真:02-82317856],俾便本會憑以函請該建築物所轄地政事務所辦理塗銷註記。

[\(詳文請按此\)](#)

新聞稿 ▶ News

▶ 105年核安第22號演習兵棋推演,南部地區應變中心全開設演練

105年核安第22號演習以核能三廠為模擬事故電廠,於8月16日下午13時至15時30分假屏東縣車城消防分隊(中央災害應變中心前進協調所)、屏東縣政府應變中心、台電總公司、核能三廠、輻射監測中心、原能會應變中心、陸軍萬金營區及屏東縣恆春消防分隊同步舉行,參演人員共計387人。核安第22號演習分為兵棋推演與實兵演練二階段,今天係辦理第一階段的兵棋推演。主辦單位原能會核能技術處徐明德處長表示,本次演習是繼102年後再次回到核能三廠地區舉行,首次採取南部地區災害應變中心全開設演練,以檢視屏東地區災害應變中心與現地各應變單位,執行災害現場搶救、協調及調度支援事宜之處置能力。第二階段的實兵演練採用同樣的情境,將於9月12至14日在核能三廠及鄰近地區舉行,其中核子事故警報預定於13日上午9時發布,請聽到警報或透過手機簡訊、室內電話、電視等,得知演習訊息的民眾不用驚慌。本次推演狀況以地震、加上...

[\(詳文請按此\)](#)

即時資訊 ▶ Latest News

▶ 105年核安第22號演習前廣告

「105年核安第22號演習前廣告-國語版、台語版及客語版」已公布於本會網站,請點選下方(相關連結)即可瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 合格輻射防護偵測業務業者名單

「合格輻射防護偵測業務業者名單」已公布於本會網站,請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 原能會消除對婦女一切歧視公約(CEDAW)教育訓練教材

「原能會消除對婦女一切歧視公約(CEDAW)教育訓練教材」已公布於本會網站,請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 本會『輻射防護雲化服務系統』第三期服務將於105年8月31日正式啟用

本會『輻射防護雲化服務系統』第三期服務將於105年8月31日正式啟用,新增上線內容包含:
1.輻射防護服務業網路申辦 2.輻射安全證書及輻防證書網路申辦 3.輻射防護管理組織網路申辦

4.輻防教育訓練課程及積分網路申辦 5.鋼鐵偵檢頁及偵檢人員網路申辦 系統將於105年8月30日中午12:00停機3小時進行系統切換(如提早完成將提前提供服務), 造成不便敬請見諒。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 預告：原能會「公眾參與平台運作」交流座談會影音資料定於8月26日上網公開

原能會於本(105)年8月25日邀請民間環保團體參加「公眾參與平台運作」交流座談會之全程影音資訊, 將於明(26)日十二時放置於本會網頁「焦點專區」項下「公眾參與平台」, 供民眾閱覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 原能會接獲台電公司「核二廠燃料廠房三樓裝載池設備修改及安裝工作」申請案說明

原能會於本(105)年8月18日接獲台電公司提出之「核二廠燃料廠房三樓裝載池設備修改及安裝工作」申請案。本案為台電公司因應核二廠用過燃料池貯存的空間接近滿儲, 參考國外電廠作法, 申請將核二廠緊鄰用過燃料池之護箱裝載池(cask loading pool)改為用過燃料貯存空間, 其容量每部機增加440束, 約為用過燃料池容量之十分之一。目前原能會將先對台電公司提出之申請案進行第一階段之程序審查, 以確認送審文件之完整性符合申請要件。於確認文件齊備後, 始會進入第二階段之實質審查。實質審查將由原能會聘請之學者專家與原能會相關同仁組成專案審查小組, 後續原能會亦會將審查作業資訊公開於網站上, 供民眾參閱。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 國際原子能總署連續第10年宣告我國「所有核物料均用於核能和平用途」

國際原子能總署(International Atomic Energy Agency, IAEA)公布2015年全球核子保防實施總結報告(The Safeguards Statement for 2015), 我國連續第10年被宣告為「所有核物料均用於核能和平用途」國家之列。2015年總署核子保防體系涵蓋全球181個國家。世界各國被宣告成為「所有核物料均用於核能和平用途」的國家, 必須經過總署一套完整而嚴謹的調查與評估作業, 包括相關物料資料提報、定期視察、無預警視察、補足性進入、透明度訪查、現場訪談、環境擦拭取樣等, 並須每年審查再確認。我國自2007年起首度被總署宣告為所有核物料均用於核能和平用途的國家, 今(2016)年已連續第10年通過審查確認我國「所有核物料均用於核能和平用途」。我國早於1965年加入總署核子保防體系, 雖自1971年退出聯合國, 不再成為總署的會員國, 但堅持核能和...

[\(詳文請按此\)](#)

活動報導 ▶ Event

➤ 本會參與「中華民國第56屆中小學科學展覽會」

由於科普教育是國家成長的關鍵, 在學生時代透過科學展覽, 可以培養興趣並打開眼界; 因此, 為開啟社會大眾對原子能科學的認知, 並進而鼓勵、推動女學生進入科學領域, 培養未來的社會公民, 原能會特協助國立臺灣科學教育館於桃園市中央大學辦理第56屆中小學科學展覽會, 並於會場設置3個科學闖關攤位, 期藉由分齡分眾之科普教材及多媒體數位遊戲, 讓參與之大、小朋友透過遊戲瞭解到生活中的原子能科技與輻射防護知識。

[\(詳文請按此\)](#)

其他訊息 ▶ Other

➤ 原子能委員會-105/08/23 第3次原子能委員會會議紀錄

「原子能委員會-105/08/23 第3次原子能委員會會議紀錄」已公布於本會網站, 請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 放射性廢棄物設施管制報告-105年核一廠、核二廠、核三廠七月份運轉月報表

「放射性廢棄物設施管制報告-105年核一廠、核二廠、核三廠七月份運轉月報表」已公布於本會網站

，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ [核電廠放射性廢棄物-105年7月核能電廠低放射性廢棄物產量表](#)

「核電廠放射性廢棄物-105年7月核能電廠低放射性廢棄物產量表」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ [核子事故緊急應變基金管理會-105年第2次基金管理會會議紀錄](#)

「核子事故緊急應變基金管理會-105年第2次基金管理會會議紀錄」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ [放射性廢棄物集中貯存方案-集中貯存資訊、管制法規、處置計劃替代應變方案、問答集](#)

「放射性廢棄物集中貯存方案-集中貯存資訊、管制法規、處置計劃替代應變方案、問答集」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ [核子事故風險溝通手冊\(校園篇\)](#)

「核子事故風險溝通手冊(校園篇)」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ [異常事件報告\(非急停\)-核二廠異常事件說明\(RER-105-22-001-2\)2號機RPS-A匯流排失電造成一次圍阻體隔離系統動作事件補充說明](#)

「異常事件報告(非急停)-核二廠異常事件說明(RER-105-22-001-2)2號機RPS-A匯流排失電造成一次圍阻體隔離系統動作事件補充說明」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ [小產源放射性廢棄物-105年7月小產源放射性廢棄物產量表](#)

「小產源放射性廢棄物-105年7月小產源放射性廢棄物產量表」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ [105年7月核二廠運轉中電廠每月管制紀要](#)

「105年7月核二廠運轉中電廠每月管制紀要」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ [每月管制紀要-105年7月放射性物料安全管制資訊](#)

「每月管制紀要-105年7月放射性物料安全管制資訊」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

行政院原子能委員會
新北市永和區成功路一段80號2~8樓
TEL：(02)8231-7919

版權所有，禁止未經授權之節錄轉貼