



即時資訊 ▶ Latest News

- ▶ [合格輻射防護偵測業務業者名單 -- 102-12-27](#)
- ▶ [102年核安第19號演習總結報告 -- 102-12-27](#)
- ▶ [國內輻射偵檢合格鋼鐵業名冊 -- 102-12-26](#)

活動報導 ▶ Event

- ▶ [原能會執行高風險密封放射性物質貯存運送保安檢查 -- 102-12-26](#)
- ▶ [強化應變決策能力-核子事故緊急應變決策主管訓練完滿成功! -- 102-12-20](#)
- ▶ [102年度醫療曝露品質保證作業研習會暨輻射防護績優單位頒獎 -- 102-12-13](#)

其他訊息 ▶ Other

- ▶ [物料管制會議-102年第4次\(125次\)放射性物料管制會議紀錄 -- 102-12-31](#)
- ▶ [102年11月核二廠運轉中電廠每月管制紀要 -- 102-12-30](#)
- ▶ [放射性廢棄物設施管制報告-102年核一廠、核二廠、核三廠十一月份運轉月報表 -- 102-12-24](#)
- ▶ [核電廠管制動態-102年11月核能電廠低放射性廢棄物產量表 -- 102-12-24](#)
- ▶ [核子事故緊急應變基金管理會-102年第3次基金管理會會議紀錄 -- 102-12-24](#)
- ▶ [視察報告-核二廠NTTF2.3地震防護現場履勘視察報告 -- 102-12-24](#)
- ▶ [102年11月核一廠運轉中電廠每月管制紀要 -- 102-12-24](#)
- ▶ [放射性廢棄物設施管制報告-102年低放射性廢棄物固化體品質驗證作業專案檢查報告 -- 102-12-23](#)
- ▶ [核安管制紅綠燈視察報告-102年第3季核能二廠核安管制紅綠燈視察報告 -- 102-12-20](#)
- ▶ [102年11月龍門電廠每月管制紀要 -- 102-12-20](#)
- ▶ [核能四廠安全監督委員會會議資料-102年第六屆第2次核能四廠安全監督委員會會議資料 -- 102-12-19](#)
- ▶ [環境輻射監測結果報告-核三廠1號機第21次大修輻射防護管制作業視察報告 -- 102-12-19](#)

即時資訊 ▶ Latest News

- ▶ 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。

[\(詳文請按此\)](#)

- ▶ 102年核安第19號演習總結報告

「102年核安第19號演習總結報告」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

- ▶ 國內輻射偵檢合格鋼鐵業名冊

「國內輻射偵檢合格鋼鐵業名冊」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

活動報導 ▶ Event

▶ 原能會執行高風險密封放射性物質貯存運送保安檢查

本會為防範高風險密封放射性物質(以下簡稱射源)遺失、遭竊所可能引發之輻射安全潛在風險，乃參考國際原子能總署(IAEA)第一、二類高風險射源最新之規範，於101年增訂相關射源貯存、運送保安功能規定，並陸續向有關公會與協會及業者說明相關法令措施，協助業者完成保安計畫核定及保安設備與功能建置。本年度(102年)開始即積極稽查業者之保安功能建置運作狀況，迄今已完成所有業者之稽查包括16家醫院、17家非醫用業者及46家放射線照相檢驗業者，稽查檢果顯示業者所執行之射源保安建置運作措施已相當確實，符合射源保安規定，稽查內容包括射源貯存場所應建置門禁管制、闖入警報、監視錄影、遠端警報監控、雙重門禁等系統外，亦需指定應變人員、執行定期巡檢射源、保安設備測試及保安教育訓練等行政管理。對於須頻繁運送射源至各施檢場所之放射線照相檢驗業者，除要求射源貯存場所應建置相關保安功能外，另要求業者所使用射源運送車輛(目...

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 強化應變決策能力-核子事故緊急應變決策主管訓練完滿成功!

為提升核子事故緊急應變各級主管應變決策能力，行政院原子能委員會特於102年12月20日假公務人力發展中心辦理「102年核子事故緊急應變主管決策人員進階訓練」。參訓單位包括1.核子事故中央災害應變中心(含中央各部會，如內政部、國防部、教育部、外交部及行政院相關部會等)，2.地方災害應變中心(新北市、基隆市、屏東縣與宜蘭縣)，3.支援中心(國防部)，4.輻射監測中心(物管局、輻射監測中心)及台電公司等共計64人。本次訓練並特別邀請原能會周源卿副主任委員到場致辭並合影。因應日本福島後我國相關應變及整備作業的調整，訓練課程特別請本會核能技術處徐明德處長、蘇軒銳科長以及輻射偵測中心洪明崎副主任，分別講授「我國核災應變之強化措施與未來規劃」、「最新民眾防護行動措施分析及規劃」及「環境輻射監測(陸、海、空)及取樣作業說明」各應變單位之參訓人員除認真聆聽專題演講外，並進行交流意見，氣氛熱烈，反應良好。面對...

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 102年度醫療曝露品質保證作業研習會暨輻射防護績優單位頒獎

為使醫療院所瞭解政府執行輻射安全管制與推動醫療曝露品保政策成效，及提供從業人員學習機會，原能會於102年12月13日假原能會三樓禮堂舉辦「102年度輻射醫療曝露品質保證作業研習會暨輻射防護績優單位頒獎」。藉此機會，對102年度醫療輻射安全與曝露品質保證作業表現優良之10家醫療院所進行頒獎表揚，鼓勵及肯定他們對輻射防護業務推動之努力，並邀請其中2家醫療院所進行輻射防護業務管制作業的經驗分享，以及原能會管制成果報告與委託研究計畫成果報告，相關課程講義如附件，歡迎大家下載參閱。另外，原能會藉此機會，對102年度協助推動醫療曝露品質保證作業推動之21個單位頒發感謝狀，感謝其鼎力相助，才能使國內醫療曝露品保作業政策順利推動，且有具體成效。102年度醫療輻射安全與曝露品質保證表現優良醫療院所包括：財團法人基督長老教會馬偕紀念醫院淡水分院、長庚醫療財團法人基隆長庚紀念醫院、衛生福利部桃園醫院、國軍...

[\(詳文請按此\)](#)

其他訊息 ▶ Other

▶ 物料管制會議-102年第4次(125次)放射性物料管制會議紀錄

「物料管制會議-102年第4次(125次)放射性物料管制會議紀錄」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 102年11月核二廠運轉中電廠每月管制紀要

「102年11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。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [放射性廢棄物設施管制報告-102年核一廠、核二廠、核三廠十一月份運轉月報表](#)

「放射性廢棄物設施管制報告-102年核一廠、核二廠、核三廠十一月份運轉月報表」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [核電廠管制動態-102年11月核能電廠低放射性廢棄物產量表](#)

「核電廠管制動態-102年11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-102年第3次基金管理會會議紀錄](#)

「核子事故緊急應變基金管理會-102年第3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。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [視察報告-核二廠NTTF2.3地震防護現場履勘視察報告](#)

「視察報告-核二廠NTTF2.3地震防護現場履勘視察報告」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [102年11月核一廠運轉中電廠每月管制紀要](#)

「102年11月核一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。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [放射性廢棄物設施管制報告-102年低放射性廢棄物固化體品質驗證作業專案檢查報告](#)

「放射性廢棄物設施管制報告-102年低放射性廢棄物固化體品質驗證作業專案檢查報告」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [核安管制紅綠燈視察報告-102年第3季核能二廠核安管制紅綠燈視察報告](#)

「核安管制紅綠燈視察報告-102年第3季核能二廠核安管制紅綠燈視察報告」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [102年11月龍門電廠每月管制紀要](#)

「102年11月龍門電廠每月管制紀要」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [核能四廠安全監督委員會會議資料-102年第六屆第2次核能四廠安全監督委員會會議資料](#)

「核能四廠安全監督委員會會議資料-102年第六屆第2次核能四廠安全監督委員會會議資料」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

▶ [環境輻射監測結果報告-核三廠1號機第21次大修輻射防護管制作業視察報告](#)

「環境輻射監測結果報告-核三廠1號機第21次大修輻射防護管制作業視察報告」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