訂閱/退訂

電子報意見信箱

第283期 -106年03月31日

公 告 ▶ Notice

▶ 原能會物管局謹訂於106 年4 月19-20 日舉辦「核能電廠用過核燃料室內乾式貯存安全審查及管制研討會」、歡迎報名參加。 --106-03-29

即時資訊 > Latest News

- ▶ 106年3月28日有關媒體報導「蘭嶼核廢場運出5噸廢鐵 居民憂輻射污染」之回應說明 --106-03-29
- ▶ 新增SIEMENS MAMMOMAT Fusion數位式乳房X光攝影儀輻射醫療曝露品質保證作業操作程序書及校驗紀錄表 -- 106-03-23
- 輻射值檢儀器操作研習活動 -- 106-03-15

活動報導 Devent

106年屏東縣核子事故民眾防護宣導 -- 106-03-30

其他訊息 > Other

- ▶ 105年度性別平等成果報告 -- 106-03-27
- ▶ 本會105年施政績效報告 -- 106-03-27
- 105/10/28 政府資料開放諮詢小組會議紀錄 -- 106-03-27
- 106年2月小產源放射性廢棄物產量表 -- 106-03-22
- ▶ 異常事件報告(非急停)-核一廠異常事件說明(RER-105-12-006)2號機反應器模式開關切換引發一 次圍阻體隔離系統半隔離動作事件說明 -- 106-03-22
- 每月管制紀要-106年1、2月放射性物料管制資訊 -- 106-03-21
- ▼環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠、蘭嶼貯存場、核能研究所及清華大學環境輻射監測季報 -- 106-03-20
- ▶ 環境輻射監測結果報告-105年第四季核四廠環境輻射監測季報 -- 106-03-20
- 106年本會性別平等專案小組第1次會議記錄 -- 106-03-20
- 106年2月核能電廠低放射性廢棄物產量表 -- 106-03-17
- ▶ 放射性廢棄物設施管制報告-105年核能研究所放射性廢棄物管理年報 -- 106-03-17
- ▶ 106年2月核一廠運轉中電廠每月管制紀要 -- 106-03-17
- ▶ 放射性廢棄物設施管制報告-106年核一廠、核二廠、核三廠及蘭嶼貯存場二月份運轉月報表 --106-03-16
- ▶ 106年2月核二廠運轉中電廠每月管制紀要 -- 106-03-15
- ▶ 環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠輻射安全季報 -- 106-03-15
- № 106年2月運轉中電廠績效統計圖表 我國核能電廠自動急停次數統計圖、我國核能機組異常事件平均件數統計圖、歷年違規事件統計圖
 -- 106-03-14

公 告 ▶ Notice

▶ 原能會物管局謹訂於106 年4 月19-20 日舉辦「核能電廠用過核燃料室內乾式貯存安全審查及管制研討會」,歡迎報名參加。

一、 物管局謹訂於106 年4 月19-20 日(星期三、四)假原能會3 樓大禮堂舉辦「核能電廠用過核燃料室內乾式貯存安全審查及管制研討會」,邀請三位德國專家來台就室內乾式貯存議題進行專題演講及技術交流,歡迎有興趣人士報名參加。 二、 因受場地限制,報名人數以 20

人為限, 依報名先後登記額滿為止。 三、 研討會議程及報名表如附。 四、 報名聯絡窗口:嚴先生, 電話:02-2232-2339;電子信箱:timomo3@aec.gov.tw;傳真:02-2232-2307。

(詳文請按此)

即時資訊 > Latest News

106年3月28日有關媒體報導「蘭嶼核廢場運出5噸廢鐵 居民憂輻射污染」之回應說明

有關原住民族電視台報導,蘭嶼貯存場運出5噸廢鐵,當地居民擔憂輻射外洩乙事,經原能會查證後說明如下:一、該批廢鐵係台電公司蘭嶼貯存場去(105)年遭颱風吹毀之鋼構廠房鐵皮浪板,於鋼構廠房修復後汰換下來之廢棄浪板,屬於一般事業廢棄物,不具放射性,亦未遭受污染。二、因蘭嶼地區無法處理該批事業廢棄物,故委託台灣本島的廠商,運回台灣處理。相關合約已完成簽訂,當日承包商依合約執行搬運作業,於開元港遭當地居民攔下,隨後該批廢棄物運回蘭嶼貯存場存放,未運回台灣。三、該批廢棄物離開蘭嶼貯存場前,均依場方輻射管制作業規定,執行偵測且確認無污染後放行,並開立無污染證明,以供承包商進行後續處理作業。台電公司蘭嶼貯存場亦依據程序書規定,留存相關偵檢紀錄備查。四、鑒於當地居民反對由開元港進行廢棄物回運作業,台電公司決定修改運送合約內容,改由龍門碼頭進行廢棄物回運作業。五、本案經查證後,該批廢鐵非屬...

(詳文請按此)

新增SIEMENS MAMMOMAT

Fusion數位式乳房X光攝影儀輻射醫療曝露品質保證作業操作程序書及校驗紀錄表

「SIEMENS MAMMOMAT Fusion數位式乳房X光攝影儀輻射醫療曝露品質保證作業操作程序書及校驗紀錄表」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)

▶ 輻射偵檢儀器操作研習活動

活動目的:輻射偵檢儀器之使用日益頻繁,且輻射偵檢儀器種類多、功能複雜,為協助檢測者正確使用輻射偵測儀器,並提升檢測結果解讀之能力,規劃辦理本次輻射偵測儀器操作研習活動。

活動時間:2017-04-07(星期五)。 活動地點:新北市金山區公所4樓會議室。

活動對象:關心輻射安全的地方民眾、公民團體及政府機關等。

活動報名:(活動報名人數50人為限, 請儘早報名)

1.網路報名:請至原能會網頁>>便民專區>>線上報名.點選報名作業報名。

2.傳真報名:填寫報名表並傳真至(02)8231-7829。「註]請儘量採行網路報名,俾利後續作業。

活動內容:包括輻射偵測基本介紹、輻射偵檢儀器實務操作與示範教學課程。 時間 09:10-09:30

09:30-10:30 ...

(詳文請按此)

活動報導 > Event

▶ 106年屏東縣核子事故民眾防護宣導

為建立民眾正確的核子事故緊急應變防護觀念,原能會配合屏東縣衛生局於106年3月27、28日辦理「106年屏東縣核子事故民眾防護宣導」,宣傳溝通內容包括輻射相關知識與影響、核災應變與自我防護的介紹,藉由問答方式和原能會同仁的補充說明,以簡淺易懂方式建立學生及民眾的防災意識。

本次宣導共計4場次,分別於恆春鎮墾丁國小、大平國小、大光國小及滿州鄉港口社區發展活動中心 與學校師生及在地民眾進行溝通說明,計約330人參加。

(詳文請按此)

其他訊息 > Other

▶ 105年度性別平等成果報告

「105年度性別平等成果報告」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)

▶ 本會105年施政績效報告

「本會105年施政績效報告」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)

№ 105/10/28 政府資料開放諮詢小組會議紀錄

¹105/10/28

政府資料開放諮詢小組會議紀錄」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)

▶ 106年2月小產源放射性廢棄物產量表

「106年2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)

▶ 異常事件報告(非急停)-核一廠異常事件說明(RER-105-12-006)2號機反應器模式開關切換引發一次 園阻體隔離系統半隔離動作事件說明

「異常事件報告(非急停)-核一廠異常事件說明(RER-105-12-006)2號機反應器模式開關切換引發一次圍阻體隔離系統半隔離動作事件說明」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)

▶ 每月管制紀要-106年1、2月放射性物料管制資訊

「每月管制紀要-106年1、2月放射性物料管制資訊」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)

■ 環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠、蘭嶼貯存場、核能研究所及清華大學環境輻射監測季報

「環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠、蘭嶼貯存場、核能研究所及清華大學環境輻射監測季報」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-105年第四季核四廠環境輻射監測季報

「環境輻射監測結果報告-105年第四季核四廠環境輻射監測季報」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)

▶ 106年本會性別平等專案小組第1次會議記錄

「106年本會性別平等專案小組第1次會議記錄」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)

▶ 106年2月核能電廠低放射性廢棄物產量表

「106年2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)

▶ 放射性廢棄物設施管制報告-105年核能研究所放射性廢棄物管理年報

「放射性廢棄物設施管制報告-105年核能研究所放射性廢棄物管理年報」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)

▶ 106年2月核一廠運轉中電廠每月管制紀要

「106年2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-106年核一廠、核二廠、核三廠及蘭嶼貯存場二月份運轉月報表

「放射性廢棄物設施管制報告-106年核一廠、核二廠、核三廠及蘭嶼貯存場二月份運轉月報表」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)

▶ 106年2月核二廠運轉中電廠每月管制紀要

「106年2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)

▶ 環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠輻射安全季報

「環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠輻射安全季報」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)

▶ 106年2月運轉中電廠績效統計圖表-

我國核能電廠自動急停次數統計圖、我國核能機組異常事件平均件數統計圖、歷年違規事件統計圖

「106年2月運轉中電廠績效統計圖表-我國核能電廠自動急停次數統計圖、我國核能機組異常事件平均件數統計圖、歷年違規事件統計圖」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