

中華民國紅十字會總會民眾輻射防護講習與座談

日期：101 年 10 月 4 日

地點：中華民國紅十字會總會

參加人數：33 人

為強化中華民國紅十字會總會同仁與志工在核子事故緊急應變民眾防護的知能，讓萬一核災或複合式災害發生時，可守護自己及協助民眾釋疑，也讓該會所具備的災難救援與濟助能量，能更完備收容安置的規劃與施作，原能會洽商中華民國紅十字會總會，於 10 月 4 日辦理核子事故緊急應變民眾防護講習與座談。

活動當日，於中華民國紅十字會總會王清峰會長親自介紹與會的重要幹部後展開，並分由原能會核能技術處陳文芳副處長主持座談及侯榮輝科長簡報「核子事故緊急應變機制與民眾防護行動」，且輔以影片播放、偵檢儀器示範後圓滿完成。雙方並期望藉由類似活動的辦理，分享彼此的專業能力，進而落實規劃至平時的救災整備作業，讓萬一事故時更有備無患。並希望未來可再辦理更進階的教育訓練活動，來培育紅十字會同仁們的輻射防護知識，進而提升面對核災或複合式災害的應變防護能力。

中華民國紅十字會總會不僅進行災難救援與濟助的工作，平時並建妥救災、備災的體系，也是中央災害應變中心開設時的進駐成員，協助災害應變時的救濟物資之調度、運送與發放。去年日本 311 地震後該會也積極提供日本援助，日前更運用台灣善款完成馬場野公營老人住宅之援建。



圖一、本會與紅十字會於座談後合影



圖二、本會陳文芳副處長拜訪紅十字會王清峰會長



圖三、侯榮輝科長簡報說明輻射防護與民眾防護行動



圖四、王會長介紹紅十字會成員



圖五、活動現場



圖六、綜合座談與意見交流

