

2011年海峽兩岸核電廠安全運行技術培訓研討班在山東舉辦

新聞來源：中國核能行業協會 發佈時間：2011-09-22



9月20日，由中國核能行業協會、財團法人核能科技協進會共同主辦，華能山東石島灣核電有限公司承辦的“2011年海峽兩岸核電廠安全運行技術培訓研討班”在山東榮成舉辦。核能協會副理事長兼秘書長馬鴻琳出席開幕式並致開幕辭；財團法人核能科技協進會執行長陳勝朗出席會議並致辭；石島灣核電公司總經理王永福出席開幕式並致歡迎辭。開幕式由核能協會副秘書長龍茂雄主持。

馬鴻琳在開幕致辭中說，日本福島核事故對包括中國在內的全球核電行業造成重大影響，世界主要核電國家與國際組織都在認真研究福島核事故的經驗與教訓，並提出了應對措施。作為全球核電在建規模最大的國家，中國政府在福島核事故發生後迅速出臺了四項措施，並對全國在運和在在建核電廠進行安全大檢查。馬鴻琳強調，福島核事故的發生再次向核電業界敲響了警鐘，我們要在深刻認識核電對人類社會可持續發展發揮不可替代作用的同時，還必須充分瞭解它的潛在風險，牢固樹立安全至上的理念，從事故中總結經驗教訓，不斷改進核電技術，加強安全管理，提高核電安全水準。馬鴻琳還表示，人才培養是我國核電安全高效發展的關鍵，核能協會願意為業界搭建平臺，促進兩岸核能合作與交流。馬鴻琳最後還對本次活動的承辦單位華能石島灣核電公司表示感謝。

本屆培訓研討班為期5天，培訓內容分為三個部分，即核電廠工作人員的安全意識強化、核安全案例分析、操作員管理能力實務。具體課程包括：核電安全理念與體系、核電廠安全技術性能指標的認知及應用、核電廠運行值班管理思路、提高操作員素質的管理和技術性措施、日本福島核電廠、美國三哩島核電廠和蘇聯切爾諾貝利核電廠事故分析、防範超設計基準事故的因應措施等10多個專題。培訓研討班邀請了大陸和臺灣地區長期從事核電廠運行和管理的資深專家授課。共有來自在建和在運行核電廠、研究機構、設計建造單位的90餘名技術和管理人員參加了培訓和研討。

<http://www.china-nea.cn/html/2011-09/20077.html>