

情報交換に係る協力活動

○原子力事業所安全協力協定加盟事業所の訓練見学会

〔実施日〕 平成23年9月28日（水）

〔場 所〕 日本原子力研究開発機構大洗研究開発センター

〔見学会参加者〕 7名（協定加盟6事業所）

平成23年9月28日（水）に、日本原子力研究開発機構大洗研究開発センターにおいて、平成23年度第1回総合訓練が行われ、協定加盟6事業所から7名が見学に参加されました。

この訓練は、原子炉施設保安規定、核燃料物質使用施設等保安規定、廃棄物管理施設保安規定、放射線障害予防規程等に基づく訓練で、JMT R（材料試験炉）原子炉運転中に、大規模地震により全交流電源が喪失し、原災法第10条第1項にあたる「原子炉を冷却する全ての機能が喪失する」との事故想定により開催されました。

過酷事象のブラインド訓練で緊迫した状況の中、見学は対策本部や現場指揮所、プレス対応訓練会場等を移動し、各会場での訓練目的に応じた対応訓練を見学しました。また、訓練終了後には、大洗研究開発センターの危機管理課長と見学参加者により意見交換も行われました。



訓練風景

意見交換風景



〔実施日〕 平成23年12月21日（水）

〔場 所〕 日本原子力研究開発機構大洗研究開発センター

〔見学会参加者〕 3名（協定加盟2事業所）

平成23年12月21日（水）に、日本原子力研究開発機構大洗研究開発センターにおいて、平成23年度第2回総合訓練が行われ、協定加盟事業所からは2事業所3名が見学に参加されました。

この訓練は、原子炉施設保安規定、核燃料物質使用施設等保安規定、廃棄物管理施設保安規定、放射線障害予防規程等に基づく訓練で、大規模地震により全交流電源が喪失し、原災法第10条1項にあたる「原子炉を冷却する全ての機能が喪失する」、また「電源復旧の際に非管理区域における火災が発生」との事故想定により開催されました。

協定加盟事業所より参加した見学者は、現地対策本部、現場指揮所、プレス会場および大洗町消防本部と合同の消火活動現場へと、会場を移動しながら訓練状況を見学しました。



また、訓練前後の時間を利用し、東日本大震災を教訓として大洗研究開発センター安全情報交流棟前に設置された災害時用発電設備等の見学や危機管理課と見学会参加者による意見交換も行われました。

