

平成29年度上期活動状況及び下期活動計画

〔上期活動の概要〕

原子力事業所安全協力協定「平成29年度年間活動基本計画」に基づき、活動推進幹事会の開催、自主保安に係る点検協力活動、安全教育に係る協力活動、情報等の交換に係る協力活動等を通じて、協定加盟事業所の施設の安全確保と従業員の資質の向上を図るとともに、安全意識の高揚に努めた。

また、東海ノア協定ホームページを活用し、原子力事業所の安全に対する取り組みの紹介に努めた。

平成29年度上期に実施した主な活動は、次のとおりである。

〔平成29年度上期の主な活動〕

1. 活動推進幹事会の開催（2回）

（1）第79回活動推進幹事会

〔開催日〕 平成29年6月19日（月）

〔議題〕

- 1) 第78回活動推進幹事会議事録について
- 2) 原子力事業所安全協力協定役員等の変更について
- 3) 平成29年度 第1回安全教育研修計画について
- 4) 平成29年度 原子力事業所自衛消防隊研修会計画について
- 5) 情報等の交換に係る協力活動について
- 6) 平成29年度 総合訓練実施計画について
- 7) 協定加盟事業所からの事業所紹介について（日本核燃料開発(株)）
- 8) その他



第79回 幹事会の様子

（2）第80回活動推進幹事会

〔開催日〕 平成29年9月25日（月）

〔議題〕

- 1) 第79回活動推進幹事会議事録について
- 2) 原子力事業所安全協力協定安全協力委員会委員等の変更について
- 3) 平成29年度 自主保安に係る点検協力活動計画（案）について
- 4) 平成29年度 安全教育に係る協力活動について
- 5) 平成29年度 情報等の交換に係る協力活動について
- 6) 平成29年度 緊急事態を想定した協力活動訓練について
- 7) 平成29年度 上期活動状況及び下期活動計画（案）について
- 8) その他



第80回 幹事会の様子

2. 安全教育に係る協力活動

(1) 講演会等の開催

1) 安全講演会の開催

〔開催日〕 平成29年6月29日(木)

〔場 所〕 日本原子力研究開発機構 原子力科学研究所 大講堂

〔講 師〕 大場 恭子氏 (日本原子力学会倫理委員会委員長)

〔演 題〕 「安全を実現する文化 ― 気付きと実行の必要性 ―」

〔参加者〕 273名(協定加盟7事業所から、15名が参加)



(2) 自衛消防隊研修会の開催

今年度で第9回目となる本研修会は、参加対象者を自衛消防隊の初心者を中心に募集し、体育館で座学、その後実習として実動訓練と総合訓練を実施した。

なお、東海・大洗原子力規制事務所殿、茨城県原子力安全対策課殿にご視察頂いた他、茨城新聞及びNHK水戸放送局の取材があり、夕方の県内ニュースや翌朝の新聞ならびに各社ホームページで紹介された。

〔開催日〕 平成29年9月12日(火)

〔場 所〕 茨城県立消防学校

〔参加者〕 19名(12事業所)

〔講師・指導員〕

① 講 師 4消防本部 8名

(ひたちなか・東海広域事務組合消防本部、那珂市消防本部、大洗町消防本部、鹿行広域事務組合消防本部)

② 指導員 4原子力事業所 6名

(原子力科学研究所、核燃料サイクル工学研究所、大洗研究開発センター、日本原子力発電)

〔座 学〕

① 自衛消防に関する事項について

〔実動訓練〕

① 空気呼吸器等の装着訓練

② 屋内消火栓の取扱要領(ホース延長・収納等の操作)

③ 消防車からの放水・吸水訓練

〔総合訓練〕

指揮隊(含支援隊)、消火隊、救助隊に分かれて、実放水を含む火災防御・救出訓練を実施(想定:平屋事務所より出火、延焼中。職員2名が逃げ遅れ。)



3. 情報交換等に係る協力活動

(1) 情報交換する項目

1) 法令報告事項などプレス発表された事故、トラブル情報

平成29年6月6日に原子力機構大洗研究開発センターにおいて発生した、「燃料研究棟における汚染について」6月8日以降、情報共有の観点から、大洗研究開発センターより協定加盟全事業所に適宜公表情報が配信された。

2) その他安全管理上有用なもの(保安検査結果等)

今期、情報の提供はなかった。

(2) 各事業所の判断で情報交換するもの

1) フォーラムの開催等安全管理上有益な情報(加盟事業所が参加可能なもの)

今期、情報提供はなかった。

2) 緊急時を想定した訓練に係る情報(加盟事業所が視察可能なもの)

今期、情報提供はなかった。

3) 安全管理に有用な情報

今期、情報提供はなかった。

4. 緊急事態を想定した協力活動訓練

東海ノア協定に基づく平成29年度の通報連絡を主体とした総合訓練は、茨城県通報訓練に連動して、8月4日(金)、株式会社ジェー・シー・オー東海事業所を発災場所として実施した。今回の訓練は、昨年と同様、通報連絡系統の確認を実施し、協定加盟全18事業所において正確な通報連絡が行われるとともに、発災事業所 JCO を除く17事業所から出勤者名簿が東海地区活動本部(二次招集は事務局)に送信された。

5. 広報活動

(1) ホームページの維持管理

ホームページ情報の維持管理に努め、東海ノア協定に基づく活動状況を適宜紹介した。

1) ホームページの更新

① 平成29年6月30日

② 平成29年9月29日

〔平成29年度下期の活動計画〕

1. 安全協力委員会の開催（2回）

（1）第37回安全協力委員会

〔開催日〕 平成29年10月20日（金）

（2）第38回安全協力委員会

〔開催日〕 平成30年3月中旬【予定】

2. 活動推進幹事会の開催（2回）

（1）第81回活動推進幹事会

〔開催日〕 平成29年12月中旬【予定】

（2）第82回活動推進幹事会

〔開催日〕 平成30年3月上旬【予定】

3. 自主保安に係る点検協力活動

（1）平成29年度

〔実施日〕 平成29年11月29日（水）

〔対象事業所〕 公益財団法人核物質管理センター 東海保障措置センター

〔点検協力実施者〕

- ・三菱原子燃料株式会社
- ・日揮株式会社 技術研究所
- ・日本核燃料開発株式会社

4. 安全教育に係る協力活動

（1）安全教育研修の開催

1) 平成29年度 第1回

〔開催日〕 平成29年10月3日（火）

〔場 所〕 日本原子力研究開発機構 原子力人材育成センター

〔参加者〕 8名（4事業所）

〔講 師〕 日本原子力研究開発機構 原子力人材育成センター講師

〔カリラム〕 ① 放射性物質のいろいろな性質（講義）

② ニホニウム～日本初の新元素の合成及び発見～（講義）

③ 放射線防護の基礎（講義）

④ 各種放射線の測定（実習）

2) 平成29年度 第2回

〔開催日〕 平成30年2月上旬【予定】

〔場 所〕 日本原子力発電（株）東海事業本部 東海総合研修センター

5. 情報交換に係る協力活動

(1) 事故トラブル情報の配信

協定加盟事業所において発生した事故トラブル情報について、適宜、協定加盟全事業所へ公表情報等の配信を行う。

(2) 事業所訓練等見学会の開催

協定加盟事業所が実施する、緊急時を想定した訓練のうち公開可能な訓練や施設見学会等について、協定加盟事業所から開催案内を行い、参加者を募る。

6. 緊急事態発生時の対応体制の整備

(1) 緊急事態発生時における体制の整備

緊急事態発生時における体制の整備については、活動本部員等に変更が生じた都度、本部員の登録変更を行い体制の整備を図る。

以 上

平成29年度 年間活動基本計画表（原子力事業所安全協定運営要項第2条第1項に基づく）

	平成29年									平成30年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1. 安全協力委員会（*）							△10/20 第37回					第38回△
2. 活動推進幹事会（*）			▲6/19 第79回			▲9/25 第80回			△第81回			△第82回
3. 自主保安に係る点検協力活動									△(11/29)核管センター			
4. 安全教育に係る協力活動												
（1）安全教育研修									△第1回（10/3） 原子力機構 人材育成センター			△第2回(2/月上旬) 原電 東海総合研修センター
（2）講演会・講習会	加盟事業所で開催される講演会・講習会等の活用（原則として、その都度事業所から案内）											
			▲6/29 安全講演会（原科研）									
（3）自衛消防隊研修	実施時期・方法等調整／企画検討					▲9/12						
5. 情報等の交換に係る協力活動	加盟事業所のトラブル情報・訓練見学等案内（原則として、その都度事業所から案内）											
6. 緊急事態を想定した協力活動												
（1）訓練						▲8/4 ノア総合訓練（JCOを発災事業所として通報訓練を実施） （茨城県通報連絡訓練に合わせて実施、抜打ち訓練） 【事務局から事業者へ招集依頼・事業者から事務局へ要員通知；実招集はなし】						
（2）協力体制の整備 （組織・施設情報含む）	随時見直し・整備											
7. その他 （県等からの協力依頼）												
				〔参考〕茨城県無通告通報訓練 期間 7/31 ～ 10/1								
8. 広報活動												
（1）ホームページの運営	随時更新（原則四半期毎）											
			▲6/30			▲9/29						