

## 原子力災害対応を担うオンサイト・オフサイトの人材育成訓練 受講生募集のご案内（青森県会場）

### 【研修の目的】

原子力施設などでの災害発生時に、事態収拾の責務を果たす要員を対象とした「緊急時対応指揮研修」です。発災時の危機対応能力を養う訓練で、的確な状況判断や組織統括が行えるように、図上演習で「脳に汗をかき」、緊急時対応能力の向上を図ることを目的とします。



出典：東京電力ホールディングス

- 1 研修期間 [ 1回目 令和3年1月19日(火)～20日(水)(2日間)  
2回目 令和3年1月21日(木)～22日(金)(2日間)
- 2 研修会場 青森県東北町 東北町コミュニティセンター未来館（裏面会場地図参照）
- 3 定員 1回目、2回目とも各20名程度
- 4 研修対象者 危機管理時実務リーダー [ 原子力事業者とその関連企業従事者、メーカー社員  
緊急時防護措置を準備する区域の自治体職員(消防職員含む)
- 5 昼食・宿泊 昼食及び宿泊は各自ご準備下さい。
- 6 受講料 経済産業省委託事業のため無料（交通費、宿泊費等は各自負担願います。）
- 7 申込み 裏面「受講申込書」に必要事項をご記入の上、下記の申込み先までFAXでお送り願います。
- 8 申込み締切 令和2年12月21日16時30分

（注1）定員オーバーの場合は、抽選とさせていただきます。

（注2）受講確定の案内は、募集締め切り後約2週間以内を目処にE-mailにてご連絡いたします。  
なお、受講確定後のキャンセルは特別な理由がない限りできませんのでご了承ください。

（注3）研修会場には、駐車場を用意しておりませんので各自で準備願います。

（注4）研修を見学希望の方は、[kikikanri@isad.or.jp](mailto:kikikanri@isad.or.jp)にメールで見学希望日時、団体名、お名前、連絡先、人数を連絡願います。

	研修スケジュール	講師紹介
日程	研修内容	【講師】 ・佐藤 康雄 ・鈴木 正弘 ・永井 逸朗 ・内山 徹 ・飯田 稔 【講師プロフィール】 東日本大震災において、福島第一原発の燃料棒貯蔵プールに充水した東京消防庁のハイパーレスキュー総隊長をはじめ、多くの災害指揮経験を有する東京消防庁の元幹部。 現在、（一社）原子力安全推進協会（JANSI）主催の危機管理研修の講師を務めている。
1日目 9:00 17:30	1. オリエンテーション 2. さらなる安全をめざして 3. 状況把握トレーニング 4. 情報マネジメント 5. 同時多発災害に学ぶ部隊統括	
2日目 9:00 17:00	1. 特殊災害対応トレーニング 1) 基礎講座 2) 基本訓練 3) 実践訓練 2. 全体の振り返り	研修の特長 講師が主導して災害時の異常心理下での図上演習を演出して「脳に汗をかき」、研修生自らが過酷災害時の組織統括法を体得できるカリキュラムで構成した研修です。

主催者 （一財）消防防災科学センター URL : <https://www.isad.or.jp/>

問合せ先 TEL0422-24-7803 研究開発部 危機管理研修担当 問合せURL : <https://www.isad.or.jp/contact/>

申込み先（協力）

（株）青森原燃テクノロジーセンター 研修部 〒039-2664 青森県上北郡東北町字乙供58

TEL0175-63-4671 FAX0175-63-4681 URL:<http://www.agtcinc.co.jp>

(株)青森原燃テクノロジーセンター 研修部 行き

FAX 0175-63-4681



## 原子力産業基盤強化事業 研修の受講申込書（青森県会場）

同一団体で1回目と2回目の両方を申込みまたは3名以上を申込み場合は、この用紙をコピーして使用してください。

件名	原子力災害対応を担う オンサイト・オフサイトの人材育成訓練	希望日	( ) 1回目令和3年1月19日～20日
			( ) 2回目令和3年1月21日～22日
			定員オーバーの場合は、抽選とさせていただきます。

### 「お申込みについて」

- ・希望日に○を記入し、下記に必要事項をご記入の上(株)青森原燃テクノロジーセンターまで FAX でお送り願います。
- ・研修期間中の宿泊や昼食は、各自で準備願います。

### 「受講決定の連絡」

募集締め切り後、約2週間を目処に E-mail にてご連絡いたします。

### 「お申込み情報1」 (お申込みの会社・団体等の問い合わせ窓口の方の情報を記入)

申込者 問合せ 窓口	会社・団体 種別	<input type="checkbox"/> 電力会社等の原子力事業者 <input type="checkbox"/> 原子力事業者の関連企業* <input type="checkbox"/> 原子力事業者の協力企業* <input type="checkbox"/> 原子力設備機器メーカー <input type="checkbox"/> 緊急時防護措置を準備する区域の自治体・消防機関 <small>* 関連企業：原子力事業者と資本関係がある企業、協力企業：原子力事業者とは資本関係が無い企業</small>		
	会社・団体名		所属	
	(フリガナ) 連絡担当者		住所	〒 -
	TEL・FAX	TEL - - FAX - -	【必須】 E-mail	

### 「お申込み情報2」 (研修を受講する方の情報を記入)

1	(フリガナ) 受講希望者		性別・年齢	<input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性 / 年齢 代
			役職	
	所属		緊急時連絡先 (電話番号)	
2	(フリガナ) 受講希望者		性別・年齢	<input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性 / 年齢 代
			役職	
	所属		緊急時連絡先 (電話番号)	

主催者 (一財) 消防防災科学センター  
 問合せ先 TEL 0422-24-7803  
 研究開発部危機管理研修担当  
 申込み先 (協力)  
 株式会社青森原燃テクノロジーセンター 研修部  
 申込みについての問合せはこちらに願います  
 TEL 0175-63-4671 FAX 0175-63-4681

#### 研修会場

東北町コミュニティセンター未来館 (右の地図参照)  
 〒039-2654 青森県上北郡東北町字塔ノ沢山1番地94  
 TEL0176-56-4818 (研修当日の緊急連絡先は別途連絡します)

※本研修のための駐車場を設けておりませんので、各自でご準備願います。

#### ※新型コロナウイルス感染防止対策について

- ①研修中はマスク着用としますので、マスクは各自で準備願います。
- ②入室時には、体調確認と検温を実施します。
- ③感染防止のため研修中は、講師等の指示に従うよう願います。

#### 【研修会場 地図】



東北町コミュニティセンター未来館 HP から転記

個人情報の取扱いについて当社では個人情報の保護に努めております。

ご記入いただきましたお客様の個人情報は、本研修に関する確認、連絡のご案内の際に使用させていただきます。