

# フルハーネス型墜落制止用 器具特別教育

## 【目的】

原子力発電施設等において、高所作業に使用される「フルハーネス型墜落制止用器具」の取扱及び安全管理に関する基礎知識を得る。

- 1 実施期間 2026年11月25日(水) 1日間
- 2 実施場所 東北町(青森原燃テクノロジーセンター)
- 3 定員 30名
- 4 研修対象 原子力及びその周辺分野の技術者等であって、原子力発電施設等の設置、改造、運転又は解体に係る業務に従事し、又は従事することが予定されている方
- 5 昼食 昼食はテクノロジーセンターで事前予約制で承ります。  
昼食のお申込み方法につきましては、「受講決定通知」にてご案内いたします。
- 6 申込 (株)青森原燃テクノロジーセンターホームページよりお申込みください。
- 7 申込締切 2026年9月30日(水)

受講料無料

注1 受講制限：申込多数の場合は抽選となります。

注2 受講確定の案内：受講決定のご案内は募集締め切り後約2週間以内を目処に文書または電話にてご連絡します。  
なお、その時点で当社より通知が無い場合には落選である旨、ご了承下さい。

注3 受講確定後(案内文到着後)のキャンセルは特別な理由がない限り受付いたしませんので予めご了承ください

時間	内容	講師
10:00~17:10	1. 作業に関する知識 2. 墜落制止用器具に関する知識 3. 労働災害の防止に関する知識 4. 関係法令 5. 墜落制止用用具の使用等方法等(実技)	(株)安全教育センター

主催：青森県

お問合せ／申込先：株式会社青森原燃テクノロジーセンター

青森原燃

検索

■申込方法 <https://www.agtcinc.co.jp>

(株)青森原燃テクノロジーセンターホームページよりお申込ください。

■お問合せ・青森原燃テクノロジーセンター 県主催研修担当

TEL：0175-63-4671 FAX：0175-63-4681

(受付：平日8：40～17：20まで)

