

人を育てる、一緒に守る。

わたくしたちは

運転員の教育訓練を通して

原子力発電所の安全運転に寄与しています

当社は、BWR（Boiling Water Reactor：沸騰水型原子炉）原子力発電所運転員の養成を行う訓練機関です。訓練を通して運転員の技能向上・維持を図り、BWR原子力発電所の安全・安定運転に貢献しています。

訓練は受講者の職位、経験などに従った階層別訓練と運転直全体の技量向上を目的としたチーム訓練を中心に実施。また、原子力発電所運転責任者判定制度に基づく運転実技試験と訓練の実施機関でもあります。

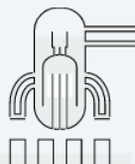


btc

BWR OPERATOR
TRAINING
CENTER

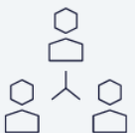
BTCとは

BWR運転訓練センター（BWR Operator Training Center）の略称です。訓練生やご派遣元、関係機関等では、BTCの略称で呼ばれています。



BWRとは

沸騰水型原子炉（BWR）は、燃料が核分裂することにより、周りの軽水が熱せられて蒸気となり、そのままタービンに送られて発電機を回し電気を得る発電用原子炉です。



原子力発電所運転員とは

原子力発電所の運転は、「運転責任者」資格を有する当直長をリーダーとした「当直」と呼ばれる班を編成し、24時間体制で運転監視や制御を行っています。

人を育てる。 一緒に守る。

SDGsやカーボンニュートラル、GX(グリーン・トランスフォーメーション)など、地球温暖化に対する対策が注目されている。原子力発電は、日本のエネルギーを支える一つの手段である。

原子力発電は、大きなエネルギーを生み出す一方で、大きなリスクも内包している。

そのため、しっかりと管理運営する必要がある。

私たちは、原子力発電所の頭脳である中央制御室を模擬したシミュレータを用いて、あらゆる事態を想定した訓練を提供し、人材を育成する。

もう2度と重大な事故を起こさないように、万が一発生してしまったときにも、影響を最小限に抑えるために。

私たちは運転員の教育を通じて社会に貢献します。

原子力安全を支えるのは「教育」だ。



インターンシップ

国内唯一の原子力発電所運転員の第三者訓練施設で業務を疑似体験。
業務内容や業界に対するの質問などお答えします。

お申し込みの流れ

STEP. 1

ナビサイトより
エントリー



にいがた就職応援団ナビ
2026よりエントリー後、
希望の日程にお申込みください。

STEP. 2

当社より
ご連絡いたします



当社採用担当者から、
メールもしくは電話で
日程調整等のご連絡を
差し上げます。

STEP. 3

インターンシップ
参加



STEP.2でご連絡及び調整
した日程・時間・方法で
インターンシップを行います。

株式会社BWR運転訓練センター

住所：〒945-0307

新潟県刈羽郡刈羽村大字刈羽字西浦4 1 6 1 番地 8

TEL：0257-45-5500

担当：総務グループ 佐藤・長谷川

Mail：ta-sato@btc.co.jp