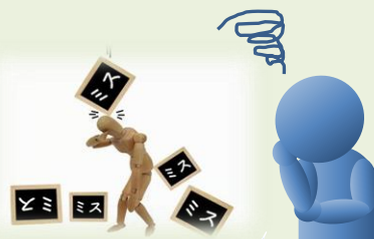


活用による効果

例えばこのような課題でお困りの方

- ✓ 若手技術者に機器の異常な状態を体験させたい。
- ✓ 教育としてバルブ類の現場機器操作を体験させたい。
- ✓ メンバーが現場での失敗を恐れてなかなか行動できない。
- ✓ 最近、作業ミスが多発して歩留率が低下している。
- ✓ 若手技術者に指差呼称等の基本動作を身につけさせたい。
- ✓ OJT等、教育の一環として研修を導入したい...etc



異常事象体感訓練装置で解決します

異常事象体感訓練装置を使えば...

- ☞ 通常では経験できない異常事象を体感可能。
- ☞ 装置内を水が循環した状態でバルブ類操作経験が可能。
- ☞ 基本動作を繰り返しヒューマンエラー低減を期待。
- ☞ 製造現場等、歩留率の改善に必要な、新たな着眼点が発見できます。
- ☞ 反復訓練を行うことで指差呼称等の基本動作習得が可能。
- ☞ 図面等を用い機器と照し合わせることで図書類の読解力が向上。



その他様々なシーンでの活用が期待できます

経験豊富なプラント技術者による指導。

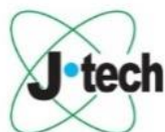
ご活用いただける業種

- ・製造業
- ・医療、福祉
- ・建設業
- ・公務
- ・電気・ガス・熱供給・水道業

主な訓練実績

- ・青森県主催 原子力関連技術研修(異常事象体感訓練)
- ・協力会社殿 各種異常事象体感訓練
- ・日本原燃株式会社殿 保全部門 各種異常事象体感訓練
- ・当社運転技術員 各種異常事象体感訓練
- ・日本原燃株式会社殿 新入社員 導入教育
- ・当社運転技術員 隔離訓練
- ・日本原燃グループ 合同企業見学会(高校生)
- ・当社保全技術員 各種異常事象体感訓練

お問い合わせ



株式会社ジェイテック 営業部

〒039-3212 青森県上北郡六ヶ所村大字尾駸字弥栄平1番地108

TEL 0175-73-0375

E-mail sale-inquiry@j-tech66.co.jp

