

# P E T ホームページからe-ラーニングの申込ができるようになりました。

インフォメーション  
2018.03.01 [2018年度 公開研修の募集を開始します。](#)  
2017.08.24 [e-ラーニング「火力発電基礎コース Ver.1」のサービス終了について](#) [全部表示する...](#)

【重要なお知らせ】 研修申込みページとe-ラーニングページが表示できない場合の対応方法について

[詳細...](#)

## ピックアップ

### サービスのご案内

#### 技術研修（オープン研修）

- 発電設備基礎研修
- ガスタービン・コンバインドサイクル発電設備研修
- タービン調速装置特性試験研修
- 非破壊検査研修
- 余寿命診断技術研修
- 振動基礎研修
- 振動解析研修
- 小型ポンプ研修
- シーケンス制御基礎研修
- シーケンサ研修
- 高低圧配電盤基礎研修
- 電動機保護回路研修
- 自動制御基礎研修
- 自動制御研修
- 工業計測研修
- 大気水質監視計器基礎研修
- ボイラ水質管理基礎研修

「研修コース一覧および受付状況」  
「申込」はこちら

#### 技術研修（オーダー研修）

- 運転操作シミュレータ研修
- 蒸気タービン開放点検研修

#### 技術研修紹介ムービー

- 日本語版
- 英語版

#### コンサルティング

- 余寿命診断
- 脱硝触媒性能管理・再生
- 発電プラント熱解析
- 配管架台接触部等の減肉調査（MS-UT）

#### システム製品

- 定検工事計画システム
- 配管肉厚管理システム
- 発電業務支援システム
- 作業管理システム
- 研修受付支援システム
- 経営支援システム

#### 受託開発事例

- 配管肉厚管理システム

#### シミュレータ

- コンパクトシミュレータ

#### e-ラーニング

- 火力発電基礎コース Ver.2.1
- コンバインドサイクル発電基礎コース

「申込」はこちら

ログインはこちら

お試しサイトはこちら

こちらをクリックして、申込み  
登録画面へお進みください。