

2020年12月3日 株式会社中部プラントサービス

CPSテクノフェスタの開催について

当社は例年、磨き上げた独自の技術力をお客さまにお披露目する場として「CPSテクノフェスタ」を 開催いたしておりますが、2020年度は新型コロナウイルス感染症の状況をふまえ、従来の多数のお客 さまが来場する形式を見直し、下記のとおりWEB開催といたします。

●開設場所:当社会社ホームページ (下記URLは12月15日に開設します)

https://home.chubuplant.co.jp/company/technofesta/

●期 間:2020年12月15日から2021年1月31日



当社は「お客さまからベストパートナーとして認められるプラントサービスを提供する会社」を目指し、 日々技術の研鑽に取り組んでおります。

日頃お世話になっておりますお客さまに当社の技術力・プラントサービスをご覧いただき、皆さまのお 役に立てればと存じております。

WEBによる情報発信は限られた内容ですので、関心を持たれましたら弊社問い合わせ窓口までご連絡くださると幸いでございます。

当社は今後も、火力・原子力発電所などの建設や保守業務で培った経験を生かし、お客さまに満足していただけるサービスの提供を実現できるよう取り組んでまいります。

【お問い合わせ先】株式会社中部プラントサービス 技術総括部 052-612-5581



問合せ先

株式会社 中部プラントサービス 本店大江

テクノフェスタ事務局(技術総括部) 〒455-0024名古屋市港区大江町3-2

TEL:052-612-5581 FAX:052-613-3064



WEB展示内容一覧

- (1) つくる技術 (EPC技術)
 - ・ LNGサテライト設備 ・ バイオマス発電設備 ・ 太陽光発電設備
 - ・ 計測制御システム ・ 特高受変電設備 ・ 3 D レーザースキャナー技術
 - ・ 建設工事の取組み
- (2) たもつ技術
 - ・ 多気バイオ発電所の紹介 ・ 環境にやさしい木質バイオ発電所
 - ・ 冷却水系統の制御方法改善
 - 原子力発電所の廃止措置の取組みと技術開発
- (3) ささえる技術
 - ① 直営技術
 - ・ ボルト揉み取り技術 ・ 電動機洗浄修理技術 ・ 遮断器特別点検技術
 - ・ 自家用電気工作物点検技術・ 電動機・発電機絶縁診断試験技術
 - ② 技術開発
 - ・ 中口径ボルトナット手入れ装置 ・ 下半ナット脱着装置 (RAI-DEN)
 - フランジ閉止治具(Zキャップ)
 - ③ 検査技術
 - · 振動可視化装置 · 設備診断技術

- ④ 防食技術

 - マグネラップFRS防食テープ
- ⑤ 安全への取り組み
 - 危険疑似体験教育
- ⑥ 教育資料
 - 現場教育環境のIT化

以上