

2022年8月4日  
中電プラント株式会社

## 岩国総合技術センターの設置および岩国市との進出協定締結について

当社は、社員の人材育成およびプラント附属設備の製作を目的に、中国電力株式会社岩国発電所跡地に岩国総合技術センターを設置することになりましたので、お知らせします。（設置位置については「別紙1参照。」）

本センターを設置することにより、来るべき「脱炭素社会」に向けてカーボンニュートラル関連の製品製作・技術開発に取り組むとともに、社員の技術力向上を図ってまいります。

また、岩国発電所跡地への岩国総合技術センター設置に伴い、本日、岩国市と進出協定を締結しました。

### 1. 岩国総合技術センターの概要

岩国発電所跡地の一部を借用して、開発から設計・製造・メンテナンスを行う施設と当社所有の溶接工場を統合させた多目的工場、および各所へ分散していた研修施設・倉庫を集約した総合技術拠点として事業を運営していきます。

工 場 棟（延床面積 1,192.50m<sup>2</sup>）

：火力発電所用の配管等製作および高圧モーター等の点検場として利用。

研修管理棟（延床面積 1,546.25m<sup>2</sup>）

：ZEB 化建物として建設し、社員の研修場として利用。

倉 庫 棟（延床面積 951.64m<sup>2</sup>）：工事用資機材の保管場として利用。



## **2. 岩国市との進出協定締結**

岩国発電所跡地に岩国総合技術センターを設置し、業務の推進を通じて地域の振興と経済の活性化等に寄与することを目的として、本日、岩国市と進出協定を締結しました。

## **3. 今後のスケジュール**

2022年12月目途に建築工事を着工し、2023年10月末に竣工する予定です。

また、竣工後必要な諸準備を実施し、2024年4月（目途）から運用開始する予定です。

以 上

# 岩国総合技術センター設置位置

位置図(全体)



国土地理院の電子地形図 (<https://maps.gsi.go.jp/#11/34.253527/132.387314/&base=std&ls=std&disp=1&vs=c0g1j0h0k0l0u0t0z0r0s0m0f1>) を基に中国電力ネットワーク株式会社が作成したものを承諾のうえ使用

岩国発電所跡地構内図

