

広島ガスグループ 2030年ビジョン

幸せにつながる感動発信



Challenge_for_Happiness_2030

地域の皆さまの 笑顔と幸せにつながる 未来を創造します。

広島ガスグループは、「幸せにつながる感動発信」を胸に、私たちの経営に共感していただける感動を追求、発信し、地域と共に発展するために、2030年ビジョンの実現に全社員一丸となり取り組んでいきます。

地域社会と共に発展する広島ガスグループ
共感していただける感動を追求し、発信し続けます。

経営施策を通じて

- 総合エネルギー事業のさらなる拡大
- 環境貢献
- 次世代エネルギーへの取り組み

エネルギーサービスを通じて

- デジタル技術の活用による高付加価値の創造

安心を通じて

- 安定したエネルギー供給
- 防災対策、保安の高度化

人とのつながりを通じて

- グループ組織力の強化
- プロフェッショナルな人材育成
- 社会貢献活動の推進

広島ガスグループの

感動
追求



Challenge 1

総合エネルギー事業の拡大で、 地域社会の元気を支えます。

お客さまのニーズに合わせて、サービスの充実を図るとともに、環境性に優れたエネルギーの普及拡大を目指します。
需要の拡大も視野に入れ、原料調達、製造、供給インフラの整備にも取り組みます。

人と環境にやさしいスマートエネルギー・スマートコミュニティの構築を通じた官民連携等、住みやすいまちづくりを行います。

超高齢化社会（人口減少・少子化）、島しょ部・山間部等の過疎化の対応に積極的に取り組み、地域の皆さまに満足いただけるよう、充実したサービスの提供や最適な提案を行います。

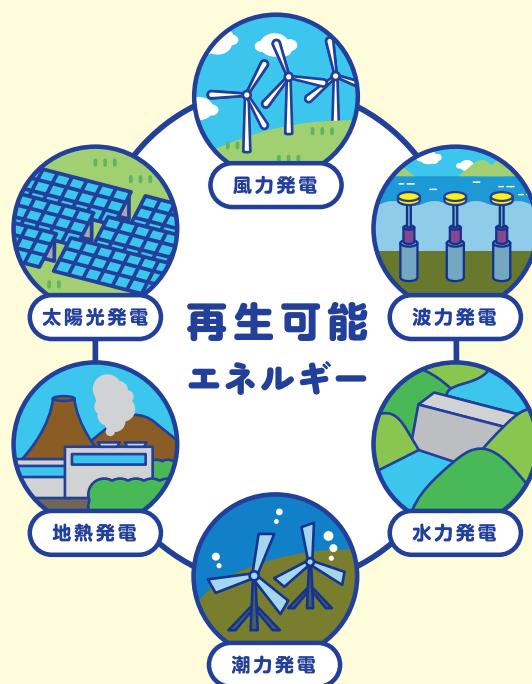


Challenge 2

環境貢献につながる事業展開と、 次世代エネルギーの研究に取り組みます。

燃料電池・コージェネレーション等の環境性の高い省エネ機器（技術）の利用促進や、再生可能エネルギーの導入拡大により、環境負荷低減に貢献します。

世界的な脱化石燃料・脱炭素化の動きに対応するため、コージェネレーションを始めとしたガスの高度利用を進めるとともに、CO₂回収・貯蓄技術、メタネーションといった先端技術の導入についても、検討・研究を進めていきます。



Challenge 3

デジタル技術の活用で、社会や暮らしに
生きる高付加価値を創造します。

ICT^{*1}を利用した生産性の向上、働き方改革の推進、
スマートデバイスを活用した業務の効率化、
また人材育成や技能伝承の強化にも
デジタル技術を駆使していきます。

スマートメーター、EMS^{*2}等の
先進技術で魅力あるまちづくりへの貢献。
またIoT^{*3}、AI^{*4}技術の導入で
お客さまサービスの充実を図ります。

※1 ICT: 情報通信技術

※2 EMS: エネルギーを統合的に管理する仕組み

※3 IoT: モノのインターネット

※4 AI: 人工知能



Challenge 4

人を育て、地域の力となる
プロフェッショナル集団になります。

多様で柔軟な働き方、やりがいの持てる職場づくり、
一人ひとりの意識改革を推進します。

地域に愛される
創造性豊かな人材を育成します。

コミュニケーションを深め、
グループ一体となって
ビジョンの実現を目指します。



地域の皆さまと共に、 成長・発展する未来へ。



いつもそばに
エネルギーのプロがいる

困ったらすぐ来てくれる

再生可能エネルギー

スマートメーター・EMS
エネルギーの
無駄使いがなくなった

CO₂回収・貯留、メタネーション
使ったエネルギーが
再生されるっていいね

ガスコージェネレーションシステム
ガスヒートポンプエアコン <省CO₂>

家族の笑い声が
聞こえる

スマートコミュニティ
人と環境にやさしく災害に強いまちづくり。

衛星オフィス・
テレワーク

イキイキ働けるわ

元気いっぱい遊べるぞ

できなかったことが
できると嬉しい

かゆいところに
手が届くサービス続々

人+AI

工場(天然ガス
コージェネレーション)
ガスコージェネビル

太陽熱システム

太陽光発電

バイオマスエネルギー

太陽光・燃料電池
(W発電システム)

燃料電池
(SOFC)

燃料電池自動車

風力発電

都市ガス工場

LNG船

ガスホルダー

水素ステーション
(ローカル水素ネットワーク)

ガス管の点検・工事

防災センタービル

ガス点検車

ボランティア活動



このまち思いエネルギー。

広島ガスグループ