




# 事業者の皆さまへ 脱炭素ガイドブックを作成しました！

県では、経済活動における脱炭素の取組を推進するため、ガイドブックを作成しました。  
「脱炭素の取組は気になるが、何から始めたらよいのか分からない」こんな疑問をもつ事業者の皆さまに、是非読んでいただきたい1冊です！



## 脱炭素に取り組むと、どんなメリットがあるの？

- 01 **コスト削減・利益アップ**  
光熱費などのランニングコストを削減
- 02 **レジリエンス強化**  
停電などでも速やかに事業復帰
- 03 **自社製品の競争力強化**  
継続してサプライチェーンの構築が可能

 **他にも**  
社員のモチベーション向上  
や人材獲得、資金調達等  
において有利に働きます

**ガイドブック**では、省エネ・再エネ・未利用熱の各分野についてレベル  
(初級・中級・上級) ごとに取組事例を多数掲載！

掲載内容の一部を紹介します

	省エネ	再エネ	未利用熱
<b>初級</b> あまりお金をかけず すぐにできる	<ul style="list-style-type: none"> <li>・不要な照明の消灯</li> <li>・ボイラー設定蒸気圧の低減 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・小売電気事業者の変更</li> <li>・電力証書の購入 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ボイラー蒸気のドレン回収 など</li> </ul>
<b>中級</b> 多少お金はかかるが コストは削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>・人感センサーの設置</li> <li>・ポンプ等へのインバーター導入 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・初期費用ゼロでの太陽光発電設備の導入 (PPA・リースモデル) など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・エアークOMPレッサー排気を他工程で使用 など</li> </ul>
<b>上級</b> 多額の投資が必要だが 大幅にコストは削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>・エアコンの高効率機への更新</li> <li>・LED灯への更新 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自社で太陽光発電設備の設置 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・排熱回収型ヒートポンプで廃熱回収 など</li> </ul>

それぞれの事例について、**導入効果**も分かりやすく記載しています。  
まずは**簡単**なところから始めてみませんか？

ガイドブック全体は県ホームページまで！  
<https://www.pref.tochigi.lg.jp/d02/syouene/guidebook.html>



### 【お問合せ先】

栃木県 環境森林部 気候変動対策課 カーボンニュートラル推進担当  
〒320-8501 栃木県宇都宮市塙田1-1-20 県庁舎本館11階  
TEL : 028-623-3186 FAX : 028-623-3259