県内市町村・非営利団体の皆様へ

ぐんまの再生可能エネルギーの 利用拡大に向けて<mark>技術支援</mark>いたします

群馬県企業局

発電事業に関してこのような疑問はありませんか?

発電所を作る<mark>場所</mark>はどうやって選ぶの?



【発電にはどのような<mark>設備</mark>が必要?

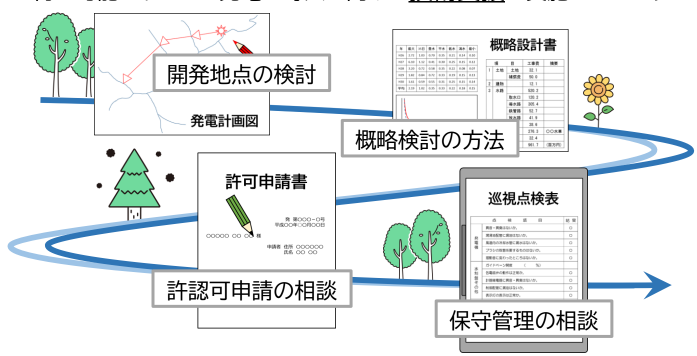
どのような申請や手続きが必要なの?

興味はあるけれど何から手をつけたら 良いか<mark>分からない</mark>!

水力・太陽光・風力など

発電所の建設・運用・保守管理に関する ノウハウを提供します

群馬県企業局が取り組んでいる発電事業で得たノウハウで 再生可能エネルギー発電の導入に向けた<u>技</u>術支援を実施しています



対象者 市町村・非営利かつ公益を目的とする法人や団体 対象電源 水力 太陽光 風力 など

まずはお気軽にご相談ください!

近年の主な支援実績

年度	支援先
令和元年度	藤岡市、安中市、沼田市、中之条町、下仁田町
令和2年度	藤岡市、沼田市
令和3年度	藤岡市、沼田市
令和4年度	NPO法人
令和5年度	富岡市、中之条町

富岡市

富岡市内での小水力発電の 可能性に関するアドバイス

中之条町

町内小水力建設検討に向けた 参考資料の提供

箱島湧水発電所 @東吾妻町 H25年度支援開始 → H29.6運転開始

- 発電規模 170 kW
- 支援内容の一例
- 平均取水量 0.28 m³/s 系統連系接続のアドバイス
- 有効落差 82.1 m
- 流量資料の提供

まえばし赤城山小水力発電所 @前橋市 H25年度支援開始 → H30.8運転開始

- 発電規模 236 kW
- 最大取水量 0.3 m³/s
- 有効落差 94.4 m
- 支援内容の一例
- FIT認定手続きのアドバイス
- 工事発注についてのアドバイス
- 発電所巡視点検に関するレクチャー

美野原小水力発電所 @中之条町 H26年度支援開始 → H29.7運転開始

- 発電規模 135 kW
- 支援内容の一例
- 最大取水量 0.3 m³/s
- 水車の選定についてのアドバイス
- 有効落差 64.5 m
- 工事発注についてのアドバイス

下仁田太陽光発電所 @下仁田町 H29年度支援開始 → R04.2運転開始

- 発電規模 583.2 kW
- 支援内容の一例
- 敷地面積 $6327 \, \text{m}^2$
- 工事発注についてのアドバイス
- 土地の賃貸借に関するアドバイス

【問い合わせ先】群馬県企業局 発電課 電源開発室 建設支援係

〒371-8570 群馬県前橋市大手町1-1-1 群馬県庁 27階南フロア

mail: hatsuden-k@pref.gunma.lg.jp TEL: 027-226-3981

ttps://www.pref.gunma.jp/page/12105.html

群馬県 発電課



再エネ支援HP