

ワタミの
でんき

みらいレター

vol.4
2021. 10 月号

発行：ワタミエナジー株式会社

いよいよバイオマス
発電所が稼働開始しました。
地域の材を活用し
地域内で経済が循環します。
今後も新規の再エネを増やして
気候変動の抑制に
取り組んでいきます。

ECO-FRIENDLY INTERVIEW

日本農業実践学園は、農業をベースに教育、福祉、SDGsと農業の関わりなど世界の環境や時代のニーズを取り入れながら、学生の教育を行っています。学園長の**粕山旭太**様にインタビューしました。

ワタミエナジー清水がインタビュー



学生一人一人の夢が
叶うこと。それが僕の夢です。

Q) 日本農業実践学園とはどんな学校ですか？

創立94年(昭和2年創立)の農家後継者のための学校です。現在、農業を学ぶため、農業法人へ勤める方、農業を経営する方など18歳から60歳過ぎまで様々な目的を持った学生が在学しています。授業は、農業実習がメインで、生産現場で即戦力となるような人材を育成しています。また、授業以外では、オンラインショップや購買所の運営、子どもたちの農業体験なども行っています。



日本農業実践学園 学園長

粕山 旭太さん



教員と卒業生の方々

Q) 粕山様の夢・目標について教えてください

学生と日々向き合っていると、個々の目標や課題が見えてきます。それをサポートすることが僕の仕事だと思っています。その課題を解決する。学生一人一人の夢をかなえることが僕の夢です。

Q) 「ワタミのでんき」に変えたきっかけを教えてください

ワタミエナジーと出会い、顔の見える営業担当者がいること、電気以外でワタミファームとの化学反応があると考えました。事業同士の親和性もあったため、ワタミエナジーに決めました。電気代が安くなるということも大きな理由の1つです。



学園の直売店では学園のみなさんが作った新鮮な野菜や加工食品を販売しています





郡上エネルギー
Gujoenergy Co.,Ltd.

公式サイト



郡上エネルギー株式会社
代表取締役:小森 胤樹
住所:〒501-4221 岐阜県郡上市
八幡町小野91-1 HUB GUJO内
電話:0575-65-6710
メール:info@gujoenergy.com



地域の小水力発電機と小森社長(右)と松永様(左)

「郡上エネルギー株式会社」は「売電事業を通じて、資源やお金を地域内で循環させ、地域の活性化に貢献する」という思いのもと設立された電力会社です。郡上市の人口は20年前には5万人弱でしたが、現在は約3万9千人にまで減少しています。この人口減少の原因の一つが仕事やお金などの多くの資源が地域外へ流れていることです。地域経済を活性化させるためには、地域のお金はなるべく地域内で循環させることが必要です。

私たちはこの郡上市外へ流れるお金を少しでも郡上市内で循環させるため、電力自由化をきっかけに、この会社を立ち上げました。

最近では、地域の小水力発電所(写真)で発電された再生可能エネルギーの買い取りもはじめました。郡上エネルギーを立ち上げて3年、周りの皆様の協力もあり、今年度からはPPAによる再生可能エネルギーへの投資も始まりそうです。今後もこの取り組みを増やし、地域内循環を増やしていきたいと考えています。

地域内循環の実現を目指す!!

ワタミエナジーが支援する地域電力

ワタミエナジーがお届けする自然エネルギー

エナジー事業
NEWS



白杵バイオマス発電所 稼働開始!!

ワタミエナジーは大分県白杵市でバイオマス発電所を7月から稼働しました。バイオマス発電は、発電時にチップの燃焼に伴いCO₂を排出しますが、原料とする木材が生長時に吸収した大気中の炭素であるため、『カーボン・ニュートラル』な発電方法と言われています。

今回導入したバイオマス発電所は小型のため、海外から大規模に原料を輸入するのではなく、地域の間伐材由来のチップを原料とすることで森林の減少や劣化を伴わない持続可能な取り組みです。

気候変動への対応は待たなしであり、地球上の再生可能エネルギーの総量を増やす「追加性(additionality)」が重要であることから、新規のバイオマス発電に取り組みました。今後も気候変動抑制のために、再生可能エネルギーに投資して参ります。

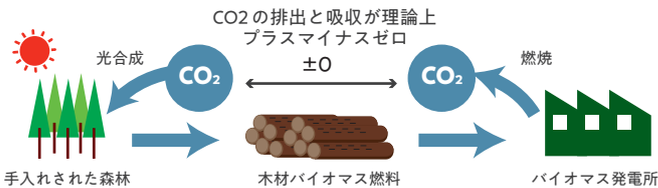


バイオマス発電所



チップ

カーボンニュートラルとは



今号の読者プレゼント!



有機きく芋茶
20包(1袋)

ワタミグループ企業の
オリジナル食品

自社農場で育った有機栽培のきく芋 100%使用の健康茶です。きく芋は、話題の水溶性食物繊維イヌリンが豊富な食材で、ほんのりとした甘みの中に香ばしく飲みやすい味わい特徴です。



きく芋

抽選で
5名様に
プレゼント!

申込方法: 右下の応募フォームよりお申し込みください。
締め切り: 2021年11月30日までに応募ください。
発表方法: ご当選者様の発表は厳正なる抽選の上、賞品の発送をもってかえさせていただきます。



応募フォーム

ワタミエナジー再エネ発電量 2021年6月~2021年8月



風力発電 402,071 kWh
●秋田県にかほ市"風民"、秋田市、由利本荘市、全3機

太陽光発電 274,237 kWh
●相模原、日高、東松山、丹波、岩国、関西の全6機



ワタミのでんきは、電気料金の1%を自然エネルギーに投資しています

ワタミエナジー
公式サイト

ワタミエナジー株式会社
東京都大田区羽田一丁目1番3号(〒144-0043)
https://watami-energy.jp/index.html
ご意見ご感想・お問い合わせ TEL:050-3816-7678

