工な

イ加

きる

ベ で

トまだまだあります

11

エコの島を元気にする! "地域おこし協力隊"

たひとりのエコマラソ

ミ拾いをしながら島一周を目指します。

この姿を見掛



▲たったひとりのエコマラソン出発。 現在も少しずつ、宮古島を綺麗にし ながら進み続けています。

宮古島を元気にするために様々な

等で見かける、 爽やかなお兄さんが地 顏

おおばやし・りょう 大阪府出身 2018年7月より地 域おこし協力隊とし 宮古島の好きなとこ

ろは、きれいな海と

人が温かいところ。

年先の未来も美しい島であるため と宮古 エコ活するともらえる、やさしい気持ちになれるお金

もつ

エコな気持ちのお金「理想通貨」

理想通貨は、島内でビーチクリーンやクール チョイス等のイベントに参加すると手に入れら れる通貨。ゲットした理想通貨は、協力店で独 自サービスが受けられます。

協力店とは、理想通貨の取り組みに共感頂いた いわばエコ活の支援者の方々です。エコアイラ ンドを想うみんなの気持ちなのです。 使えば使うほど、エコアイランド宮古島に!

理想通貨が使えるお店!※順不同・敬称略 ちゅらんみ、スーパースター、ヤッカヤッカ、エスカサ、 あかがーら、in BLU、カラオケ居酒屋三四郎、癒しの手口 ーズ、しゃぶ庵、ステーキハウスビックリ大将、プレミアム、 バーニーズ、ヘアーサロン サディー、宮古島焼肉 火神

> 詳細情報はこちらをご覧ください! https://eco-island.jp/category/ideal/

未来にかけるeCOの架け橋

域おこし協力隊の大林

飲食コーナーもバージョンアップして、より多くのお店の 出店を計画しています。名付けてエコマルシェ。 また、フリーマーケットも出店予定で、さらに楽しいコン テストに!!

エコ活体験をして地域をもっと好きになろう!! エコの島コンテストのエントリー団体のエコ活を体験し てみませんか?もちろん、理想通貨ももらえます!

10/26-1/31 たったひとりのエコマラソン 12/23 佐和田の浜夜間観察会 12/23 大野山林クリーン (ゴミ拾い) 探検 11/15-12/31 エコドライブコンテスト 1/5 大野山林生き物観察会 1/27 エコの島コンテストでエコドライブ講習

お問い合わせ・お申込みは、エコアイランド推進課まで TEL:0980-73-0950 FAX:0980-73-1081 Mail:ts.ecotown@city.miyakojima.lg.jp



再生可能エネルギ 軽油・LP ガス 14% 宮古島の 電力 エネルギー構造 50% ガソリン 18% (2016年) プロパンガス 4% 2%

宮古島のエネルギー消費量は、一般家庭での使 用量と車の運転などの運輸にかかる使用量が多 くを占めています。そのため宮古島市ではスマー トコミュニティや電気自動車(EV)普及促進、 エコドライブの推奨活動に力を入れて取り組ん できました。

2010年から2014年に

かけて、太陽光発電の普及

や自動車の燃費改善などに

よって順調に CO2 排出量

を削減してきました。しか

し、2016年には、観光客

や建設工事の増加に伴って

ます。目標達成のためには、

CO2 排出量が増加してい

その結果・・・

【宮古島の CO2 排出量推移 (万 t-CO2)】 31.3 31.9 33.1

一人一人の省エネの積み重 (目標値) ねと再生可能エネルギーを 1.81 (目標値) 大量に利用できるようにす 9.9 るための対策が必要です。 '03 '10 '14 '15 '30 '50 **▲** 44% **▲** 69% (2003年対比)

環境モデル都市とは?

低炭素社会の実現に向けて温室効 果ガスの大幅な削減などに向けた 取り組みを行うモデル都市として 内閣総理大臣から認定を受けた自 治体のこと。

宮古島市は、日本で唯一の島しょ 型環境モデル都市。離島という条 件下で、いかに低炭素社会を実現

ています。

どちらも私たちの実生活と密 で使用す コ

工

言い換ると

接に関わってい

させるか、その 役割が期待され

は倍増しました。 と使用エネルギ

それでもまだ97%を島外からの供給

に占める再生可

その結果、

0年と比べ

0)

って

るの

市民生活に

安定した生活を送るために

大きな影響が及ぶ恐れがこのままでは原油高騰な

ここ5年ほどの間に

宮古島では

太陽光発電の

能なエネル

エネ対策と再生可



中に取り入れていきまし (身近に出来るエコ)

『無理のない快適なエコ』を生活の

全体の省エネに繋がってゆきます

した工夫を加えることで、

宮古島

冷蔵庫に物を詰め込まな エアコンを弱め、 併用する

エコカ・ エコドライブを実践する

省エネ性能の高い家電を選ぶ LED電球を使用す る

っために、

来の

て進めています。 エコアクションを広める運動を 国もこうした国民一人一人の L C H 環境のために、 CE」とし

動きが全国に拡がっています。

ま選ぼう

扇風機を

の生活にちょ

っと