



2024年9月6日

報道関係各位

ひなたのチカラを“感動”へ  
～ 宮崎大学ブースの全電力を太陽光からの電力で賄います ～

2024年9月7日(土)・8日(日)の2日間、宮崎県総合運動公園内において、アイドルグループ日向坂46による「ひなたフェス 2024」が開催され、フェス会場において「宮崎大学ひなたブース」を出店させていただきましたことになりましたので御案内させていただきます。

今回の「ひなたフェス 2024」では、SDGs の取り組みも実施。宮崎大学ブースでは、自給自足による牧草での給餌と徹底した育成管理により GAP 認証を受けた西日本最大級の大学牧場施設で飼育された乳牛から生産される「宮崎大学 Milk (税込み 150 円)」や「宮崎大学 Milk プリン (税込み 300 円)」、宮崎大学発ベンチャー企業である株式会社 smolt が、環境に負荷をかけない完全養殖により育てたサクラマスを使った「サクラマス漬丼 (税込み 1,000 円)」、乳製品・着色料等不使用でヴィーガン対応の「みやだいずソフトクリーム (税込み 500 円)」を販売します。また、容器などは全て環境に配慮したものを使用し、売り上げの一部をフェス会場周辺の山林で植林活動を行う団体に寄附をすることで、フェスを通じて環境を守る取り組みや多様性を尊重できる社会の実現につなげていくこととしています。

さらに、宮崎トヨタ自動車株式会社様の協力を得て、宮崎大学と SNOOPY'S SURF SHOP 様のブース内で使用する全機器の電力並びに来場者向けのモバイル充電スポットの電力を宮崎大学キャンパス内のソーラーパネル(ソーラーカーポート)で発電された電力で賄う予定としており、新たなフェスのあり方として一石を投じていきます。(詳細は別紙を御確認ください)

© 2024 Peanuts Worldwide LLC

宮崎大学では、省エネ・創エネをはじめとした様々な取り組みを進めており、太陽光発電、燃料電池、バイオマス等、再生可能エネルギーに関連する多くの研究を推進しております。特に、太陽光発電においては、ほぼ全ての国内メーカーの太陽光発電システムをキャンパス内に設置して、企業との共同研究を推し進めており、2050年の「カーボンニュートラル」の実現を目指して地域を牽引していく所存でありますので、取材についてご検討いただければ幸いです。

【参考記事】

▼ひなたフェス 2024 に宮崎大学ブースも出店(9/7-9/8)

<https://www.miyazaki-u.ac.jp/newsrelease/topics-info/100-202497-98.html>

▼ひなたフェス 2024 公式サイト

[https://www.hinatazaka46.com/s/official/page/hinata\\_fes2024](https://www.hinatazaka46.com/s/official/page/hinata_fes2024)

▼株式会社スモルト(宮崎大学発ベンチャー企業)

[https://www.smolt.co.jp/?srsltid=AfmBOopXu0gIzPVdBrb9ztP-\\_mlFAQgQdiSXjcyE9yZHRkkmQFIZytV](https://www.smolt.co.jp/?srsltid=AfmBOopXu0gIzPVdBrb9ztP-_mlFAQgQdiSXjcyE9yZHRkkmQFIZytV)

発信元・問合せ先

企画総務部総務広報課(後田)

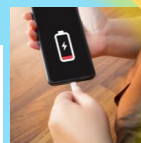
TEL:0985-58-7114

E-mail: [kouhou@of.miyazaki-u.ac.jp](mailto:kouhou@of.miyazaki-u.ac.jp)



# ひなたのチカラを“感動”へ

宮崎大学・宮崎トヨタは、ひなたフェス2024のSDGsの取り組みに対し  
再生可能エネルギーを活用した電力供給を行っています！



## 宮崎県産の太陽光 “ひなた”

太陽の国、宮崎

宮崎大学にある国内最大級のメガソーラーは  
少ないスペースで大きな電力をつくる事ができます。

## おひさまへの “感動”へ

電気って“美味しい”・“うれしい”

太陽のエネルギーが食べ物に変わる?!  
てげびっくりしたっちゃが！（驚き：宮崎の方言）



## クルマが運ぶ電力 “チカラ”

電気はクルマで運べます。

快適に走ることに加え、災害時やレジャー・イベントなど  
電気自動車は様々なシーンでお役に立ちます。

ご参考トヨタの給電

