

省エネについて考えよう!



本学は2021年3月に埼玉県SDGsパートナーとして登録し、県と連携してSDGsを普及する取り組みを行っており、中でも重点的な取り組みの1つとして「CO₂排出量の削減」を挙げています。

どのようにCO₂排出量を削減しているかをご紹介します!

本学の最近の取り組み

■ 獨協大学コミュニティスクエア ■

「学術研究・教育活動 × 地域との開放的な交流の場」がコンセプトの第二のキャンパス

年間のエネルギー収支がゼロとなる建築物ZEBを実現した建物



■ 太陽光発電をはじめとしたキャンパス内マイクログリッド(学内発電網)などの省エネ設備 ■

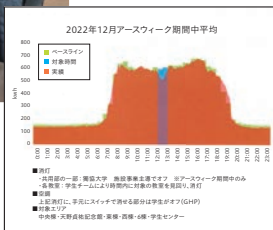
創立50周年記念館(西棟)太陽光パネル



学生食堂の照明のLED化

■ 省エネコンサルタントと省エネ・省CO₂事業を推進 ■

2022年12月実施の省エネ委員会様子
※Earth Week Dokkyo 2022 Winterイベントとして実施



2022年12月ライトダウンの効果

■ 学内の電力使用状況を確認 ■

獨協大学ホームページ(下段スペース)
本学の電力消費がわかります。
契約電力に近づいたら省エネをお願いします。



「電力使用状況の詳細はこちら」をクリックすると本日の電力使用量が見られる

SDGs報告書を発行しました

本学のSDGsの取組を紹介する『獨協大学SDGs報告書』を毎年1回発行しています。

2022年度の報告書では、障がいのある学生支援やLGBTQ学生の支援を中心とした本学の「人権」の取組についても紹介していますので、ぜひご覧ください。

https://www.dokkyo.ac.jp/about/dokkyo_SDGs_report_2022.pdf



給水器増設とマイボトルの販売について

給水器の利用者増に対応するため、また脱プラスチックをより一層推進するため、給水器を3台増設し、オリジナルマイボトルの販売を開始しました。

プラスチックごみの削減に、さらなるご協力をお願いいたします。

https://www.dokkyo.ac.jp/about/compliance/sdgs_n/hiroba.html



学内省エネポスターのご紹介

「省エネルギー推進に関する専門部会」広報分科会では、より多くの学内の学生及び教職員に省エネルギーへの関心と協力を促すため、米山ゼミのご協力により省エネポスターを作成しました。

