

スポーツクラブNASは、CO₂排出量・水使用量を運営効率化及び省エネ機器導入により削減し地球環境保全に取り組んでいます。

SPORTS CLUB **NAS**

TOPICS 省エネ設備の導入(LED照明)

芦花公園店



CO₂削減量:年間約32.1t-co₂

新川崎店

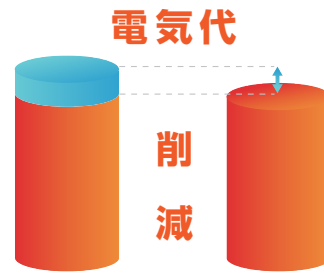


CO₂削減量:年間約36.7t-co₂

早稲田
環境
研究所
コラム

テレワークによる省エネ効果

働き方改革や新型コロナウイルス感染拡大防止のため、テレワークを推進する企業が増えています。テレワークにより、オフィスでのエネルギー消費が削減されます。日本テレワーク協会の試算によるとフロア単位・組織単位でのテレワーク導入で、1人1日あたり14%の削減になるとのことです。また、これ以外にも移動にかかるエネルギー消費も抑えることができます。



テレワークとは?

通信機器を使い柔軟に働く形態をいう。

NASは早稲田環境研究所様と提携し環境対策の推進を強化しています。

環境意識
啓発活動

ECO検定17名合格

ECO検定(環境社会検定試験)は、東京商工会議所が実施している環境に関する検定試験です。昨今の世界的な環境意識の高まりにともない、企業人として「環境問題」の現状を把握し、基本的知識を理解し身につけておくことは、今や常識となっております。大和ハウスグループは環境省認定「エコ・ファースト企業」としてECO検定合格者数10,000人を目標にしています。当社においても12月に実施された試験で17名が合格しました。合格者は東京商工会議所から合格証を授与され「エコピブル」として試験で得た知識をアクションにつなげていきます。

