

◇エコ大学ランキング(環境偏差値)調査表◇

『3. 調査表に関する注意事項』をお読みになってから、ご記入してください。

I) 貴大学について

大学名 _____

担当部署名 _____

連絡先 Tel _____ Fax _____

E-mail _____ 連絡先担当者名 _____

最新 _____年____月時点

大学学生数(大学院生も含む) _____人

教職員数 _____人

キャンパス敷地面積 _____平方メートル(付属施設・病院等は除く)

のべ床面積 _____平方メートル(同上)

II) 大学でのCO₂排出・エネルギー使用量に関して(付属施設・病院は除く)

(a) 各エネルギー使用量について最新の二年度分の値をお答えください。

また、以下の計算式に当てはめてCO₂排出量をご記入ください

・電気 0.555 tCO₂/MWh ・都市ガス 2.08 tCO₂/1,000Nm³

・A重油 2.71 tCO₂/kl を係数とします。

i) _____年度 (最新のデータ)

電気 ① _____MWh(千kWh) 都市ガス② _____千m³

A重油③ _____kl

① × 0.555 + ② × 2.08 + ③ × 2.71 = _____tCO₂

ii) _____年度 (1つ前の年度のデータ)

電気 ① _____MWh(千kWh) 都市ガス② _____千m³

A重油③ _____kl

① × 0.555 + ② × 2.08 + ③ × 2.71 = _____tCO₂

(b)自然エネルギーをキャンパス内で使用していますか。

1. はい

具体的に _____年度

総自然エネルギー発電量 _____ kwh/年

(内訳) 風力発電 _____ kwh/年

太陽光発電 _____ kwh/年

バイオマス発電 _____ kwh/年

小水力発電 _____ kwh/年

その他 _____ kwh/年

総グリーン電力(*) 購入量 _____ kwh/年

2. いいえ

(c)CO₂削減目標はありますか？

1. はい

(記入例)

2000年を基準として2007年度までに排出総量5%削減を達成した。2025年までに排出総量30%の削減、学生一人あたり25%削減を目標としている。

(記入欄)

2. いいえ

(d)自然エネルギー導入もしくはグリーン電力購入の目標はありますか。

1. はい

(記入例)

2000年を基準として2007年度までに1000kwhの自然エネルギー導入を達成した。2025年までに3倍の3000kwhの導入を目標としている。

(記入欄)

2. いいえ

(i) EMS(環境マネジメントシステム)は導入していますか。

1. はい

該当するものに☑をつけてください

ISO14001

エコアクション21

ローカルEMS

エコステージ

KES

その他(自己宣言、独自のシステム運用など)

2. いいえ

(j) 環境報告書を発行していますか。

1. はい

2. いいえ

Ⅳ) 学生への教育に関して

(k) 環境をテーマ（中心課題）にした講義・教育研究機関はありますか。

1. はい

該当するものに☑をつけてください

- 授業 学部 大学院・研究機関 大学自体が環境をテーマにしている
 その他：具体的に（ ）

2. いいえ

(l) 環境に関連した分野で、学生に対して支援を行っていますか。

1. はい

該当するものに☑をつけてください

- 環境保全を行う団体への助成金 環境対策に関して学生との意見交換の場がある
 インターンシップの推進 留学の支援 環境関連の会議への参加支援
 COP 等の国際会議参加に対する旅費等の援助 シンポジウムの開催
 その他：具体的に（ ）

2. いいえ

(m) 学生への環境意識啓発を行っていますか。

1. はい

該当するものに☑をつけてください

- 入学オリエンテーションでの啓発 環境に関する授業を必須単位とする
 啓発イベントの実施 ポスターによる呼びかけ 学内広報による呼びかけ
 その他：具体的に（ ）

2. いいえ

V) 大学独自の取り組みに関して

(n) 大学で行っている先進事例や特に力を入れている事例はありますか。

(記入例)

自然エネルギーで、全電力の10%を賄っている。

ESCO事業を活用して、積極的に省エネシステムの導入を行っている。

(記入欄)

--

ご協力ありがとうございました。6月17日までに返送してください。