

受験者の皆様へ

神戸大学大学院人間発達環境学研究科長

青木 茂樹

出題ミスのお詫びとお知らせ

2019年度及び2020年度の人間発達環境学研究科博士課程前期課程入試におきまして、人間環境学専攻（受験区分：自然環境論）筆記試験の専門科目（選択問題のうちの「物理学」）の問題で下記のとおり誤記載があることが判明しました。

受験者ならびに関係の皆様にご迷惑をおかけしましたことについて、お詫び申し上げます。

記

**【2019年度（2018年9月20日実施）入試】**

- ・数式の誤記載（7点）

問題Ⅲの間1. (c) の数式

$$\text{誤： } \frac{\sin\theta}{\Theta} \frac{d}{d\theta} \left( \sin\theta \frac{d\Theta}{d\theta} \right) + \beta^2 \sin^2\theta = m^2$$

$$\text{正： } \frac{\sin\theta}{\Theta} \frac{d}{d\theta} \left( \sin\theta \frac{d\Theta}{d\theta} \right) + \beta \sin^2\theta = m^2$$

- ・出題ミスへの対応

当該問題（専門科目200点満点のうち7点）は全員正解として取り扱うことにしました。

なお、2018年10月5日に合格者発表を行っておりますが、本措置による合否判定に影響がないことを確認しております。

**【2020年度（2019年9月19日実施）入試】**

- ・専門用語の誤記載（4点）

問題Ⅱの間3

誤： 逆カルノーサイクルを圧力  $P$ -体積  $V$  図、および温度  $T$ -エンタルピー  $S$  図に図示しなさい。

正： 逆カルノーサイクルを圧力  $P$ -体積  $V$  図、および温度  $T$ -エントロピー  $S$  図に図示しなさい。

- ・出題ミスへの対応

当該問題（専門科目200点満点のうち4点）は全員正解として取り扱うことにし、この措置に基づいて2019年10月4日に合格者発表を行いました。

なお、本措置による合否判定に影響がないことを確認しております。