

2022年度名古屋工業大学大学院工学研究科（博士前期課程）
入試の出題ミスについて（報告）

2021年8月19日（木）に実施しました2022年度（令和4年度）大学院工学研究科（博士前期課程）の一般選抜及び私費外国人留学生選抜において、専門試験の問題に誤りがあることが判明しました。

受験者及び関係者の皆様には多大なご迷惑をおかけしたことについて深くお詫び申し上げるとともに、今後、このようなミスがおこらないよう点検体制の強化を図り再発防止に万全を期すよう努めてまいります。

1. ミスが生じた専攻等

大学院工学研究科（博士前期課程）工学専攻（情報工学系プログラム）

2. ミスの内容

試験科目：専門試験 [計算機ハードウェア]

（一般選抜：問題27，私費外国人留学生選抜：問題15）

[計算機ハードウェア] 設問Ⅲ（3）の問題文中の数値に誤りがあったもの。

9ページ上から6行目

（誤）・・・プロセッサ C_B の CPI は $\frac{\text{プロセッサ } C_B \text{ の CPI}}{\text{プロセッサ } C_A \text{ の CPI}} = \underline{1.125}$ 倍となる。

（正）・・・プロセッサ C_B の CPI は $\frac{\text{プロセッサ } C_B \text{ の CPI}}{\text{プロセッサ } C_A \text{ の CPI}} = \underline{4/3}$ 倍となる。

3. ミスへの対応

<一般選抜>

問題27設問Ⅲ（3）（ア）～（ウ）について、全員を正解として扱う。

<私費外国人留学生選抜>

問題15設問Ⅲ（3）（ア）～（ウ）について、当該問題を採点対象から除外し、それ以外の問題において100点満点で採点する。

なお、入学者選抜については、上記取扱いによっても情報工学系プログラム全体の合否判定に影響を及ぼすことはない。

2021年8月23日

名古屋工業大学

副学長（入試担当） 猪股克弘