

2026年6月8日

早稲田大学大学院先進理工学研究科
研究科長 朝日 透

2025年9月・2026年4月入学 大学院先進理工学研究科修士課程
一般入試において「生命医科学専攻・基礎工学II」の問題を解答された皆様へ

2025年7月12日に実施いたしました2025年9月・2026年4月入学大学院
先進理工学研究科修士課程一般入試の「生命医科学専攻・基礎工学II」において、出
題内容に不適切な箇所があることが判明いたしました。本研究科では、下記のとおり
対応することといたしました。

受験生の皆様にはご迷惑をおかけしましたことを深くお詫び申し上げます。

記

1. 不備の内容

基礎工学II（問題冊子3ページ）問題番号2 設問1-5）

（誤）・・・I型結晶のメタンハイドレート1.00 [kg]を分解した結果、・・・

（正）・・・I型結晶のメタンハイドレート1.00 [m³]を分解した結果、・・・

2. 採点についての対応

当該問題を選択した受験生全員に得点を与えることといたします。

3. 合否判定結果への影響

この対応による合否判定結果の変更はありません。

以 上