

# 令和8年度千葉大学先進科学プログラム（飛び入学）入学者選抜方法の変更について

令和6年9月

## 先進科学プログラム4月入学（春飛び入学）学生選抜（方式I）【課題論述型選抜】

令和8年度入学者選抜から、情報・データサイエンス関連分野 [情報・データサイエンス学部 情報・データサイエンス学科] において、以下のとおり選抜方法を変更します。

### 【変更後（令和8年度入学者選抜）】

選抜方法
情報・データサイエンス関連分野 [情報・データサイエンス学部 情報・データサイエンス学科]
① 課題（数学）により，第1次判定合格者を決定します。
② 第1次判定合格者に対して，提出された出願書類並びに課題論述（数理情報学）により，第2次判定合格者を決定します。
③ 第2次判定合格者に対して面接を行い，総合判定の上，最終合格者を決定します。

### 【変更前（令和7年度入学者選抜）】

選抜方法
情報・データサイエンス関連分野 [情報・データサイエンス学部 情報・データサイエンス学科]
① 提出された出願書類並びに課題（数学）及び課題論述（数理情報学）により，第1次判定合格者を決定します。
② 第1次判定合格者に対して面接を行い，総合判定の上，最終合格者を決定します。



※物理学関連分野 [理学部 物理学科] 及び工学関連分野 [工学部 総合工学科 物質科学コース] については，選抜方法に変更ありません。

※【研究活動発表型選抜】については，選抜方法に変更ありません。