

# 令和10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7年12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II）

令和10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、方式Iを廃止し、新たに方式II【科学オリンピック利用型選抜】を実施します。

なお、従来の方式II（方式II【一般選抜利用型選抜】に名称変更）については、引き続き実施します。選抜方法に変更ありません。

### 先進科学プログラム4月入学（春飛び入学）学生選抜（方式II）

選 択 区 分	科学オリンピック利用型選抜（一般選抜利用型選抜との併願はできません。）
募 集 分 野 [学部・学科(コース)]	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】
募 集 人 員	若干名（特に定員は定めていません。）
出 願 資 格 等	学校教育法第90条第1項又は同条第2項の規定により大学入学資格を有する者で、次の①～②の全ての要件を満たし、高等学校長等が責任をもって推薦するもの ① 令和10年3月31日において満17歳以下の者（高等学校卒業程度認定試験合格者は満17歳の者） ② 数理情報・データサイエンスに関して優れた資質を有し、その探究を志す者で、日本情報オリンピック（※）の二次予選の成績が200点以上のもの
選 抜 方 法 等	① 提出された出願書類並びに個別学力検査（一般選抜前期日程：数学）の結果により、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、総合判定のうえ合格者を決定します。
出 願 期 間	令和10年1月下旬～2月上旬（予定）
選 択 期 日	筆記試験：令和10年2月下旬 面 接：令和10年3月中旬

（※）日本情報オリンピック（<https://www.ioi-jp.org/>）：特定非営利活動法人情報オリンピック日本委員会主催で、国際情報オリンピック国内予選となっています。