

(4) 先進科学プログラム4月入学(春飛び入学)学生選抜(総合型選抜方式) (先進科学プログラム学生選抜)

募集分野 [学部・学科(コース)]	・工学関連分野 [工学部 総合工学科 (デザインコース)]
募集人員	若干名(特に定員は定めていません。)
出願資格等	<p>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、次の二つの要件を満たし、高等学校長等が責任をもって推薦するもの</p> <p>① 令和5年3月31日において年齢が満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)</p> <p>② 次の分野に該当する者</p> <p>・工学関連分野:工学に関して優れた資質を有し、その探求を志す者</p>
選抜方法等	<p>① 提出された出願書類並びに工学部総合工学科デザインコース総合型選抜(以下、「総合型選抜」という。)の第1日目に行われる専門適性をみる課題により、第1次選抜合格者を決定します。</p> <p>② さらに第1次選抜合格者に対して、提出された書類並びに面接(総合型選抜の第2日目に行われる面接および先進科学センターによる面接)により、総合判定のうえ第2次選抜合格者を決定します。</p> <p>③ 第2次選抜合格者に対して、個別学力検査(工学部総合工学科デザインコースの個別学力検査(一般選抜前期日程))を行い、当該コースにおける一般選抜前期日程合否判定基準に準じて、最終合格者を決定します。</p> <p>(詳細は、6月下旬に発表予定の先進科学プログラム(飛び入学)学生募集要項(総合型選抜方式)でご確認ください。)</p>
出願期間	令和4年9月26日(月)～9月29日(木)
選抜期日	<p>専門適性をみる課題(総合型選抜):令和4年10月22日(土)</p> <p>面接(総合型選抜の面接および先進科学センターの面接):令和4年10月23日(日)</p> <p>個別学力検査(一般選抜前期日程):令和5年2月25日(土)</p>
合格者発表	<p>令和5年3月9日(木)</p> <p>[第1次選抜合格者の発表:令和4年10月23日(日)(総合型選抜第2日目午前)]</p> <p>[第2次選抜合格者の発表:令和4年11月11日(金)]</p>
その他	<p>・専門適性をみる課題及び専門適性に関する面接では、デザインコースで学ぶための資質と適性を評価します。</p> <p>・先進科学プログラム入学者の入学料は全額免除されます。</p> <p>・先進科学プログラム(飛び入学)学生募集要項(総合型選抜方式)</p> <p>○発表予定時期 令和4年6月下旬</p> <p>○請求方法等</p> <p>テレメール進学サイトのホームページ(https://telemail.jp)から請求することができます。(資料請求番号:794152)</p> <p>また、郵送を希望する場合は、「先進科学プログラム学生募集要項請求」と朱書した封筒に、390円分の郵便切手を貼った返信用封筒(角形2号:約33×24cm,表面に郵便番号,住所,氏名を明記すること)を同封し,下記あてに送付してください</p> <p>千葉大学先進科学センター 〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町1番33号(TEL:043-290-3521)</p>