

(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6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(デザイン)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により、総合判定のうち第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5年9月25日(月)～9月28日(木)
選抜期日	<p>専門適性をみる課題(総合型選抜):令和5年10月21日(土)</p> <p>面接:令和5年10月22日(日)</p> <p>個別学力検査(一般選抜前期日程):令和6年2月25日(日)</p>
合格者発表	<p>令和6年3月9日(土)</p> <p>[第1次選抜合格者の発表:令和5年10月22日(日)午前]</p> <p>[第2次選抜合格者の発表:令和5年11月10日(金)]</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・専門適性をみる課題では、デザインコースで学ぶための資質と適性を評価します。 ・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。 ・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) <ul style="list-style-type: none"> ○発表予定時期 令和5年6月下旬 ○請求方法等 <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(総合型選抜)」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>