

(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4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> <ul style="list-style-type: none"> ・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
選抜方法等	<p>① 提出された書類(自己推薦書、推薦書、調査書及び論述課題)並びに千葉大学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次判定合格者を決定します。</p> <p>② 第1次判定合格者に対して、総合型選抜の第2日目に面接を行い、第2次判定合格者を決定します。</p> <p>③ 更に個別学力検査(一般選抜前期日程)の結果により、第3次判定合格者を決定し、第3次判定合格者に対して面接を行い、総合判定のうえ最終合格者を決定します。 (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3年9月27日(月)～9月30日(木)
選抜期日	<p>専門適性を見る課題(総合型選抜):令和3年10月23日(土)</p> <p>専門適性に関する面接(総合型選抜):令和3年10月24日(日)</p> <p>個別学力検査(一般選抜前期日程):令和4年2月25日(金)</p> <p>総合面接:令和4年3月13日(日)</p>
合格者発表	<p>令和4年3月20日(日)</p> <p>[第1次判定合格者の発表:令和3年10月24日(日)(総合型選抜第2日目午前)]</p> <p>[第2次判定合格者の発表:令和3年11月12日(金)]</p> <p>[第3次判定合格者の発表:令和4年3月9日(水)]</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・出願時の提出書類の論述課題に関しては、予め与えられたテーマに沿って作成し、提出してもらいます。 ・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。 ・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) <p>○発表予定時期 令和3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>