

平成 26 年度千葉大学入学者選抜の追加（秋飛び入学の実施）について

平成 25 年 10 月

I 特別入試

先進科学プログラム 9 月入学（秋飛び入学）学生選抜（方式Ⅲ）

平成 26 年度入学者選抜から、4 月入学のほか、以下のように 9 月入学（秋飛び入学）を実施します。

専攻分野 [学科等(学部)]	<ul style="list-style-type: none"> ・物理学分野 [物理学科 (理学部)] ・工学分野 [デザイン学科, 電気電子工学科, ナノサイエンス学科 (工学部)]
募集人員	各分野共若干名（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 平成 26 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 次の分野のいずれかに該当する者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・物理学分野：国際物理オリンピックの日本国内予選である全国物理コンテスト物理チャレンジ(※)の第 2 チャレンジに出場し、日本代表選手候補者に選抜されたことのある者 ・工学分野：工学に関して優れた資質を有し、広くこれに関連する分野の探究を志す者
選抜方法等	提出された書類（自己推薦書、推薦書及び調査書等）並びに課題論述により、第 1 次判定合格者を決定します。さらに、第 1 次判定合格者に対して面接を行い、総合的に可否を判定します。ただし、物理学分野では課題論述を免除します。
出願期間	平成 26 年 6 月 9 日（月）～6 月 19 日（木） 17 時必着
選抜期日	課題論述：平成 26 年 7 月 12 日（土） 面接：平成 26 年 7 月 13 日（日）
合格発表日	平成 26 年 7 月 31 日（木） [第 1 次判定合格者の発表：平成 26 年 7 月 13 日（日）に学内に掲示します。]
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・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(方式Ⅲ)学生募集要項 <ul style="list-style-type: none"> ○発表予定時期：平成 25 年 11 月上旬 ○請求方法等：テレメール進学サイトのホームページ (http://telemail.jp) から請求することができます。(資料請求番号：959846) <p>また、郵送を希望する場合は、「先進科学プログラム(方式Ⅲ)学生募集要項請求」と朱書した封筒に、340 円分の郵便切手を貼った返信用封筒（角型 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 style="text-align: center;">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>

(※) 全国物理コンテスト物理チャレンジ <http://www.jpho.jp/>

特定非営利活動法人物理オリンピック日本委員会主催で、国際物理オリンピック国内予選となっています。