



国立大学法人千葉大学
郵便番号 263-8522
千葉市稲毛区弥生町 1-33

ニュースリリース

平成24年7月12日
千葉大学学生部入試課

平成25年度千葉大学入学者選抜要項を発表します。

また、一般への配付及び本学ホームページへの掲載は、明日7月
13日（金）13時を予定しております。

なお、ご不明な点がございましたら、下記までお問い合わせください。

本件に関するお問い合わせ先

千葉大学学生部入試課長 Tel 043-290-2180

Fax 043-290-2186 E-mail dfd2182@office.chiba-u.jp

平成25年度千葉大学入学者選抜要項の概要

1. 入学者選抜日程（2～3ページ参照）

一般入試 前期日程：平成25年2月25日（月）文学部，教育学部，法経学部，理学部，医学部
薬学部，看護学部，工学部，園芸学部

2月26日（火）医学部，看護学部

後期日程：平成25年3月12日（火）文学部，法経学部，理学部，医学部，薬学部
工学部，園芸学部

3月13日（水）医学部

2. 募集人員（4ページ参照）

2,320名（昨年度2,320名）

（内 訳）

○ 一般入試	2,077名	（昨年度	2,066名）
・ 前期日程	1,638名	（昨年度	1,627名）
・ 後期日程	439名	（昨年度	439名）
○ 特別入試	243名	（昨年度	254名）
・ AO入試	50名	（昨年度	50名）
・ 推薦入試	184名	（昨年度	170名）
・ 理数大好き学生選抜	若干名	（昨年度	25名）
・ 帰国子女入試	若干名	（昨年度	若干名）
・ 社会人入試	9名	（昨年度	9名）
・ 先進科学プログラム（飛び入学）学生選抜	若干名	（昨年度	若干名）
・ 私費外国人留学生入試	若干名	（昨年度	若干名）

3. 昨年度との主な変更点（一般入試）（別紙参照）

- ① 理学部生物学科，園芸学部園芸学科，応用生命化学科
募集人員を変更
- ② 全学部
個別学力検査の出題教科・科目の変更
- ③ 教育学部中学校教員養成課程美術科教育分野，技術科教育分野
配点の変更（個別学力検査等）
- ④ 理学部地球科学科
配点の変更（センター試験）

P. 4 一般入試の募集人員を以下のとおり変更した。

学 部 等		平成 25 年度	平成 24 年度
理学部	生物学科	前期 30, 後期 10	前期 25, 後期 10
園芸学部	園芸学科	前期 40, 後期 20	前期 38, 後期 20
	応用生命化学科	前期 20, 後期 10	前期 16, 後期 10

P. 13 個別学力検査（前期日程）の出題教科・科目について、以下のとおり変更した。

学 部 等		平成 25 年度	平成 24 年度
文学部	行動科学科	国（国総・国表Ⅰ・国表Ⅱ・現文・古典） 数（数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B） 外（英Ⅰ・英Ⅱ）	国（国総・国表Ⅰ・国表Ⅱ・現文・古典） 数（数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B） 外（英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏, 中から1）
	史学科 日本文化学科 国際言語文化学科	国（国総・国表Ⅰ・国表Ⅱ・現文・古典） 地歴（世B, 日Bから1） 外（英Ⅰ・英Ⅱ）	国（国総・国表Ⅰ・国表Ⅱ・現文・古典） 地歴（世B, 日Bから1） 外（英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏, 中から1）
	中学校教員養成課程 美術科教育分野	実技 面接	実技
P. 14 教育学部	中学校教員養成課程 技術科教育分野	数（数Ⅰ・数A） 専門適性検査	数（数Ⅰ・数A） 面接
法経学部	法学科 経済学科 総合政策学科	国（国総・国表Ⅰ・国表Ⅱ・現文・古典） 数（数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B） 外（英Ⅰ・英Ⅱ）	国（国総・国表Ⅰ・国表Ⅱ・現文・古典） 数（数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B） 外（英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1）
	理学部	数学・情報数理学科	数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 外（英Ⅰ・英Ⅱ）
化学科		数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 理（化Ⅰ・化Ⅱ） 外（英Ⅰ・英Ⅱ）	数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 理（化Ⅰ・化Ⅱ） 外（英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1）
生物学科		数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 理（生Ⅰ・生Ⅱ） 外（英Ⅰ・英Ⅱ）	数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 理（生Ⅰ・生Ⅱ） 外（英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1）
地球科学科		数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 理（物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱ, 地学Ⅰから1） 外（英Ⅰ・英Ⅱ）	数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 理（物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱ, 地学Ⅰから1） 外（英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1）
医学部	医学科	数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 理（物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから2） 外（英Ⅰ・英Ⅱ） 面接	数（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C） 理（物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから2） 外（英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1） 面接

学部等		平成 25 年度	平成 24 年度
薬学部		数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理 (化Ⅰ・化Ⅱ) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ)	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理 (化Ⅰ・化Ⅱ) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1)
看護学部		理 (物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ) 面接	理 (物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1) 面接
工学部	建築学科 都市環境システム学科 機械工学科 電気電子工学科 ナノサイエンス学科 共生応用化学学科 画像科学科 情報画像学科	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理 (物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ)	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理 (物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1)
	デザイン学科	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理 (物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ) 専門適性検査	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理 (物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1) 専門適性検査
	メディカルシステム工学科	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理 (物Ⅰ・物Ⅱ) (化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ)	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理 (物Ⅰ・物Ⅱ) (化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1)
園芸学部	食料資源経済学科	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ)	数 (数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 外 (英Ⅰ・英Ⅱ, 独, 仏から1)

P. 18

大学入試センター試験及び個別学力検査等の配点について、以下のとおり変更した。

教育学部中学校教員養成課程 美術科教育分野	教科・科目	平成 25 年度	平成 24 年度
前期日程 (個別学力検査等)	面接	150	150
	その他	300	450

教育学部中学校教員養成課程 技術科教育分野	教科・科目	平成 25 年度	平成 24 年度
前期日程 (個別学力検査等)	専門適性検査	250	250
	面接	150	250

理学部 地球科学科	教科・科目	平成 25 年度	平成 24 年度
前期日程 (センター試験) 後期日程 (センター試験)	国語	200	200
	地理歴史, 公民	100	100
	数学	100	100
		100	100
	理科	100	50
		100	50
	外国語	200	200