

首都大学東京「平成25年度学生募集要項」配布開始

平成25年度学生募集要項(一般選抜の願書)を、本日より配布いたします。

窓口配布開始:平成24年10月22日(月)

【「平成25年度学生募集要項」の入手方法】

1 下記の窓口で受けとる

	南大沢キャンパス	八王子市南大沢1-1	
首都大学	日野キャンパス	日野市旭が丘6-6	平日
東京	荒川キャンパス	荒川区東尾久7-2-10	9時~
	飯田橋キャンパス	千代田区飯田橋 3-5-1 東京区政会館 3 階	17時
	秋葉原サテライトキャンパス	千代田区外神田 1-18-13 秋葉原ダイビル 12 階	1 / 时
東京都庁舎案内コーナー		新宿区西新宿 2-8-1 都庁舎 1 階, 2 階	

2 本学のホームページから請求する。〈入手まで3日程度〉

首都大学東京ホームページ(http://www.tmu.ac.jp/)から直接テレメール、モバっちょによる資料請求が可能です。また、首都大学東京携帯サイト(http://www.tmu.ac.jp/i/)からも資料請求が可能です。

3 テレメールを利用する(1月31日正午まで受付)〈入手まで3日程度〉

下記に直接、お申し込みください。送料、通信料、払込手数料がかかります。

インターネット	http://www.telemail.jp	資料番号(募集要項のみ)
電話 (自動音声応答)	050-8601-0101	582251

4 モバっちょ (インターネット) を利用する(メール便は1月28日正午まで、宅急便発送は2月2日正午まで受付)〈入手まで3日程度〉

下記に直接、お申込みください。送料(手数料含む。)、通信料がかかります。

インターネット http://djc-mb.jp/tmu/	メール便、宅配便を選択
-------------------------------	-------------

5 宅配便を利用する(2月2日18時まで受付)〈入手まで1~2日程度〉

下記に直接、お申し込みください。送料は着払いで、地域により異なります。

ヤマト運輸(株)	0 1 2 0 - 4 5 4 - 8 1 0	9時~21時
----------	-------------------------	--------

6 郵便局から請求する場合(1月25日まで受付)〈入手まで1週間程度〉

全国の郵便局に設置されている「国公立大学・短期大学及び通信教育課程、大学校募集要項(願書)請求申込書(郵便局用願書請求カタログ)」に必要事項を記入のうえ、送料と払込手数料を添えてお申込みください。

※ 平成25年度一般選抜学生募集要項は、本学からの直接郵送は行っておりません。

【問合せ先 (志願者用)】

首都大学東京管理部 入試課

電話 042-677-1111 (内線) 2206・2212・2238 ホームページ http://www.tmu.ac.jp/

<問合せ先>

首都大学東京管理部 入試課

電話 042-677-2391

資料 平成25年度一般選抜(前期・後期)の概要

<昨年度との主な変更点>

○ 健康福祉学部(前期日程・後期日程)における試験教科・科目の変更 小論文を廃止し、配点を変更

※詳細は、平成25年度学生募集要項をご覧ください。

1 募集人員

学部	募集人員	
子 山)	前期	後期
都市教養学部	622人	104人
都市環境学部	119人	30人
システムデザイン学部	170人	50人
健康福祉学部	127人	18人
計	1,038人	202人

2 試験日程等

(1) 出願期間(前期日程・後期日程共通)

平成25年1月28日(月)~2月6日(水)(2月6日(水)必着)

(2) 第2次学力試験

◆前期日程

平成25年2月25日(月) ··· 都市教養学部 都市教養学科(人文·社会系、法学系、経営学系A区分)

平成25年2月26日 (火) … 都市教養学部 都市教養学科 (経営学系B区分、理工学系)、都市環境学部、システムデザイン学部、健康福祉学部

◆後期日程

平成25年3月12日(火) … 都市教養学部 都市教養学科(人文・社会系、経営学系、理工学系)、都市環境学部、システムデザイン学部、健康福祉学部(看護学科、放射線学科)

(3) 試験会場(前期日程・後期日程共通)

全学部 … 南大沢キャンパス

(4) 最終合格者の発表

- ◆前期日程 平成25年3月 8日(金)12:00
- ◆後期日程 平成25年3月21日 (木) 12:00

3 その他

- •「入学願書受付期間」や「受験上及び修学上配慮を希望する者の出願」など期限のあるものについては、期限を充分確認のうえ、出願をお願いいたします。
- ・東日本大震災被災者に対する入学考査料等の減免措置を実施します。