

2012 年度
(平成 24 年度)

社会人特別選抜 1 年次入学募集要項

理学部第二部 数学科・物理学科・化学科
工学部第二部 建築学科・電気工学科・経営工学科



東京理科大学

◎ この要項にセットされている書類

- (1) 募集要項（巻末：志望理由書用紙）
- (2) 入学願書（社会人特別選抜用）
- (3) 本学宛願書等送付用封筒（定形外）[必ず簡易書留・速達としてください]

※ 理学部第二部及び工学部第二部の入試制度と募集要項について

(1) 1年次に入学する試験制度

本要項で出願する社会人特別選抜の他に、公募制推薦入学・一般入学試験の2種類あります。

ご希望の方は「公募制推薦入学募集要項」「学生募集要項」をご請求ください。

(2) 2年次又は3年次に編入学する試験制度

公募制推薦編入学試験・社会人特別選抜編入学試験・一般編入学試験の3種類あります。

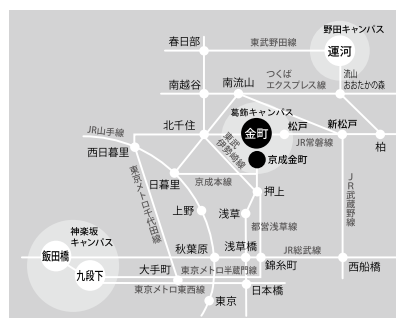
ご希望の方は「2・3年次編入学学生募集要項」をご請求ください。

◇葛飾キャンパスの開設について

本学は、神楽坂キャンパスの校地・校舎狭隘問題を解決するために、平成25年4月、東京都葛飾区に新たに「葛飾キャンパス」を開設します。そのため、次の学部学科は葛飾キャンパスに移設となります。

- 理学部第一部 応用物理学科
- 工学部第一部 建築学科・電気工学科・機械工学科
- 工学部第二部* 建築学科・電気工学科
- *3年次までの講義は原則として神楽坂キャンパスで行い、4年次
の卒業研究等は葛飾キャンパスで行うことを予定しています。
- 基礎工学部* 電子応用工学科・材料工学科・生物工学科
- *1年次は長万部キャンパスにて学びます。

- 平成24年度新入学生は、平成25年4月から葛飾キャンパスで学ぶこととなります。
- 大学院組織としては、左記の昼間7学科に対応して、理学・工学・基礎工学の3研究科に属する7つの専攻を葛飾キャンパスに移設します。



この「募集要項」には、出願書類の提出から選抜、合格発表、入学手続きまでのすべてのことが記載されていますので、大切に保管してください。

入学願書を記入する前に、必ず熟読して記入間違いのないよう十分注意してください。

また、選抜日当日の注意や各校舎の配置図等が記載されていますので、選抜日当日は持参してください。

《問い合わせ先》

〒162 - 8601 東京都新宿区神楽坂1 - 3

東京理科大学入試課

☎ 03・5228・8092 (ダイヤルイン)

目 次

アドミッション・ポリシー【入学者受け入れの方針】

1. 趣 旨	1
2. 募集学部・学科, 募集人員	1
3. 選 抜 方 法	1
4. 選 抜 日 程 等	1
5. 出 願 資 格	1
6. 出 願 方 法	2
7. 入 学 検 定 料	2
8. 出 願 書 類	2
(1) 入学願書	2
(2) 出身学校調査書	7
(3) 志望理由書	7
9. 出願上の注意	7
10. 受験票の送付	8
11. 集合場所, 集合時間	8
12. 選抜に際して	8
13. 合 格 発 表	8
14. 電話による合否照会システムについて	9
15. 入 学 手 続	11
16. 初年度納付金（平成24年度）	12
17. 入学前学習支援講座	12
[参考]	
□《校舎配置図》	13
□《交通機関・所要時間》	14
[巻末]	
○志望理由書用紙	

アドミッション・ポリシー【入学者受け入れの方針】

【学部（学士課程）】

1. 高等学校段階までの学習内容を十分理解し、より高度な専門知識を身に付けようとする意欲のある人を求める。
2. 自立心旺盛で勉学意欲に溢れ、将来広く国内外で活躍しようとする意欲のある人を求める。
3. 入学試験では、特に数学、理科、外国語に対して高い興味や関心を持っていることを重視する。なお、入学試験科目に課される以外の科目も広く学習していることが望ましい。

【理学部第二部】

1. 高等学校段階までの学習内容を十分理解し、探究心に溢れ、理学を基礎から本格的に学ぶことを目的とする人を求める。
2. 多様な価値観と目的意識を持つ幅広い年齢層の様々な学友とともに、勉学や生き方を学び、豊かで活気溢れる大学生活を送ることができる人を求める。
3. 勉学と職業を両立させ、経済的に独立していく意欲があり、人間力・学士力、国内外で活躍できるコミュニケーション能力を積極的に身に付ける意思のある人を求める。
4. 教育者・研究者・企業人・公務員等様々な仕事を通じ、理学の知識を持って社会に貢献する志のある人を求める。

【工学部第二部】

1. 大学入学前まで熱心に勉強をし、さらに工学分野に関する知識を広げ見識を磨く意欲のある人を求める。
2. 自主的に学習を続け、工学分野のスキルアップを目指す意欲のある社会人を求める。
3. 工学に興味を持ち、理科、数学、英語の基礎的な学力を持っている人を求める。
4. 夜間の学習と昼間の活動時間をバランス良く有効に活用でき、卒業まで計画的に学習できる人を求める。

1. 趣 旨

社会人特別選抜制度は、理学部第二部（夜間）・工学部第二部（夜間）の第1年次入学志願者の実情を考慮し、高等学校（中等教育学校を含む以下同じ）をすでに卒業している社会人を対象として人物素行、学業成績等に重点をおき、志願者から提出される志望理由書に基づき、筆記試験を行わず書類審査、面接によって入学者を選抜する制度です。

2. 募集学部・学科，募集人員

学 部	学 科	募集人員
理学部 第二部	数学科	15名
	物理学科	20名
	化学科	10名
工学部 第二部	建築学科	20名
	電気工学科	20名
	経営工学科	20名

3. 選抜方法

書類審査及び平成24年2月11日（土）に実施する面接により選抜します。

4. 選抜日程等

学 部	出 願 期 間	選 抜 日	合 格 発 表	入 学 手 続 期 間
理学部第二部 工学部第二部	平成24年 1月4日（水） ） 1月27日（金） [消印有効] ※	2月11日（土）	2月23日（木） （10時～）	2月24日（金） ） 2月29日（水） [一括手続]

※ 平成24年1月28日（土）[9時～17時]のみ入試センター窓口で受け付けます。（ただし、1月27日（金）までに振込みを済ませた方に限ります。）

◎ 視覚障がい、聴覚障がい、音声機能又は言語機能の障がい、肢体不自由等で受験及び就学上特別の配慮を必要とする方は、出願に先立ち、本学入試課にお問い合わせください。出願は措置内容決定後です。希望する受験特別措置によっては審査に時間がかかる場合もあるため、できるだけ早めに入試課へ問い合わせてください。また、出願後に受験及び就学上特別の配慮を必要とする状態になった場合でも速やかにご連絡ください。

5. 出願資格

次のいずれかに該当する社会人

※ ここでいう社会人とは、現在学籍を有しない者

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者
- (3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者（次ページ①～⑤）で、平成24年3月31日までに19歳に達する者（各種学校卒業だけの資格では認められません）

- ① 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣が指定した者
- ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程に相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- ③ 文部科学大臣の指定した者
- ④ 高等学校卒業程度認定試験（大学入学資格検定を含む）に合格した者
- ⑤ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者

※ 出願資格(3)⑤により出願する者は、必ず出願前に入試課に問い合わせてください。

6. 出願方法

本学所定の願書郵送用封筒に、「8. 出願書類」に定める書類を封入し、必ず「簡易書留・速達」で送付してください。

また、送付する際、出願書類に不備がないことを確認し、封筒の学部学科、差出人住所・氏名を記入してください。

7. 入学検定料

入学検定料は35,000円です。

- (1) 所定の入学願書に必要事項を記入し、入学検定料を銀行より「電信扱」で振り込んでください。振り込みは現金自動入出金機（ATM）やインターネットバンキングを使用しないで、必ず窓口扱いで依頼してください。また、現金・為替等は一切受け付けません。

- (2) 入学検定料は全国どこの銀行からでも振り込むことができます。

三菱東京UFJ銀行の本支店から振り込む場合のみ手数料は不要です。

- (3) 振込依頼書（C票）は、入学願書（A票）及び領収書（B票）と1枚綴りになっていますので、切り離さずに銀行へ持参してください。

※ 万一、切り離した場合は、裏から2～3ヵ所セロテープで軽く留めてください。

- (4) 入学検定料を振り込み後、その場で入学願書（A票）及び領収書（B票）に銀行の収納印が押されていることを必ず確認してください。

※ 銀行収納印が押されていない場合は、入学検定料を納入したことになりませんので、十分注意してください。

- (5) 振込依頼書（C票）は振り込み後、銀行が切り離し保管します。領収書（B票）は「本人保管用」ですので、各自で切り離し大切に保管してください。

- (6) いったん納入した入学検定料は、理由のいかんを問わず返還いたしません。

8. 出願書類

(1) 入学願書（本学所定用紙）

一般的注意事項、記入項目別注意事項及び記入例をよく読み、間違いのないように記入してください。

□ 一般的注意事項

- ① 必ず黒のボールペンで記入してください。
- ② 機械処理しますので、汚したり折り曲げたりしないでください。
- ③ カナ小文字は大文字で記入（例：トウキヨウ）し、また濁点（゛）、半濁点（゜）は、1字分として記入してください。
- ④ マークは点線の上を丁寧にまっすぐ引いてください。また、文字・数字を記入する箇所はマスの中にはっきりと記入してください。

□ 記入項目別注意事項

[氏 名]

氏名を姓と名に分けて記入してください。

[性 別]

該当する箇所（点線の上）に線を引いてください。

[生年月日]

年月日が1桁の場合、十の位は“0”を記入してください。

（昭和61年5月1日生まれの場合は「6 1 0 5 0 1」と記入）

[出身高校名・予備校名]

高校名と高校コードを記入してください。また、予備校に在籍している場合、予備校の所在する都道府県名と予備校名（含 校舎名）を記入してください。高校コードは、本学ホームページ（<http://www.tus.ac.jp/admis/fac/seido/suisen.html>）又は、大学入試センター発行の「大学入試センター試験受験案内」の高等学校等コード表を参照してください。

[課 程]

出身校の課程のうち、該当する箇所に線を引いてください。

外国の学校、高等学校卒業程度認定試験（大学入学資格検定を含む）等については「その他」に線を引いてください。

[学 科]

次表により、該当する学科名に線を引いてください。

学科名	含まれる学科の範囲
普通科	普通科、理数科、文理科などの普通教育を主とする学科 英語科、英語実務科、商業英語科、国際教養科などの外国語に関する学科
工業科	機械科、電気科、電子科、情報処理科、無線科、造船科、食品工学科、工芸科などの工業に関する学科
農業科	園芸科、畜産科、農業土木科、造園科などの農業に関する学科 水産科、漁業科などの水産に関する学科
商業科	商業科などの商業に関する学科
総合学科	総合学科
その他	被服科、食物科、服装科などの家庭に関する学科 芸術科、美術科、デザイン科、などの美術・音楽に関する学科 体育科などの厚生に関する学科 商船に関する学科 外国の学校 専修学校高等課程 高等学校卒業程度認定試験（大学入学資格検定を含む）合格者等

[卒業]

該当する年号に線を引き、右側の枠内に卒業年を記入してください。

高等学校卒業程度認定試験（大学入学資格検定を含む）の合格者は年号を記入せず、「高認（大検）」に線を引いてください。

[郵便番号]

郵便番号は7ケタを記入してください。

[電話番号]

電話番号は市外局番から記入してください。

[住所・氏名]

受験票、合格通知及び入学手続関係書類の送付先住所です。最も確実に連絡できる住所を正確に記入してください。

- 漢字は楷書で丁寧に記入してください。
- 住所は都道府県から記入し、郵便番号も忘れずに記入してください。
- 丁目、番地、号などは「-」（ハイフン）を用いて記入してください。特に下宿やアパート・寮の場合のアパート名、号棟、号室、方書き（〇〇様方）等も忘れずに記入してください。（例：1丁目2番地3号 → 1-2-3，A棟10号室 → A-10）
- 氏名は漢字で姓と名に分けて記入してください。

[志望学科コード]

志望する学科コードを記入してください（1学科のみ）。

[勤務先の有無コード]

該当するコードを記入してください。なお、アルバイト等短期又は不定期の勤務は勤務先に含まませんので、「勤務先 無」のコードを記入してください。

- ◎ 領収書（B票）には氏名・フリガナを、振込依頼書（C票）には氏名・フリガナ・住所・電話番号を記入してください。

また、入学願書（A票）裏面にも記入欄があります。必ず記入してください。なお記載内容は合否判定には一切関係ありません。

◇ 写真について

- 1) 所定の大きさ（たて4cm×よこ3cm）の写真进行全面貼付してください。
- 2) 最近3カ月以内に撮影した写真（カラー又は白黒）を使用してください。
- 3) スナップ写真及び不鮮明な写真は受け付けできません。
- 4) 脱帽，上半身正面，眼鏡使用者は眼鏡を使用して撮影したもの。
- 5) 貼付する前に、写真の裏面に必ず志望学部・学科と氏名を書いてください。

〔記入例〕

A票

平成24年度 東京理科大学 理学部第二部 工学部第二部 入学願書

(A票)

(社会人特別選抜1年次)

氏名 (氏) (名)		予備校名	
カ ナ 名 ス ス キ : : : : : 1 チ ロ ウ : : : : :		校舎	
性別	生年	平成	昭和
男	6	0	0
女	0	5	0
	1	0	1
	年	月	日
出身高校名		予備校コード	
13176J		: : : : :	
石神井 高校		都道府県	
課程		卒業	
全日制 定時制 通信制 その他		年 号	
		16	
		年	
郵便番号		電話番号	
1628601		03 : : : : - 3260 - 4271	

住所 (漢字)

〒1628601

東京都新宿区神楽坂

1-3

氏名 (漢字) (氏) (名)

鈴木 一郎

写真貼付欄

(4×3cm)

(写真貼付上の注意参照)

志望学科コード

21

2

勤務先コード

1

理学部第二部	数学科	21
	物理学科	22
	化学科	23

工学部第二部	建築学科	51
	電気工学科	52
	経営工学科	53

勤務先	有	1	
	内定	有	2
	勤務先	無	3

アルバイト短期又は不定期の勤務の場合は、「勤務先 無」のコードを記入してください。

入学願書に記載された個人情報の取り扱いについては、以下のとおりとします。

(a)①入学試験実施(出願処理、試験実施)②合格発表③入学手続とこれらに付随する事項を行うために使用する場合があります。

(b)学校法人東京理科大学が設置する大学の広報活動(募集要項やパンフレット等の送付及び入試情報の送信)に使用する場合があります。

上記以外の目的に使用することはありません。

本学使用欄

S : : : : : I : : : : : G : : : : : A : : : : : H : : : : : 1 : : : : : 2 : : : : : 3 : : : : : 4 : : : : :

振込金額 ¥35000

銀行出納印

左記の通り領収しました。

取扱銀行出納印

A

予備校コードの記入は不要です。

B票・C票

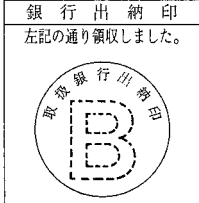
(銀行振込後志願者切り離し)

本人保管

(B票) 平成24年度 東京理科大学 **理学部第二部** 入学検定料領収書
工学部第二部

(社会人特別選抜1年次)

銀行出納印
左記の通り領収しました。



指銀	定行	三菱東京UFJ銀行 神楽坂支店			
受取人	トウキョウリカダイガク 東京理科大学				
振込額	金額	¥	3	5	000
フリガナ	スズキ 一郎				
氏名	鈴木 一郎				

(取扱者切り離し)

取扱銀行保管

(C票) 平成24年度 東京理科大学入学検定料振込依頼書

(社会人特別選抜1年次)

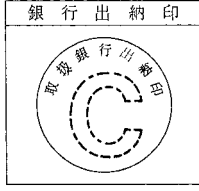
電信扱

依頼日	平成	年	月	日			
指銀	定行	三菱東京UFJ銀行 神楽坂支店				振手数	込料
預種	金目	普通	口座番号	4296002		現	金
受取人	トウキョウリカダイガク 東京理科大学				当手	枚	
振込額	金額	¥	3	5	000	他手	枚
フリガナ	スズキ 一郎				三菱東京UFJ銀行 本支店間手数料無料		
氏名	鈴木 一郎						
住所	(〒162-8601) 電話 03-3260-4271 東京都新宿区神楽坂1-3				銀行取扱期間 平成24年1月4日から 平成24年1月27日まで		

※取扱銀行へのお願い

1. A、B、Cの各票に取納印を押し印のうえA票、B票を依頼人へお渡しく下さい。
2. 取扱期間後は受け付けしないでください。期間後は無効となります。
3. 振込後の検定料は返却しないでください。
4. 太枠内未記入のものは取扱わないでください。

銀行出納印



入学願書に記載された個人情報の取り扱いについては、以下のとおりとします。

(a) ①入学試験実施（出願処理・試験実施） ②合格発表 ③入学手続とこれらに付随する事項を行うために使用する場合があります。

(b) 学校法人東京理科大学が設置する大学の広報活動（募集要項やパンフレット等の送付及び入試情報の送信）に使用する場合があります。

上記以外の目的に使用することはありません。

(2) 出身学校調査書

※改姓等の理由により調査書等記載の氏名と表記が異なる場合は本人であることを証明する書類を添付してください。(ただし、旧字体と略字体である常用漢字との相違についてはかまいません。〈例〉澤 ⇔ 沢)

① 高等学校卒業生及び高等専門学校第3学年修了者

平成23年10月1日以降に作成された調査書(厳封されたもの)を提出してください。

なお、高等専門学校4学年以上に在学中途退学した者は、高等専門学校第3学年を修了したことを証明する書類を添付してください。また、保存期間終了等のため「調査書」が発行されない場合は、「卒業証明書」、「成績証明書」を提出してください。

② 高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定を含む)に合格した者

「合格成績証明書」を提出してください。免除科目のある場合は、その科目を修得した高等学校の「調査書又は成績証明書」も併せて提出してください。

◎単位修得証明書を成績証明書の代わりにすることはできません。

③ 外国における12年の課程を修了した者

「修了証明書」と「成績証明書」を提出してください。ただし、日本と外国の双方の高等学校に在籍した者は、日本の高等学校在学中の「調査書」も併せて提出してください。

(3) 志望理由書

ボールペン又はペンを使用し、必ず志願者本人が記入してください。

※ **健康診断書は卒業年次や出願資格に関わりなく、必要ありません。**

入学時に本学で行う健康診断を、必ず受診してください。健康診断の結果、重大な疾患のため学生生活の継続が困難と認められた場合は、休学等必要な処置をとることがあります。

郵送する際は、上から(1)「入学願書(A票)」,(2)「出身学校調査書」,(3)「志望理由書」の順番に重ね、本学所定の入学願書郵送用封筒に入れて、必ず「簡易書留・速達」で送付してください。

なお、「入学願書(A票)」は折り曲げないように注意してください。

9. 出願上の注意

(1) 出願書類に不備があった場合、受験票の交付ができないことがあります。書類の不備について本学から連絡があった場合は、速やかにその指示に従ってください。書類の不備が解決されるまで受付は保留となり、受験票は交付されません。

(2) いったん受理した出願書類、入学検定料は理由のいかんにかかわらず返還しません。

(3) 出願後の学部・学科の変更は認めません。

(4) 東京理科大学から交付された「受験票」又は「入学許可書」をもって、在留資格の取得・変更・更新等を申請しても、必ず許可されるとは限りません。不明な点については入国管理局に事前確認して、入学後に支障をきたすことのないようにしてください。

問い合わせ先：東京入国管理局 留学審査部門
住 所：〒108-0075 東京都港区港南5-5-30
電 話：03-5796-7111（代表）

10. 受験票の送付

本学が志願者から入学願書の送付を受けると、提出書類・記載事項に不備がないか確認のうえ、受験票（はがき）を発行し、速達（送料本学負担）で志願者宛に送付します。

試験前日までに受験票が届かない場合には、入試課までご連絡ください。

※ 東京理科大学入試課の住所・電話等については、この要項の表紙裏面に記載してあります。

受験票に記載されている内容や住所が異なる場合や出願後転居した場合には、速やかに本学入試課までご連絡ください。

11. 集合場所、集合時間

選抜日当日の集合場所、時間は次のとおりです。

学 部	学 科	集合場所	集合時間
理学部第二部	数 学 科	神楽坂校舎 8 号館 3 階 832 教室	9 時 40 分
	物 理 学 科		
	化 学 科		
工学部第二部	建 築 学 科	神楽坂校舎 7 号館 3 階 736 ゼミ室	
	電 気 工 学 科	神楽坂校舎 8 号館 4 階 842 教室	
	経 営 工 学 科		

※選抜会場の案内図は13ページ「校舎配置図」を参照してください。

※集合場所及び選抜会場の詳細については、選抜日の当日、神楽坂校舎1号館前に掲示しますので、必ずご確認ください。

12. 選抜に際して

- (1) 選抜日当日は、受験票のない者は入場できません。必ず受験票を持参してください。
- (2) 受験票を紛失したり忘れた場合は、「仮受験票交付所」に申し出て再交付を受けてから入場してください。「仮受験票交付所」の場所は、神楽坂校舎入試センターです（13ページ「校舎配置図」参照）。

※ 万一、受験票の紛失や電車の事故による遅刻等、不測の事態が発生しても、あきらめずに来校してください。また、不明な点については、本学の腕章等をした係員に遠慮なく尋ねてください。

13. 合格発表

合格者には、合格通知書（初年度納付金振込書綴り）を合格発表日に速達で発送します（大学窓口での交付は行いません）。なお、合格発表日の午前10時以降、来校者は、合格者の受験番号を入試課にて閲覧できます。

※ 合否や成績等の入学試験結果に関する問い合わせには、電話や窓口を含め一切応じません。

14. 電話による合否照会システムについて

社会人特別選抜入学試験の合格者には、合格通知書（初年度納付金振込書綴り）を速達郵便にて送付します。さらに『電話による合否照会システム』により、合否の照会を実施いたします。以下の注意点及び利用方法をよく読んでから正確にダイヤルしてください。

合格発表日：平成 24 年 2 月 23 日（木）10 時より 2 月 29 日（水）まで

《注意点及び利用方法》

- (1) 本システムの「誤操作」や「聞き違い」等を理由とした、入学手続期間終了後の入学手続は認めません。
- (2) 必ずプッシュ式電話機、携帯電話及び PHS を利用してください。ダイヤル式電話機は利用できません。

〔注意〕 電話回線にはプッシュ回線とダイヤル回線があります。電話機がプッシュ式でもダイヤル回線の場合がありますので注意してください。利用できない場合は、最寄りのプッシュ式公衆電話等を利用してください。
なお、ダイヤル回線でもトーンボタン（* / T）等がある電話機の場合は、利用できるものもあります。合否案内センターにつながってから次ページ①のガイダンスが流れている間にトーンボタン（* / T）等を押し、操作を開始してください。

〔回線の見分け方〕

- プッシュ回線：ダイヤル時に「ピッ、ポッ、パッ」と高低がある音がします。
- ダイヤル回線：ダイヤル時に「ピッ、ピッ、ピッ」と平坦な音がします。

- (3) この『合否照会システム』は、当該学部の合格発表日から入学手続締切日まで行っています。
- (4) 指定の時間以前には利用できません。
- (5) 操作方法や合否案内コード又は、受験した学部学科、受験番号に関する問い合わせには応じられませんので、受験生以外の方が本システムを利用する場合は、必要事項をあらかじめ本人に確認の上、利用してください。
- (6) 電話が集中した場合は「話し中」になることがあります。少し時間をずらして、かけ直してください。
- (7) 電子郵便による「合格者受験番号一覧表」の送付は行いません。
- (8) 合格通知書（初年度納付金振込書綴り）は合格発表日に速達郵便で発送します。

【学部学科コード表】

理学部 第二部		工学部 第二部	
数 学 科	21	建 築 学 科	51
物 理 学 科	22	電 気 工 学 科	52
化 学 科	23	経 営 工 学 科	53

【入試形態コード表】

社会人特別選抜 1 年次入学	9
----------------	---

操作方法（あらかじめ合否案内コード、誕生日を記入しておくくと便利です）

《受験生の操作》	《ガイダンス》							
<p>① 合否案内センターへ電話する。 プッシュ回線専用です。 ☎ 03-5225-7790 または ☎ 03-5225-0640</p>	<p>① 「はい、こちら東京理科大学合否案内センターです。 入試形態を確認します。 *あなたの受験票に記載されている合否案内コード7桁をダイヤルしてください。」</p>							
<p>② 01をダイヤルする。 7桁をダイヤルする。</p> <p>(注1)合否案内コード 学部学科 入試形態 コード コード 受験番号</p> <table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> <p>※あらかじめマス目に記入しておいてください。</p>								<p>② 社会人特別選抜1年次入学「○○学部○○学科、受験番号○○○○ですね？ 正しければ誕生日4桁をダイヤルしてください。 訂正する時は、「#」をダイヤルしてください。」</p> <p>「#」をダイヤルすると、①*のガイダンスに戻ります。</p>
<p>③ 4桁をダイヤルする。</p> <p>(注2)誕生日 誕生日 日</p> <table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> <p>※あらかじめマス目に記入しておいてください。</p>					<p>③ 社会人特別選抜1年次入学「○○学部○○学科、受験番号○○○○番の方は、」</p> <p>(合格の場合) 「おめでとうございます。合格です。合格通知書は郵送しました。」</p> <p>(不合格の場合) 「残念ながら不合格です。」</p> <p>案内は2回繰り返されます。</p>			
<p>④ 受話器を置く。</p>	<p>「合否案内を終了します。」</p>							

(注1)合否案内コード
大学から送られた受験票に記載してある合否案内コードを、あらかじめ右の欄に記入しておいてください。

合否案内コードは
【学部学科コード(2桁)】+
【入学形態コード(1桁)】+
【受験番号(4桁)】を組み合わせた7桁となります。

【学部学科コード】・【入学形態コード】は前ページ表で確認してください。

(例)理学部第二部数学科
社会人特別選抜1年次入学
受験番号0001番の場合
2:1:9:0:0:0:1

(注2)誕生日

誕生日の月日を4桁で、右の欄に記入しておいてください。

(例)誕生日2月7日生まれの場合
0:2:0:7

15. 入学手続

入学手続きは、平成24年2月24日（金）から2月29日（水）の間に、初年度納付金を一括納入して行います。

初年度納付金納入者には、「入学許可書」及び「入学関係書類」を送付します。なお、納入後到着まで1週間程度要します。

※ 手続期間経過後の入学手続きは、いかなる事情があっても一切認めません。

初年度納付金の返還について

- (1) いったん納入した入学金、授業料等は、事由のいかんにかかわらず、これを返還しません。
- (2) (1)にかかわらず、所定の用紙により平成24年3月31日（土）**（郵送必着又は持参）**までに入学辞退を申し出た場合においては、納付した入学金を除く授業料等（授業料、施設設備費、実験実習費、父母会費及び学生傷害共済補償費）を返還します。（詳細は入学手続終了後に送付する「入学関係書類」を参照してください。）

東京理科大学維持拡充資金（第二期）の募集について

東京理科大学では、「世界を先導する科学技術の情熱拠点」として、教育・研究の質的向上と環境整備の両面からの充実を求め、維持拡充資金（第二期）の募集を行っています。

この寄付金は、入学後にお願いする任意のものですが、ご父母におかれましてもこの趣旨にご賛同いただき、ご協力を賜りますようお願いいたします。（入学以前の寄付金募集は行っていません。）なお、この寄付金は免税措置を受けることができます。

※ この寄付金についてのお問い合わせは、東京理科大学募金事業事務室（☎03 - 5228 - 8723）までお願いいたします。

16. 初年度納付金（平成24年度）

◎（ ）内は学費の年額を示します。

◎初年度の授業料及び実験実習費の半期分は別途納入となります。（後期分の振込依頼書は、8月上旬に送付予定）

◎2年次以降の授業料及び施設設備費は、1年次と同額です。

◎2年次以降の実験実習費は、各専攻等により異なることがあります。

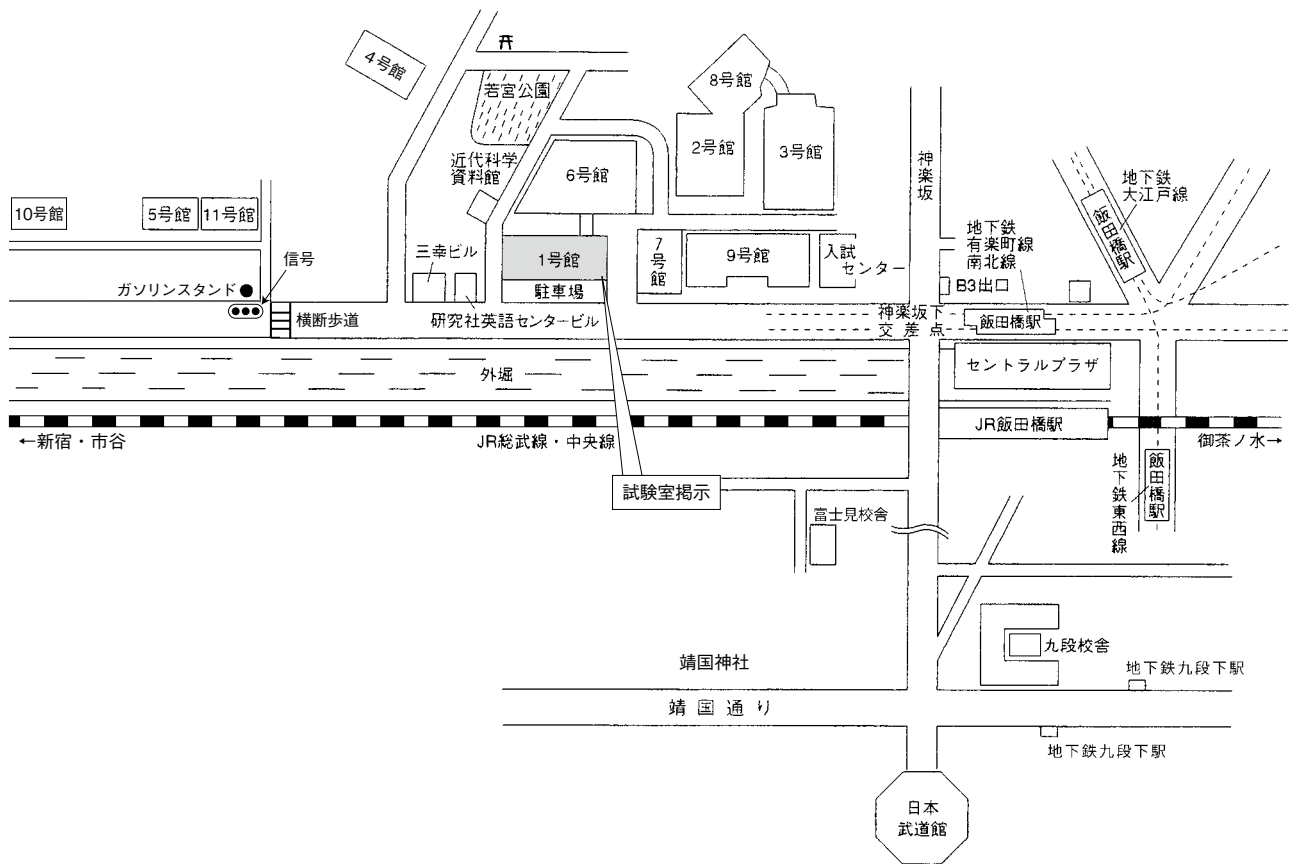
（単位：円）

学部	学 科	入学金	授業料	施設設備費	実験実習費	学生傷害 共済補償費 (金額は予定)	父母会費 (こうよう会費)	合 計
理 学 部 第 二 部	数 学 科	150,000	265,000 (530,000)	105,000	0 (0)	850	10,000	530,850 (795,850)
	物 理 学 科				25,000 (49,000)			555,850 (844,850)
	化 学 科			135,000	30,000 (60,000)			590,850 (885,850)
工 学 部 第 二 部	建 築 学 科 経 営 工 学 科	150,000	255,000 (510,000)	110,000	30,000 (60,000)	850	10,000	555,850 (840,850)
	電 気 工 学 科				38,000 (75,000)			563,850 (855,850)

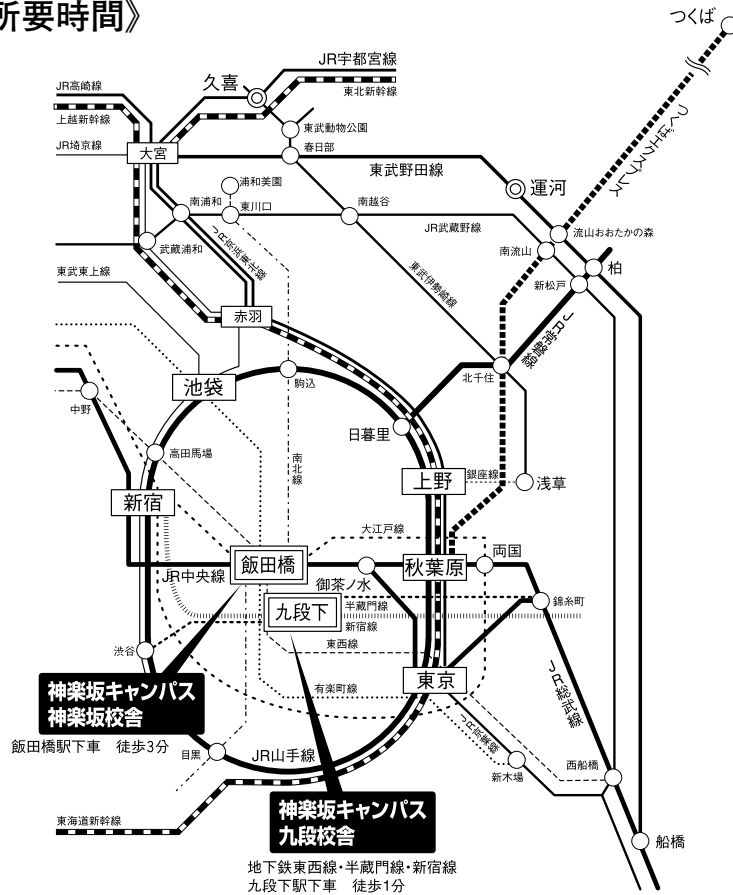
17. 入学前学習支援講座

本学の複数の学部学科では、大学入学までの期間に、皆さんがこれまで高等学校で学習された内容を復習するとともに、本学入学後の準備学習を行う「入学前学習支援講座」を実施しております。詳細につきましては、入学手続後に、ご連絡（郵送）する予定です。

□ 《校舎配置図》



□ 《交通機関・所要時間》



■ 神楽坂校舎（理学部，工学部第一部工業化学科・経営工学科，工学部第二部電気工学科・経営工学科）

JR総武線，地下鉄有楽町線・東西線・南北線・大江戸線飯田橋駅下車 徒歩3～10分

- 東京駅から（JR中央線）御茶ノ水駅乗換え（JR総武線）飯田橋駅まで [約10分]
- 上野駅から（JR山手線）秋葉原駅乗換え（JR総武線）飯田橋駅まで [約12分]
- 新宿駅から（JR中央線）四ッ谷駅乗換え（JR総武線）飯田橋駅まで [約12分]
- 大宮駅から（JR埼京線）池袋駅乗換え（地下鉄有楽町線）飯田橋駅まで [約35分]
- 横浜駅から（JR東海道線）東京駅乗換え（JR中央線）御茶ノ水駅乗換え（JR総武線）飯田橋駅まで [約36分]
- 川越駅から（東武東上線）池袋駅経由（地下鉄有楽町線）飯田橋駅まで [約40分]
- 目黒駅から（地下鉄南北線）飯田橋駅まで [約19分]

■ 九段校舎（工学部第一部建築学科・電気工学科・機械工学科，工学部第二部建築学科）

地下鉄東西線・半蔵門線・新宿線九段下駅下車 徒歩1分 神楽坂校舎から徒歩10分

- 東京駅から（地下鉄丸ノ内線）大手町駅乗換え（地下鉄東西線）九段下駅まで [約10分]
- 上野駅から（地下鉄銀座線）日本橋駅乗換え（地下鉄東西線）九段下駅まで [約18分]
- 新宿駅から（地下鉄新宿線）九段下駅まで [約8分]
- 大宮駅から（JR埼京線）上野駅乗換え（地下鉄銀座線）日本橋駅乗換え（地下鉄東西線）九段下駅まで [約50分]
- 横浜駅から（JR東海道線）東京駅乗換え（地下鉄丸ノ内線）大手町駅乗換え（地下鉄半蔵門線）九段下駅まで [約45分]
- 川越駅から（東武東上線）池袋駅乗換え（JR山手線）高田馬場駅乗換え（地下鉄東西線）九段下駅まで [約1時間]
- 目黒駅から（地下鉄三田線）白金高輪駅乗換え（地下鉄南北線）永田町乗換え（地下鉄半蔵門線）九段下駅まで [約20分]

◎ 上記の所要時間には乗り換えや待ち合わせの時間は含みません。

志 望 理 由 書

(本人自筆のこと)

志 望 学 部 学 科	学 部 第 二 部		学 科
フリガナ 氏 名		年 月 日	生 男・女

