

あなたを待つ、探求と創造の扉。



京都大学オープンキャンパス 2007

日時：2007年8月9日[木] / 10日[金]

会場：百周年時計台記念ホール、京都大学吉田キャンパス 他

プログラム：オープンセレモニー、学部説明会、相談コーナー、在学生交流コーナー、キャンパスツアー、
附属図書館見学、総合博物館見学 他

◎参加申込方法及びプログラムの詳細については、京都大学のホームページ（<http://www.kyoto-u.ac.jp/>）をご覧ください。

◎問い合わせ先：京都大学 学生部入試企画課 Tel. 075-753-2523, 2524

「京都大学オープンキャンパス 2007」のご案内

京都大学では、8月9日・10日の両日にオープンキャンパスを開催いたします。

京都大学の教育・研究を知っていただくためのイベント、また進路や学生生活についての相談コーナーなど多数の企画をご用意して、皆様のご参加をお待ちしています。

なお、ご参加いただくにあたりましては、このパンフレットに示す手順に従った事前の参加申込をお願いいたします。また、参加希望者が多数の場合は、安全管理や運営の都合上、抽選にて参加者を決めさせていただきますことをご承願いたします。

参加対象 京都大学受験を志望する方

開催日と実施部局

平成 19 年 8 月 9 日 (木) 9:00 ~ 17:00

総合人間学部, 文学部, 教育学部, 法学部, 経済学部
および百周年時計台記念館, 附属図書館, 総合博物館,
学術情報メディアセンター(北館), 環境保全センターの見学

平成 19 年 8 月 10 日 (金) 9:00 ~ 17:00

理学部, 医学部, 薬学部, 工学部, 農学部
および百周年時計台記念館, 附属図書館, 総合博物館,
学術情報メディアセンター(北館), 環境保全センターの見学

開催会場

京都大学吉田キャンパス各構内及び桂キャンパス

*キャンパスの配置およびキャンパスまでのアクセスについては、京都大学のホームページ <http://www.kyoto-u.ac.jp/> をご覧ください。

開催内容

(学部説明会を除き、両日とも同じ内容で実施します。)

オープンセレモニー 場所/百周年時計台記念館内、百周年記念ホール 時間/9:00より受付(9:15までに入場してください)

9:30

■ 開会

■ 挨拶 「ようこそ、オープンキャンパスへ」

副学長 東山 紘久

■ 講演 「京都大学をめざすみなさんへ」

総長 尾池 和夫

■ 応援団演奏

■ 在学生の熱いメッセージ (9日:総合人間学部 10日:理学部)

10:50頃

■ 終了予定

当日先着順

定員:各日 530名

当日午前 8:30 から
百周年時計台前で整理券を配付します。

学部説明会

*詳細は右ページの「学部企画」を参照してください。

- 学部説明会は参加定員を設けており、一人1学部(1学科)のみのお申し込みとなります。ただし、各学部の相談コーナーにつきましては、定員に関係なくどなたでも自由に参加できます。
- AまたはBの2つの時間帯を設けます。
- 参加していただく時間帯は、参加証送付時にお知らせします。

抽選

キャンパスツアー

*詳細については決定次第、京都大学ホームページに掲載します。

- 1日2回実施(第1回目 9:30~11:00, 第2回目 15:30~17:00)
- 参加していただく時間帯は、参加証送付時にお知らせします。
- 在学生が楽しく京都大学構内を案内します。

抽選

定員:各回 180名
各日合計 360名

京大人気教員からのエール

場所/百周年時計台記念館内、百周年記念ホール 時間/13:00~14:30

- 京都大学の著名な教員4人(各日2人)による講演会です。
- テーマは「高校生へのメッセージ」です。
- どなたでも、自由に参加できます。

京都大学で環境問題に挑む!

場所/百周年時計台記念館内、百周年記念ホール 時間/14:45~15:15

- 京都大学環境保全センターの教員による講演会です。
- テーマは「京都大学における環境配慮の取り組みや研究についてご紹介します」です。
- どなたでも、自由に参加できます。

京大生協から見た学生生活・京大キャンパス紹介

場所/百周年時計台記念館内、百周年記念ホール 時間/15:30~16:30

- 京都大学生生活協同組合が、学生生活や京都大学紹介等の説明をします。
- どなたでも自由に参加できます。

在学生交流, 相談, 資料コーナー

場所/百周年時計台記念館2階, 国際交流ホール(休憩場所併設) 時間/9:30~16:30

- 在学生交流コーナー:在学生と色々な話をしてみませんか、皆様のご参加をお待ちしています。
- 相談コーナー:入試やキャンパスライフについて様々なご相談に応じます。
- 資料コーナー:前年度個別学力検査問題冊子・学部案内等配付(ただし、数量に限りがあります。)
- どなたでも、自由に参加できます。

百周年時計台記念館展示ホール見学

場所/百周年時計台記念館1階 見学時間/9:30~17:00

- 京都大学の歴史に関する資料等を展示公開しています。どなたでも自由に閲覧できます。

附属図書館・総合博物館見学

見学時間/9:30~16:30(16:00までに入館してください。)

- 博物館の見学料金は、オープンキャンパス参加者に限り無料になります。
- 参加申込時に、見学希望の有無を記入してください。

学術情報メディアセンター(北館)見学

見学時間/13:00~16:30(16:00までに入館してください。)

- スーパーコンピュータ及び歴代のコンピュータのCPUの展示をご覧いただけます。
- どなたでも、自由に参加できます。

環境保全センター見学・進路相談コーナー

見学・相談時間/10:00~16:30 全体説明/16:00~16:30

- 環境問題への取組や研究・活動に関する展示や資料をご覧いただけます。
- 在学生による環境系の研究や活動に関する進路アドバイスコーナーもあります。

学部企画 プログラム概要

8月9日(木)

◎各学部の相談コーナーは、定員に関係なく自由参加できます。

文学部 参加定員[400名]

A時間帯 (12:30~14:30) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長歓迎挨拶■ 文学部紹介ビデオ■ 文学部6系の説明/参加者の6系グループ分け
B時間帯 (15:00~17:00) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 系単位で施設見学, 研究室訪問, ミニレクチャー, 質疑応答など

学部質問・相談コーナー/文学部図書館見学 開催時間 13:00~17:00

法学部 参加定員[700名]

A時間帯 (12:30~14:30) 参加定員 350名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長歓迎挨拶■ 法学部教育について
B時間帯 (15:00~17:00) 参加定員 350名	<ul style="list-style-type: none">■ 模擬授業■ 教員との質疑応答

学部相談コーナー開催時間 12:30~14:30/15:00~17:00

総合人間学部 参加定員[300名]

A時間帯 (11:30~14:00) 参加定員 150名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長歓迎挨拶■ オリエンテーション(スケジュール案内)■ 講義を聴いてみよう「講義Ⅰ」「講義Ⅱ」
B時間帯 (14:30~17:00) 参加定員 150名	<ul style="list-style-type: none">■ 教授・在学生と語ろう(相談コーナーを兼ねる)■ 研究室・実験室の公開等

学部相談コーナー開催時間 12:40~14:00/15:40~17:00

教育学部 参加定員[270名]

A時間帯 (12:30~14:30) 参加定員 135名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長歓迎挨拶■ オリエンテーション■ 模擬授業(授業担当教員との意見交換)
B時間帯 (15:00~17:00) 参加定員 135名	<ul style="list-style-type: none">■ 各系の説明と質疑応答 (現代教育基礎学系, 教育心理学系, 関連教育システム論系)

学部相談コーナー開催時間 12:30~16:30

経済学部 参加定員[400名]

A時間帯 (12:30~14:30) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長歓迎挨拶■ オリエンテーション■ 模擬授業
B時間帯 (15:00~17:00) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 教員との質疑応答■ 施設見学

学部相談コーナー開催時間 11:30~14:00/14:30~17:00

学部企画 プログラム概要

8月10日(金)

◎各学部の相談コーナーは、定員に関係なく自由参加できます。

理学部 参加定員[624名]

A時間帯 (11:20~14:00) 参加定員 312名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長挨拶■ オリエンテーション
B時間帯 (14:20~17:00) 参加定員 312名	<ul style="list-style-type: none">■ 模擬授業■ 教室企画(研究室公開など)

学部相談コーナー開催時間 10:00~16:00

医学部 参加定員[600名] (医学科[400名], 保健学科[200名])

医学科 参加定員[400名]	
A時間帯 (12:30~14:30) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長歓迎挨拶■ 先端医療について講演
B時間帯 (15:00~17:00) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 施設見学

医学科相談コーナー開催時間 12:30~17:00

保健学科 参加定員[200名]

A時間帯 (12:30~14:30) 参加定員 100名	<ul style="list-style-type: none">■ 保健学科全体説明会(専攻の紹介)■ 専攻別懇談会(個別相談コーナー)
B時間帯 (15:00~17:00) 参加定員 100名	<ul style="list-style-type: none">■ 施設見学(病院見学)

保健学科相談コーナー開催時間 13:30~14:30/16:00~17:00

薬学部 参加定員[400名]

A時間帯 (11:30~14:00) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長挨拶■ 模擬授業
B時間帯 (14:30~17:00) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 研究室見学

学部相談コーナー開催時間 11:30~14:00/14:30~17:00

農学部 参加定員[400名]

A時間帯 (11:30~14:00) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ 学部長歓迎挨拶■ 学部・学科紹介
B時間帯 (14:30~17:00) 参加定員 200名	<ul style="list-style-type: none">■ キャンパスツアー■ ミニレクチャー

学部相談コーナー開催時間 12:00~18:00

工学部 参加定員[1,130名]

地球工学科 参加定員[200名] 実施時間帯[12:30~16:30]	
<ul style="list-style-type: none">■ 歓迎挨拶■ 学部長挨拶(VTR)■ 各コース研究紹介■ 質疑応答, アンケート	<ul style="list-style-type: none">■ 学科紹介及びオリエンテーション■ 模擬授業■ 施設紹介■ 教員及び学生との対話コーナー

建築学科 参加定員[180名] 実施時間帯[12:30~16:30]	
<ul style="list-style-type: none">■ 歓迎挨拶, 学科紹介及びオリエンテーション■ 模擬授業■ 教員・大学院生との意見交換, パネル展示による研究室紹介■ 学内施設見学(百周年時計台記念館, 建築本館など)	

物理工学科 参加定員[400名] 実施時間帯[12:30~16:30]	
<ul style="list-style-type: none">■ 希望コース調査及び割振■ 歓迎挨拶, 各コースのオリエンテーション■ コース別模擬授業(1回目) 研究室訪問 教員, 学生との懇談 ポスター説明■ コース別模擬授業(2回目) 研究室訪問 教員, 学生との懇談 ポスター説明	

電気電子工学科 参加定員[200名] 実施時間帯[12:30~16:30]	
<ul style="list-style-type: none">■ 歓迎挨拶, 学科紹介及びオリエンテーション■ 吉田キャンパス研究室見学	以下コース別プログラム(A~Cのうち、1つを選んでください) Aコース: 吉田キャンパスのみ <ul style="list-style-type: none">■ 研究室見学 Bコース: 吉田キャンパス→桂キャンパス <ul style="list-style-type: none">■ 研究室見学後バス移動■ 桂キャンパスにて解散 Cコース: 吉田キャンパス→桂キャンパス→吉田キャンパス <ul style="list-style-type: none">■ 研究室見学後バス移動

情報学科 参加定員[200名] 実施時間帯[12:30~17:00]	
<ul style="list-style-type: none">■ 学部・学科紹介■ 模擬講義 1■ 質疑応答■ 研究室見学・情報学科の先生との語らい■ アンケート	<ul style="list-style-type: none">■ 模擬講義 2

工業化学科 参加定員[150名] 実施時間帯[12:15~17:00]	
<ul style="list-style-type: none">■ 桂キャンパスへ移動■ 歓迎挨拶, 学科紹介■ 模擬講義■ 施設案内■ 吉田キャンパスへ移動	<ul style="list-style-type: none">■ 質疑応答

学部相談コーナー開催時間 10:30~12:30

京都大学オープンキャンパス 2007 個人参加用申込用紙

(※このページをコピーをしてお使いください。)

■すべての項目に記入漏れがないことをご確認の上、下記の申込先へ郵便にてお送りください。

■この書式は京都大学のホームページ (<http://www.kyoto-u.ac.jp/>) から PDF 形式でダウンロードすることもできます。

申込先

郵送先

〒606-8501 京都市左京区吉田本町 京都大学 学生部入試企画課 オープンキャンパス担当掛

参加を希望される方について	
○注意： <ul style="list-style-type: none">● 学校単位での団体申込を希望される場合は、下記の「申込方法についてのお問い合わせ先」にご連絡ください。別途、団体申込用フォームを送付します。● 電話での申込の受付はいたしませんので、ご了解ください。	
(ふりがな) お名前	学年
連絡先住所 (〒 -)	
連絡先電話番号 (携帯電話の番号でも可)	
各企画への参加希望について (YES, NO いずれかを丸で囲んでください。)	
○注意： <ul style="list-style-type: none">● 「学部説明会」の参加希望者が各学部 (学科) の定員を超えた場合は、抽選により参加者を決定します。● 「キャンパスツアー」は、参加希望者の中から抽選で、各日 360 名の方にご参加いただけます。	
1. 「学部説明会」参加希望学部 (学科) *いずれかひとつを丸で囲んでください。	
8月9日	総合人間学部 文学部 教育学部 法学部 経済学部
8月10日	理学部 医学部 薬学部 工学部 農学部
*医学部、工学部を希望する方については必ず学科名までをご記入ください。(1学科のみ)	
*工学部の電気電子工学科を希望する方は、「学部企画」の参加希望コースを選んでください。	
	学科 Aコース Bコース Cコース
2. 「キャンパスツアー」への参加を希望する	YES NO
3. 「附属図書館の見学」を希望する	YES NO
4. 「総合博物館の見学」を希望する	YES NO

参加申込方法

個人参加を希望される場合

インターネットによる申込 ▶ 詳細については京都大学ホームページをご覧ください。(<http://www.kyoto-u.ac.jp/>)

郵送による申込 ▶ このページをコピーの上、上記枠内のすべての事項に漏れなくご記入いただき、郵便にてお送りください。

*この参加申込用紙は、京都大学のホームページ (<http://www.kyoto-u.ac.jp/>) から PDF 形式でダウンロードすることもできます。

学校単位での団体申込を希望される場合

下欄にある「申込方法についてのお問い合わせ先」までご連絡ください。別途、団体申込用フォームを送付いたします。

*移動の困難など、特別の配慮が必要な方は、下記宛にあらかじめご連絡ください。

「京都大学 学生部入試企画課」 TEL.075-753-2523, 2524

申込期限

個人でのお申し込み

インターネットによる申込 ▶ 受付期間： 平成 19 年 5 月 16 日 (水) 17:00 から

平成 19 年 6 月 19 日 (火) 17:00 まで

郵送による申込 ▶ 平成 19 年 6 月 15 日 (金) 以前の消印のあるものを受付けます。

団体でのお申し込み

平成 19 年 6 月 15 日 (金) 必着

申込方法についてのお問い合わせ先

京都大学 学生部入試企画課 TEL. 075-753-2523, 2524

宿泊と昼食についてのお問い合わせ先

京都大学生生活協同組合 コンベンション・サービスセンター TEL. 075-752-0374

〔個人情報について〕

個人情報については、「京都大学における個人情報の保護に関する規程」に基づいて取り扱います。

(規程については、京都大学のホームページ <http://www.kyoto-u.ac.jp/> に掲載しています。)

- 参加申込の際にご記入いただきました「名前(ふりがな)・郵便番号・住所・電話番号・学年」の個人情報は、オープンキャンパス 2007 実施のためにのみ使用します。
- 今回取得した個人情報は、オープンキャンパス終了後は破棄し、他の目的に使用することはありません。