

大学概要・学生生活や入試について知ろう!

受験生必見! 入試対策はここで決まり!

5号館 3階 5302 教室

時間の詳細は P1・2

G 一般・センター利用入試ガイダンス

試験科目は? 昨年度の受験倍率・合格最低点は? 併願方法についても詳しく解説します!

一般入試過去問題
配布中!

▶1号館1階 資料配布コーナーへ!!

5号館 2階 5203 教室・5204 教室

時間の詳細は P1・2

G AO・推薦・はたらく学生入試ガイダンス

推薦入試をお考えの受験生必見! 面接のポイント(教員は何を見るのか?)など、オープンキャンパスでしか聞けない情報を得られます!

AO・公募制推薦・はたらく学生入試
入学試験要項(願書)配布中!*

▶2号館3階2303教室へ!!

* 指定校推薦入試の入学試験要項(願書)は配布しておりません。7月上旬に本学が指定する高等学校へ発送しています。

2号館 10階 21001 教室

時間の詳細は P1・2

G 入試対策講座 数学編・物理編

理系の入試科目の中で重要な数学と物理。出題者である本学の教員が一般入試問題を解説します!

色々聞いてみよう! 入試や学生生活などの不安はここで解消!

2号館 3階 2303 教室

J 個別相談コーナー

- 入試相談全般
- 就職・キャリア支援相談
- 奨学金・住居相談
- 工学部第二部(夜間部)全般
- 大学院進学相談



1号館 4階 国際センター千住ラウンジ

K 留学生・海外留学相談

- 留学生によるオープンキャンパス案内
- 海外留学の紹介



1号館 1階 電大ギャラリー

L 資料配布コーナー

大学案内、研究室ガイドなどの資料を配布しています。

* AO・公募制推薦・はたらく学生入試の入学試験要項(願書)は個別相談コーナー(2号館3階2303教室)で配布しています。



©Tezuka Productions

大学概要や施設について知りたい方はここへ!

1号館 2階 丹羽ホール

1号館 2階 1204 教室

時間の詳細は P1・2

E 大学紹介 電大ガイダンス

東京電機大学の特色や学べる分野などをお話します。まずはこのガイダンスで電大のことを知ろう!



2号館 4階 2403 教室

時間の詳細は P1・2

F 電大のキャリア支援と就職状況

本学のキャリア支援体制や就職状況、先輩学生の体験談についてお話します。保護者の方もぜひご参加ください。

1号館 2階 Sブリッジ

時間の詳細は P1・2

M 施設見学ツアー

電大生がガイド役となり約30分で主な施設をまわります。1号館2階Sブリッジ受付にお集まりください。11時から15分間隔でスタートします。今年オープンした「ものづくりセンター」もご案内します! ※ツアー参加者以外の方も、終日見学いただけます。



3号館 2階・中2階

O 学生食堂

営業時間: 11:00~16:00(ラストオーダー15:30)

学生食堂をご利用いただけます。



2号館 1階・4階

5号館 6階

N 総合メディアセンター

デジタルライブラリの体験ができる「電子図書館」、授業や自習で使用する「PC教室」。大学ならではの充実した施設を体感してください。



3号館 3階

P 生協売店

5号館 3階

P コンビニ

営業時間: 11:00~16:00

軽食や文房具の販売を行っております。生協売店にて、かき氷を数量限定で配布します。



学生企画プログラムへ行って 学生生活をリサーチ!

時間・場所の詳細は P1・2

1号館 2階 丹羽ホール

I クラブ・サークル公演・紹介コーナー

クラブ・サークルを代表して、ギターアンサンブル部、グリークラブが公演します。また、クラブ・サークル紹介コーナーもあります。



2号館 3階・4階

H 電大ガールズ企画

女子必見!

「電大ガールズに聞け! ケジョの本音〜私たちが教えちゃいます!〜」では、女子電大生が学生生活を本音でお話します。個別に話してみたい方(女子限定)は、「2号館3階学生ラウンジ」へお越しください。



オープンキャンパス タイムスケジュール

10:00 15 30 45 11:00 15 30 45 12:00 15 30 45 13:00 15 30 45 14:00 15 30 45 15:00 15 30 45 16:00

A 学科展示室 (ワークショップ含む)		全学部・全学科		詳細はP3・4をご参照ください												
B 学科説明会 模擬講義 <small>※学科説明会は各回同じ内容の予定です。</small>	建築・都市・土木	建築学科	2号館	2号館10階 21001	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
	化学・生物・生命科学	応用化学科		2号館5階 2501	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
	情報・通信・ネットワーク	情報システム工学科		2号館5階 2505	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
		情報メディア学科		2号館10階 21003	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
		情報通信工学科		2号館8階 2804	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
	電気・電子・機械・ロボット	デザイン工学科		2号館6階 2605	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
		ロボット・メカトロニクス学科		2号館10階 21005	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
		電気電子工学科		2号館8階 2803	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
		電子システム工学科		2号館6階 2602	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
		機械工学科		2号館7階 2701	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。					
先端機械工学科	2号館7階 2705	10:15-11:00	11:15-12:00	12:15-13:00	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	終日開催 ※ワークショップは時間指定の場合もあります。								
C 研究室公開	全学部・全学科	1号館 2号館 4号館 5号館	詳細はP3・4をご参照ください													
D 未来科学部 学部紹介『未来科学(FAIR)』	2号館		2号館9階 学生ラウンジ													
E 大学紹介	電大ガイダンス	1号館	1号館2階													
F 就職・キャリア支援	電大のキャリア支援と就職状況	2号館	2号館4階2403													
G 入試対策	一般・センター利用入試ガイダンス	5号館	5号館3階5302													
	AO・推薦・はたらく学生入試ガイダンス	5号館	5号館2階													
	入試対策講座・数学編	2号館	2号館10階21001													
H 電大ガールズ企画	電大ガールズに聞けリケジョの本音～私たちが教えちゃいます!～	2号館	2号館4階2403													
	D-girls Tea Time (個別相談)	2号館	2号館3階 学生ラウンジ													
I クラブ・サークル公演・紹介コーナー	ギターアンサンブル部とグリークラブによる公演	1号館	1号館2階 丹羽ホール													
	クラブ・サークル紹介コーナー	1号館	1号館2階 丹羽ホール前													
J 個別相談コーナー	入試・学生生活相談ブース	2号館	2号館3階2303													
K 留学生・海外留学相談	留学生によるオープンキャンパス案内 海外留学相談ブース	1号館	1号館4階 国際センター千住ラウンジ													
L 資料配布コーナー		1号館	1号館1階 電大ギャラリー													
M 施設見学ツアー	受付は1号館2階Sブリッジです。	1号館	1号館2階 Sブリッジ受付													
N 総合メディアセンター (PC教室・電子図書館)		2号館 5号館	2号館1階・4階 5号館6階													
O 学生食堂		3号館	3号館2階・中2階													
P 生協売店・コンビニ		3号館 5号館	3号館3階 5号館3階													

学科説明を聞き逃した方は、「学科展示室」にお越しください!

※学科展示室の場所は次のページをご参照ください。

工学部第二部 (夜間部)に関するご相談は、2号館3階個別相談コーナーでお答えします。

スタート時間 11:00～15:30 (15分間隔でスタートします。所要時間は約30分です。)



オープンキャンパスタイムスケジュール

11 学科の 学びを知ろう!

1 …1号館 **2** …2号館 **4** …4号館 **5** …5号館

建築・都市・土木分野

未来科学部

建築学科

学科説明会 **2** 10階21001教室
①10:15～10:45 ②14:00～14:30

模擬講義 11:00～11:30
1 6階0609製図室 **8/5** 優秀作品講評会
2 10階21001教室 **8/6** 建築の再生:もうひとつの建築デザイン

展示室 **1** 6階0609製図室 10:00～16:00

ワークショップ **1** 7階0709 CP演習室
①11:45～12:45 ②14:45～15:45
8/5 パスタで挑戦、丈夫なかたち。
8/6 住まいの設計・模型づくり体験ワークショップ

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
建築・都市空間研究室			0701A
環境心理生理研究室			0703A
都市デザイン研究室			0704A
建築・環境計画研究室			0705A
建築史研究室			0707A
空間デザイン研究室	7		0708A
構造工学研究室			0711A
建築構造デザイン研究室			0712A
建築構造研究室	1		0713A
建築環境工学研究室			0715A
建築設備・環境工学研究室			0716A
建築環境・省エネルギー研究室			0603B
情報・設計工学研究室			0603B
建築デザイン研究室			0603B
TDU建築設計事務所	6		学科展示室
バリアフリー環境研究室			0609製図室

化学・生物・生命科学分野

工学部

応用化学科

学科説明会 **2** 5階2501教室
①10:15～10:45 ②14:00～14:30

模擬講義 **2** 5階2501教室 11:00～11:30
8/5 化学と微生物
8/6 分子の造形美・機能美

展示室 **2** 5階2503教室 10:00～16:00

ワークショップ **2** 5階2503教室 10:00～16:00
やってみよう!化学実験

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
応用化学実験室		3	0307
電気化学エネルギー研究室			0604
反応化学研究室			0605
分析化学研究室			0607A
高分子材料デザイン研究室	4	6	0608B
合成有機化学研究室			0609A
機能高分子化学研究室			0610
材料物性化学研究室			0612
生体反応制御研究室			0616B

情報・通信・ネットワーク分野

未来科学部

情報メディア学科

学科説明会 **2** 10階21003教室
①10:15～10:45 ②11:00～11:30 ③14:00～14:30

模擬講義 **2** 10階21003教室 11:45～12:15
8/5 IoTとモバイルセンシングへ安心安全な社会を目指して～
8/6 スマートフォンで始めるゲームプログラミング

展示室 **2** 9階2905教室 10:00～16:00

ワークショップ **2** 9階2905教室 10:00～16:00

- 8Kスーパーハイビジョン鑑賞会!*
- 超高精細CGとVRの体験
- モバイルアプリとIoTの環境センシング研究体験

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
情報セキュリティ研究室			
音メディア表現研究室			
アクセシブルテクノロジー研究室			
生体情報研究室			
ビジュアルコンピューティング研究室*			
メディア応用研究室	2	9	学科展示室
知的計算システム研究室			2905教室
Web工学研究室			
先端情報システム研究室			
実空間コンピューティング研究室			
計算言語学研究室			

※1号館5階0513Aでも公開中!

情報・通信・ネットワーク分野

工学部

情報通信工学科

学科説明会 **2** 8階2804教室
①11:00～11:30 ②13:15～13:45

模擬講義 **2** 8階2804教室 14:00～14:30
8/5 情報通信ネットワークとロボット
8/6 ビッグデータ解析の基本原則

展示室 **2** 8階2805教室 10:00～16:00

ワークショップ **1** 5階0516実験室 10:00～16:00
電子工作
1 1階0111電波暗室 10:00～16:00
携帯電話やスマートフォンの電波を目で見る

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
ワイヤレスシステム研究室		1	0111
情報通信デバイス研究室		5	0525B
音響信号処理研究室			ナノ分析室
光応用研究室	1		0528
データ工学研究室			無響室
通信システム研究室		12	1206
ネットワークシステム研究室		12	1209B
画像処理研究室		14	1214
暗号方式・暗号プロトコル研究室		14	1408A
ネットワークロボティクス研究室	2	8	学科展示室
			2805教室

電気・電子・機械・ロボット分野

未来科学部

ロボット・メカトロニクス学科

学科説明会 **2** 10階21005教室
①11:00～11:30 ②13:15～13:45

模擬講義 **2** 10階21005教室 11:45～12:15
■ 未来を創造するメカトロニクス技術
8/5 ビジョン:ロボットの目
8/6 ロボットの運動制御

展示室 **2** 9階2904教室 10:00～16:00

ワークショップ **1** 3階0317 ワークショップルーム
①10:15～10:45 ②14:00～14:30
■ やってみよう!ロボメカ実験
- 音声でロボットを動かそう!
- エレベータを動かそう!

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
情報駆動知能化研究室*		3	0317
情報駆動制御研究室*			ワークショップ
情報制御研究室*		4	ルーム
電子制御システム研究室*			0426
人間機械系研究室*			0427
可視化デザイン研究室*	1		1003
信号処理とモデリング研究室*			1005
ロボティクス研究室*			1006
コンピュータネットワーク研究室*		10	1008
ソフトメカニクス研究室*			1009A
知能機械システム研究室*			1009B
			1011

※学科展示室でも公開中!(2号館9階2904教室)

電気・電子・機械・ロボット分野

工学部

電気電子工学科

学科説明会 **2** 8階2803教室
①10:15～10:45 ②14:00～14:30

模擬講義 **2** 8階2803教室 11:00～11:30
AEDの仕組みと体の電気

展示室 **2** 8階2801教室 10:00～16:00

ワークショップ **2** 8階2801教室 10:00～16:00
動いて、光って、電波をキャッチ、おもしろ電気電子工作

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
生体情報インターフェース研究室*	1	13	1308
学習システム研究室			
エネルギー環境システム研究室			
ナノエネルギー研究室			
デジタル信号処理研究室			
グリーンエネルギー研究室			
電子応用研究室	2	8	学科展示室
知能システム研究室			2801教室
ナノデバイス研究室			
パワーエレクトロニクス研究室			
電気電子機器研究室			
電気システム制御研究室			
ハイパワー工学研究室*	4	1	0111

※学科展示室でも公開中!(2号館8階2801教室)

電気・電子・機械・ロボット分野

工学部

機械工学科

学科説明会 **2** 7階2701教室
①10:15～10:45 ②13:15～13:45

模擬講義 **2** 7階2701教室 11:00～11:30
夢のエンジン

展示室 **2** 7階2703教室 10:00～16:00

ワークショップ **2** 4階2406教室 10:00～16:00
その機械動く? — 3D-CADでシミュレーション —

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
トライボロジー研究室			0116
機械工学科 工作実習室		1	0119(実習室)
機械加工工学研究室			0119
材料力学研究室			(実験室)
材料評価研究室		3	0323
数値流体力学研究室	1		0324
機械情報システム研究室			0907
ロボティクス研究室			0908
環境・燃焼工学研究室		9	1909
内燃機関研究室			ゼミ室
熱流体研究室			
振動・制御研究室		1	0103(実験室)
渦流体力学研究室			0106(実験室)
環境材料学研究室		7	0716A
メカトロニクス研究室			0717

電気・電子・機械・ロボット分野

工学部

先端機械工学科

学科説明会 **2** 7階2705教室
①11:00～11:30 ②14:00～14:30

模擬講義 **2** 7階2705教室 11:45～12:15
先端機械工学って何?

展示室 **2** 7階2704教室 10:00～16:00

ワークショップ **2** 4階2407教室 10:00～16:00
CADを使ってみよう!

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
ナノ精度加工研究室			0113
塑性加工研究室			0114
流体制御研究室		1	0115
先端機械工学科 工作実習室			0119(実習室)
材料工学研究室			0128
計測工学研究室	1		0807
メカトロ機械設計研究室			0808
医用精密工学研究室		8	0809
先端医療福祉工学研究室			0811
光応用機械工学研究室			0812
先端自動車工学研究室			0818
振動・音響工学研究室	4	1	0113(実験室)

情報・通信・ネットワーク分野

システムデザイン工学部

情報システム工学科

学科説明会 **2** 5階2505教室
①10:15～10:45 ②11:45～12:15 ③13:15～13:45

模擬講義 **2** 5階2505教室 11:00～11:30
8/5 人工知能って結局なんだろう
8/6 最新オペレーティングシステムの目指す方向～セキュリティソフトの限界とその次～

展示室 **2** 5階2504教室 10:00～16:00

ワークショップ 10:00～16:00
5 9階0910 超小型コンピュータの簡単プログラミング
5 9階0911 CPUの基本、デジタル回路を作ってみよう

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
先端計算システム研究室*			
情報ネットワーク研究室*			
暗号システム研究室			
3次元グラフィックス研究室*			
ユニバーサルソフトウェアデザイン研究室*			
先端ネットワーク技術研究室*			
情報安全技術研究室*	2	5	学科展示室
データベースシステム研究室*			2504教室
生体信号処理研究室*			
信号処理応用研究室*			
インターネットテクノロジー研究室*			
IoTテクノロジー研究室*			
ソフトウェア工学研究室			

※5号館9階0907・0908でも公開中!

電気・電子・機械・ロボット分野

システムデザイン工学部

デザイン工学科

学科説明会 **2** 6階2605教室
①10:15～10:45 ②11:45～12:15 ③14:00～14:30

模擬講義 **2** 6階2605教室 11:00～11:30
8/5 デザイン工学概論～自動車のデザインコンセプト～
8/6 みんなに楽しい体験を提供するモノ、コトのデザイン

展示室 **2** 6階2601教室 10:00～16:00

ワークショップ **5** 7階0707デザインワークスペース 10:00～16:00
■ ラピッドプロトタイピングを活用したプロダクト製作 (プログラミング講義体験) (デザインスケッチ～3Dモデル化体験)
■ Processing体験 (プログラミング講義体験) (デザインスケッチ～3Dモデル化体験)

12:30～16:00 ■ 自動車の顔をデザインしてみよう (デザインコンセプト表現体験)

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
3D音響デザイン研究室			
環境行動研究室			
プロダクトデザイン研究室			
コンピュータグラフィックス研究室	2	6	学科展示室
メディア環境デザイン研究室			2601教室
知能コンピューティング研究室			
医療福祉工学研究室			
ナノデザイン研究室			
オーサリング研究室		7	0707
インタラクション研究室			
信号処理研究室			
音響システムデザイン研究室			
感性デザイン研究室			
音響機公開			
デザイン工学 研究室デモ 体験コーナー	5	7	0706
			0707

電気・電子・機械・ロボット分野

工学部

電子システム工学科

学科説明会 **2** 6階2602教室
①11:00～11:30 ②13:15～13:45

模擬講義 **2** 6階2602教室 11:45～12:15
8/5 安心・安全なIoT時代のための集積回路 (LSI) 技術
8/6 電子システムが切り拓く人工知能 (AI) とロボットの未来

展示室 **2** 6階2604教室 10:00～16:00

ワークショップ **2** 6階2603教室 10:00～16:00
つくってみよう! 電子工作

研究室公開			
研究室・実験室名	号館	階	部屋番号
電子情報システム工学研究室*	1	13	1306
並列処理・可視化応用研究室			
光システム研究室			
光応用工学研究室	2	6	学科展示室
協調ロボティクス研究室			2604教室
集積回路研究室			
集積情報システム研究室*		7	0713
プラズマ物性研究室*			0805
電子デバイス研究室*		8	
電子デバイス応用研究室*	4		0808A

※学科展示室でも公開中!(2号館6階2604教室)

各学科の学びについてはここをチェック!