

タイムスケジュール

プログラム	時間	会場	9	10	11	12	13	14	15	16	17時	
総合受付・資料配布	9:00~17:00	2号館1階	総合受付・資料配布 [9:00~17:00] 受付は15:00まで									
学部ガイダンス	10:00~10:30 13:30~14:00	2号館2階大講義室B		学部ガイダンス				学部ガイダンス				
	10:10~10:40	2号館2階大講義室A		学部ガイダンス								
コースガイダンス	10:50~11:20 14:10~14:40	2号館4階401教室			コースガイダンス			コースガイダンス				
	11:30~12:00 14:50~15:20				個別相談			個別相談				
研究室公開 (じっくり説明型)	①11:30~②12:00~ ③12:30~④13:00~ ⑤14:50~⑥15:20~ ⑦15:50~	5号館2階202a研究室 2号館2階214研究室 5号館1階108・ 109研究室				研究室公開 (各回20分間)	① ② ③ ④		研究室公開 (各回20分間)	⑤ ⑥ ⑦		
	10:50~11:20 14:10~14:40		2号館3階301教室		コースガイダンス			コースガイダンス				
	11:30~12:00 14:50~15:20				個別相談			個別相談				
	①11:30~②12:00~ ③12:30~④13:00~ ⑤14:50~⑥15:20~ ⑦15:50~		2号館2階216研究室 2号館5階502研究室 2号館6階603研究室 4号館4階403講義室		研究室公開 (各回20分間)	① ② ③ ④		研究室公開 (各回20分間)	⑤ ⑥ ⑦			
コースガイダンス +研究室ツアー (研究室ツアー型)	10:50~12:40 14:10~16:00	2号館2階大講義室A (研究室ツアー参加希望者はコースガイダンスからご参加ください)			コースガイダンス・ 研究室ツアー			コースガイダンス・ 研究室ツアー				
	12:30~13:10	2号館2階大講義室A (研究室ツアー終了後)			個別相談							
研究室公開 (いつでも訪問型)	14:10~16:00	研究室+2号館地下1階							研究室公開			
コースガイダンス	10:50~11:20 14:10~14:40	2号館3階306教室			コースガイダンス			コースガイダンス				
	11:30~12:00 14:50~15:20				個別相談			個別相談				
研究室公開 (じっくり説明型)	①11:30~②12:00~ ③12:30~④13:00~ ⑤14:50~⑥15:20~ ⑦15:50~	2号館3階805研究室 4号館2階204研究室 4号館2階205研究室				研究室公開 (各回20分間)	① ② ③ ④		研究室公開 (各回20分間)	⑤ ⑥ ⑦		
	10:50~12:50 14:10~16:10		2号館2階大講義室B			コースガイダンス +研究室紹介			コースガイダンス +研究室紹介			
研究室公開 +個別相談 (いつでも訪問型)	11:30~16:00	4号館3階303,304,305, 306,307,308,309,310, 311研究室, 4階407,410,411研究室				研究室公開						
	10:30~15:00	2号館4階 エレベーターホール (ラウンジ)				活動紹介						
各種相談	入試	2号館2階ラウンジ [大講義室前]							入試相談			
	海外留学など	2号館2階セミナー室3 [206室]							海外留学など相談			
	大学生生活、勉強方法	2号館2階セミナー室4,5 [207室、208室]				大学での学び・生活全般、高校での勉強方法などの相談						
	学部再編	2号館3階304,305講義室				学部再編相談						
	図書館公開	10:00~17:00	2号館地下1階				図書館日野館公開					
	学生食堂	11:00~16:00	大会館				学生食堂 (ラストオーダー15:45)					
生協売店	11:00~16:00	大会館				生協売店						
来場者休憩スペース	10:00~17:00	2号館3階302講義室				来場者休憩スペース						

日野キャンパスからのお知らせ

システムデザインフォーラム2016

日時：2016年10月5日(水)12:45~17:15  
会場：首都大学東京 日野キャンパス

システムデザイン学部・研究科では、研究活動を広く紹介するため、毎年システムデザインフォーラムを開催しています。今年度も、特別招待講演・学内講演、全研究室による研究紹介(実物展示またはポスター展示)を実施します。是非ご来場ください。詳しくはHPをご確認ください。

<http://www.seeds.sd.tmu.ac.jp/>

首都大学東京 システムデザインフォーラム



特別招待講演

研究紹介

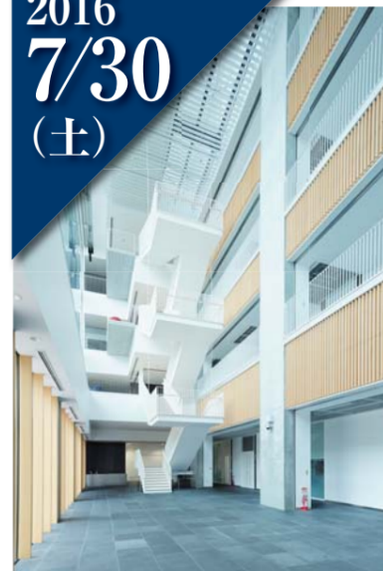
~2015年10月7日(水)開催の様子~

お問い合わせ先 首都大学東京 日野キャンパス管理部 学務課 教務係

〒191-0065 東京都日野市旭が丘6丁目6番  
TEL: 042-585-8613 ホームページ: <http://www.sd.tmu.ac.jp/>

日野キャンパス 大学説明会

2016 7/30 (土)



「首都大学東京日野キャンパスによろこそ!!」  
本日はご来場いただき、ありがとうございます。  
システムデザイン学部について理解を深めていただくため、  
学部やコースなどについて紹介いたします。  
じっくりとご覧ください。

大学説明会をこんなふうにもわってみよう! (参考例)

システムデザイン学部ガイダンス 10:00~ / 10:10~ / 13:30~

知りたいコース

<p>知能機械システム コース</p> <p>コースガイダンス</p> <p>研究室公開 公開中の研究室スタッフが各回20分の中で、じっくり説明をします。 見学したい研究室を自由に選ぶことができます。 ※コースに関する個別相談をご希望の方は、コースガイダンス会場にて、受け付けをしています。</p>	<p>情報通信システム コース</p> <p>コースガイダンス</p>	<p>経営システムデザイン コース</p> <p>コースガイダンス</p>	<p>航空宇宙システム工学 コース</p> <p>コースガイダンス + 研究室ツアー</p> <p>コースガイダンス終了後、グループ分けを行い、そのまま研究室ツアーを行います。 午後はツアーの他に研究室を公開しています。 ※コースに関する個別相談をご希望の方は研究室ツアー終了後、受け付けをしています。</p>	<p>インダストリアルアート コース</p> <p>コースガイダンス</p> <p>研究室紹介 コースガイダンス終了後、同じ会場で全研究室をリレー形式でプレゼン紹介します。</p> <p>研究室公開 研究室も公開しています。個別相談も受け付けています。</p>
---	---	---	---	--

その他イベント：展示・各種相談・施設公開・その他

インフォメーション

- 体調が悪い・けがをしたときはお近くの教職員又は(黒のTシャツを着ている)学生スタッフにお伝えください。保健室(1号館1階125号室)に看護師が待機しています。
- アンケートに回答いただいた方に、ノベルティグッズを差し上げます。2号館1階アンケート回収所にお立ち寄りください。
- 駐車場はありませんので、ご来場の際は、公共交通機関をご利用ください。
- 大学説明会の参加証明が必要な方はアンケートにお答えいただき、2号館1階アンケート回収所にご提出ください。ノベルティのお渡しとともにスタンプを押印します。
- その他、ご不明な点がございましたら、お近くの教職員又は学生スタッフにお気軽にお尋ねください。

# イベント一覧

## ガイダンス

内容	時間	会場	内容
学部ガイダンス (午前の部と午後の部は 同じ内容です)	10:00 ~10:30	2号館2階 大講義室B	システムデザイン 学部の教育研究体 制や就職状況、特 色、入試に関する 説明などを行いま す。
	10:10 ~10:40	2号館2階 大講義室A	
	13:30 ~14:00	2号館2階 大講義室B	
コースガイダンス	各コースの時間・会場 については裏面のタイ ムスケジュールでご確 認ください。		各コースの教育・ 研究内容などに ついて説明します。

## 各種相談・その他のコーナー

内容	会場	
受付 資料配布・アンケート回収 参加証明	2号館1階	
展示 ダイバーシティ推進 活動紹介	2号館4階エレベーターホール	
各種相談	入試	2号館2階ラウンジ(大講義室前)
	海外留学	2号館2階セミナー室3(206室)
	大学での学び・生活全般、 高校での勉強方法	2号館2階セミナー室4、5 (207、208室)
	学部再編	2号館3階304、305講義室
施設公開 図書館日野館	2号館地下1階	
来場者休憩スペース	2号館3階302講義室	
学生食堂	大学会館	
生協売店	大学会館	



**タイプ2 「研究室ツアー」型 ツアーで体験!**  
**タイプ3 「いつでも訪問」型 見学したい研究室を自由に訪問!**

ツアーに参加ご希望の方はグループ分けを行いますので、コースガイダンスからご参加ください。午後には研究室公開も並行して行います。

## 研究室の公開について 3つのタイプの公開方法

### タイプ1 「じっくり説明」型

公開中の研究室スタッフが毎回20分間の中で、じっくり説明をします。見学したい研究室を自由に選ぶことができます。

- 知能機械システムコース
- 情報通信システムコース
- 経営システムデザインコース

### タイプ2 「研究室ツアー」型

学生スタッフが研究室をツアー形式でご案内します。ツアーに参加ご希望の方はグループ分けを行いますので、コースガイダンスからご参加ください。

- 航空宇宙システム工学コース  
※午前、午後を実施します。

### タイプ3 「いつでも訪問」型

公開している時間中は研究室をいつでも自由に訪問、見学することができます。研究室では学生スタッフがご案内します。

- 航空宇宙システム工学コース  
※午後のみ実施します。
- インダストリアルアートコース

## タイプ1 「じっくり説明」型 コースを問わずに自由に訪問!

コース名	内容	担当者	会場
知能機械システムコース	「人と共存するロボットパートナー」、 「人をパワーアップするロボット技術開発」、 「福祉ロボット」	久保田 直行 教授 武居 直行 准教授 和田 一義 准教授	5号館2階202a研究室 E
	「力学環境・細胞応答」	坂元 尚哉 准教授	2号館2階214研究室 B
	「コンピュータを利用したものづくり」、 「電子顕微鏡で見るミクロな世界とナノテクノロジー」	諸貴 信行 教授 楊 明 教授 金子 新 准教授 菅原 宏治 准教授	5号館1階108 109研究室 E
情報通信システムコース	部品配置を考慮した三次元 CAD アセンブリモデルの高精度検索	片山 薫 准教授	2号館5階502研究室
	メディアデータからの情報抽出	西川 清史 准教授	2号館6階603研究室 B
	映像解析事例(バスケットボール映像と超音波診断画像)の紹介	田川 憲男 教授	2号館2階216研究室
経営システムデザインコース	情報ネットワークの分散制御と階層構造	塩田 さやか 助教 酒井 和哉 助教	4号館4階403講義室 D
	データ駆動型制御器調整に関する研究	會田 雅樹 教授	4号館2階205研究室 D
	システム信頼性に関する研究	増田 士朗 教授 山本 久志 教授 シャオシャオ 助教	4号館2階204研究室 2号館8階805研究室 B

コース名	内容	担当者	会場
航空宇宙システム工学コース	研究紹介ポスター展示	全教員	2号館2階大講義室A B
	将来型イオンエンジンの紹介	竹ヶ原 春貴 教授	2号館1階108実験室
	空気力の体験	浅井 雅人 教授	3号館1階101実験室 C
	超音速風洞の紹介	稲澤 歩 准教授	3号館1階107実験室
	ロケットエンジンの燃焼実験	櫻井 毅司 准教授	3号館1階110実験室 B
	人工衛星姿勢制御装置の展示	小島 広久 教授	2号館地下1階 D
	航空交通管理の研究と飛行ロボットの紹介	武市 昇 准教授	2号館地下1階
	超小型衛星 ORBIS の開発公開及びカンサツ活動の紹介	佐原 宏典 教授	4号館2階209a実験室
	軽くて強い材料の研究開発	北蘭 幸一 教授	5号館1階107実験室 E
	磁力の体験	田川 俊夫 准教授	5号館1階110実験室

## タイプ3 「いつでも訪問」型 見学したい研究室を自由に訪問!

コース名	内容	担当者	会場
インダストリアルアートコース	製品・サービスDesign Studio	スタジオのプロジェクト、学生の受賞作品、授業の結果物などの紹介	金 石振 准教授 4号館3階309研究室
	Spatial Design Studio	Architecture, Art, Design Synthesis	Verl Adams 准教授 4号館3階311研究室
	インテリアDesign Studio	インテリアデザインスタジオの活動と作品紹介	藤原 敬介 教授 4号館3階310研究室
	インタフェイスDesign Studio	ひとのつながりを創るデザイン	馬場 哲晃 准教授 4号館4階410研究室
	エルゴノミックDesign Studio	プロダクトデザインにおけるエビデンスデータの活用術	笠松 慶子 教授 4号館3階307研究室
	トランスポートデザインStudio	ひとの移動をデザインする	難波 治 准教授 4号館3階308研究室
	ヴィジュアル・コミュニケーションDesign Studio	グラフィックデザインの魅力	菊竹 雪 教授 4号館3階306研究室
	インタラクティブアートStudio	映像や音や触感のインタラクティブ表現の研究と開発	串山 久美子 教授 4号館4階407研究室
	ソフトウェア Design Studio	間接光シミュレーションによるCGレンダリングソフトの開発	笠原 信一 教授 4号館3階303研究室
	映像 Design Studio	リアルとリアリティ・デジタル時代の映像表現	今間 俊博 教授 4号館3階305研究室
	エディティングDesign Studio	編集と思想と手法で出版コンテンツと情報の公共性をデザインする	梶見 清 准教授 4号館3階304研究室
	ネットワーク Design Studio	災害の記憶を伝える「デジタルアーカイブ」の紹介	渡邊 英徳 准教授 4号館4階411研究室