

東京大学大学院新領域創成科学研究科
メディカル情報生命専攻
平成 31 年度入試説明会

日時：平成 30 年 5 月 19 日（土）9 時 30 分～17 時 30 分

会場 1：本郷キャンパス 武田先端知ビル 武田ホール

（学内地図：http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_04_16_j.html）

会場 2：柏キャンパス 生命棟地下 1 階 講義室

（学内地図：http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam03_01_01_j.html）

<本郷キャンパス：武田先端知ビル>

- 9 時 15 分～9 時 30 分 受付（資料配布）
- 9 時 30 分～9 時 55 分 専攻の概要説明および入試案内
 - 9 時 30 分～9 時 45 分 挨拶・専攻概要
伊藤 耕一（メディカル情報生命専攻長）
 - 9 時 45 分～9 時 55 分 入試案内
笠原 雅弘（メディカル情報生命専攻入試委員）
- 9 時 55 分～11 時 36 分 研究室紹介(各 3 分、30 ラボ)
（参加教員リストは 2 ページ目参照）
- 11 時 36 分～11 時 50 分 DSTEP の紹介
(Data Scientist Training/Education Program)
- 11 時 50 分～12 時 40 分 DSTEP 協賛企業によるキャリアセミナー
- 12 時 40 分～13 時 00 分 Meet the Professor
- 13 時 00 分～14 時 15 分 柏キャンパスへバスで移動
バスで移動中に食事（食事は各自で用意。事前にご予約ください）。
バスは専攻 HP から要予約。

<柏キャンパス：生命棟地下 1 階講義室>

- 14 時 30 分～15 時 00 分 参加教員紹介(11 ラボ)
&産総研（筑波）説明会
（参加教員リストは 3 ページ目参照。柏からの参加も可）
- 15 時 00 分～15 時 15 分 Meet the Professor
- 15 時 15 分～17 時 15 分 ラボ訪問
- 17 時 15 分～18 時 30 分 バス移動（東京駅着。途中下車無）
（帰りのバスのみ利用も可。但し専攻 HP から要予約）

メディカル情報生命専攻 入試説明会・Meet the Professor:5月19日(土)午前@本郷

	分野名	役職	氏名	ラボ紹介 (1ラボ3分) 9:55-11:36	Meet the Professor 12:40-13:00	ラボ所在地	備考欄
メディカルサイエンス群 基幹講座	生命分子遺伝学分野	教授	伊藤 耕一	9:55-9:58	○	柏キャンパス	
	ウイルス発癌分野	准教授	中野 和民	9:58-10:01	○	白金キャンパス	
	クリニカルシークエンス分野	教授	松田 浩一	10:01-10:04	○	白金キャンパス	
メディカルサイエンス群 学内協力講座	疾患遺伝子解析分野	教授	俣野 哲朗	10:04-10:07	-	国立感染研(中野)	
	感染制御分野	教授	川口 寧	10:07-10:10	○	白金キャンパス	
	臨床ゲノム腫瘍学分野	教授	古川 洋一	10:10-10:13	○	白金キャンパス	
	分子シグナル制御分野	教授	武川 睦寛	10:13-10:16	○	白金キャンパス	
	免疫・感染制御研究分野	教授	新蔵 礼子	10:16-10:19	○	本郷キャンパス	
	RNA機能研究分野	教授	泊 幸秀	10:19-10:22	○	本郷キャンパス	
	幹細胞制御研究分野	准教授	田中 稔	10:22-10:25	○	本郷キャンパス	
メディカルサイエンス群 学外協力講座	臨床医科学分野 (東京都医学総合研究所)	教授	田中 啓二	10:25-10:28	○	都医学研(上北沢)	
		教授	正井 久雄	10:28-10:31	○	都医学研(上北沢)	
		教授	糸川 昌成	10:31-10:34	○	都医学研(上北沢)	
	がん分子標的治療学分野 (がん研究会)	教授	富田 章弘	10:34-10:37	○	がん研究会(台場)	
		准教授	清宮 啓之	10:37-10:40	○	がん研究会(台場)	
	RNAシステム生物学分野 (理化学研究所)	准教授	岩崎 信太郎	10:40-10:43	○	理化学研究所(和光)	
休憩				10:43-10:53			
情報生命科学群 基幹講座	ゲノム情報解析分野	教授	浅井 潔	10:53-10:57	○	柏キャンパス、産総研(台場)	
	大規模オームクス解析分野	教授	森下 真一	10:57-11:00	○	柏キャンパス、本郷キャンパス	
	生命システム観測分野	教授	鈴木 穰	11:00-11:03	○	柏キャンパス	
	大規模知識発見分野	教授	津田 宏治	11:03-11:06	○	柏キャンパス	
	高次生命情報解析分野	教授	プリス・マーティン	11:06-11:09	○	産総研(台場)	
	生命ネットワーク解析分野	准教授	木立 尚孝	11:09-11:12	○	柏キャンパス	
	高機能解析システム分野	准教授	笠原 雅弘	11:12-11:15	○	柏キャンパス	
情報生命科学群 学内協力講座	生物情報科学分野	教授	黒田 真也	11:15-11:18	○	本郷キャンパス	
	生物情報科学分野	准教授	程 久美子	11:18-11:21	○	本郷キャンパス	
	生物情報科学分野	准教授	岩崎 渉	11:21-11:24	○	本郷キャンパス	
情報生命科学群 学外協力講座	分子機能情報学分野 (産業技術総合研究所)	准教授	富井 健太郎	11:24-11:27	○	産総研(台場)	
メディカルサイエンス群 学内協力講座	腫瘍抑制分野	教授	山梨 裕司	11:27-11:30	○	白金キャンパス	
医療イノベーションコース 基幹講座	バイオイノベーション政策分野	准教授	加納 信吾	11:30-11:33	○	白金キャンパス 柏キャンパス	
医療イノベーションコース 学内協力講座	公共政策研究分野	准教授	井上 悠輔	11:33-11:36	-	白金キャンパス	
教育プログラム紹介	DSTEP (Data Scientist Training/Education Program)	教授	鈴木 穰	11:36-11:50	○	-	
博士キャリアセミナー	DSTEP協賛企業によるキャリアセミナー			11:50-12:40	○	-	

※ バスの発車は13:00ですので、柏ラボツアー参加者は12:50に切り上げるようにしてください。

※ バス乗車の場合、昼食はバス移動中にとることになりますが、予めご自身で昼食・飲料はご準備ください。午前の部終了後、昼食を買う時間はありません。

※ 帰りのバスは、柏キャンバス発、東京駅着になります(途中停車なし)。行きのみ、帰りのみの乗車もできます。(ただしHPから要予約)

※ Meet the Professorで会場を使用できるのは14:00までになります。

メディカル情報生命専攻 入試説明会・オープンラボ:5月19日(土)午後@柏

	分野名	役職	氏名	学外協力講座紹介 &基幹講座一言紹介 14:30-15:00	Meet the Professor 15:00-15:15	オープンラボ① 15:15-16:15	オープンラボ② 16:15-17:15	場所
メディカルサイエンス群 学外協力講座	生命機能分子工学分野 (産業技術総合研究所)	教授	本田 真也	14:30-14:45	セミナー室1	セミナー室1	セミナー室1	産総研(つくば)
		准教授	野田 尚宏					産総研(つくば)
		教授	大石 勝隆					産総研(つくば)
	臨床医科学分野 (東京都医学総合研究所)	教授	正井 久雄	□		セミナー室2	セミナー室2	臨床研(上北沢)
メディカルサイエンス群 基幹講座	分子医科学分野	教授	上田 卓也	□	セミナー室1	○	○	生命棟4F
		准教授	富田 野乃	□		○	○	生命棟4F
	生命分子遺伝学分野	教授	伊藤 耕一	□		○	○	生命棟3F
	RNA生物学分野	教授	富田 耕造	□		○	○	生命棟7F
情報生命科学群 基幹講座	生命システム観測分野	教授	鈴木 穰	□	講義室	○	○	生命棟3F
	大規模知識発見分野	教授	津田 宏治	□		○	○	総合研究棟
	高機能解析システム分野	講師	笠原 雅弘	□		○	○	総合研究棟
医療イノベーションコース 基幹講座	バイオイノベーション政策分野	准教授	加納 信吾	□	セミナー室1	B17(小)	B17(小)	生命棟B1F 白金台2号館2F

※ ○印がついている柏キャンパスにある研究室は、各教員が在室し、当日オープンラボを開催します。

※ 柏キャンパスにラボのない研究室は、別室にて説明会を実施します。

※ バスの発車は17:30ですので、バス乗車予定者は17:30前に切り上げるようにしてください。

※ 帰りのバスは、柏キャンパス発、東京駅着になります(途中停車なし)。行きのみ、帰りのみの乗車もできます。(HPで要予約)