

6月3日(火)大学院説明会 「生体材料工学研究所のイベント」

- ①生材研の説明会 (M&D タワー2階、**全体説明会終了後**)
- ②パネル展示 (M&D タワー2階)
- ③研究室訪問 (駿河台地区・**生材研[21・22号館]**にご案内します)

① 生材研の説明会 (はじめての方は必見)

日時：6月3日(火) 全体説明会終了後

会場：M&D タワー2階 共用講義室1 (地図参照)

★生材研の研究概要 (生体材料・医用工学・創薬化学・再生医療) や大学院教育 (人材育成) を紹介します。

【研究所紹介】

1. 所長挨拶

2. 研究概要の紹介

◆医療基盤材料研究部門

- ・金属生体材料学分野
- ・無機生体材料学分野／生体材料機能医学分野
- ・有機生体材料学分野

◆生体機能修復研究部門

- ・物質医工学分野
- ・バイオメカニクス分野

◆医療デバイス研究部門

- ・バイオエレクトロニクス分野
- ・バイオ情報分野
- ・センサ医工学分野

◆生体機能分子研究部門

- ・メディシナルケミストリー分野
- ・生命有機化学分野
- ・薬化学分野

◆医歯工連携実用化施設

- ・医歯工連携実用化施設

埴教授

山下教授

由井教授

岸田教授

川嶋教授・菅野助教

宮原教授

安田教授・野村准教授

三林教授

玉村教授

細谷教授

平野准教授

高久田教授

3. 大学院 (修士・博士) 受験について (留学生の方のための、アドバイスも行います)

※希望者には説明会終了後に、駿河台地区・生材研の研究室訪問へ、ご案内します。

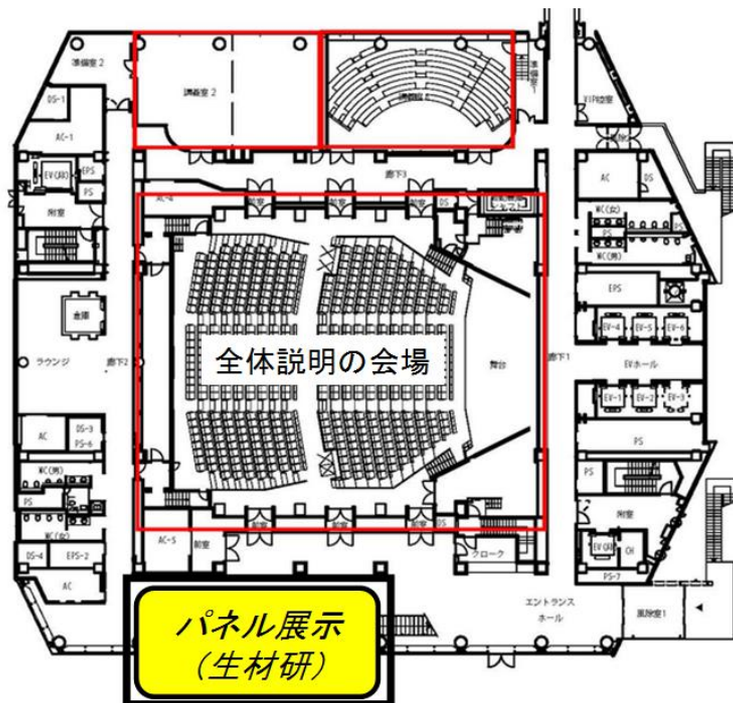


会場
共用講義室 1

② パネル展示 (M&Dタワー 2階のホワイエ)

生材研 (医系所属) の分野の研究内容を、スタッフや学生がパネルを使って説明します。

※パネル展示の見学後に、研究分野への訪問ができます



③ 研究室訪問 (駿河台地区 生材研[21・22号館]・以下の地図を参照)

興味のある研究分野を訪問し、教授や先生方から直接話を聞くことができます。

希望により、研究室も見学できます。



21・22号館

以上