






2025 年度 大学院理工学府 入試説明会 Briefing Session on the Entrance Examination 2025

機械・材料・海洋系工学専攻 Department of Mechanical Engineering, Materials Science, and Ocean Engineering

機械工学ユニット Unit of Mechanical Engineering	
<p>4 月 19 日 (土) Saturday, April 19 10 : 00 ~ 12 : 00</p>	<p>実施方法 : オンラインで実施 Implementation method : Online 参加方法 : 4 月 18 日 (金) 12 時までに、以下の参加登録フォームよりお申し込みください。 参加登録後にオンライン会議 URL を通知します。 How to participate : Please apply from the registration form below by 12:00 (noon), Friday, April 18. We will notify you of the Online Briefing Session URL after registration. 【URL : https://forms.office.com/r/zDieh7M8Kp】</p>
 <p>理工学府 機械・材料・海洋系工学専攻 機械工学ユニット入試説明会登録フォーム</p>	
材料科学フロンティアユニット Unit of Materials Science Frontier	
<p>4 月 12 日 (土) Saturday, April 12 19 : 00 ~ 20 : 00</p>	<p>実施方法 : オンラインで実施 (Microsoft Teams) Implementation method : Online 参加方法 : 4 月 10 日 (木) までに以下の参加登録フォームよりお申し込み下さい。 説明会の URL は参加者宛に当日メールでお知らせします。 How to participate : Please apply from the registration form below by Thursday, April 10. The URL of the briefing session will be provided to the participants by email on the day of the briefing. 【URL : https://forms.office.com/r/DLhaMVBz7V】 内容 : (1) 入試説明 (2) 質疑応答 Contents : (1) Explanation of entrance examination (2) Q&A</p>
 <p>2025年10月入学 および 2026年4月入学 材料科学フロンティアユニット 入試説明会 参加登録フォーム</p>	
海洋空間システムデザインユニット Unit of Systems Design for Ocean-Space	
<p>4 月 14 日 (月) Monday, April 14</p>	<p>実施方法 : オンデマンド型の説明動画配信予定 Implementation method : On-demand video will be webcasted 参加方法 : 4 月 1 8 日 (金) までに、以下の参加登録フォームよりお申し込みください。 説明動画の URL 等は参加者宛に 4 月 1 4 日 (月) 以降にメールでお知らせする予定です。 How to participate : Please apply from the registration form below by Friday, April 18. The URL of the on-demand video will be provided to the participants by e-mail after April 14. 【https://forms.office.com/r/bkbMNnBc83】 動画の内容に関する質問は入試担当教員まで直接連絡してください。 If you have any questions, please contact the admissions faculty member directly.</p>
 <p>横浜国立大学大学院 理工学府 海洋空間システムデザインユニット入試 説明会に関するフォーム</p>	

先端化学ユニット	Unit of Advanced Chemistry
<p>4月12日(土) Saturday, April 12 11:00~12:00</p>	<p>実施方法：オンラインで実施 (Microsoft Teams) Implementation method : Online (Microsoft Teams) 参加方法：4月11日(金)17時までに、以下の参加登録フォームまたはQRコードよりお申し込みください。 説明会のオンラインURL等を参加者宛にお知らせします。 How to participate : Please apply from the registration form below by 17:00, Friday, April 11. The URL of the Briefing Session will be provided to the participants. 【https://forms.office.com/r/s39gYZyKrV】 内容：入試説明 Contents : Explanation of entrance examination 質問は、募集要項記載の入試担当教員にメールで問い合わせてください。 If you have any questions, please contact the admissions faculty member directly by e-mail.</p> <div> <p>大学院入試説明会 横浜国立大学 大学院理工学部 化学・生命系理工学専攻 先端化学ユニット【参加登録フォー</p>  </div>
化学応用・バイオユニット	Unit of Chemistry Applications and Life Science
<p>【リアルタイム配信】 【Live streaming】 4月12日(土) Saturday, April 12 12:00~13:00</p> <p>【オンデマンド配信】 【On-demand video】 4月13日(日)~ 4月25日(金) Sunday, April 13~ Friday, April 25</p>	<p>実施方法：オンラインで実施 (リアルタイム配信+オンデマンド配信) Implementation methods : Online (Live streaming and On-demand video) 参加方法：4月11日(金)12時までに、以下の参加登録フォームよりお申し込みください。 説明会の詳細等は参加者あてに4月12日(土)9時ごろまでにメールでお知らせします。 How to participate : Please apply from the registration form below by 12:00 (noon), Friday, April 11. Details of Briefing Sessions, etc. will be provided to the participants by around 9:00(AM), Saturday, April 12 by e-mail. 【https://forms.office.com/r/LUBwX9NT4P】 内容：入試説明 Contents : Explanation of entrance examination 質問は、募集要項記載の入試担当教員にメールで問い合わせてください。 If you have any questions, please contact the admissions faculty member directly by e-mail.</p> <div> <p>横浜国立大学大学院理工学部 化学・生命系理工学専攻 化学応用・バイオユニット入試説明会【参加登録フォー</p>  </div>

数理科学ユニット Unit of Mathematical Sciences

<p>4月12日（土） Saturday, April 12 13:00～14:00（終了予定）</p>	<p>実施方法：オンラインで実施（リアルタイム配信） Implementation method : Online (Live streaming) 参加方法：4月11日（金）17時までに、以下の参加登録フォームよりお申し込みください。招待メールをお送りします。 How to participate : Please apply from the registration form below by 17:00 (noon), Friday April 11. We will send an invitation e-mail. 【URL : https://events.teams.microsoft.com/event/65988f38-ded4-46e8-aaac-ad6544e42a26@92adf237-4660-4948-8270-9faaf4857429】 内容：入試説明 Contents : Explanation of entrance examination</p>
--	---



登録 URL

物理工学ユニット Unit of Physics

質問等がある場合は、募集要項及び物理工学教育分野ホームページを確認の上、募集要項記載の入試担当教員、もしくは各教員に直接連絡してください。
 If you have any questions, please check the application guidelines and the homepage of the Department of Physics, and contact the admissions faculty member listed in the application guidelines directly.

電子情報システムユニット Unit of Electrical and Computer Engineering

<p>4月12日（土） Saturday, April 12 13:00～14:00（終了予定）</p>	<p>実施方法：オンラインで実施（リアルタイム配信） Implementation method : Online (Live streaming) 参加方法：4月11日（金）15時までに以下の参加登録フォームよりお申し込みください。 4月11日（金）15時以降にリアルタイム配信用の URL を通知します。 How to participate : Please apply from the registration form below by 15:00, Friday, April 11. We will notify you of the Live streaming URL after 15:00, Friday, April 11. 【URL : https://forms.office.com/r/yMhJ2CZKa2】</p>
--	--

横浜国大 大学院理工学府 数物・電子情報系理工学専攻 電子情報システム
 ニット入試説明会 参加登録フォーム】

