

2021年度 大学院理工学府入試説明会について

2021年3月17日

2021年4月5日更新

2021年4月9日更新

2021年10月入学および2022年4月入学向けの大学院理工学府入試説明会については、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、理工学府全体の説明会は行わず、ユニット単位での対応といたします。各ユニットの対応は以下のとおりです。

専攻	ユニット	実施日時	実施方法等	備考
機械・材料・海洋系工学専攻	機械工学ユニット	個別の説明会は実施しません。質問等がある場合は、募集要項記載の入試担当教員に直接連絡してください。		
	材料科学フロンティアユニット	4月17日(土) 13:00~14:00	実施方法：MS Teamsを利用してオンラインで実施 内容：(1) 入試説明、(2) 質疑応答 参加方法：4月16日(金) 12:00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説明会のURLを参加者宛にお知らせします。 https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=N_KtkmBGSEmCcJ-q9IV0KWlovfDdC6RJlpH-OejCRcFUM0INUk0wRE1aOFBIN0IEM0tPS0tURzRMRy4u	※4月5日更新
	海洋空間システムデザインユニット	4月17日(土) 13:00~14:00	実施方法：MS Teamsを利用してオンラインで実施 内容：(1) 入試説明、(2) 質疑応答 参加方法：4月16日(金) 12:00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説明会のURLを通知します。 https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=N_KtkmBGSEmCcJ-q9IV0KYTzpwFhI-hDuR-G2CKZygBUMk5RNUlxOTRWUzdYU0MxNERBOTIVQzFFRC4u	
化学・生命系理工学専攻	先端化学ユニット	4月17日(土) 13:00~14:00	実施方法：Zoomを利用してオンラインで実施 内容：(1) 入試説明、(2) 質疑応答 参加方法：4月16日(金) 12:00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説明会のURLを通知します。 https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=N_KtkmBGSEmCcJ-q9IV0KRND3FVPz29CrIlgLyAs64RUNUJNMRWUjA3M0NVSTdaSVY3RjFDVxkKSi4u	
	化学応用・バイオユニット	4月17日(土)~4月30日(金)の間に視聴可能	実施方法：Zoomを利用して動画のオンデマンド配信を行います。 内容：(1) 入試説明 質問等がある場合は、募集要項記載の入試担当教員に直接連絡してください。 参加方法：4月16日(金)12:00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。参加登録後に動画視聴URLを通知します。 https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=N_KtkmBGSEmCcJ-q9IV0KUShhIIC3CVQinbvaOpXM1FUMUk3TUNJNjic0NVYRk01S1ZKM1AyN1QwUC4u	※4月5日更新
数物・電子情報系理工学専攻	数理科学ユニット	4月17日(土) 13:00~14:00	実施方法：Zoomを利用してオンラインで実施 内容：(1) 入試説明、(2) 質疑応答 参加方法：4月16日(金) 12:00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説明会のURLを通知します。 https://zoom.us/webinar/register/WN_Gug6p5h-SbSzXpcosYH1sA	※4月9日更新
	物理工学ユニット	個別の説明会は実施しません。質問等がある場合は、募集要項記載の入試担当教員に直接連絡してください。		
	電子情報システムユニット	4月17日(土) 13:00~14:00	実施方法：Zoomを利用してオンラインで実施 内容：(1) 入試説明、(2) 質疑応答 参加方法：4月16日(金) 12:00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説明会のURLを通知します。 https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=N_KtkmBGSEmCcJ-q9IV0KX_UEV3WYhhNm7afLHMceyRURFZSWk9ORUdOSDE1MVhVU1ZKWE1LMEk3WiQIQCN0PWcu	※4月5日更新