

# 環境理工学部 OPEN CAMPUS 2017

日 時：平成29年8月5日(土)，6日(日) [午前] 10時00分～12時30分 [午後] 14時00分～16時30分

会 場： 環境理工学部棟 ほか

★「午前の部」，「午後の部」で，異なる学科に参加することもできます！ふるってご参加ください！

10:00 ～10:30		104講義室 101講義室	<b>【全体説明】</b> 学部長等挨拶，学部・学科紹介，キャリアサポート室紹介				
10:30 ～12:30	午 前 の 部	<b>環境数理学科</b>		<b>環境デザイン工学科</b>			
		【研究紹介・模擬授業／研究室・学生生活紹介及び懇談】		【研究室見学および大学生との懇談】 ～環境デザイン工学科への進学を選択肢に！～			
		両日とも 10:30-10:55		学科紹介・入試説明(学科長) 202講義室		10:40～ 11:20	環境デザイン工学科の概要および 入試に関する説明と質疑応答  藤原 健史 教授，竹下 祐二 教授
		5 日 (土)	10:55- 11:45	「確率モデルと確率過程」 青山 崇洋 准教授 環境学，生命科学における時間発展を伴 う確率モデルを表現する確率過程と，その 応用をすごろく等の例を用いつつ紹介しま す。		104 講義室	両 日 と も  環 境 理 工 学 部 棟 ・ 総 合 研 究 棟
		6 日 (日)	202 講義室	「自然界の“模様”と数理モデル」 小布施 祈織 助教 自然界の様々な“模様”について，それ らを再現・説明する数理モデルを紹介しま す。		11:20～ 12:30	
両 日 と も	11:50- 12:30	研究室紹介，教員・在校生との懇談 環境数理学科の各研究室を，ポスター展示 と解説により紹介します。また，教員・在校 生と自由に話をすることができます。 学生生活や大学卒業後の進路などに関する 疑問にお答えしますので，お気軽にお越し ください。		環境理 工 学 部 棟 ・ 総 合 研 究 棟			
11:00～ 12:00		201講義室	「保護者対象説明会」保護者の方を対象に，学部の教育・研究内容，大学生生活や卒業後の進路等につ いて説明します。ご質問にもお答えします。				
14:00 ～14:30		104講義室 101講義室	<b>【全体説明】</b> 学部長等挨拶，学部・学科紹介，キャリアサポート室紹介				
14:30～ 16:30	午 後 の 部	<b>環境数理学科</b>		<b>環境デザイン工学科</b>			
		【研究紹介・模擬授業／研究室・学生生活紹介及び懇談】		【研究室見学および大学生との懇談】 ～環境デザイン工学科への進学を選択肢に！～			
		両日とも 14:30-14:55		学科紹介・入試説明(学科長) 202講義室		14:40～ 15:20	環境デザイン工学科の概要および入試に関 する説明と質疑応答 藤原 健史 教授，竹下 祐二 教授
		5 日 (土)	14:55- 15:45	「確率モデルと確率過程」 青山 崇洋 准教授 環境学，生命科学における時間発展を伴 う確率モデルを表現する確率過程と，その 応用をすごろく等の例を用いつつ紹介しま す。		104 講義室	両 日 と も  環 境 理 工 学 部 棟 ・ 総 合 研 究 棟
		6 日 (日)	202 講義室	「自然界の“模様”と数理モデル」 小布施 祈織 助教 自然界の様々な“模様”について，それ らを再現・説明する数理モデルを紹介しま す。		15:20～ 16:30	
両 日 と も	15:50- 16:30	研究室紹介，教員・在校生との懇談 環境数理学科の各研究室を，ポスター展示 と解説により紹介します。また，教員・在校 生と自由に話をすることができます。 学生生活や大学卒業後の進路などに関する 疑問にお答えしますので，お気軽にお越し ください。		環境理 工 学 部 棟 ・ 総 合 研 究 棟			
14:30～ 16:30		15:50- 16:30	研究室紹介，教員・在校生との懇談 環境数理学科の各研究室を，ポスター展示 と解説により紹介します。また，教員・在校 生と自由に話をすることができます。 学生生活や大学卒業後の進路などに関する 疑問にお答えしますので，お気軽にお越し ください。				

10:00 ~10:30	104講義室 101講義室	<b>【全体説明】</b> 学部長等挨拶, 学部・学科紹介, キャリアサポート室紹介			
10:30 ~ 12:30	午前の部 両日とも 環境理工学部棟・ 総合研究棟・ 学内 水循環施設	<b>環境管理工学科</b>		<b>環境物質工学科</b>	
		【ミニ講義と見学・実験】 ~土・水・緑の科学が地球を救う~		【学科紹介, 研究室ツアー, 模擬講義, 学生生活の紹介など】 環境物質工学科, 見て, 聞いて, 体験しよう!	
		10:30~10:40 班分け (105講義室)	5日(土)  (3年生・既卒者対象)	10:40~11:30 101講義室	学科紹介・入試説明 亀島欣一 学科長 受験勉強に関する現役生からのアドバイス どのような大学生活を送っているの? 質疑応答 「現役生や教員が気になる質問に応えます」
		10:40~11:55		11:40~12:30	3年生向け研究室ツアー① 環境高分子材料学研究室 「ながーい分子が創り出す不思議な世界への探検」 (715室, 719室, 720室) 山崎慎一准教授, 新 史紀助教
		11:55~12:30		11:40~12:30	3年生向け研究室ツアー② 環境プロセス工学研究室 「いろんな可能性をもつ高温高压の水を使った地球に優しい生産および分離技術!」 (816室ほか) 島内寿徳准教授
		6日(日)		10:40~11:30 101講義室	学科紹介 亀島欣一 教授 ミニ講義「環境問題に取り組む化学工学」 (質疑応答含め40分) 加藤 嘉英 教授
		5日(土)	11:55~12:30	11:40~12:30	1・2年生向け研究室ツアー① セラミックス材料学研究室 「光を操るガラスたち。地球に優しい材料です。」 (学科総合演習室, 823室) 難波徳郎教授, 紅野安彦准教授
6日(日)	105講義室	11:40~12:30	1・2年生向け研究室ツアー② 有機機能材料学研究室 「光る分子と光らぬ分子」 (環境化学学生実験室, 701室) 高口 豊 准教授, 田嶋智之講師		
11:00~12:00	201講義室	「保護者対象説明会」保護者の方を対象に, 学部の教育・研究内容, 大学生活や卒業後の進路等について説明します。ご質問にもお答えします。			
14:00 ~14:30	104講義室 101講義室	<b>【全体説明】</b> 学部長等挨拶, 学部・学科紹介, キャリアサポート室紹介			
14:30 ~ 16:30	午後の部 両日とも 環境理工学部棟・ 総合研究棟・ 学内 水循環施設	<b>環境管理工学科</b>		<b>環境物質工学科</b>	
		【ミニ講義と見学・実験】 ~土・水・緑の科学が地球を救う~		【学科紹介, 研究室ツアー, 模擬講義, 学生生活の紹介など】 環境物質工学科, 見て, 聞いて, 体験しよう!	
		14:35~15:00 105講義室	5日(土)  (1・2年生対象)	14:40~15:30 101講義室	学科紹介 亀島欣一 学科長 ミニ講義「環境問題に取り組む化学工学」 (質疑応答含め40分) 加藤 嘉英 教授
		15:00~16:30		15:40~16:30	1・2年生向け研究室ツアー① セラミックス材料学研究室 「光を操るガラスたち。地球に優しい材料です。」 (学科総合演習室, 823室) 難波徳郎教授, 紅野安彦准教授
		15:00~16:30		15:40~16:30	1・2年生向け研究室ツアー② 有機機能材料学研究室 「光る分子と光らぬ分子」 (環境化学学生実験室, 701室) 高口 豊 准教授, 田嶋智之講師
		6日(日)		14:40~15:30 101講義室	学科紹介・入試説明 亀島欣一 学科長 受験勉強に関する現役生からのアドバイス どのような大学生活を送っているの? 質疑応答 「現役生や教員が気になる質問に応えます」
		5日(土)	14:35~15:00 105講義室	14:40~15:30 101講義室	3年生向け研究室ツアー① 環境高分子材料学研究室 「ながーい分子が創り出す不思議な世界への探検」 (715室, 719室, 720室) 山崎慎一准教授, 新 史紀助教
6日(日)	15:00~16:30	15:40~16:30	3年生向け研究室ツアー② 環境プロセス工学研究室 「いろんな可能性をもつ高温高压の水を使った地球に優しい生産および分離技術!」 (816室ほか) 島内寿徳准教授		