

大学院説明会時の研究室訪問の可否について(土木・環境工学系 土木工学コース)

4/2の対応	職位	氏名	研究室	電子メールアドレス	主担当	副担当	専門分野
A	教授	朝倉 康夫	(大)緑1-510	asakura[at]plan.cv.titech.ac.jp	CC	CU	交通工学, 交通現象分析, 交通システム運用
A	教授	岩波 光保	(大)緑1-512	iwanami[at]cv.titech.ac.jp	CC		マルチスケールデザイン, 維持管理工学, 海洋構造工学
C	教授	鼎 信次郎	(大)緑1-511	kanae[at]cv.titech.ac.jp	CC	TG	水循環・水資源, 水災害, 河川計画, 地球環境変動
B (13-15)	教授	高橋 章浩	(大)緑1-502	takihiro[at]cv.titech.ac.jp	CC		地盤工学, 地盤防災
A※1	教授	二羽 淳一郎	(大)緑5-304	jiniwa[at]cv.titech.ac.jp	CC		コンクリート構造, コンクリート工学
A	教授	廣瀬 壮一	(大)西8W-302	shirose[at]cv.titech.ac.jp	CC		応用力学, 波動・振動解析, 非破壊評価
A	准教授	Wijeyewickrema, Anil, C.	(大)緑5-306	wijeyewickrema.a.aa[at]m.titech.ac.jp	CC	CE	地震工学, 構造工学, 固体力学
A	准教授	佐々木 栄一	(大)緑1-505	sasaki.e.ab[at]m.titech.ac.jp	CC	CE	構造工学, 耐震, 維持管理工学, 構造モニタリング
C	准教授	竹村 次朗	(大)緑5-206	itakemur[at]cv.titech.ac.jp	CC	CE, TE	土質基礎工学, 土質力学, 都市防災, 地盤環境
B (14-17)	准教授	千々和 伸浩	(大)緑1-206A	chijiwa[at]cv.titech.ac.jp	CC		維持管理工学, コンクリート工学, 材料-構造応答連成領域
A	准教授	福田 大輔	(大)緑5-204	fukuda[at]plan.cv.titech.ac.jp	CC	CU, CE	土木計画, 交通計画, 交通行動分析, 交通経済学
C	准教授	吉村 千洋	(大)緑1-509	yoshimura.c.aa[at]m.titech.ac.jp	CC	TG	水環境工学, 水質工学, 応用生態工学, 生物地球化学
C	特任教授	長谷川 専	(三菱総合研究所)	a-hase[at]mri.co.jp	CC		土木計画学, 建設マネジメント, 制度設計論, 事業評価
C	特任准教授	藤井 学	(大)緑1-504	fujii.m.ah[at]m.titech.ac.jp	CC		水環境学, 水質化学, 水処理工学
C	特定教授	栗山 善昭	(港湾空港技術研究所)	kuriyama[at]pari.go.jp	CC		海岸工学, 海岸浸食, 海岸土砂移動
C	特定准教授	小林 裕介	(鉄道総合技術研究所)	kobayashi.yusuke.22[at]rtri.or.jp	CC		橋梁工学, 鋼構造学, 維持管理工学
B (13-15)	教授	北詰 昌樹	(大)緑1-501	kitazume[at]cv.titech.ac.jp	CE	CC	地盤工学, 地盤改良, 軟弱地盤対策
B (14-17)	教授	盛川 仁	(す)G3-902	morika[at]enveng.titech.ac.jp	CU	CC	地震波動場の時空間特性のモデル化, 深部地盤構造推定, 地震防災教育
A	教授	屋井 鉄雄	(す)J3-1907	tyai[at]enveng.titech.ac.jp	CU	CC, TG	国土・都市計画, 環境交通工学
A	准教授	室町 泰徳	(す)G3-1002	ymuro[at]enveng.titech.ac.jp	CU	CC	都市計画・都市施設計画, 都市交通計画・交通行動分析, 交通と環境
C	教授	神田 学	(大)石4-402	kanda[at]ide.titech.ac.jp	TG	CC	都市気象学, 大気環境学
B (14-17)	教授	木内 豪	(す)G5-206	kinouchi.t.ab[at]m.titech.ac.jp	TG	CC	水文学, 流域・都市の水・物質循環と環境管理, アジアの流域水管理, 水河後退と水資源評価, 環境中の汚染物質輸送
B (14-17)	教授	灘岡 和夫	(大)西8W-206	nadaoka[at]mei.titech.ac.jp	TG	CC	水圏環境学, 生態系保全学, 生態環境モデリング・モニタリング, 海岸・海洋工学, 統合沿岸管理計画
C	准教授	高木 泰士	(大)南6-212	takagi[at]ide.titech.ac.jp	TG	CC	海岸工学, 防災工学
A	准教授	中村 恭志	(す)G5-205	tnakamur[at]depe.titech.ac.jp	TG	CC	数値環境水理学, コンピュータシミュレーションによる湖沼・河川における流れと環境現象の把握, 高精度シミュレーションモデルの開発
C	准教授	花岡 伸也	(大)石4-105	hanaoka[at]ide.titech.ac.jp	TG	CC	交通計画学, 開発途上国プロジェクト
B (14-17)※2	講師	中村 隆志	(大)西8W-205	nakamura.t.av[at]m.titech.ac.jp	TG	CC	生態系モデリング及び数値シミュレーション, 沿岸生態学, 生物地球科学, 物質循環

↑電子メール送信の際は,【at】を@に置き換えてください.

【4/2の対応】

A: 午後(13-17時)は研究室にいますので,いつでもお越しください.

B: 午後はカッコ内に示された時間に研究室にいますので,その時間帯にお越しください.

C: 4/2は不在のため,日を改めて訪問してください(事前に電子メールで要予約).

※1 当該教員は不在ですが,助教の中村拓郎が対応します.

※2 すずかけ台で相談可.大岡山では,当該教員は不在ですが,同じ研究グループの灘岡和夫が対応します.

【研究室】

(大):大岡山キャンパス (す):すずかけ台キャンパス 緑:緑が丘 石:石川台

【主担当・副担当】

CC:土木・環境工学系 土木工学コース CU:土木・環境工学系 都市・環境学コース CE:土木・環境工学系 エンジニアリングデザインコース

TG:融合理工学系 地球環境共創コース TE:融合理工学系 エンジニアリングデザインコース