

日本大学桜門建築会 2020 年度 研究懇談会 開催スケジュール

(1) 構造系懇談会：いずれの企画も新型コロナ感染の状況により変更の可能性あり

	開催日時	テーマ / 講演者	開催場所	講演概要
1	9月初旬	昇格・新任教員の研究紹介	駿河台校舎	昇格者と新任の教員の研究紹介と懇親会の実施。
2	10月中旬	見学会:東京オリンピック施設見学ツアー(予定)	東京 ベイゾーン	東京オリンピックは来年に延期されましたが、すべての競技会場が完成しています。外観だけになりますがいくつかの施設を見て歩きのツアーを企画します。
3	12月初旬予定	受賞記念講演会	駿河台校舎	令和元年度各種受賞者を対象とした記念講演会の実施。
4	令和3年2月末 予定	斎藤賞・加藤賞受賞候補者発表会	駿河台校舎	大学院修士論文審査会において斎藤賞・加藤賞の受賞候補となった論文の紹介を兼ねた発表会と交流会の実施。
幹事・連絡先		幹事：中西三和 連絡先：nakanishi.mitsukazu@nihon-u.ac.jp Tel:090-7259-3560		

(2) 海洋系研究懇談会

	開催日時	テーマ / 講演者	開催場所	講演概要
1	10月1日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(建設業(公務員)編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられている公務員の仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
2	10月8日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(デベロッパー編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられているデベロッパー部門の仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
3	10月15日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(総合建設業(意匠設計)編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられている総合建設業(意匠設計)の仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
4	10月22日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(設計事務所編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられている設計事務所の仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
5	10月29日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(総合建設業(構造設計)編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられている総合建設業(構造設計部門)の仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
6	11月5日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(総合建設業(建築施工管理)編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられている総合建設業(建築施工管理部門)の仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
7	11月12日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(マリンコンストラクター編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられているマリンコンストラクターの仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
8	11月19日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(建設コンサルタント編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられている建設コンサルタントの仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
9	11月26日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(技術開発・研究編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられている技術開発・研究分野の仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
10	12月3日(木) 15:00~16:30	「海洋建築工学科 OBOG による業種説明と仕事のやりがい(海洋開発編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科を卒業した OBOG より、現在携わられている海洋開発部門の仕事内容や社会的役割、ご自身のキャリアデザインの経緯等についてお話いただきます。
11	未定	「今後の海洋空間利用ビジョンに関する講演(計画編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科のフィールドである海洋空間利用の最前線の事例と将来像に関して、「計画・意匠分野」の視点からお話いただきます。
12	未定	「今後の海洋空間利用ビジョンに関する講演(構造編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科のフィールドである海洋空間利用の最前線の事例と将来像に関して、「構造分野」の視点からお話いただきます。
13	未定	「今後の海洋空間利用ビジョンに関する講演(環境編)」 /講演者未定	未定	海洋建築工学科のフィールドである海洋空間利用の最前線の事例と将来像に関して、「環境分野」の視点からお話いただきます。
14	令和3年2月末 予定	斎藤賞・加藤賞受賞候補者発表会	駿河台校舎	大学院修士論文審査会において斎藤賞・加藤賞の受賞候補となった論文の紹介を兼ねた発表会と交流会の実施。
幹事・連絡先		幹事：理工学部海洋建築工学科 菅原 遼 連絡先：sugahara.you@nihon-u.ac.jp Tel:047-469-5424		

(3) 材料施工研究会

	開催日時	テーマ / 講演者	開催場所	講演概要
1	8月7日	第45回研究講演会	未定	最近公表された研究成果を発表・紹介いただく。
2	12月12日	講演者未定 (2名予定)	理工学部 駿河台校舎	未定
3	3月13日	笠井芳夫賞 (優秀修士論文賞) 表彰式 ならびに 笠井芳夫賞受賞修士論文発表会	理工学部 駿河台校舎	令和2年度 笠井芳夫賞表彰式を行い、受賞学生に修士論文を説明頂く。
幹事・連絡先	幹事: 理工学部建築学科 中田善久 連絡先: 千代田区神田駿河台1-8-14 日本大学理工学部建築学科 nakata.yoshihisa@nion-u.ac.jp Tel:03-3259-0659 生物資源学部生物環境工学科 斉藤丈士 連絡先: 神奈川県藤沢市亀井野1866 日本大学生物資源学部生物環境工学科 saito.takeshi13@nihon-u.ac.jp Tel:0466-84-3827			

(4) 環境技術懇談会

	開催日時	テーマ / 講演者	開催場所	講演概要
1	10月中旬を予定	開催予定 (調整中)	理工学部 駿河台校舎	調整中
2	12月初旬を予定	福島における活動から復興を考える (その6) 浦部 智義 先生 (日本大学工学部建築学科 教授)	理工学部 駿河台校舎	調整中
幹事・連絡先	幹事: 理工学部建築学科 蜂巢浩生 連絡先: hachisu.hiroo@nihon-u.ac.jp Tel&Fax:03-3259-0588			

(5) 計画系研究懇談会

	開催日時	テーマ / 講演者	開催場所	講演概要
1	8月上旬で調整中	「オウケンワールドトーク～アジア編～」 (オウケンカフェ海外版) ●丹羽隆志 (ヴォ・チョン・ギア・アーキテクトパートナー / Takashi Niwa Architects 代表)	オンライン形式で開催	ゲストによるオンライントーク ・ベトナム・ハノイでの活動紹介 (丹羽)
2	未定	「オウケンワールドトーク～ヨーロッパ編～」 (オウケンカフェ海外版) ●池田良子 (Herzog & de Meuron Architects 所員) ●吉川勉 (Zaha Hadid Architect 所員)	オンライン形式で開催	ゲストによるオンライントーク スイス・バーゼルでの活動紹介 (池田) イギリス・ロンドンでの活動紹介 (吉川) ※ゲストは上記2名のうちどちらかで調整中
3	未定	「オウケンワールドトーク～アメリカ編～」 (オウケンカフェ海外版) ●重松健 (inspiring dots inc. 代表) ●山崎満広 (元ポートランド都市開発局)	オンライン形式で開催	ゲスト2人によるオンライントーク アメリカ・ニューヨークでの活動紹介 (重松) アメリカ・ポートランドでの活動紹介 (山崎) ※ゲストは上記2名のうちどちらかで調整中
幹事・連絡先	幹事: 理工学部建築学科 古澤大輔 連絡先: furusawa.daisuke@nihon-u.ac.jp Tel:03-3259-0716 詳細は https://www.facebook.com/okenkai をご覧ください。			

※ 参加の申し込み、詳細の問い合わせは各研究懇談会の幹事までお願いします。

※ 新型コロナウイルス感染症の状況により、開催日時等が変更になる場合があります。最新の情報につきましては、桜建会ホームページをご参照ください。

桜建会ホームページ <http://www.okenkai.jp/>

連絡先: 桜建会事業委員長 山中 新太郎 宛 yamanaka.shintarou@nihon-u.ac.jp Tel & Fax : 03-3259-0406