

2	延べ参加者数		質問投稿数：13,160件
3	優秀講演者の表彰		表彰者数：222名
8)	研究討論会 (R3.9.6～7)	(ライブ配信、または録画配信)	最大同時接続数：4,559名 討論会題：19題
9)	国際関連行事 (R3.9.7～8)		オンライン開催
	・海外支部会議		土木会館 D会議室、参加者数：10名
	JSCEインドネシア分会、台湾分会、モンゴル分会が参加		
	・国際ラウンドテーブルミーティング	東海大学湘南キャンパスAGORA、参加者数：231名	谷口 博昭
	土木学会		
	アメリカ土木学会	Dr. Brett C. Phillips, Mr. Warren D. Ladbrook	
	ベトナム国家建設大学	Prof. Nguyen Hoan Giang	
	フィリピン土木学会	Prof. Benito M. Pacheco	
	土木学会インドネシア分会	Dr. Stuantio Soehdho	

2. 講演会、シンポジウム、研究発表会

1)	R3. 4. 6	令和3年2月福島県沖の地震に関する被害調査報告会	オンライン開催
		講演題数：6題	参加者数：336名
2)	R3. 4. 7	石炭灰混合材料を地盤・土構造物に利用するための技術指針（案）に関する講習会	土木会館講堂およびオンライン開催
		講演題数：5題	参加者数：63名
3)	R3. 4. 19	海外の電気事業を取り巻く環境変化とエネルギー戦略～我が国のグリーン成長戦略の観点から～	土木会館講堂およびオンライン開催
		講演題数：1題	参加者数：506名
4)	R3. 4. 23	第9回水工学オンライン連続講演会	オンライン開催
		講演題数：1題	参加者数：467名
5)	R3. 5. 7	第10回水工学オンライン連続講演会	オンライン開催
		講演題数：3題	参加者数：393名
6)	R3. 5. 14	第24回土木学会応用力学シンポジウム 特別講演・表彰式	オンライン開催
		講演題数：3題	参加者数：234名
7)	R3. 5. 15	第24回土木学会応用力学シンポジウム 研究発表会	オンライン開催
		講演題数：122題	参加者数：421名
8)	R3. 5. 24	第3回土木技術者実践論文集研究発表会	オンライン開催
		講演題数：13題	参加者数：270名
9)	R3. 5. 24	コンサルタント委員会・合意形成小委員会シンポジウム	オンライン開催
		講演題数：2題	参加者数：147名
10)	R3. 5. 27	地震工学委員会 2021年度 第1回研究会	オンライン開催
		講演題数：16題	参加者数：156名
11)	R3. 5. 28	「海外インフラ展開に向けた変革のための提言」発表シンポジウム	土木会館講堂およびオンライン開催
		講演題数：1題	参加者数：359名

12) R3. 5. 31	第18回世界で活躍する日本の土木技術者シリーズ シンポジウム「モンゴル国首都空港建設・育成・運営の挑戦：新ウランバートル国際空港プロジェクト」	土木会館講堂およびオンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：354名
13) R3. 6. 4	第13回公共調達シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：7題	参加者数：114名
14) R3. 6. 5～6	第63回土木計画学研究発表会（春大会）	オンライン開催
	講演題数：269題	参加者数：1,222名
15) R3. 6. 10～11	2021年度河川技術に関するシンポジウム	オンライン開催
	講演題数：118題	参加者数：702名
16) R3. 6. 15	第1回土木偉人イブニングトーク 『土木偉人かるた』に私の土木偉人がいない！	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：66名
17) R3. 6. 16	第11回水工学オンライン連続講演会	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：592名
18) R3. 6. 19～20	第41回土木史研究発表会	オンライン開催
	講演題数：35題	参加者数：154名
19) R3. 6. 19	第41回土木史研究発表会シンポジウム「戦後の水辺と土木史」	オンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：750名
20) R3. 6. 29～7. 1	第46回海洋開発シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：161題	参加者数：873名
21) R3. 7. 5～6	第25回鉄道工学シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：36題	参加者数：42名
22) R3. 7. 8	第3回 i-Constructionの推進に関するシンポジウム	オンライン開催
	講演題数：40題	参加者数：366名
23) R3. 7. 9	原子力土木委員会 公開講演会	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：185名
24) R3. 7. 15	建設マネジメント委員会研究成果発表会及び表彰式	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：297名
25) R3. 7. 17	『今年の夏は、おうちで土木』～めざせ！未来のどぼく博士!!～ 1日目	オンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：19名
26) R3. 7. 20	第24回橋梁等の耐震設計シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：16題	参加者数：102名
27) R3. 7. 20	第2回土木偉人イブニングトーク 『土木偉人かるた』に私の土木偉人がいない！	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：70名
28) R3. 8. 4	原子力土木委員会津波評価小委員会講演会「海底地すべりによる津波に関する研究動向」	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：199名
29) R3. 8. 5	地震工学委員会 2021年度 第2回研究会	オンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：326名
30) R3. 8. 21	『今年の夏は、おうちで土木』～めざせ！未来のどぼく博士!!～ 2日目	オンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：19名
31) R3. 8. 22	第13回土木と学校教育フォーラム「土木で学ぶSDGsと学校教育」	オンライン開催
	講演題数：4題 パネルディスカッション：1題	参加者87名
32) R3. 8. 27	第3回土木偉人イブニングトーク	

	『土木偉人かるた』に私の土木偉人がいない！	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：52名
33) R3. 9. 1	第12回水工学オンライン連続講演会	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：509名
34) R3. 9. 9～10	第23回国際ナショナルサマーシンポジウム若手技術者ワークショップ	土木会館役員会議室およびオンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：41名
35) R3. 9. 15	第24回橋に関するシンポジウム	オンライン開催
	講演題数：8題	参加者数：214名
36) R3. 9. 16	第41回地震工学研究発表会	オンライン開催
	講演題数：92題	参加者数：159名
37) R3. 9. 21	エネルギー委員会講演会「カーボンリサイクルの展望と課題～カーボンリサイクルを日本の成長産業に～」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：447名
38) R3. 9. 27～28	第46回土木情報学シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：87題	参加者数：287名
39) R3. 9. 27～29	第29回地球環境シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：60題	参加者数：501名
40) R3. 9. 28	地球環境委員会一般公開シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：255名
41) R3. 9. 29	次世代構造技術者のWork in Progress 2021	オンライン開催
	講演題数：34題	参加者数：137名
42) R3. 9. 29～30	第20回木材工学研究発表会	オンライン開催
	講演題数：18題	参加者数：202名
43) R3. 9. 30	第4回土木偉人イブニングトーク	
	『土木偉人かるた』に私の土木偉人がいない！	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：42名
44) R3. 10. 8	「コンクリート構造物の耐凍害性確保に関する調査研究小委員会」成果報告会およびシンポジウム	オンライン開催
	講演題数：5題	参加者数：134名
45) R3. 10. 13	新書『地盤は悪夢を知っていた』に込めた思い ～地震痕跡・過去の記録の解読と防災戦略への反映～	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：418名
46) R3. 10. 15	鋼橋の環境振動・騒音に関する予測、評価および対策技術に関する講習会	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：133名
47) R3. 10. 23～24	第49回環境システム研究論文発表会	オンライン開催
	講演題数：70題	参加者数：284名
48) R3. 10. 20～21	第3回JSCE-CCESジョイントシンポジウム	土木会館C会議室およびオンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：298名
49) R3. 10. 26	第5回土木偉人イブニングトーク「瀬戸内海周辺の土木偉人」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：37名
50) R3. 10. 28	インフラデータチャレンジ2021ウェビナー第1回	オンライン開催
	講演題数：5題	参加者数：100名
51) R3. 11. 9	第19回世界で活躍する日本の土木技術者シリーズ シンポジウム「海外交通インフラ運営の展開に向けて」	土木会館講堂およびオンライン開催

		講演題数：1題	参加者数：359名
52)	R3. 11. 10～12	第68回海岸工学講演会	オンライン開催
		講演題数：230題	参加者数：945名
53)	R3. 11. 10	第68回海岸工学講演会～海岸工学企画セッション1	オンライン開催
		講演題数：5題	参加者数：440名
54)	R3. 11. 11	第68回海岸工学講演会～海岸工学企画セッション2	オンライン開催
		講演題数：4題	参加者数：460名
55)	R3. 11. 11	土木建設技術発表会2021	土木会館講堂他およびオンライン開催
		講演題数：53題	参加者数：489名
56)	R3. 11. 14	土木の日シンポジウム2021	オンライン開催
		講演題数：6題	参加者数：492名
57)	R3. 11. 16～18	第58回環境工学研究フォーラム	オンライン開催
		講演題数：100題	参加者数：576名
58)	R3. 11. 17	環境工学委員会一般公開シンポジウム	オンライン開催
		講演題数：1題	参加者数：143名
59)	R3. 11. 17～18	第2回「A I ・データサイエンスシンポジウム」	オンライン開催
		講演題数：111題	参加者数：698名
60)	R3. 11. 18	インフラデータチャレンジ～ウェビナー&アイディアソン～	オンライン開催
		講演題数：5題	参加者数：65名
61)	R3. 11. 18	第13回水工学オンライン連続講演会	オンライン開催
		講演題数：1題	参加者数：302名
62)	R3. 11. 22	既設コンクリート構造物の構造性能評価研究小委員会(355委員会) (第2期) 成果報告会	土木会館講堂およびオンライン開催
		講演題数：11題	参加者数：73名
63)	R3. 11. 24	土木学会デザイン賞20周年記念 Talk sessions「土木発・デザイン実践の現場から」	
		第9回「中小河川からはじまるかわまちづくり」	オンライン開催
		講演題数：5題	参加者数：188名
64)	R3. 11. 24	安全問題討論会' 21	オンライン開催
		講演題数：19題	参加者数：81名
65)	R3. 11. 25～26	第31回トンネル工学研究発表会	オンライン開催
		講演題数：30題	参加者数：484名
66)	R3. 11. 29	「高炉スラグ微粉末を用いたコンクリートの品質・性能評価に関する調査研究小委員会」	
		成果報告会	オンライン開催
		講演題数：6題	参加者数：100名
67)	R3. 11. 30	第6回土木偉人イブニングトーク「お雇い外国人」	オンライン開催
		講演題数：1題	参加者数：34名
68)	R3. 11. 30	土木学会デザイン賞20周年記念 Talk sessions「土木発・デザイン実践の現場から」	
		第10回「豊かな海辺の創造～暮らし・癒し・守りのデザイン～」	オンライン開催
		講演題数：5題	参加者数：146名
69)	R3. 12. 2～3	第26回舗装工学講演会	オンライン開催
		講演題数：30題	参加者数：91名
70)	R3. 12. 3～5	第64回土木計画学研究発表会・秋大会	オンライン開催
		講演題数：458題	参加者数：1,288名
71)	R3. 12. 7	第39回建設マネジメント問題に関する研究発表・討論会	オンライン開催
		講演題数：21題	参加者数：67名
72)	R3. 12. 8～10	第66回水工学講演会	オンライン開催

	講演題数：258題	参加者数：893名
73) R3. 12. 10	景観・デザイン委員会令和3年シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：6題	参加者数：488名
74) R3. 12. 11～12	第17回景観・デザイン研究発表会	オンライン開催
	講演題数：61題	参加者数：457名
75) R3. 12. 13	応用力学講演会2021	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：179名
76) R3. 12. 13～1. 10	第1回インフラメンテナンス特選講義「橋の臨床成人病学入門」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：2,225名
77) R3. 12. 17	第109回土木学会イブニングシアター	土木会館講堂およびオンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：96名
78) R3. 12. 14	第9回河川堤防技術シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：27題	参加者数：206名
79) R3. 12. 16	第9回鋼構造技術継承講演会～経験豊富な先人に学ぶ次世代への承継技術～	土木会館講堂およびオンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：487名
80) R3. 12. 16	第22回異分野技術者との交流会「建設産業の水素・燃料電池を活用した脱炭素化」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：59名
81) R3. 12. 20	地震工学委員会 2021年度 第3回研究会	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：223名
82) R3. 12. 20	土木学会デザイン賞20周年記念 Talk sessions「土木発・デザイン実践の現場から」	
	第11回「風景をつくる水門」そのスペックはいかにデザインできるか	オンライン開催
	講演題数：5題	参加者数：186名
83) R3. 12. 21	JSCE/JICA online seminar on Maintenance and Management of Road Infrastructure	オンライン開催
	講演題数：8題	参加者数：187名
84) R3. 12. 22	原子力土木委員会 公開講演会	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：214名
85) R3. 12. 23	第7回土木偉人イブニングトーク「海外で活躍した土木技術者」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：39名
86) R4. 1. 6	第12回インフラ・ライフライン減災対策シンポジウム	オンライン開催
	講演題数：32題	参加者数：90名
87) R4. 1. 12～13	第48回岩盤力学に関するシンポジウム	オンライン開催
	講演題数：83題	参加者数：145名
88) R4. 1. 12～13	第13回構造物の衝撃問題に関するシンポジウム	オンライン開催
	講演題数：39題	参加者数：102名
89) R4. 1. 13	令和3年度 環境水理部会研究集会2021	オンライン開催
	講演題数：9題	参加者数：87名
90) R4. 1. 13	第73回環境システムシンポジウム	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：390名
91) R4. 1. 14～2. 14	第2回インフラメンテナンス特選講義「地方自治体職員編」	オンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：1,543名
92) R4. 1. 17	土木学会デザイン賞20周年記念 Talk sessions「土木発・デザイン実践の現場から」	
	第12回「これからの駅前広場の計画設計について」	オンライン開催
	講演題数：5題	参加者数：305名

93) R4. 1. 20	第27回地下空間シンポジウム 講演題数：31題	オンライン開催 参加者数：234名
94) R4. 1. 22	土木学会デザイン賞2021 受賞者プレゼンテーション 講演題数：11題	オンライン開催 参加者数：130名
95) R4. 1. 26	2021トンネル技術史講演会 講演題数：2題	オンライン開催 参加者数：337名
96) R4. 1. 28	『気候・豪雨予測に関する新技術と利水ダムの運用』に関する講演会 講演題数：2題	オンライン開催 参加者数：421名
97) R4. 1. 31	将来の下水道をえがく—社会・技術・人材— 講演題数：4題	オンライン開催 参加者数：191名
98) R4. 2. 3	土木学会デザイン賞20周年記念 Talk sessions「土木発・デザイン実践の現場から」 第13回「社会に貢献するデザインのつくり方・選び方」 講演題数：5題	オンライン開催 参加者数：186名
99) R4. 2. 4	「地盤・構造物の非線形解析法の検証と妥当性確認の方法—ガイドラインとその実践事例—」に関する報告会 講演題数：14題	オンライン開催 参加者数：141名
100) R4. 2. 7	北海道胆振東部地震の被害および復旧状況説明会 講演題数：3題	オンライン開催 参加者数：35名
101) R4. 2. 9	コンクリートのあと施工アンカー工法の設計・施工・維持管理指針(案)に関する講習会 講演題数：6題	オンライン開催 参加者数：124名
102) R4. 2. 9	2021年度河川災害に関するシンポジウム 講演題数：5題	オンライン開催 参加者数：462名
103) R4. 2. 11	市民特別上映会 in 味の素スタジアム感謝デー 講演題数：2題	オンライン開催 参加者数：41名
104) R4. 2. 14～3. 14	第3回インフラメンテナンス特選講義「トップエンジニアが語る橋梁診断・措置の要点」 講演題数：2題	オンライン開催 参加者数：1,760名
105) R4. 2. 17	第8回土木偉人イブニングトーク「九州の土木偉人」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：44名
106) R4. 2. 18	土木学会デザイン賞20周年記念 Talk sessions「土木発・デザイン実践の現場から」 第14回「ローカリティと橋梁デザイン」 講演題数：5題	オンライン開催 参加者数：170名
107) R4. 2. 22	城壁の耐震診断・補強に関するシンポジウム 講演題数：11題	オンライン開催 参加者数：219名
108) R4. 2. 24	第14回水工学オンライン連続講演会 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：310名
109) R4. 3. 1	VIII分野（分野横断）キックオフシンポジウム 講演題数：8題	オンライン開催 参加者数：133名
110) R4. 3. 5	ドボ博ナイト～鉄道×土木＝ドボ鉄の世界～ 講演題数：5題	東京カルチャーカルチャー(渋谷) 参加者数：70名
111) R4. 3. 9	土木学会デザイン賞20周年記念 Talk sessions「土木発・デザイン実践の現場から」 第15回「土木と建築の境界」 講演題数：5題	オンライン開催 参加者数：181名
112) R4. 3. 14～15	第1回インフラメンテナンス・シンポジウム 講演題数：68題	オンライン開催 参加者数：852名

113) R4. 3. 15	橋守サミット2022 講演題数：5題	オンライン開催 参加者数：258名
114) R4. 3. 16	2021年度基礎水理シンポジウム 講演題数：7題	オンライン開催 参加者数：512名
115) R4. 3. 16～4. 13	第4回インフラメンテナンス特選講義「最新技術編」 講演題数：2題	オンライン開催 参加者数：2,579名
116) R4. 3. 22	第9回土木偉人イブニングトーク「鉄道の土木偉人」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：40名

3. 講習会、セミナー

1) R3. 4. 9	D & I カフェトーク「地元まちづくりの扉を開けつづけたら？」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：36名
2) R3. 4. 15	水路トンネル保全に関わる技術者を対象とした実務講習会（第1回） 講演題数：3題	オンライン開催 参加者数：31名
3) R3. 4. 16	Frontiers of Concrete Technology, 1st JSCE Concrete Committee Webinar 講演題数：3題	オンライン開催 参加者数：414名
4) R3. 4. 23	D & I カフェトーク「まちづくりプランナーが挑戦する複線での働き方」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：42名
5) R3. 5. 4	Damってなんだ？ 講演題数：5題	オンライン開催 参加者数：15名
6) R3. 5. 7	D & I カフェトーク「建設コンサルタントのD & I 最前線」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：57名
7) R3. 5. 12	防災・心理共同セミナー「コロナ禍で考える人にやさしい・安全な地下空間」 講演題数：5題	オンライン開催 参加者数：226名
8) R3. 5. 13	水路トンネル保全に関わる技術者を対象とした実務講習会（第2回） 講演題数：3題	オンライン開催 参加者数：31名
9) R3. 5. 21	D & I カフェトーク「今を変え、新しい世界を拓く仕事は多様性から」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：60名
10) R3. 6. 2	令和3年度構造工学第1回研究会「耐風構造レトロフィットー橋梁での事例を通して」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：136名
11) R3. 6. 2	Salon for International Students and Engineers in Japan (国際センター) 土木会館E会議室およびオンライン開催 講演題数：1題	参加者数：54名
12) R3. 6. 4	D & I カフェトーク「産官学、多様な立場、多様な働き方」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：111名
13) R3. 6. 17	水路トンネル保全に関わる技術者を対象とした実務講習会（第3回） 講演題数：3題	オンライン開催 参加者数：56名
14) R3. 6. 18	岩盤力学イブニングセミナー（第14回） 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：185名
15) R3. 6. 18	D & I カフェトーク「「言語」が開く心の扉」	オンライン開催

	講演題数：1題	参加者数：91名
16) R3. 6. 22	日常をつくるプロたちのリアル！土木の仕事座談会	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：197名
17) R3. 6. 28	2021年度セミナー「土木学会による実務者のための耐震設計入門：基礎編」	オンライン開催
	講演題数：5題	参加者数：126名
18) R3. 7. 2	D&Iカフェトーク「女性技術者を取り巻く環境」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：108名
19) R3. 7. 15	第2回建設用ロボット技術セミナー	オンライン開催
	講演題数：3題	参加者数：273名
20) R3. 7. 16	D&Iカフェトーク「私の得意！を大切にするため、自分たちの会社づくりました」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：89名
21) R3. 7. 27	技術資料「原子力発電所の基礎地盤及び周辺斜面の安定性評価技術<技術資料>」講習会	オンライン開催
	講演題数：10題	参加者数：131名
22) R3. 7. 29	第7回 技術者ラウンジDOBOKU（国際センター） 土木会館D会議室およびオンライン開催	
	講演題数：1題	参加者数：30名
23) R3. 7. 30	D&Iカフェトーク「海外出身。日本で技術を学び、国際的に生きる」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：87名
24) R3. 8. 4	Frontiers of Concrete Technology, 2nd JSCE Concrete Committee Webinar	オンライン開催
	講演題数：3題	参加者数：139名
25) R3. 8. 30～31	第56回水工学に関する夏期研修会Aコース	オンライン開催
	講演題数：8題	参加者数：105名
26) R3. 8. 30～31	第56回水工学に関する夏期研修会Bコース	オンライン開催
	講演題数：8題	参加者数：99名
27) R3. 9. 15	応用力学フォーラム（関西地区）	オンライン開催
	講演題数：3題	参加者数：155名
28) R3. 9. 16	「連続合成桁橋における床版取替え技術の現状と展開」講習会	オンライン開催
	講演題数：8題	参加者数：174名
29) R3. 9. 17	D&Iカフェトーク「研究を仕事にする。その苦勞と可能性は？」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：76名
30) R3. 9. 26	「グリーンインフラの最前線～現場実装とグレーインフラとの協働に向けて～」講習会	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：528名
31) R3. 10. 1	D&Iカフェトーク「働き盛りビジネスマンの意外と自然な人生観」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：86名
32) R3. 10. 13	岩盤力学イブニングセミナー（第15回）	オンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：166名
33) R3. 10. 14	日常をつくるプロたちのリアル！土木の仕事座談会第2弾若手編	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：101名
34) R3. 10. 15	第40回鋼構造基礎講座	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：83名
35) R3. 10. 15	D&Iカフェトーク「外国出身の仲間もともにある土木の世界」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：95名

36)	R3. 10. 18	地盤の地震応答解析～秋の講習会2021～ 講演題数：9題	オンライン開催 参加者数：66名
37)	R3. 10. 19	第1回構造工学DXセミナー 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：488名
38)	R3. 10. 25	2021年度セミナー「土木学会による実務者のための耐震設計入門：基礎編」（再開講） 講演題数：9題	オンライン開催 参加者数：90名
39)	R3. 10. 28	「鉄筋コンクリート製地中建造物の耐震性能照査技術」拡充に関する講習会 講演題数：5題	オンライン開催 参加者数：457名
40)	R3. 10. 29	「津波に対する海岸保全施設整備計画のための技術ガイドライン」セミナー 講演題数：10題	オンライン開催 参加者数：337名
41)	R3. 10. 29	D& I カフェトーク「土木を辞めたい人にこそ届けたい。「土木辞めた人、戻ってきた人インタビュー」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：73名
42)	R3. 11. 10	「ビッグピクチャー・イブニングトーク」「コロナ後の”土木”のビッグピクチャーとSFプロトタイピング」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：58名
43)	R3. 11. 12	第41回鋼構造基礎講座 講演題数：4題	オンライン開催 参加者数：136名
44)	R3. 11. 12	D& I カフェトーク「PTAから見た社会」 講演題数：1題	オンライン開催
45)	R3. 11. 12	留学生対象現場見学会（国際センター）	新阪神高速道路宇治田原トンネル、他 参加者数：17名
46)	R3. 11. 15	断層変位を考慮した橋梁等建造物の耐震設計に関する研究成果報告会 講演題数：10題	オンライン開催 参加者数：39名
47)	R3. 11. 15	応用力学フォーラム（東北地区） 講演題数：2題	オンライン開催 参加者数：100名
48)	R3. 11. 16	耐震性評価のための地盤調査・土質試験の運用事例ワークショップ 講演題数：8題	オンライン開催 参加者数：209名
49)	R3. 11. 17	人にやさしい地下空間セミナー（第9回）「魅力感じる地下空間－東京の地下鉄をデザインする－」 講演題数：3題	オンライン開催 参加者数：177名
50)	R3. 11. 18	第21回地震災害マネジメントセミナー 講演題数：6題	オンライン開催 参加者数：64名
51)	R3. 11. 22～29	2021年度『施工計画講習会「地盤の基礎知識と土留め工の計画と施工」』 講演題数：3題	オンライン開催 参加者数：79名
52)	R3. 11. 24	「若手パワーアップ塾」オープンセミナー【パワーっぽさを脱却して土木の発信力をアップする！】 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：112名
53)	R3. 11. 25, 12. 23	出前講座（国際センター）	芝浦工業大学工学部およびオンライン開催 参加者数：26名
54)	R3. 11. 26	D& I カフェトーク「暮らしやすい社会のキーワードは「寛容さ」？」 講演題数：1題	オンライン開催 参加者数：67名

55) R3. 11. 29	2021年度セミナー「土木学会による実務者のための耐震設計入門：実践編」	オンライン開催
	講演題数：8題	参加者数：94名
56) R3. 12. 1～17	2021年度構造工学における有限要素法の基礎と応用講習会	オンライン開催
	講演題数：10題	参加者数：65名
57) R3. 12. 2	【Klaus Hasselmann博士ノーベル物理学賞受賞記念】 解説：Hasselmannと日本における波浪研究の歴史	オンライン開催
	講演題数：3題	参加者数：257名
58) R3. 12. 4	International Joint Seminar on Advances in Civil Engineering (国際センター)	日越大学(ベトナム)およびオンライン開催
	講演題数：5題	参加者数：41名
59) R3. 12. 9	「補修・補強のための高力ボルト摩擦接合技術」に関する講習会	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：182名
60) R3. 12. 10	D & I カフェトーク「働く母友とSNSで一緒に歩んだ道」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：49名
61) R3. 12. 11	留学生対象企業説明会 (国際センター)	土木会館B会議室およびオンライン開催
	講演題数：1題	参加企業数13社、参加者数：80名
62) R3. 12. 14	第5回若手技術者のための複合構造セミナー～鋼とコンクリート～	土木会館講堂およびオンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：250名
63) R3. 12. 15	岩盤力学イブニングセミナー (第16回)	土木会館講堂およびオンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：133名
64) R3. 12. 22	令和3年度構造工学第2回研究会「我が国の質の高いインフラ海外展開の現状と課題」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：194名
65) R3. 12. 24	トンネル工学セミナー2021	オンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：120名
66) R4. 1. 7, 14	出前講座 (国際センター)	京都大学大学院工学研究科およびオンライン開催
	講演題数：2題	参加者数：21名
67) R4. 1. 14	D & I カフェトーク「こんな働き方もあります！～ライフとワーク、両方大切にしたい地方都市での働き方～」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：108名
68) R4. 1. 18	応用力学フォーラム (関東地区)	オンライン開催
	講演題数：4題	参加者数：181名
69) R4. 1. 19	第2回構造工学DXセミナー	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：381名
70) R4. 1. 21	出前講座 (国際センター)	北海道大学工学部およびオンライン開催
	講演題数：3題	参加者数：37名
71) R4. 1. 26	応用力学フォーラム (西部地区)	オンライン開催
	講演題数：3題	参加者数：162名
72) R4. 1. 27	第8回 技術者ラウンジDOBOKU (国際センター)	土木会館講堂およびオンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：32名
73) R4. 1. 28	D & I カフェトーク「かせぎを離れた土木屋の活動エネルギーの源は」	オンライン開催
	講演題数：1題	参加者数：95名
74) R4. 2. 4	令和三年度構造工学セミナー「構造工学におけるカーボンニュートラルへの取り組み」	オンライン開催

	講演題数：6題	参加者数：115名
75) R3. 2. 14	令和3年度地盤工学セミナー 土木会館講堂およびオンライン開催	
	講演題数：6題	参加者数：94名
76) R4. 2. 15	設計変更ガイドラインと技術者倫理に関するセミナー オンライン開催	
	講演題数：4題	参加者数：738名
77) R4. 2. 22	応用力学フォーラム（中部地区） オンライン開催	
	講演題数：2題	参加者数：147名
78) R4. 2. 28	若手構造工学セミナー オンライン開催	
	講演題数：6題	参加者数：208名
79) R4. 3. 8	応用力学フォーラム（北海道地区） オンライン開催	
	講演題数：3題	参加者数：153名
80) R4. 3. 8	第5回技術基準の国際化セミナー「国際航路協会 (PIANC) の活動による基準の国際化」(国際センター) 土木会館講堂およびオンライン開催	
	講演題数：5題	参加者数：167名
81) R4. 3. 9	Frontiers of Concrete Technology, 3rd JSCE Concrete Committee Webinar オンライン開催	
	講演題数：3題	参加者数：167名
82) R4. 3. 10	令和4年図書出版記念講演会 「突発的な火山噴火と避難、火山工学から防災を考える」 土木会館講堂およびオンライン開催	
	講演題数：8題	参加者数：76名
83) R4. 3. 15	応用力学フォーラム（中国・四国地区） オンライン開催	
	講演題数：2題	参加者数：130名
84) R4. 3. 16	混相流、粒状体シミュレーションの最前線 オンライン開催	
	講演題数：2題	参加者数：31名
85) R4. 3. 16	第10回人にやさしい地下空間セミナー「魅力感じる地下空間-大阪の地下街を究める-」 オンライン開催	
	講演題数：3題	参加者数：97名
86) R4. 3. 22	岩盤力学イブニングセミナー（第17回） オンライン開催	
	講演題数：2題	参加者数：235名
87) R4. 3. 23	第9回 技術者ラウンジDOBOKU（国際センター） 土木会館講堂およびオンライン開催	
	講演題数：1題	参加者数：37名

4. 国際交流（受入）

無し（COVID-19禍、海外渡航制限により、海外来会者無し。）

5. 国際交流（派遣）

R3. 9. 23～25 アジア土木学会連合協議会（ACECC）理事会オンライン参加
米国・ワシントン DC ACECC JSCE 代表 山口栄輝（九州工業大学）、ACECC JSCE 副代表 佐藤慎司（高知工科大学）、ACECC 担当委員会委員長 加藤浩徳（東京大学）、ACECC 担当委員会副委員長 大西博文（片平新日本技研）ACECC 担当委員会幹事長 井澤淳（鉄道総合技術研究所）、ACECC 担当委員 中野雅章（日本工営）、前 ACECC 事務総長 堀越研一（成和コンサルタント）、ACECC TC21 委員長 石渡幹夫（国際協力機構）、ACECC TC21 委員 井上雅志（エイト日本技術開発）、ACECC TC17 委員 小野智広（国際協力機構）、ACECC TC14 委員 福林良典（宮崎大学）、

- ACECC FLF 委員 岩井裕正 (名古屋工業大学)、ACECC FLF 委員 Rajali Maharuzyan (運輸総合研究所)、澁谷有希子 (国際センター)
- R3. 11. 22～25 第 31 回メキシコ土木会議 (オンライン) 国際センター・技術推進機構協力
メキシコ 菊池喜昭 (東京理科大学) 参加者数 : 1,566 名
- R4. 3. 28～29 アジア土木学会連合協議会 (ACECC) 理事会オンライン参加
インドネシア・ジャカルタ ACECC JSCE 代表 山口栄輝 (九州工業大学)、ACECC JSCE 副代表 佐藤慎司 (高知工科大学)、ACECC 担当委員会委員長 加藤浩徳 (東京大学)、ACECC 担当委員会副委員長 大西博文 (片平新日本技研) ACECC 担当委員会幹事長 井澤淳 (鉄道総合技術研究所)、ACECC TC14 委員 福林良典 (宮崎大学)、ACECC TC17 委員 小野智広 (国際協力機構)、ACECC TC21 委員長 石渡幹夫 (国際協力機構)、ACECC TC21 委員 井上雅志 (エイト日本技術開発)、ACECC TC22 委員 目黒公郎 (東京大学)、ACECC TC22 委員 山本憲二郎 (東京大学大学院)、ACECC TC24 委員 山田菊子 (東京工業大学)、ACECC TC25 委員 加藤亮 (高速道路総合技術研究所)、ACECC TC27 委員 堀越研一 (成和コンサルタント)、ACECC TC28 委員 中野雅章 (日本工営)、ACECC TC28 委員 合田哲郎 (日本工営)、ACECC FLF 委員 岩井裕正 (名古屋工業大学)、ACECC FLF 委員 Rajali Maharuzyan (運輸総合研究所)、澁谷有希子 (国際センター)

6. 記者発表関連

- R3. 4. 5 日米合同シンポジウム「インフラ・レジリエンスのための評価・管理・ガバナンス (4日間)」前半2セッションのご案内
インフラ・レジリエンスのフレームワークとコミュニティーの関連性とは？
- R3. 4. 7 わが国との対比からみる海外のエネルギー戦略とは？
- R3. 4. 9 「豪雨激甚化と水害の実情を踏まえた流域治水の具体的推進に向けた土木学会声明」の公表について
- R3. 4. 14 第 9 回水工学オンライン連続講演会
三段階論に基づく河川計画論の研究成果と次世代への期待
- R3. 4. 21 日米合同シンポジウム「インフラ・レジリエンスのための評価・管理・ガバナンス (4日間)」後半2セッションのご案内
『インフラ・レジリエンス・フレームワーク』への統合的なアプローチとは？
- R3. 4. 23 災害時の地域内の災害復旧力 (自治体と建設事業者) の重要性
2016年熊本地震の実態調査から、災害対応と協力関係を報告
- R3. 4. 26 [最終回水工学オンライン連続講演会]
水工学研究の歩みと成果。水工学の今後の発展に向け総括します。
- R3. 4. 28 土木学会声明 「海外インフラ展開に向けた変革のための提言」を公表します。
- R3. 4. 30 [防災・心理ジョイントセミナー] 『人にやさしい』『安全な』地下空間を考えます。
- R3. 5. 11 「令和2年度土木学会賞」に関する記者発表会のご案内
- R3. 5. 12 超スマート社会を踏まえたまちづくりのための柔軟な対応策とは？
『ポストコロナにおける新たな市民合意形成』に関するシンポジウムを開催
- R3. 5. 14 全国の『インフラパートナー』が一堂に会する交流会をオンラインで開催
- R3. 5. 17 【COVID-19災禍を踏まえた社会とインフラの転換に関する第 2 次声明】の公表について
- R3. 5. 18 5/24(月) 「場所打ちコンクリート杭の鉄筋かご組立に用いる無溶接金具 (ゼスロックFZ型)」に関する技術評価証授与式のご案内
- R3. 5. 19 『世界で活躍する日本の土木技術者シリーズ』
第18回シンポジウム モンゴル国の国家プロジェクト (首都空港移転) を紹介します

- R3. 5. 20 「土木学会声明 海外インフラ展開に向けた変革のための提言」に関する記者発表のご案内
- R3. 5. 21 『SDGs目標達成への新たな期待と具体的な取組み』 第33回 環境工学連合講演会を開催
- R3. 5. 24 「若者と技術」「国際復興」をキーワードに、これからの土木の復興を論じます。
3. 11東日本大震災復興リレーシンポジウム 総括シンポジウム「危機と復興 土木の未来」
- R3. 5. 26 『Salon for International Students and Engineers in Japan』
6月2日(水)オンライン開催
- R3. 5. 27 【インフラメンテナンスに関する土木学会声明2021
～今、そして未来に欠かせないメンテナンス、直面する困難を乗り越えるための処方箋～】
に関する記者発表のご案内
- R3. 6. 3 道内各地を結び、明日の北海道の姿を考えます 内多拠点同時オンライン・シンポジウム
「明日の北海道開発を考える」～コロナ禍、空間ハンディを乗り越えて、可能性ある北海道～
- R3. 6. 7 令和3年度定時総会・表彰式 ならびに
令和3年度土木学会新会長 就任報道機関インタビューのご案内
- R3. 6. 10 土木に強いこだわりを持つ偏愛者たちが土木偉人について熱く語ります！
- R3. 6. 16 土木史と向き合い、河川技術と今後の水辺に視点をおきます。
「第41回土木史研究発表会・シンポジウム」を開催
- R3. 6. 25 地震の被災事例を解析し、電力・鉄道のライフライン被害を最小限減にとどめるヒントを
議論します。
- R3. 6. 30 技術革新による建設用ロボットの普及・発展の理解を深めます。
「第2回 建設用ロボット技術セミナー」を開催
- R3. 7. 1 7/9(金)「ポリウレア樹脂を用いたコンクリート構造物の機能保持・向上技術
(タフネスコート工法)」に関する技術評価証授与式のご案内
- R3. 7. 2 『今年の夏は、おうちで土木』おうち時間は、オンラインで土木を体感。
- R3. 7. 21 「津波に対する海岸保全施設整備計画のための技術ガイドライン」を公開します
- R3. 8. 6 優れたインフラメンテナンスを表彰します!!
- R3. 8. 16 新型コロナウイルスの急速な感染拡大下での広域的・記録的豪雨における複合災害に対し
留意すべき事項 –土木学会パンデミック特別検討会の声明から–
- R3. 8. 18 令和3年度 土木学会全国大会 記者会見の開催について
- R3. 8. 18 利根川水源県ぐんまの立場から水との関わりの在り方について発信
「第25回水シンポジウムinぐんま」を開催
- R3. 8. 23 『第12回水工学オンライン連続講演会』技術と社会の側面から「基本高水」を一緒に考えます
- R3. 9. 8 土木学会×noteで、「#暮らしたい未来のまち」をテーマに、投稿コンテストを開催します
- R3. 9. 9 令和3年度土木学会全国大会について(報告)
- R3. 9. 10 日本の成長産業として期待される「カーボンリサイクル」の展望と課題とは
2021年度第2回エネルギー委員会講演会を開催
- R3. 9. 15 グリーンインフラの最前線とは? グレーインフラとの協働に向けた展望を紹介
- R3. 9. 16 『日本のインフラ体力診断』第一弾報告書の公表について
- R3. 9. 21 「令和三年度選奨土木遺産」に関する記者発表会のご案内
- R3. 9. 22 建設マネジメント力育成のカギとなる「ケースメソッド」とは?
建設ケースメソッドシンポジウムを開催
- R3. 9. 27 「道路橋の健康状態に関する市町村別評価」公表に関する記者発表のご案内
- R3. 10. 1 土木の広報に関するコンテスト 10/1(金)より『土木広報大賞2021』募集開始!!
- R3. 10. 5 新書「地盤は悪夢を知っていた」発刊に伴う講習会
地盤に潜む過去の地震痕跡から将来への教訓を伝えます
- R3. 10. 29 土木学会・日本建築学会 協力に関する覚書(MOU)の締結について
- R3. 11. 5 波動と地盤の相互作用の取組み、将来に向けた海岸のあるべき姿とは。

- 第68回海岸工学講演会『海岸工学企画セッション』を開催。
- R3. 11. 10 [心理小委員会主催] 第9回 人にやさしい地下空間セミナー
- R3. 11. 11 令和三年度 土木の日記念行事 「土木の日シンポジウム2021」を開催
- R3. 11. 18 土木界が保有する歴史資料をWebサイト上に展示・公開するドボコレミュージアムをスタート！
- R3. 11. 18 「暮らしたい未来のまち」投稿コンテストの受賞作品が決定しました。
～グランプリは『「ちょっと近いが一番楽しい」場所を残す未来』（三浦えり様 作）
- R3. 11. 26 デザイン賞2021 授賞対象作品が決まりました
- R3. 12. 6 『複合構造・鋼構造・コンクリート構造の技術伝承』
若手技術者のための複合構造セミナーを開催します
- R3. 12. 6 世界に誇れる日本の橋の景観デザインの大事な要素を議論します
「令和3年シンポジウム」を開催
- R3. 12. 8 『インフラメンテナンス特選講義』（全5回）を開講いたします
- R3. 12. 13 宮崎「橋の日」実行委員会からの絵本「とんところ地震」寄贈について（ご案内）
- R4. 1. 11 不飽和土とは何か？地盤災害予測のカギとなる
不飽和地盤の挙動を理解する「応用力学フォーラム」を開催
- R4. 1. 14 持続可能な社会を目指した下水道のあり方と下水技術のビジョン
下水道の将来を考えるシンポジウムを開催
- R4. 1. 18 デザイン賞2021 授賞式を開催します！
- R4. 1. 19 記録的豪雨の頻発化に対する利水ダムの治水対策と水力発電の強化
エネルギー委員会主催講演会のご案内
- R4. 1. 26 土木学会のインフラ解説動画（「コンクリート分野」と「下水道分野」）
土木学会解説委員が分かりやすく説明します！！
- R4. 1. 26 スーパーコンピュータ『富岳』が切り拓く応用力学の新展開
「中部地区応用力学フォーラム」を開催
- R4. 1. 31 土木事業の契約と設計変更に関する問題点とは。技術者倫理の視点から解説するセミナーの開催
- R4. 2. 7 第5回 技術基準の国際化セミナー
「国際航路協会（PIANC）の活動による基準の国際化」をテーマに開催します
- R4. 2. 9 「土木広報大賞2021」最優秀賞は『四国防災八十八話マップ』
（四国防災八十八話普及・啓発研究会）に決定しました！
- R4. 2. 15 「インフラメンテナンス賞の授賞対象決定」に関する記者発表のご案内
- R4. 2. 28 インフラメンテナンスの更なる発展・向上に向け
『インフラメンテナンス・シンポジウム/橋守サミット2022』を開催
- R4. 3. 9 JM00Cにて土木学会「“はじめて”のインフラメンテナンス講座」開講
- R4. 3. 24 「土木広報大賞2021」表彰式のご案内
- R4. 3. 25 令和4年3月16日福島県沖の地震被害調査速報会

7. 他学会との共催、協賛、後援

1) 共催

- | | | | | |
|-----|----------------|--------------------------------|------------|---------|
| (1) | R3. 4. 17～18 | 第 67 回構造工学シンポジウム | 構造工学委員会 | オンライン開催 |
| (2) | R3. 6. 25 | BIM/CIM LIVE (第 5 回) | 土木情報学委員会 | オンライン開催 |
| (3) | R3. 6. 30～7. 2 | 安全工学シンポジウム 2021 | 安全問題研究委員会 | オンライン開催 |
| (4) | R3. 8. 20～21 | 第 16 回日本モビリティ・マネジメント会議 (JCOMM) | 土木計画学研究委員会 | 熊本城ホール |
| (5) | R3. 8. 26 | 第 25 回水シンポジウム 2021in ぐんま | 水工学委員会 | オンライン開催 |

(6)	R3. 9. 25	第 71 回環境システムシンポジウム	環境システム委員会	東京都
(7)	R3. 9. 30	BIM/CIM LIVE (第 6 回)	土木情報学委員会	オンライン開催
(8)	R3. 10. 6	第 72 回環境システムシンポジウム	環境システム委員会	東京都
(9)	R3. 11. 8	2021 年度香川大学危機管理シンポジウム 防災人づくり×まちづくり～持続可能な社会 を目指して	安全問題研究委員会	香川県
(10)	R3. 11. 19	丸太杭を用いた軟弱地盤対策の設計に関する講習会	木材工学委員会	東京都
(11)	R3. 11. 25～26	第 14 回複合・合成構造の活用に関するシンポジウム	複合構造委員会	オンライン開催
(12)	R3. 12. 1	第 9 回流域管理と地域計画の連携方策に関するワークショップ	水工学委員会、土木計画学研究委員会	オンライン開催
(13)	R3. 12. 1～3	第 28 回鉄道技術連合シンポジウム (J-RAIL2021) 併催：第 30 回交通・物流部門大会 (TRANSLOG2021)	土木計画学研究委員会	オンライン開催
(14)	R3. 12. 3	第 9 回建設ロボットフォーラム	建設用ロボット委員会 機械振興会館およびオンライン開催	
(15)	R3. 12. 9～10	キャピテーションに関するシンポジウム(第 20 回)	水工学委員会	オンライン開催
(16)	R3. 12. 10	第 9 回 ICT 活用技術マンスリー講演会	建設用ロボット委員会	オンライン開催
(17)	R3. 12. 10	海上 GNSS 測位技術講習会	建設用ロボット委員会	オンライン開催
(18)	R3. 12. 17	BIM/CIM LIVE (第 7 回)	土木情報学委員会	オンライン開催
(19)	R3. 12. 24	振動ローラの振動計測による締固め施工管理手法の確立に向けた研究報告会	建設用ロボット委員会 東京都、オンライン開催	
(20)	R3. 12. 24	第 9 回 AI×地盤工学マンスリーセミナー	建設用ロボット委員会	オンライン開催
(21)	R4. 1. 14	第 10 回 ICT 活用技術マンスリー講演会	建設用ロボット委員会	オンライン開催
(22)	R4. 1. 17	原子力総合シンポジウム 2021	原子力土木委員会	オンライン開催
(23)	R4. 1. 24	もくネットちば木材利用シンポジウム in 市川	木材工学委員会	千葉県
(24)	R4. 1. 25	木材利用シンポジウム 2021 in 高知	木材工学委員会	高知県
(25)	R4. 1. 28	第 10 回 AI×地盤工学マンスリーセミナー	建設用ロボット委員会	オンライン開催
(26)	R4. 2. 22	第 53 回環境システム地域シンポジウム	環境システム委員会	オンライン開催
(27)	R4. 3. 11	第 7 回理論応用力学シンポジウム	応用力学委員会 日本学術会議およびオンライン開催	

2) 協賛103件、後援72件、協力その他2件

3) 国際会議

《主催》

《共催》

- ・ R3. 4. 14, 16, 28, 30 「Joint Japan-US Symposium on Assessment Management, and Governance for Infrastructure Resilience」シンポジウム(国際センター)
土木会館講堂およびオンライン開催
参加者数：188名
- ・ R3. 9. 28 JSCE- Faculty of Engineering, Kasetsart University Joint Seminar (コンクリート委員会)
オンライン開催
- ・ R3. 10. 20～21 3rd JSCE-CCES Joint Symposium of Civil Engineering (国際センター、水工学委員会、

- | | | | |
|-----------------|---|----------------------|-----------|
| | 海岸工学委員会) | 土木会館C会議室およびオンライン開催 | 参加者数：218名 |
| • R3. 11. 23～25 | The 9th International Symposium on Speed-up and Sustainable Technology for Railway and Maglev Systems (STECH2021) 第9回鉄道技術国際シンポジウム (構造工学委員会) | | 幕張メッセ |
| • R3. 12. 1～3 | EcoDesign2021 国際会議 (12th International Symposium on Environmentally Conscious Design and Inverse Manufacturing) (環境システム委員会) | オンライン開催 | |
| • R3. 12. 4 | 日越大学ジョイントシンポジウム「International Joint Symposium on Advances in Civil Engineering」 (国際センター) | 日越大学(ベトナム)およびオンライン開催 | 参加者数：41名 |
- 他に協賛5件、後援6件