

(3) 国際会議における論文発表

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
1	工学専攻	D2	劉航	International Conference on Urban Disaster Resilience (ICURDR)	インドネシア	2019.4.24～2019.4.29
2	工学専攻先端情報通信工学教育プログラム	D1	TIRANA NOOR FATYANOSA	NAACI Conference	アメリカ合衆国	2019.6.1～2019.6.8
3	土木建築専攻	M1	木崎凜太郎		インド	2019.5.26～2019.5.31
4	土木建築専攻	M1	深堀達也		インド	2019.5.26～2019.5.31
5	人間環境計画学	D2	劉航		中国	2019.6.13～2019.6.19
6	土木建築専攻	M2	柳夢		中国	2019.6.13～2019.6.19
7	工学専攻機能創成エネルギー	D1	佐藤允彦		アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
8	工学専攻機能創成エネルギー	D1	龍輝優		アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
9	情報電気工学専攻	M2	山口仁志	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
10	情報電気工学専攻	M1	江口恭平	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
11	情報電気工学専攻	M1	松川竜己	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
12	情報電気工学専攻	M1	福岡英明	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
13	情報電気工学専攻	M1	松本直樹	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
14	情報電気工学専攻	M1	末永勝士	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
15	情報電気工学専攻	M1	市末竜也	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
16	情報電気工学専攻	M1	山下浩史	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
17	情報電気工学専攻	M1	日高寛貴	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
18	情報電気工学専攻	M1	岡田清隆	2019 IEEE Pulsed Power and Plasma Science Conference	アメリカ合衆国	2019.6.20～2019.6.30
19	情報電気工学専攻	M2	MERY DIANA	CSCC2019	韓国	2019.6.23～2019.6.26
20	理学専攻	M2	植村真也		イタリア	2019.6.30～2019.7.10
21	理学専攻	M2	山崎栞奈		イタリア	2019.6.30～2019.7.10
22	理学専攻	D2	Jeerapong Laonamsai	International Symposium on Isotope Hydrology	オーストリア	2019.5.19～2019.5.26
23	理学専攻	D3	馬場章		シンガポール	2019.7.29～2019.8.2
24	材料応用化学専攻	M1	慎改豪	IBA-IFIBiop2019	マレーシア	2019.4.28～2019.5.7
25	材料応用化学専攻	M2	井ノ上龍登	IBA-IFIBiop2019	マレーシア	2019.4.28～2019.5.7
26	材料応用化学専攻	M1	Ahmad Fauzi Aynul Sakinah	IBA-IFIBiop2019	マレーシア	2019.4.28～2019.5.7
27	情報電気工学専攻	D1	SARI DEWI BUDIWATI		イタリア	2019.7.27～2019.8.3
28	土木建築学専攻	M1	八戸龍馬	4 University (Calgary University, University of Seoul, Tongji University and Kumamoto University) International Conference	アメリカ合衆国・カナダ	2019.8.15～2019.8.22
29	材料応用化学専攻	M2	竹本圭佑		中国	2019.8.17～2019.8.23
30	材料応用化学専攻	M1	岡健太		中国	2019.8.17～2019.8.23
31	理学専攻	M1	URTANUS RICHARD HERMAWAN	IAH 2019 Congress, Malaga, Spain	スペイン	2019.9.20～2019.10.2
32	情報電気工学専攻	M2	野一色崇志	APCAP2019	韓国	2019.8.4～2019.8.7
33	情報電気工学専攻	D2	ROCKY ALFANZ		インドネシア	2019.8.2～2019.8.31

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
34	工学専攻人間環境情報教育プログラム	D1	ROHMAN, Budiman Putra Asma'ur	APCAP2019	韓国	2019.8.5～2019.8.7
35	情報電気工学専攻	M2	佐藤和志	International Workshop on Electromagnetics 2019	中国	2019.9.17～2019.9.21
36	情報電気工学専攻	M2	片野景一郎	3rd World Congress on Electroporation	フランス	2019.9.1～2019.9.9
37	土木建築学専攻	M2	永井智彬	Nordic Steel Construction Conference 2019	デンマーク	2019.9.10～2019.10.1
38	土木建築学専攻	M2	丸山直也	ICA2019	ドイツ	2019.9.7～2019.9.16
39	土木建築学専攻	M2	宗野太郎	Modeling2019	チェコ共和国	2019.9.14～2019.9.23
40	環境共生工学専攻	D2	TA THI HOAI		台湾	2019.10.10～2019.10.17
41	環境共生工学専攻	D3	塩田絵里加	第16回国際アジア会議	台湾	2019.10.12～2019.10.17
42	情報電気電子工学専攻	D3	Theingi Myint	McSOC2019	シンガポール	2019.10.1～2019.10.7
43	情報電気電子工学専攻	M2	吉岡拓	ICTC	韓国	2019.10.15～2019.10.19
44	情報電気電子工学専攻	M1	前田成輝	ICTC	韓国	2019.10.15～2019.10.19
45	情報電気電子工学専攻	M1	前田幸哉	ICTC	韓国	2019.10.15～2019.10.19
46	情報電気電子工学専攻	M1	田中良弥	ICTC	韓国	2019.10.17～2019.10.19
47	情報電気電子工学専攻	M1	武内雄大	ICTC	韓国	2019.10.17～2019.10.19
48	情報電気電子工学専攻	M1	本田拓也	ICTC	韓国	2019.10.17～2019.10.19
49	環境共生工学専攻	D3	MOHAMAD FERDAUS NOOR AULADY	International Conference on Climate Change and Sustainability Engineering in	インドネシア	2019.11.5～2019.12.9
50	理学専攻	D2	楠本壮太郎	The 11th International Symposium on Nano & Supramolecular Chemistry and The 3rd Forum on Industrial	中国	2019.10.11～2019.10.18
51	建築学	M2	松下健治	17th International symposium on Tubular structures at National Tubular Structions at National University of Singapore	シンガポール	2019.12.6～2019.12.18
52	材料応用化学専攻	M2	大石寿	2019Pusan-Gyeongnam/Kyusyu-Seibu Joint symposium on High Polymers(19th) and Fibers(17th)	韓国	2019.10.16～2019.10.19
53	材料応用化学専攻	M2	川原朋生	2019Pusan-Gyeongnam/Kyusyu-Seibu Joint symposium on High Polymers(19th) and Fibers(17th)	韓国	2019.10.16～2019.10.19
54	材料応用化学専攻	M2	嘉村匠人		中国	2019.11.15～2019.11.18
55	工学	D1	藤原歩		中国	2019.11.15～2019.11.18
56	情報電気工学専攻	M2	川口昂希		中国	2019.11.15～2019.11.18
57	情報電気工学専攻	M2	古川美德		中国	2019.11.15～2019.11.18
58	工学	D1	HATMA SURYOTRISONGKO	IEEE International	台湾	2019.11.17～2019.11.21
59	材料応用化学専攻	M2	中島かれん	13th Asian Conference on Chemical Sensors	インドネシア	2019.11.16～2019.11.26
60	機械数理工学	M1	和田有真	ISNST	台湾	2019.12.11～2019.12.20
61	機械数理工学	M2	琴岡勇希	ISNST	台湾	2019.12.11～2019.12.20
62	機械数理工学	M1	中村佑馬	ISNST	台湾	2019.12.11～2019.12.20
63	機械数理工学	M2	岩永拓海	ISNST	台湾	2019.12.11～2019.12.20
64	機械数理工学	M1	天木憲治	19th International Conference on Control Automation and Systems	韓国	2019.10.15～2019.10.19
65	材料応用化学専攻	M1	原田朋幸	The 16th Pacific Polymar Conference	シンガポール	2019.12.7～2019.12.13
66	材料応用化学専攻	M1	廣田悠	The 16th Pacific Polymar Conference	シンガポール	2019.12.7～2019.12.13
67	機械数理工学	M1	今村浩二	Sydney Combinatorial Mathematics Society of	オーストラリア	2019.12.7～2019.12.15
68	機械数理工学	M1	近藤隼史	Sydney Combinatorial Mathematics Society of	オーストラリア	2019.12.7～2019.12.15
69	理学専攻	M2	十川翔太	AGU FALL MEETING 2019	アメリカ	2019.12.8～2019.12.14

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
70	理学専攻	M1	田中陽大	The 11th International Symposium on Nano & Supramolecular Chemistry	中国	2019.10.11～2019.10.18
71	機械数理工学	M2	鶴丸惇	APCOM2019	台湾	2019.12.17～2019.12.21
72	産業創造工学専攻	D3	高木康介	TMS2020	アメリカ合衆国	2020.2.23～2020.2.29