2025年度 講義・見学会全体日程表

	月	火	水	木	金
	1	2	3	4	5
		 共通 1, 2, 3	共通 4, 5, 6		
		(C01, C04, C06)	(C05, C03, C02)		
	8	9	10	11	12
					-
			建築学会202	. 5 (几州人子)	
	土木学会2025(熊本大学 他)				
9月	15	16	17	18	19
	444. 444		77.00		
	敬老 の日		建築 1、2、3 (K06、K12、K18)		S1 ファブリケータ見学会(予)
	22	23	24	25	26
		春分の日	土木 1、2、3		S2 - 高力ポルト
		春ガのロ	(D01, D20, D15)		接合実習勉強会①
	29	30	1	2	3
		建築 4、5、6 (K01、K13、K14)	土木 4、5、6 (D03、D13、D12)		
		(ROTE RIOC RIA)	(500, 510, 512)		
	6	7	8	9	10
		,		, , ,	10
		建築 7、8、9	土木 7、8、9		S7
		(K05, K03, K04)	(D16, D11, D06)		S7 建築現場見学会(予)
	13	14	15	16	17
10月	体育の日				_
	20	01	1 22	22	24
	20	21	22	23	24
		土木 10、11、12			S4
		(D02, D08, D09)	土木 13、14		高力ボルト 接合実習勉強会②
			(D04, D07)		18日天日巡送五位
	27	28	29	30	31
		建築 10、11、12	建築 13、14、15		
		(K11, K07, K08)	(K17, K16, K20)		土木 15
	2	4	-	6	(D05) 7
	3		I	0	/
		7	5		
	文化の日	7	5		Sa
	文化の日	7			S8 土木現場見学会(予)
	文化の日	7	五木 16、17 (D19、D18)		S8 土木現場見学会(予)
	文化の日 10	11	土木 16、17	13	S8 土木現場見学会(予) 14
			土木 16、17 (D19、D18)		土木現場見学会(予) 14
			土木 16、17 (D19、D18)	13 鋼構造シンポジウム	土木現場見学会(予) 14
11日			土木 16、17 (D19、D18)		土木現場見学会(予) 14
11月	10	11	土木 16、17 (D19、D18)	- 鋼構造シンポジウム	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5
11月	10	11	土木 16、17 (D19、D18) 12	- 鋼構造シンポジウム	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5
11月	10	11	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17	- 鋼構造シンポジウム	土木現場見学会(予) 14 2025 21
11月	17	11	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09)	鋼構造シンポジウム 20	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会
11月	10	11	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17	- 鋼構造シンポジウム	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5
11月	17	11 18 25	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09)	鋼構造シンポジウム 20	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28
11月	17	11	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09)	鋼構造シンポジウム 20	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会
11月	17	11 18 25 土木 18、19、20	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09)	鋼構造シンポジウム 20	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28
11月	17	11 18 25 土木 18、19、20	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09)	鋼構造シンポジウム 20	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28
11月	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2025 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 S6 溶接実習勉強会①
11月	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 S6 溶接実習勉強会① 5
11月	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 S6 溶接実習勉強会①
11月	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14) 2 建築 18、19、20 (K02、K15、K19)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 溶接実習勉強会① 5 S10 高力ボルト生産工場見学会
	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 S6 溶接実習勉強会① 5
	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14) 2 建築 18、19、20 (K02、K15、K19)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 容接実習勉強会① 5 高力ボルト生産工場見学会 12
	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14) 2 建築 18、19、20 (K02、K15、K19)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 溶接実習勉強会① 5 S10 高力ボルト生産工場見学会
	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14) 2 建築 18、19、20 (K02、K15、K19)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2025 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 86 溶接実習勉強会① 5 S10 高カボルト生産工場見学会 12 S9
	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14) 2 建築 18、19、20 (K02、K15、K19)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2025 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 86 溶接実習勉強会① 5 S10 高カボルト生産工場見学会 12 S9
	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14) 2 建築 18、19、20 (K02、K15、K19)	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26 10	鋼構造シンポジウム 20 27	14 2025 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 S6 溶接実習勉強会① 5 S10 高力ボルト生産工場見学会 12 ステンレス関連工場見学会(予) 12/19 S6
	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14) 2 建築 18、19、20 (K02、K15、K19)	土木 16、17 (D19、D18)	鋼構造シンポジウム 20 27	土木現場見学会(予) 14 2 0 2 5 21 鉄鋼メーカー見学会 28 窓6 溶接実習勉強会① 5 高力ボルト生産工場見学会 12 ステンレス関連工場見学会(予) 12/19
	10 17 24 勤労感謝の日	11 18 25 土木 18、19、20 (D10、D17、D14) 2 建築 18、19、20 (K02、K15、K19) 9	土木 16、17 (D19、D18) 12 19 建築 16、17 (K10、K09) 26 10	鋼構造シンポジウム 20 27	14 2025 21 S5 鉄鋼メーカー見学会 28 S6 溶接実習勉強会① 5 S10 高力ボルト生産工場見学会 12 ステンレス関連工場見学会(予) 12/19 S6