

コース開講日時：柔軟マルチボディダイナミクス・振動を学ぼう 改訂版 (2022年2月～2022年6月)

2022年

2022.02.05改訂

1月					2月					3月					4月					5月					6月				
日	曜日	午前	午後	夕方	日	曜日	午前	午後	夕方	日	曜日	午前	午後	夕方	日	曜日	午前	午後	夕方	日	曜日	午前	午後	夕方	日	曜日	午前	午後	夕方
		9:30-12:30	14-17	19-22			9:30-12:30	14-17	19-22			9:30-12:30	14-17	19-22			9:30-12:30	14-17	19-22			9:30-12:30	14-17	19-22			9:30-12:30	14-17	19-22
1	土				1	火				1	火		B1		1	金				1	日				1	水			
2	日				2	水				2	水		K4		2	土				2	月				2	木			C1
3	月				3	木				3	木		B2		3	日				3	火				3	金			C2
4	火				4	金				4	金		K5		4	月		K1		4	水				4	土			
5	水				5	土				5	土				5	火		K2		5	木				5	日			
6	木				6	日				6	日				6	水				6	金		H1		6	月			C3
7	金				7	月				7	月		B3		7	木		K3		7	土				7	火			C4
8	土				8	火				8	火		B4		8	金		K4		8	日				8	水			
9	日				9	水				9	水				9	土				9	月				9	木			C5
10	月				10	木				10	木		C1		10	日				10	火		H2		10	金			C6
11	火				11	金				11	金		C2		11	月		K5		11	水				11	土			
12	水				12	土				12	土				12	火				12	木		G1		12	日			
13	木				13	日				13	日				13	水				13	金		G2		13	月			D1
14	金				14	月				14	月		C3		14	木		L1		14	土				14	火			D2
15	土				15	火				15	火		C4		15	金		L2		15	日				15	水			
16	日				16	水				16	水				16	土				16	月		F1		16	木			D3
17	月				17	木				17	木		C5		17	日				17	火		F2		17	金			D4
18	火				18	金				18	金		C6		18	月		L3		18	水				18	土			
19	水				19	土				19	土				19	火		L4		19	木				19	日			
20	木				20	日				20	日				20	水				20	金				20	月			I 1
21	金				21	月		K1		21	月				21	木		E1		21	土				21	火			
22	土				22	火		K2		22	火		I 1		22	金		E2		22	日				22	水			
23	日				23	水				23	水				23	土				23	月		B1		23	木			I 2
24	月				24	木				24	木				24	日				24	火		B2		24	金			
25	火				25	金		K3		25	金		I 2		25	月		D1		25	水				25	土			
26	水				26	土				26	土				26	火		D2		26	木		B3		26	日			
27	木				27	日				27	日				27	水		D3		27	金		B4		27	月			I 3
28	金				28	月				28	月		I 3		28	木		D4		28	土				28	火			
29	土				29					29	火				29	金				29	日				29	水			
30	日				30					30	水				30	土				30	月				30	木			I 4
31	月				31	木			I 4						31	火				31	日				31	土			

- ・参加ご希望の方は3週間前までにお申し込みください。詳細をお伝えいたします。申し込み先・相談先； nobushim@motionlabo.com 担当者 清水 信行
- ・確定時間割講義 午後: 14:00-17:00 ・上記以外の時間帯、その他の内容の講義をご希望の方はご相談ください。出前講義ご希望の方は別途ご相談ください。
- ・スケジュールは予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。申し込み時にご確認ください。
- ・表中のコース記号の講義内容は「web講習会コースの実施内容(2022年2月～2022年6月) web講習会コース：柔軟マルチボディダイナミクス・振動を学ぼう」を参照