

## コース日時\_動力学・MBD・振動を学ぼう\_2024後半 (2024年7月~2024年12月)

2024年 下記の時間帯以外をご希望の方は nobushim@motionlabo.com 清水までご連絡下さい。web講習会コースは上へスクロール

2024.8.22更新

7月				8月				9月				10月				11月				12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	月				1	木				1	日				1	火				1	金				1	日			
2	火				2	金				2	月				2	水				2	土				2	月			
3	水				3	土				3	火				3	木				3	日				3	火			
4	木				4	日				4	水				4	金				4	月				4	水			
5	金				5	月				5	木				5	土				5	火				5	木			
6	土				6	火				6	金				6	日				6	水				6	金			
7	日				7	水				7	土				7	月				7	木				7	土			
8	月				8	木				8	日				8	火				8	金				8	日			
9	火				9	金				9	月				9	水				9	土				9	月			
10	水				10	土				10	火				10	木				10	日				10	火			
11	木				11	日				11	水				11	金				11	月				11	水			
12	金				12	月				12	木				12	土				12	火				12	木			
13	土				13	火				13	金				13	日				13	水				13	金			
14	日				14	水				14	土				14	月				14	木				14	土			
15	月				15	木				15	日				15	火				15	金				15	日			
16	火		K1		16	金				16	月				16	水				16	土				16	月			
17	水		K2		17	土				17	火				17	木				17	日				17	火			
18	木		K3		18	日				18	水				18	金				18	月				18	水			
19	金		K4		19	月				19	木				19	土				19	火				19	木			
20	土		K5		20	火				20	金				20	日				20	水				20	金			
21	日				21	水				21	土				21	月				21	木				21	土			
22	月				22	木				22	日				22	火				22	金				22	日			
23	火				23	金				23	月				23	水				23	土				23	月			
24	水				24	土				24	火				24	木				24	日				24	火			
25	木				25	日				25	水				25	金				25	月				25	水			
26	金				26	月				26	木				26	土				26	火				26	木			
27	土				27	火				27	金				27	日				27	水				27	金			
28	日				28	水				28	土				28	月				28	木				28	土			
29	月				29	木				29	日				29	火				29	金				29	日			
30	火				30	金				30	月				30	水				30	土				30	月			
31	水				31	土				31	木				31	日				31	火				31	火			

- ・参加ご希望の方は1ヶ月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・問合せ先； nobushim@motionlabo.com 担当者 清水 信行
- ・確定時間割(表中の講義) 午後: 14:00-17:00 ・これ以外の日や時間帯、出前講義、新たな内容の講義などをご希望の方は別途ご相談ください。
- ・講義内容は別ファイル「2024年度web講習会：動力学・MBD・振動を学ぼう\_2024後半(2024年7月~2024年12月)」を参照してください。
- ・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。申し込み時に日時をご確認ください。

・Cコースの講習時間は19:00-20:00です。