



中上級講座スケジュール

【教室】

東京都港区赤坂5丁目4-7 The hexagon 5F ウェザーマップ・クリア教室

<ライブ中継 専門:月曜クラス>19:30~21:40(休憩10分)
 <ライブ中継 一般:木曜クラス>19:30~21:40(休憩10分)
 <ライブ中継 実技:金曜クラス>19:30~22:10(休憩10分)
 <通学 実技:土曜クラス>18:00~20:40(休憩10分)

2023年 11月 カレンダー

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
29	30	31	1	2	ライブ 3 実技 第1回 試験対策基礎講義 +小テスト①	通学 4 実技 第1回 試験対策基礎講義 +小テスト①
5	6	7	8	9 一般 第1回 大気の構造・降水過程	ライブ 10 実技 第2回 模擬試験①+解説授業	通学 11 実技 第2回 模擬試験①+解説授業
12	13 専門 第1回 気象観測1	14	15	16 一般 第2回 大気における放射	ライブ 17 実技 第3回 模擬試験②+解説授業	通学 18 実技 第3回 模擬試験②+解説授業
19	20 専門 第2回 気象観測2・数値予報	21	22	23 一般 第3回 大気の熱力学1	ライブ 24 実技 第4回 模擬試験③+解説授業	通学 25 実技 第4回 模擬試験③+解説授業
26	27 専門 第3回 数値予報・ガイダンス	28	29	30 一般 第4回 大気の熱力学2	1	2

2022年 12月 カレンダー

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
26	27	28	29	30	ライブ 1 実技 第5回 模擬試験④+解説授業	通学 2 実技 第5回 模擬試験④+解説授業
3	4 専門 第4回 短期中期予報	5	6	7 一般 第5回 大気の力学1	ライブ 8 実技 第6回 作図講義	通学 9 実技 第6回 作図講義
10	11 専門 第5回 予報精度評価	12	13	14 一般 第6回 大気の力学2	ライブ 15 実技 第7回 模擬試験⑤+解説授業	通学 16 実技 第7回 模擬試験⑤+解説授業
17	18 専門 第6回 気象現象2 気象災害	19	20	21 一般 第7回 気象現象	ライブ 22 実技 第8回 模擬試験⑥+解説授業	通学 23 実技 第8回 模擬試験⑥+解説授業
24	25	26	27	28 一般 第8回 気候の変動・法令	29	30

2024年 1月 カレンダー

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
31	1	2	3	4	ライブ 5 実技 第9回 模擬試験⑦+解説授業	通学 6 実技 第9回 模擬試験⑦+解説授業
7	8	9	10	11	ライブ 12 実技 第10回 模擬試験⑧+解説授業	通学 13 実技 第10回 模擬試験⑧+解説授業
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28 気象予報士試験	29	30	31	1	2	3