



中・上級講座スケジュール

<学科専門 通学・同時配信コース:月曜クラス> 19:00~21:10(休憩10分)
 <学科一般 通学・同時配信コース:火曜クラス> 19:00~21:10(休憩10分)
 <実技 ライブ中継コース:金曜クラス> 19:30~22:10(休憩10分)
 <実技 通学コース:日曜クラス> 18:00~20:40(休憩10分)

2021年 5月

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

2021年 6月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
		1 一般 第3回 大気の熱力学1	2	3	4 実技 第4回 模擬試験④+解説授業	5
6 実技 第4回 模擬試験④+解説授業	7 専門 第3回 数値予報・ガイダンス	8 一般 第4回 大気の熱力学2	9	10	11 実技 第5回 模擬試験⑤+解説授業	12
13 実技 第5回 模擬試験⑤+解説授業	14 専門 第4回 短期中期予報	15 一般 第5回 大気の力学1	16	17	18 実技 第6回 模擬試験⑥+解説授業	19
20 実技 第6回 模擬試験⑥+解説授業	21 専門 第5回 予報精度評価	22 一般 第6回 大気の力学2	23	24	25 実技 第7回 模擬試験⑦+解説授業	26
27 実技 第7回 模擬試験⑦+解説授業	28 専門 第6回 気象現象2 気象災害	29 一般 第7回 気象現象	30			

2021年 7月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
				1	2 実技 第8回 模擬試験⑧+解説授業	3
4 実技 第8回 模擬試験⑧+解説授業	5	6 一般 第8回 気候の変動・法令	7	8	9 実技 第9回 模擬試験⑨+解説授業	10
11 実技 第9回 模擬試験⑨+解説授業	12	13	14	15	16 実技 第10回 模擬試験⑩+解説授業	17
18 実技 第10回 模擬試験⑩+解説授業	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31