



# 中・上級講座スケジュール

<学科専門 ライブ中継コース:月曜クラス>19:30~21:40(休憩10分)  
 <学科一般 ライブ中継コース:火曜クラス>19:30~21:40(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)

2026年 5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	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
実技 第1回 実技総まとめ講義 +小テスト		一般 第1回 大気の構造・降水過程			実技 第2回 模擬試験①+解説授業	
24	25	26	27	28	29	30
実技 第2回 模擬試験①+解説授業	専門 第1回 気象観測 1	一般 第2回 大気における放射			実技 第3回 模擬試験②+解説授業	

2026年 6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	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4
実技 第3回 模擬試験②+解説授業	専門 第2回 気象観測 2・数値予報	一般 第3回 大気の熱力学 1			実技 第4回 模擬試験③+解説授業	
実技 第4回 模擬試験③+解説授業	専門 第3回 数値予報・ガイダンス	一般 第4回 大気の熱力学 2			実技 第5回 模擬試験④+解説授業	
実技 第5回 模擬試験④+解説授業	専門 第4回 短期中期予報	一般 第5回 大気の力学 1			実技 第6回 作図講義	
実技 第6回 作図講義	専門 第5回 予報精度評価	一般 第6回 大気の力学 2			実技 第7回 模擬試験⑤+解説授業	
実技 第7回 模擬試験⑤+解説授業	専門 第6回 気象現象 2 気象災害	一般 第7回 気象現象			実技 第8回 模擬試験⑥+解説授業	

2026年 7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
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1
実技 第7回 模擬試験⑤+解説授業	専門 第6回 気象現象 2 気象災害	一般 第7回 気象現象			実技 第8回 模擬試験⑥+解説授業	
実技 第8回 模擬試験⑥+解説授業		一般 第8回 気候の変動・法令			実技 第9回 模擬試験⑦+解説授業	
実技 第9回 模擬試験⑦+解説授業					実技 第10回 模擬試験⑧+解説授業	
実技 第10回 模擬試験⑧+解説授業						