



中上級講座スケジュール

教室：クリア教室（東京・赤坂）
いちご赤坂5丁目ビル2階 ※一部、Hexagon 5F

※両面印刷になります。

<専門：月曜夜クラス>19:00~21:10(休憩10分)
<一般：火曜夜クラス>19:00~21:10(休憩10分)
<実技：金曜夜クラス>19:00~21:40(休憩10分)
<実技：土曜夜クラス>18:00~20:40(休憩10分)

振替受講が可能

2019年 11月

(教室は基本的にはいちごビル2階ですが、一部Hexagon 5Fになりますのでご注意ください)

日	月	火	水	木	金	土
					1 実技 第1回 試験対策基礎講座	2 実技 第1回 試験対策基礎講座
3	4	5Hexagon5F 一般 第1回 大気の構造・降水過程	6	7	8 実技 第2回 模擬試験①+解説	9 実技 第2回 模擬試験①+解説
10	11Hexagon5F 専門 第1回 気象観測1	12Hexagon5F 一般 第2回 大気における放射	13	14	15 実技 第3回 模擬試験②+解説	16 実技 第3回 模擬試験②+解説
17	18 専門 第2回 気象観測2・数値予報	19 一般 第3回 大気の熱力学1	20	21	22 実技 第4回 模擬試験③+解説	23 実技 第4回 模擬試験③+解説
24	25 専門 第3回 数値予報・ガイダンス	26 一般 第4回 大気の熱力学2	27	28	29 実技第5回 模擬試験④+解説	30 実技 第5回 模擬試験④+解説

2019年 12月

(教室は基本的にはいちごビル2階ですが、一部Hexagon 5Fになりますのでご注意ください)

日	月	火	水	木	金	土
1	2Hexagon5F 専門 第4回 短期中期予報	3Hexagon5F 一般 第5回 大気の力学1	4	5	6 実技第6回 模擬試験⑤+解説	7 実技第6回 模擬試験⑤+解説
8	9 専門 第5回 予報精度評価	10 一般 第6回 大気の力学2	11	12	13 実技 第7回 模擬試験⑥+解説	14 実技 第7回 模擬試験⑥+解説
15	16Hexagon5F 専門 第6回 気象現象2 気象災害	17Hexagon5F 一般 第7回 気象現象	18	19	20 実技 第8回 模擬試験⑦+解説	21 実技 第8回 模擬試験⑦+解説
22	23	24 一般 第8回 気候の変動・法令	25	26	27 実技 第9回 模擬試験⑧+解説	28 実技 第9回 模擬試験⑧+解説
29	30	31				



中上級講座スケジュール

教室：クリア教室（東京・赤坂）
いちご赤坂5丁目ビル2階 ※一部、Hexagon 5F

※両面印刷になります。

<専門：月曜夜クラス>19:00～21:10(休憩10分)
<一般：火曜夜クラス>19:00～21:10(休憩10分)
<実技：金曜夜クラス>19:00～21:40(休憩10分)
<実技：土曜夜クラス>18:00～20:40(休憩10分) } 振替受講が可能

2020年 1月 (教室は基本的にはいちごビル2階ですが、一部Hexagon 5Fになりますのでご注意ください)

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10 実技 第10回 模擬試験⑨+解説	11 実技 第10回 模擬試験⑨+解説
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



Clear 私たちは、天気のスぺシャリストを育てます。