

二等無人航空機操縦士(初学者) + 非破壊検査コース(初級)

当面の予定	第1日目	第2日目	第3日目	第4日目	第5日目
講習①(4名)	8/19(月)	8/20(火)	8/21(水)	8/22(木)	8/23(金)
講習②(4名)	9/30(月)	10/1(火)	10/2(水)	10/3(木)	10/4(金)
講習③(4名)	10/28(月)	10/29(火)	10/30(水)	10/31(木)	11/1(金)
講習④(4名)	11/18(月)	11/19(火)	11/20(水)	11/21(木)	11/22(金)
9:00~9:50	1.はじめに 2.無人航空機操縦者の心得	4.無人航空機のシステム	5.無人航空機の操縦者及び運航体制	筆記試験(確認試験)	最短距離での飛行練習 旋回の応用練習(左右)
10:00~10:50	3.無人航空機に関する規則	4.無人航空機のシステム	5.無人航空機の操縦者及び運航体制	様々な運航形態への対応	旋回の応用練習(前後) 障害物接近
11:00~11:50	3.無人航空機に関する規則	4.無人航空機のシステム	6.運航上のリスク管理	基本操縦 基本操作以外の機体操作(目視外)	障害物の撮影練習 構造物接近及び目視外飛行(縦横)
11:50~13:00					
13:00~13:50	4.無人航空機のシステム	安全に関わる操作・緊急時の対応	6.運航上のリスク管理	修了審査(目視外)	障害物の撮影練習 構造物接近及び目視外飛行(縦横)
14:00~14:50	機体の状況、操縦モード、バッテリーの確認	飛行計画、リスク評価結果、飛行環境の確認・飛行後の記録、報告	基本操縦	基本操縦(夜間飛行)	障害物の撮影練習 構造物接近及び目視外飛行(円)
15:00~15:50	フェールセーフの適切な設定、飛行経路の設定、自動航行の設定	基本操縦	基本操縦	修了審査(夜間飛行)	障害物の撮影練習 構造物接近及び目視外飛行(上下)
16:00~16:50	自動航行	基本操縦	修了審査(基本操縦)		ATTIでの飛行 マトリス体験