

講習の時間割

【一等初学者 基本・限定変更（目視内・昼間飛行・25kg未満）】

一等初学者《基本》

学科	実地（演習）	実地（実習）	修了審査
----	--------	--------	------

	9:00~10:00	10	10:10~11:10	10	11:20~12:20	12:20~13:05	13:05~14:05	10	14:15~15:15	10	15:25~16:25	10	16:35~17:35	10	17:45~18:45
1日目	無人航空機操縦者の心構え	休	航空法全般	休	航空法以外の法令等	昼休憩	無人航空機の機体の特徴	休	飛行原理と飛行性能	休	飛行原理と飛行性能	休	機体の構成	休	機体以外の要素技術 機体の整備・点検・ 保管・交換・廃棄
2日目	操縦者の行動規範及び遵守事項	休	操縦者の行動規範及び遵守事項	休	操縦者の行動規範及び遵守事項	昼休憩	操縦者に求められる操縦知識	休	操縦者に求められる操縦知識	休	操縦者のパフォーマンス 安全な運航のための意思決定体制 (CRM)	休	運航リスクの評価及び最適な運航計画の立案の基礎	休	気象の基礎知識、気象情報を基にしたリスク評価及び運航計画の立案
3日目	機体の種類に応じた運航リスクの評価及び最適な運航計画の立案	休	機体の種類に応じた運航リスクの評価及び最適な運航計画の立案	休	基本操縦（手動）	昼休憩	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	飛行計画、リスク評価結果及び飛行環境の確認	休	運航体制、手順、役割分担等の管理の確認
4日目	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	昼休憩	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	機体の状況、操縦モード、バッテリーの確認
5日目	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	昼休憩	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	緊急時の対応
6日目	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	昼休憩	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	安全に関わる操作
7日目	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	昼休憩	様々な運航形態への対応	休	フェールセーフ機能の適切な設定、飛行経路の設定、自動飛行の設定	休	基本操縦（自動）	休	基本操縦（自動）	休	飛行後の記録、報告
8日目	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦以外の機体操作	昼休憩	基本操縦以外の機体操作	休	基本操縦以外の機体操作	休	基本操縦以外の機体操作	休	基本操縦以外の機体操作	休	基本操縦以外の機体操作
9日目	基本操縦以外の機体操作	休	基本操縦以外の機体操作	休	基本操縦以外の機体操作	昼休憩	基本操縦以外の機体操作	休	修了審査 ※受講者全員が終了しだい終了						

一等《目視外》

学科	実地（演習）	実地（実習）	修了審査
----	--------	--------	------

	9:00~10:00	10	10:10~11:10	10	11:20~12:20	12:20~13:05	13:05~14:05	10	14:15~15:15	10	15:25~16:25	10	16:35~17:35
1日目	飛行計画、リスク評価結果及び飛行環境の確認 運航体制、手順、役割分担等の管理の確認 機体の状況、操縦モード、バッテリーの確認 フェールセーフ機能の適切な設定、飛行	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動）	昼休憩	基本操縦（手動）	休	基本操縦以外の機体操作	休	様々な運航形態への対応	休	緊急時の対応

	9:00~12:20 または 15:25~18:00	
2日目	修了審査 ※受講者全員が終了しだい終了	

一等《夜間》

学科	実地（演習）	実地（実習）	修了審査
----	--------	--------	------

	18:00~19:00	10	19:10~20:10
1日目	飛行計画、リスク評価結果及び飛行環境の確認 運航体制、手順、役割分担等の管理の確認 機体の状況、操縦モード、バッテリーの確認 フェールセーフ機能の適切な設定、飛行経路の設定、自動飛行の設定	休	基本操縦（手動） 基本操縦以外の機体操作 様々な運航形態への対応 緊急時の対応

	19:15~21:30	
2日目	修了審査 ※受講者全員が終了しだい終了	

一等《25kg》

学科	実地（演習）	実地（実習）	修了審査
----	--------	--------	------

	9:00~10:00	10	10:10~11:10	10	11:20~12:20	12:20~13:05	13:05~16:00
1日目	飛行計画、リスク評価結果及び飛行環境の確認 機体の状況、操縦モード、バッテリーの確認 フェールセーフ機能の適切な設定、飛行経路の設定、自動航行の設定	休	基本操縦（手動）	休	基本操縦（手動） 様々な運航形態への対応 緊急時の対応	昼休憩	修了審査 ※受講者全員が終了しだい終了