

日	区分	プログラム	科目	内容	開始時刻	終了時刻	実時間	
1日目	座学	操縦技能講座	UAS概論	UAS概要/定義と歴史/適用事例/課題	9:00	9:50	7.25H	
			法規制/ルール	国際的な動向/国内法の動向/国内における飛行状況	9:55	10:40		
			技術	構造/飛行制御技術/GPS/通信	10:45	11:45		
			ランチ・ミーティング(全日程を通じてランチミーティングを実施)			11:45		12:30
			フライトシミュレーター訓練	プロポ操作他基本操作(以後、持ち帰り自宅自習)	12:30	13:15		
			夜間・目視外飛行	夜間飛行/目視外飛行座学	13:15	14:00		
			気象	ドローンと気象/風メカニズム/雲,台風,霧/気象予報	14:05	14:50		
			運用	安全確保/禁止・義務・注意点/操縦方法/安全確認/バッテリー他	14:55	16:25		
		操縦技能試験	筆記試験	操縦技能コース座学テキストより25問出題	16:30	17:00		
2日目	実技	操縦技能基本訓練①	基本実技訓練	日常点検・整備及び飛行前確認	9:00	10:00	6.5H	
		操縦技能基本訓練②		基本操縦操作(GPSモード)	10:00	12:00		
		操縦技能基本訓練③		垂直離発着/ホバリング/水平移動(ATTIモード)	13:00	16:30		
3日目	実技	操縦技能応用訓練①	応用実技訓練	垂直離発着/ホバリング/水平移動連続操作(ATTIモード)	9:00	12:00	6.5H	
		操縦技能応用訓練②		自動航行(設定方法/自動航行による飛行)				
		操縦技能試験		実技試験	実技試験評価基準に基づく訓練及び実技試験	15:00		16:30
4日目*	座学	安全運航管理者講座	安全運航管理の意義	安全管理の目的	9:00	9:50	3.5H	
			ドローンのリスクハザードの把握・知識	安全とリスク	10:00	10:50		
			リスクに対する安全管理の手法	安全管理手法とリスクアセスメント	11:00	11:50		
		安全運航管理者試験	筆記試験	安全運航管理者テキストより20問出題	12:00	12:30		
5日目**	実技	DSS中級操縦技能訓練	操縦技能向上訓練	緊急対応/遠距離・高高度飛行/自動航行/目視外飛行	9:00	13:00	4.0H	
6日目**			操縦技能向上訓練	8の字飛行/遠距離飛行(目視外)/自動航行	9:00	13:00	4.0H	

\*「安全運航管理者講座」については任意選択となります。

\*\*「DSS中級操縦技能訓練」については任意選択コースとなりますので、毎月実施される訓練日から選択してください。