

## JUIDA認定 操縦士・安全運航管理者コース カリキュラム

時間	1日目	2日目	3日目
9:00-10:00		フライトトレーニング2 フライト訓練初級 (GPS)	筆記試験
10:00-11:00	オリエンテーション フライトトレーニング1 フライト訓練初級 (GPS)	フライトトレーニング3 フライト訓練初級 (GPS)	フライトトレーニング7 フライト訓練中級 (GPS無)
11:15-12:15	基礎1 無人航空機概論	フライトトレーニング4 フライト訓練初級 (GPS)	フライトトレーニング8 フライト訓練中級 (GPS無)
12:15-13:00	昼食		
13:00-14:00	基礎2 法規制・ルール 夜間・目視外飛行	フライトトレーニング5 フライト訓練中級 (GPS無)	フライトトレーニング9 フライト訓練 自動飛行
14:15-15:15	基礎3 技術	フライトトレーニング6 フライト訓練中級 (GPS無)	フライトトレーニング10 フライト訓練 夜間模擬飛行
15:30-16:30	基礎4 電波と無線	安全運航管理 (1) 安全運航管理の意義	フライトトレーニング11 フライト訓練 目視外飛行
16:45-17:45	基礎5 気象	安全運航管理 (2) 無人航空機の利用とリスク	フライトトレーニング12 フライト訓練 中級 (GPS無)
18:00-19:00	基礎6 運用	安全運航管理 (3) リスクに対する安全管理の 手法	実地試験  修了式
19:15-20:15	基礎7 ドローン情報基盤システム		

※天候などにより、スケジュールを変更する場合がございます。  
 ※講義進捗等に応じて休憩時間を設けます。