

ドローン活用技能スクール

受講生募集

新たな産業の創出や事業への活用を目的として

規制法を学び技能に秀でた操縦者を育成します！



今、話題のドローン！

2018年 開校スケジュール

日程	開催月	操縦技能コース(3日間)	安全運航管理者コース
	2月	5(月)、6(火)、7(水)	8(木)
	3月	5(月)、6(火)、7(水)	8(木)
	4月	2(月)、3(火)、4(水)	5(木)
	5月	7(月)、8(火)、9(水)	10(木)
	6月	4(月)、5(火)、6(水)	7(木)
	7月	2(月)、3(火)、4(水)	5(木)

実施場所

(座学) 北はりま職業訓練センター

(実技) 屋外/黒田庄グラウンド 屋内/黒田庄体育センター

受講料

操縦技能コース 162,000円(税込)

安全運航管理者コース 54,000円(税込)

実施機関

一般社団法人 UAS多用推進技術会

主催

職業訓練法人 北はりま職業訓練協会

後援

西脇市、西脇商工会議所、小野商工会議所、加西商工会議所、三木商工会議所、加東市商工会、多可町商工会、丹波市商工会、篠山市商工会

定員
開催月各

9名様

【お問い合わせ先】 北はりま職業訓練センター

〒677-0063 西脇市平野町189-1 TEL:0795-23-4326 FAX:0795-23-4505

ホームページアドレス <http://www.kitakun.jp/> スマートフォンの方はこちらから ➡





UMTA 北はりまドローン活用技能スクール 各コースカリキュラム

(※各コースの最小催行人数は3名となりますのでご了承下さい)

JUIDA認定操縦技能コース				
1 日 目	座学	09:10~09:15	受講案内等	受講注意事項等
		09:15~10:15	UAS概論	定義と歴史／適用事例／課題 ※活用事例の紹介
		10:30~12:00	法律・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
		13:00~13:50		航空法における許可・承認の申請 ※別冊の航空法関連
		14:00~14:50	気象	気象／風／強風事例／雲／情報／霧／気象予測
		15:00~15:50	技術	飛行原理／機体構造／GPS／リチウムイオンバッテリー／通信・電波
		16:00~17:20	運用	安全確保／禁止事項／義務・注意点／操縦方法／確認事項 安全対策※事故例／SORAPASS ※国土交通省航空局標準マニュアル②解説 ※警察届け出書類の説明 ※実習の準備説明
2 日 目	試験	09:00~9:15	修了試験	筆記試験
	実技	09:15~9:50	整備・点検	日常点検方法／整備／飛行前確認／各種設定
		10:00~11:30	手動操縦	シュミレーターでの実習、カメラ操作の実習
		12:30~13:30	手動操縦①	飛行準備（危険源の抽出）／垂直離着陸（低高度）／ホバリング／水平移動（前後左右）等の基本操作をGPS援用、GPSなしの両方で実施／垂直離着陸 高度からの実施／可視範囲での遠方操作
		13:40~14:40	手動操縦②	
		14:50~15:50	手動操縦③	
		16:00~17:00	手動操縦④	
3 日 目	実技	09:00~10:00	自動航行 全体⑤	自動航行の設定／自動航行による飛行／トラブル発生時の操作介入
		10:10~11:10	自動航行 班別⑥	自動航行の設定／自動航行による飛行／トラブル発生時の操作介入／中型機等操縦
		11:20~11:50	手動操縦⑦	実技試験の内容を説明、用紙の配布、試験に向けたトレーニング
		13:00~14:00	手動操縦⑧	実技試験に向けたトレーニング
		14:10~14:40	手動操縦⑨	
	試験	15:00~16:00	修了試験	実技試験
		16:30~16:45	修了証書交付	JUIDAライセンス等申請について

JUIDA認定安全運航管理者コース (操縦技能コース修了者が受講できます)				
4 日 目	座学	09:00~10:30	安全運航管理の意義	安全の定義／航空3原則／リスクレベル／安全運航管理の役割
		10:40~12:00	リスクハザードの把握・知識	気象／風速のリスク／機体・要素部品のリスク／姿勢安定・制御のリスク等
		13:00~14:00	安全管理の手法	リスクに対する安全管理手法／リスクアセスメントの概要等／まとめ
	試験	14:15~14:45	修了試験	筆記試験
		14:45~15:00	修了証書交付	JUIDAライセンス等申請について

