



前期

後期

想定される業種・職種

流通・サービス・ブライダル

## ドローン検定3級講座+基礎技能講習とは

空の革命と言われるドローン。その話題性と汎用性から近年では趣味をはじめ様々な業界でも利用されています。本講座ではドローンに関する知識・法律を理解し、安全にドローン操縦が出来るようになることを目標とします。また本講座内にて行われる基礎技能講習\_修了試験に合格するとともに、基礎技能講習ライセンスの取得を目指します。

## → 申込基本情報

受講費用  
総額

¥88,000

受講料

70,000円

+

検定料

18,000円

教材費:受講料に含む

検定実施団体:  
全国語学ビジネス観光教育協会

申込期間

前期～2024年7月31日(水) 後期～12月20日(金)

開講期間

前期:2024年9月17日(火)・18日(水)・20日(金)  
後期:2025年2月12日(水)～14日(金)

講座回数

3日

試験日

前期:9月20日(金) 後期:2月14日(金) 【学内団体試験】

受検申込方法

団体

## → カリキュラム

夏期

回数	日程	時間	内容	
1	9月17日(火)	12:00～16:30	ドローン検定3級講座①②/ 認定試験	◆座学◆ 基礎知識・機体の動き・機体にかかる力・気象と風・機体の構造と姿勢制御・送信機・バッテリー・プロペラの回転・基礎力学・単位・操縦者の責任・賠償保険と機体の保険・マルチコプターの飛行・トラブルの予測とフライトプラン・航空法・電波法・小型無人機等飛行禁止法
2	9月18日(水)	10:00～17:00	基礎技能講習①/ シミュレーターによる訓練	◆シミュレーター訓練◆ 【基礎訓練】上下左右前後移動・方向転換 ※GNSS・高度維持センサーあり 【応用訓練】GNSSなしの状態での基礎訓練内容・フレア操作・FPV(一人称視点)での障害物コースの飛行・GNSS&高度維持センサーなしでの飛行訓練
3	9月20日(金)	10:00～17:00	基礎技能講習②/ シミュレーター・実機による訓練/ 修了試験	◆実機訓練◆ 離着陸・上下移動・前後移動・左右移動・斜め移動・円操作・ハの字操作 ◆修了審査◆ 実機訓練の内容をテスト

※講座の進捗状況等によりカリキュラムは変更となる場合があります。

春期

回数	日程	時間	内容	
1	2月12日(水)	12:00～16:30	ドローン検定3級講座①②/ 認定試験	◆座学◆ 基礎知識・機体の動き・機体にかかる力・気象と風・機体の構造と姿勢制御・送信機・バッテリー・プロペラの回転・基礎力学・単位・操縦者の責任・賠償保険と機体の保険・マルチコプターの飛行・トラブルの予測とフライトプラン・航空法・電波法・小型無人機等飛行禁止法
2	2月13日(木)	10:00～17:00	基礎技能講習①/ シミュレーターによる訓練	◆シミュレーター訓練◆ 【基礎訓練】上下左右前後移動・方向転換 ※GNSS・高度維持センサーあり 【応用訓練】GNSSなしの状態での基礎訓練内容・フレア操作・FPV(一人称視点)での障害物コースの飛行・GNSS&高度維持センサーなしでの飛行訓練
3	2月14日(金)	10:00～17:00	基礎技能講習②/ シミュレーター・実機による訓練/ 修了試験	◆実機訓練◆ 離着陸・上下移動・前後移動・左右移動・斜め移動・円操作・ハの字操作 ◆修了審査◆ 実機訓練の内容をテスト

※講座の進捗状況等によりカリキュラムは変更となる場合があります。