

# 【ドローンの国家資格取得】

EXEO  
TECHI

無人航空機を飛行させるのに必要な知識及び能力を有することを証明する  
無人航空機操縦者技能証明制度に基づいた資格を取得するための講習



## 【特徴】

- ・インストラクターとマンツーマンによる実機を用いたフライト実技講習
- ・実際の現場でドローンを運用している経験豊富な講師が対応
- ・東京近郊で講習を開催（千葉県八千代市、埼玉県和光市、埼玉県さいたま市）
- ・経験者は最短2日で修了証を取得可能

## 国土交通省の無人航空機資格の種類

### 【一等 無人航空機操縦士】

※一等の講習に関しては現在体制を準備中

第三者上空の目視外による飛行（これまで飛行が不可とされていたレベル4の飛行を可能とする資格）

- ★ 活用用途「ドローン物流等」

### 【二等 無人航空機操縦士】

これまで必要だった国土交通大臣への飛行毎の許可・承認申請が不要となります。

（人口集中地区、第三者及び物件30m未満の飛行、夜間飛行、目視外飛行に限る）

- ★ 活用用途「インフラ設備点検や空撮」

◆ドローンフライト業務を実施する際には、資格保有が必須条件になりつつあります。

## 二等 無人航空機操縦士 基本講習

メニュー		講習時間	受講費用
経験者対象 (2日間)	座学	4時間～	17万円～
	実技	2時間～	
初学者対象 (5日間)	座学	10時間～	40万円～
	実技	10時間～	

### ※経験者の条件

- ・民間技能認証等を有すること
- ・航空局の飛行許可、承認を取得した経験があること

### ※講習時間数

- ・実際の技能状況により追加講習が必要になる場合があります
- ・目視外及び夜間飛行の限定解除の場合は追加の講習が必要です

## 講習受講のメリット

ドローン国家資格は、直接試験を受験して取得することも可能ですが、ドローンに関わる法律や原理等、多岐にわたり、独学での確かな学習を行うことは難易度が高いです。

受講のメリットは、実地試験が免除される事はもちろんですが、学科・実技ともに必要な科目や技術に対する効率的な学習が可能です。

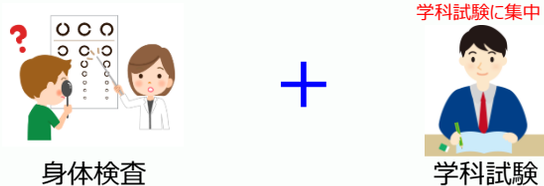
学科試験合格に向けて、模擬試験も実施し、余裕をもって試験に対応可能です。

### 講習受講の場合

【講習】ドローンの飛行に関する知識や操縦方法等を受講



ドローンを飛行させるための必要な技術証明の試験  
**※実地試験免除**



学科試験に集中！

### 直接試験を受ける場合

ドローンの飛行に関する知識や操縦方法等の習得



独学

ドローンを飛行させるための必要な技術証明の試験



実施試験を受験

## 講習開催場所

エクシオグループ（株）千葉支店（船橋技術センタ） 千葉県八千代市吉橋 1081-2

※ 京葉高速線 八千代緑が丘駅下車 徒歩15分

エクシオグループ（株）和光中央技術研修センタ 埼玉県和光市新倉7丁目 16-15

※ 東武東上線 和光市駅下車 北口バス乗り場  
 和03 練田方面 アクシス入り口下車 徒歩5分

エクシオグループ（株）東日本研修センタ 埼玉県さいたま市岩槻区西町2丁目 4-5 1

※ 東武野田線 岩槻駅下車 徒歩7分

※ 開催場所の空き状況により開催場所を指定させていただきます

ご用命は 株式会社 エクシオテック

情報通信事業本部 社会インフラ本部

都市土木部 講習担当

〒179-0081 東京都練馬区北町1-8-8

TEL : 03-5399-8915

Mail : tech-drone@exeo-tech.co.jp