



映像表現講座

対面開催



- 教室：11号館1階セミナー室  
第1アリーナ  
第2アリーナ
- 回数：全3回  
(夏期集中講座)
- 募集人数：12名  
(最少開講人員6名)
- 概要：講座説明動画を  
UNIPAで配信

# ドローン国家資格準備対策講座

## ドローン操縦の基礎から学ぶ講座です。

無人航空機(ドローン)は、「空の産業革命」とも言われ、既に空撮、農業散布、測量、インフラの点検等に広く利用されています。今後は、都市部も含む物流や災害対応、警備への活用等、さらに多様な分野の幅広い用途に利用され、多くの人々がその利便性を享受し、社会が抱える様々な課題を解決に導くことで、産業、経済、社会に変革をもたらすことが期待されます。ドローンの飛行の安全を確保しつつ、上記のような役割を果たしていけるようになるための制度の一つとして、2022年12月から「無人航空機操縦者技能証明制度」が創設されました。この制度は、学科試験、実地試験及び身体検査によりドローンを飛行させる者の知識と能力を判定し、これらに合格した者についてドローンを飛行させるのに必要となる一定の技能を有していることを国が証明するものです。この講座では二等無人航空機操縦士を見据えた操縦スキル・ノウハウを学びます。

### 想定される業種・職種

- 映像制作
- 物流
- 農林業
- 建築・土木
- 各種調査・点検・測量
- エンターテインメント
- 新聞社
- 報道など



### 申込基本情報

受講費用総額 **¥90,000**

申込期間

2024年  
4/1<sup>月</sup> ~ 6/7<sup>金</sup>

試験日

-

※ 座学試験と実技終了検定の合格者は、6ヶ月以内にフライトシミュレーターで残り3時間の飛行を行ってください。  
飛行履歴を確認後「民間操縦技能証明証」を発行しますので手続きをしてください。

### 日程・カリキュラム

回数	日程①	日程②	時間	内容
1	8月22日(木)	9月2日(月)		〈学科講習〉 ● 法律・ルール ● 安全に飛ばすために ● 機体構成について ● バッテリーについて ● 運用前点検について ● 座学試験
2	8月23日(金)	9月3日(火)	9:00 17:00	〈実技1日目〉国交省飛行マニュアル2-1をベースに実施 ● GPSを入れた状態での飛行を実施できる能力確認 ・安定した離陸及び着陸 ・上昇 ・ホバリング ● ATTIモードでのホバリング ● ATTIモードでの前後左右四角移動 ● ATTIモードでの水平面移動 ● 総合練習 ● 検定試験 ● 対面・側面飛行 ● フライトシミュレーター演習
3	8月24日(土)	9月4日(水)		〈実技2日目〉国交省飛行マニュアル2-2をベースに実施 ● 国交省 飛行マニュアル2-1 技量確認 ● 側面ホバリング・対面ホバリング操作の習得 ● 側面・対面 四角形移動 ● 進行方向 四角形 移動 ● 円移動 ● 8の字移動 ● 見極めの実施 ● 目視外飛行操作の取得 ● 夜間飛行
予備日	8月25日(日)	9月5日(木)		

※ 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。