

日本の農業は、次のステージへ

DJI社製「農薬散布ドローン」教習所開校!!

DJI社製:AGRAS MG-1

わずか3日間で
ドローン免許が
取得可能!



入校者に
小型ドローン
(練習用実機)
進呈!!

農薬散布ドローン教習所 長門校 入校生募集!! 3日間短期コース

無人ヘリコプターでの農薬散布に変わり、より小回りが利き、きめ細やかな防除対応が可能であり、低価格であるドローンが注目されています。また、集落営農法人連合体の新たな事業展開としてドローンによる農薬散布の作業受託による収益アップも期待されています。この度、山口県長門市に、このドローンの操縦から基礎知識までを短期で学べ、免許の取得までできる教習所が開校します。ぜひ、ご利用ください。



農薬散布ドローン教習所 長門校の4つの特長

特長 1

3日間の最短コースでドローン操縦免許に必要な知識と操縦技術が身につきます。

特長 2

ドローンメーカーのDJI社公認の教習所のため、安心かつ信頼できる教習体制が整っています。

特長 3

操縦教習は、パソコンでのシミュレーター教習と、安全で広い敷地での実機教習で行います。

特長 4

教習で使用する小型ドローンは、入校特典としてそのままお持ち帰りいただけます。

お問合せ先

エアステージ山口 (株)ニュージャパンレτζ内
〒753-0214 山口県山口市大内御堀3777-2 TEL 083-941-0300

エアステージ山口

検索

<http://airstage-yamaguchi.com>

農薬散布ドローン教習所長門校 教育スケジュール

※下記スケジュールは、予定のため変更の可能性があります。あらかじめご了承ください。

1日目

ドローン操縦・農薬散布に必要な知識を学科教習で学んでいただきます。

AM 学科	PM 学科
<ul style="list-style-type: none"> ●農薬等の安全使用に関して（農薬取締法、食品衛生法等） ●病害虫・雑草防除など（マルチローター利用技術に関して） 	<ul style="list-style-type: none"> ●農林水産航空事業に関して（関係法令、通知、仕組みなど） ●マルチローターの運用管理に関して（実施組織、電波管理など） ●機体の取扱及び安全仕様に関して（事故の原因、回避方法など）



パソコンシミュレーター

2日目

いよいよ実技教習。最初は小型機を使って感覚をつかみ、実機教習に移ります。

AM 学科 実技	PM 実技
<ul style="list-style-type: none"> ●機体の取扱及び安全仕様に関して（事故の原因、回避方法など） ●学科テスト ●飛行技能講習 ●DJI小型機(Phantom)を用いた飛行訓練 	<ul style="list-style-type: none"> ●実機(DJI社製:AGRAS MG-1)を用いた飛行訓練



DJI小型機(Phantom)

3日目

広大な敷地で、実機を使った教習を繰り返します。最後にテストを行い終了です。

AM 実技	PM 実技
<ul style="list-style-type: none"> ●実機(DJI社製:AGRAS MG-1)を用いた飛行訓練 	<ul style="list-style-type: none"> ●実機(DJI社製:AGRAS MG-1)を用いた飛行訓練 ●実技テスト



DJI社製:AGRAS MG-1

教習所概要及び受講要件

- 名称 ドローン教習所長門校
- 会場 JA長門大津育苗センター
〒759-4402 山口県長門市日置中1724-1
- 受講要件
 - 年齢:満16才以上であること
 - 視力、聴力:正常であること
 - 運転免許証やその他身分を証明できる公的な書類を提出できること
 - 心身ともにオペレーターとしての適性があると認められること

～遠方からお越しの方へ～

教習期間中(3日間)の宿泊先のご紹介も行います。お気軽にご相談ください。(弁当の手配も可能)

広域連合・複数法人間でも利用可能!

My Farm \ 農家・耕地情報管理システム / マイ・ファーム

経験や勘に頼っていた農家が、マイ・ファームを使うことで、簡単に年間の作付計画が立てられ、細目書の出力及び可視化、経営シミュレートを踏まえた次年度計画の作成が可能に。パソコンとタブレットで情報発信し、クラウドで情報を共有できる便利なシステムです。



農薬散布ドローンとの連動も可能!!

どの圃場にもつどれくらいの量の農薬を散布したのか、My Farmで管理することができます。