

航空自衛隊仕様書			
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書	
	性質による分類	個別仕様書	
物品番号	仕様書番号		
品名 又は 件名	部外委託教育（ドローン操縦士）	中業隊LPS-X00026-4	
		承認	令和 2年 5月 1日
		作成	令和 2年 5月 1日
		改正	令和 8年 6月 15日
			令和 7年 7月 31日
作成部隊等名	航空中央業務隊		

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、航空自衛隊市ヶ谷基地が実施する部外委託教育（ドローン操縦士）について規定する。

### 1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる主な用語及び定義は、C&LPS-Y00007の1.2によるほか、次による。

#### 1.2.1

##### ドローン操縦士

二等無人航空機操縦士（国家資格）実地資格

#### 1.2.2

##### 受講対象者

定年退職予定者及び任期満了退職予定者

### 1.3 引用文書等

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

なお、引用文書に定める内容がこの仕様書に定める内容と相違する場合（法令等を除く。）は、この仕様書に定める内容が優先する。

#### a) 仕様書

C&LPS-Y00007 調達品等一般共通仕様書

#### b) 法令等

航空法（昭和27年法律第231号）

個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第57号）

## 2 役務に関する要求

### 2.1 役務の内容

#### 2.1.1 全般

受講対象者に技能講習を受講させ、ドローン操縦士資格を取得させる。

件 名	部外委託教育（ドローン操縦士）
-----	-----------------

## 2.1.2 技能講習内容

契約の相手方は、国土交通省登録講習機関（一等もしくは、二等無人航空操縦士資格を保有する講師が4名以上在籍していること）とし、1.3に基づき必要な教育、実習を行う。

## 2.1.3 技能講習実施場所、時間、教育時間及び開始日、教育形式、技能講習に必要な教材等

### 2.1.3.1 技能講習実施場所

契約の相手方が指定した場所とし、原則、目視及び夜間実施可能な訓練場及び施設を有しているとともに、市ヶ谷基地最寄り駅（四ツ谷駅又は市ヶ谷駅）から公共交通機関を利用し片道1時間圏内の駅近傍とする。実施場所の最寄り駅からバス路線（10分以内）又は徒歩圏内（15分以内）に無い場合は、その駅から送迎を行うものとする。

### 2.1.3.2 時間

午前8時30分から午後9時の間を基準とし、細部は市ヶ谷基地援護室（以下、“官側”という。）と調整するものとする。

### 2.1.3.3 教育時間及び開始日

教育時間は、ドローン操縦士の資格取得に必要な学科講習（座学）を10時間以上、実地講習（目視外及び夜間を含む。）を13時間以上実施するものとし、開始日については官側と調整するものとする。

### 2.1.3.4 教育形式

教育形式は、合宿を伴わないものとする。

### 2.1.3.5 技能講習に必要な教材等

技能講習に使用する教材、施設及び講師は契約の相手方が準備するものとする。

## 2.1.4 実地試験

契約の相手方は、技能講習終了後、実地試験を1回実施するものとし、実地試験に合格した場合は実地資格の認定証、修了証又は卒業証明書の発行を行うものとする。

## 2.1.5 訓練終了届

契約の相手方は、毎月末に実地試験が終了した受講対象者の訓練終了届を別紙様式により、すみやかに官側に電子メール等により提出するものとする。

## 2.1.6 技能講習（実地）スケジュール表

契約の相手方は、受講対象者の技能講習スケジュール表（様式任意）を作成し、電子メール等により官側へ送付するものとする。

## 3 検査

検査は、関係標準契約条項及び契約担当官の定めるところによるほか、2.1.5の提出をもって給付の完了とする。

件 名	部外委託教育（ドローン操縦士）
-----	-----------------

#### 4 個人情報の保護

契約の相手方が個人情報を取り扱う場合は、個人情報の保護に関する法律の規定に従い実施するものとし、個人情報の適切な管理のため必要な措置を講じなければならない。

#### 5 その他

契約の相手方は、この仕様書に規定のない事項又は疑義が生じた場合は、書面にて速やかに契約担当官等と協議するものとする。

## 訓練終了届

番号	受講対象者氏名	訓練期間	備考

上記のとおり訓練を終了したので報告する。

\_\_\_\_\_年 月 日

契約相手方

会社名 \_\_\_\_\_