

令和6年4月15日  
航空大学校

## 航空大学校契約職員（運用職）の採用募集について

航空大学校では、宮崎本校にて訓練機の運航管理業務を行う契約職員（運用職）を募集します。

詳細は、以下の募集要項をご参照下さい。

### 募 集 要 項

#### 1. 勤務場所

航空大学校宮崎本校運用課（宮崎県宮崎市大字赤江字飛江田652-2）

#### 2. 業務内容

当校訓練機の運航に関する補助業務（運航管理業務）

#### 3. 応募資格

次の（1）から（4）のすべてを満たす者

- （1）高等学校卒業以上の学歴を有する者、高等専門学校の第3学年の課程を修了した者
- （2）電波法（昭和25年法律第131号）に規定する航空特殊無線技士又は同資格より上級の資格を有し、かつ、民間企業又は官公庁において運航管理業務又は航空交通管制業務の経験がある者
- （3）航空気象通報式（METEER等）、航空情報（NOTAM等）、飛行計画書、航空無線交信の内容が理解できる者（面接試験にて確認します）
- （4）パソコンによるデータ入力及び資料作成ができる者（エクセル、ワード、メールの基本操作）

#### 4. 採用予定者数

1名

#### 5. 応募方法

次の書類を下記11.の宮崎本校の書類提出先に令和6年5月7日（火）必着までに郵送すること（直接持参することも可）

- （1）履歴書（写真貼付）
- （2）職務経歴書（様式任意）
- （3）無線従事者免許証（写）

## 6. 選考方法

- |          |  |
|----------|--|
| (1) 一次選考 | 書類選考   |
| (2) 二次選考 | 面接試験：令和6年5月中旬<br>試験場所：航空大学校宮崎本校<br>面接対象者の交通費は各自負担とする<br>(詳細は、一次選考合格者に別途連絡) |

## 7. 雇用条件

- |          |  |
|----------|--|
| (1) 採用日  | 令和6年7月1日(月)以降で採用予定者との調整により決定   |
| (2) 雇用期間 | 採用日～令和7年3月31日<br>勤務状況、能力の実績により更新の可能性あり   |
| (3) 勤務時間 | 1日(7時間45分)、週平均(38時間45分)<br>①08:00～16:45(休憩1時間含む)<br>②08:30～17:15(休憩1時間含む)<br>③07:45～16:30(休憩1時間含む)<br>※①、②又は③のシフト勤務<br>※訓練の状況により勤務時間が変更となる場合あり   |
| (4) 休日等  | ①休日<br>・土日、祝日、年末年始(12月29日～1月3日)<br>※飛行訓練等が土日、祝日に実施される場合は勤務となる場合がある。<br>②有給休暇<br>・年次休暇 新規雇入日に5日を付与、6ヵ月経過後さらに5日を付与する。ただし、新規雇入日から6ヶ月間の全勤務日8割以上出勤した実績がない場合、6箇月経過後の5日は与えない。<br>・特別休暇 忌引休暇、リフレッシュ休暇等 |
| (5) 給与   | ③無給休暇<br>・特別休暇 病気休暇等<br>①支給日 毎月末日締切、翌月16日支給<br>②日額 12,090円<br>③通勤手当 当校規定による。(最高55,000円)<br>④住居手当 当校規定による。(最高28,000円)<br>⑤賞与 年2回 当校規定により支給<br>⑥昇給 なし<br>⑦その他 実績に応じ時間外勤務手当及び特殊勤務手当を支給            |
| (6) 保険等  | 共済組合・厚生年金・雇用保険に加入  |
| (7) 退職手当 | 支給なし   |

(8) 宿 舎 貸与なし

#### **8. その他**

- (1) 現在会社に所属している者は、採用時において所属する会社の同意書が必要です。
- (2) 応募書類は合否の結果によらずお返しできません。

#### **9. この試験に応募できない者**

- (1) 日本の国籍を有しない者
- (2) 成年被後見人又は被保佐人（準禁治産者を含む）
- (3) 禁固以上の刑に処せられ、その執行を終わるまでの者又はその刑の執行猶予の期間中の者その他執行を受けることがなくなるまでの者
- (4) 一般職の国家公務員として懲戒免職の処分を受け、その処分の日から2年を経過しない者
- (5) 日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した者

#### **10. 書類提出先・問合せ先**

〒880-8580 宮崎県宮崎市大字赤江字飛江田652番地2  
独立行政法人航空大学校 宮崎本校 総務課 西村  
TEL 0985-51-1211