

みなさん、  
私たちと一緒に  
航空自衛隊で働きませんか



## 航空自衛隊

### 2025年事務官等採用パンフレット

国家公務員採用一般職試験（大卒程度試験、高卒者試験）  
防衛省専門職員採用試験（英語）

航空自衛隊HP



航空自衛隊 X



防衛省採用HP



防衛省採用 X



防衛省 航空幕僚監部 人事教育部 補任課 職員人事管理室  
〒162 - 8804 東京都新宿区市谷本村町5番1号  
TEL : 03 - 3268 - 3111 (代表) 内線 : 60278



# 空と宇宙を守り抜く

航空自衛隊は、自衛官だけの組織ではありません。  
事務に従事する「防衛事務官」、  
技術に従事する「防衛技官」、  
がそれぞれの分野で活躍しています。



## 目次

航空自衛隊の任務、組織	P3
勤務地	P5
業務内容の紹介	
防衛事務官	P7
防衛技官	P13
防衛省専門職員採用試験（英語）	P17
教育制度	P20
1年目職員にインタビュー	P21
ワークライフバランス推進等への取組	P23
勤務条件、福利厚生	P25

## 【採用試験区分】

- 国家公務員採用一般職試験
  - 大卒程度試験 ■行政 ■デジタル・電気・電子 ■機械 ■物理
- 国家公務員採用一般職試験
  - 高卒者試験 ■事務 ■技術
- 防衛省専門職員採用試験（英語）

# 航空自衛隊の任務

わが国では、地上における警察、海における海上保安庁に相当する「空の警察力」が存在していません。そのため、航空自衛隊は、**平時から有事まで一貫してわが国の空の平和と安全を担う唯一の組織**となっています。

## ①警戒監視

24時間365日、1日も休むことなくわが国周辺空域の警戒監視を実施しています。

## ②対領空侵犯措置

警戒監視により発見した国籍不明機が領空侵犯するおそれがある場合、これに対処しています。



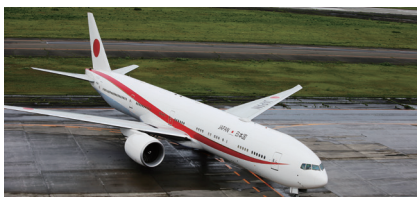
## ③大規模災害への対応

自然災害をはじめとする大規模災害の発生時には、地方公共団体などと連携・協力し、被災者や遭難した船舶・航空機の捜索・救助、人員や物資の輸送、医療といった様々な活動を行っています。



## ④国賓等の輸送

特別輸送機（政府専用機）で内閣総理大臣等の国賓等を輸送します。



特別輸送機B-777

## ⑤在外邦人等の輸送

外国での緊急事態に際し、日本国民などを安全な場所へ輸送します。

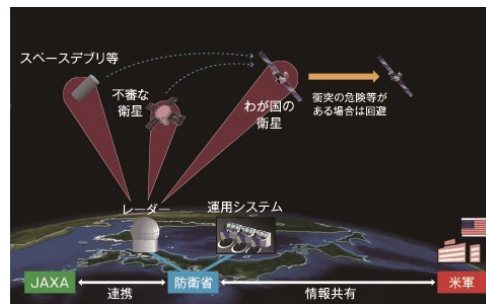


美保基地における在外邦人等保護措置訓練

# 新たな領域への対応

現代戦においては、**宇宙・サイバー・電磁波という新たな領域**と従来の陸海空領域の能力を領域横断的に融合させ、その相乗効果によって全体としての能力を増幅することが死活的に重要です。

航空自衛隊では、宇宙・サイバー・電磁波という新たな領域における能力を強化するための対応をしています。

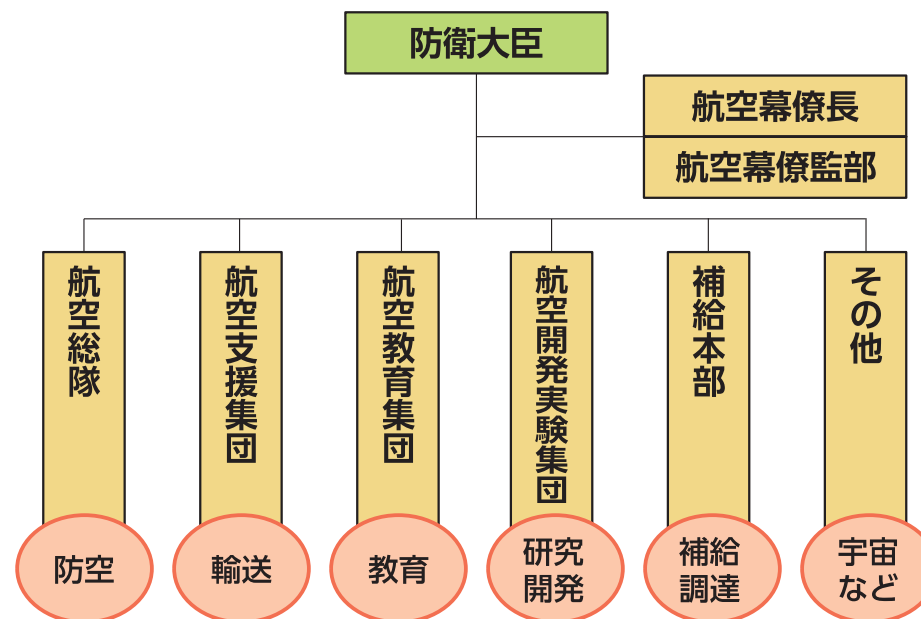


## 【宇宙領域への対応】

宇宙領域専門部隊により、安定的な宇宙利用に寄与しています。






# 航空自衛隊の組織

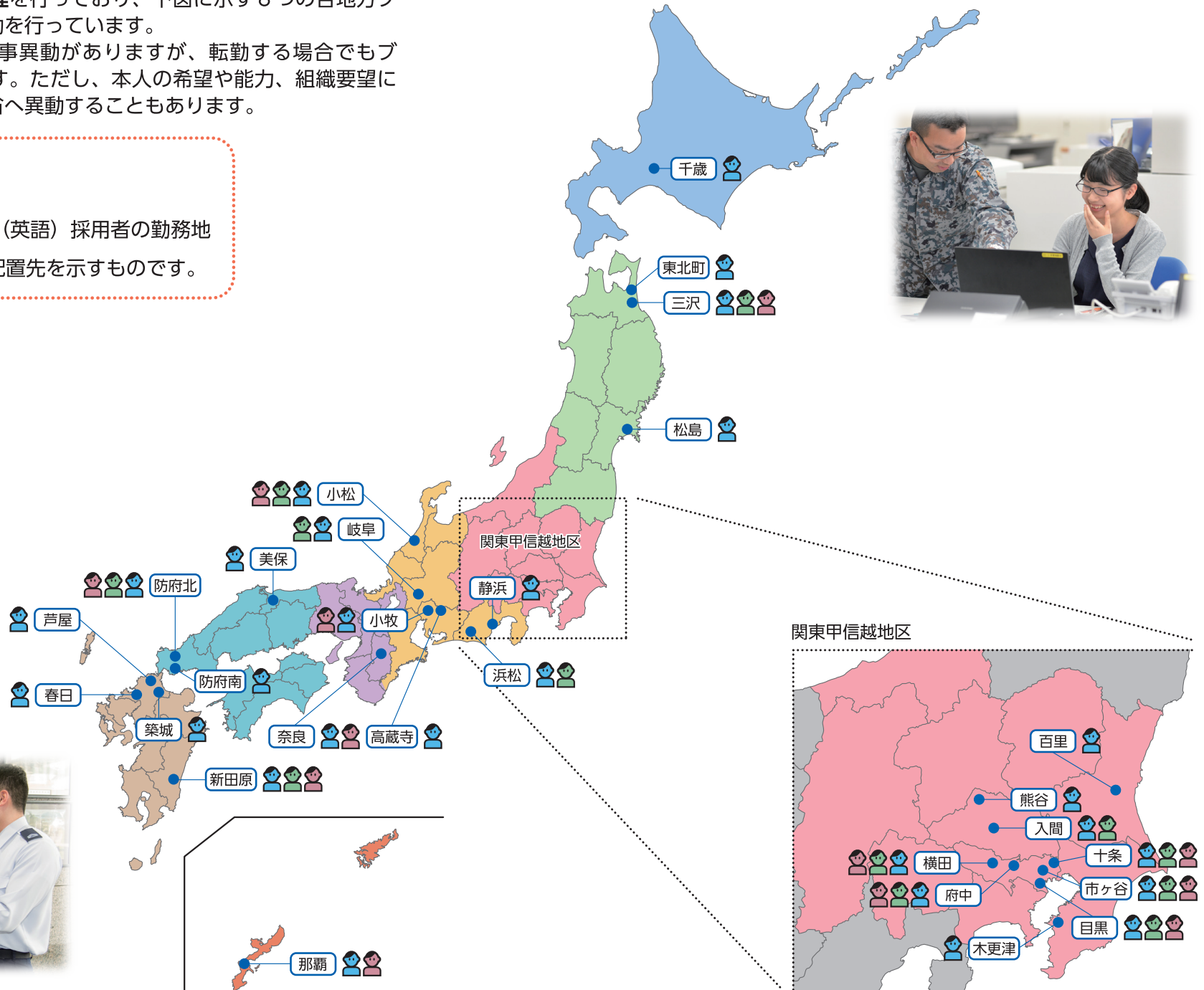


# 航空自衛隊の勤務地

防衛省では**ブロック型人事管理**を行っており、下図に示す8つの各地方ブロックにおいて採用から人事異動を行っています。

採用後は約2～3年おきに人事異動がありますが、転勤する場合でもブロック内の異動が基本となります。ただし、本人の希望や能力、組織要望によりブロックをまたぐ異動や本省へ異動することもあります。

-  : 事務官の勤務地
  -  : 技官の勤務地
  -  : 防衛省専門職員採用試験（英語）採用者の勤務地
- ※上記の勤務地は、採用後の配置先を示すものです。



# 業務内容の紹介（防衛事務官）

航空自衛隊の防衛事務官は、主に以下の業務を行います。能力拡大のため、人事異動によってさまざまな業務を経験することができます。

## 総務



行政文書に関する業務、庶務業務、基地周辺自治体等との調整、内外に対する広報など

## 人事



自衛官・事務官等の採用、退職、異動、昇給、昇格、表彰、懲戒に関する業務や人事制度の企画立案など

## 会計



航空自衛隊の予算、物品や役務の調達に係る契約業務や会計監査、会計書類の審査、隊員の給与や旅費に関する業務など

## 厚生



自衛官・事務官等の福利厚生、共済組合に関する業務や公務災害に関する業務など

## 補給



航空自衛隊の装備品を構成する各種部品の必要量の算定、在庫統制業務や品質管理に関する業務など

## 調達



航空自衛隊の装備品を構成する各種部品の原価計算、契約に関する業務や調達物品の監督及び検査に関する業務など

## 法務



訴訟への対応、損害賠償処理や航空自衛隊の運用に関し発生する種々の法律問題への対応及び法規審査に関する業務など

## 総務 広く深く学び、成長を実感



### 【所属】

航空総隊司令部総務部総務課  
(東京都福生市)

### 【採用年度・試験区分】

令和4年度  
(一般職高卒(事務))

### 【試験対策で重視したこと】

疑問点は早めに解決すること

**航空自衛隊の  
アピールポイント!**

### 【現在の業務内容】

文書の体裁や誤字脱字、表現の誤りの有無を確認し、作成者に修正を依頼する文書審査業務を主に行っています。

また、総務の業務として、来訪者の対応や行事の準備もします。今年度は来場者をおもてなしする立場として航空祭にも参加しました。

### 【航空自衛隊の志望動機】

研修制度がしっかりしていて全国に同期ができるという点に心強さを感じ、志望しました。また、ブルーインパルス飛行を笑顔で見上げる方々をテレビで観て、人を笑顔にできる組織であると知ったことも動機の一つです。

### 【やりがい】

知識が身に付いていると実感した時にやりがいを感じます。文書審査は覚えることが多い業務ですが、文書の作成についての質問に回答できた際は自分の成長を感じます。そこからさらに、広くそして深く学ぼうという意欲も湧きます。

休暇が取りやすく利用できる制度も様々なので働きやすい環境であること!



## 人事 将来の宙(そら)の基盤を作る人材の発掘



### 【所属】

航空教育集团司令部総務部  
人事課職員人事管理室  
(静岡県浜松市)

### 【採用年度・試験区分】

令和2年度  
(一般職大卒(行政))

### 【試験対策で重視したこと】

人事院試験(一次)の専門試験対策!

**航空自衛隊の  
アピールポイント!**

### 【現在の業務内容】

事務官等の人事に携わっており、中でも採用に関する仕事を担当しています。公務員志望者に対し「空自の事務官という存在」や「空自の魅力」を知ってもらうため、業務説明会の企画・調整などの仕事をしています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

高校生の時に、航空祭で見たブルーインパルスの自由自在に空を飛び回る姿に心を奪われ、就職先としての空自に興味を持ちました。学生時代から、自分には事務職が向いていると考えていたので、空自の中でも事務官を志望しました。

### 【やりがい】

採用関係の仕事で公務員志望の学生と接し、空自に興味を持ってもらえた時、さらに入省してもらえた時に、非常にやりがいを感じます。また、仕事の合間にブルーインパルスを見られた時には、癒しとパワーをもらうことができます。

様々な立場から日本の空を守る人との関わりを通し、自分の世界を広げられること!



## 会計 職責を果たす



### 【所属】

第9航空団基地業務群会計隊  
(沖縄県那覇市)

### 【採用年度・試験区分】

令和2年度  
(一般職高卒(事務))

### 【試験対策で重視したこと】

数をこなす

**航空自衛隊の  
アピールポイント!**

### 【現在の業務内容】

現在、航空自衛隊最強の部隊を目指している第9航空団の会計隊で勤務しています。主に隊員の食事の食材、物品等の調達を担当しており、民間企業との契約に関する業務を行っています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

国を守るという壮大な使命に興味を持ち防衛省を目指しました。また、戦闘機が間近に見える環境で働くことができることに魅力を感じ、航空自衛隊を志望しました。

### 【やりがい】

私の仕事は、直接目に見える形での成果は少ないのですが、自分に与えられた職務を責任をもって果たすことが防衛の第一線(現場)で任務に当たる隊員の役に立つ、また、日本の安全保障に繋がっていると信じて日々の業務に励んでいます。

様々な出身地の人と関わりが持てること!



## 厚生 丁寧かつ迅速な対応



### 【所属】

第8航空団基地業務群業務隊  
(福岡県築上郡)

### 【採用年度・試験区分】

平成29年度  
(一般職高卒(事務))

### 【試験対策で重視したこと】

志望動機等を自分の中でよくまとめておくこと

**航空自衛隊の  
アピールポイント!**

### 【現在の業務内容】

私の仕事は、業務隊厚生班で自衛官の階級章などの販売のほか、自動車・住宅ローンの審査を行っています。また、基地内には隊員が利用するクリーニング店などの店舗があるため、その募集や調整を行って隊員の福利厚生に貢献しています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

官庁訪問で対応してくださった女性事務官が、当時高校生だった私に丁寧に、わかりやすく説明をしてくださいました。このような素敵な方々と一緒に働いてみたいと思い、航空自衛隊を志望しました。

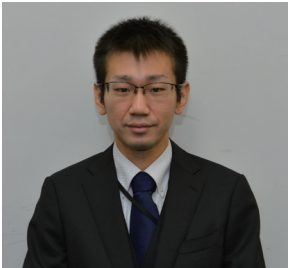
### 【やりがい】

厚生業務は、隊員の私生活に関する業務が多いため、常に丁寧な説明、迅速な対応を心掛けています。また、業務内容が多岐にわたるため、学ぶことが多いですが、自分の今後役に立つ知識が増えていくことにやりがいを感じます。

女性職員が多く、上司や先輩方に相談しやすいこと!



## 補給 基本を守り新たなことに挑戦する！



### 【現在の業務内容】

航空機部品に関する予算管理業務を担当しています。物価高騰や為替の変動等の情勢を受け、例年以上に効率的な予算執行が必要であるため、関係部署と調整を図り適切な予算管理に努めています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

入省前は別の仕事に就いていましたが、ニュース等で自衛隊の活躍を見て、自分でも何か出来ないかと考えていたところ、防衛省には行政事務を担う事務官もいるということを知り、入省を決意しました。

### 【所属】

補給本部航空機部航空機管理課  
(東京都北区)

### 【採用年度・試験区分】

平成28年度  
(一般職大卒 (行政))

### 【試験対策で重視したこと】

過去問を反復し、時間内に回答を終わらせること

**航空自衛隊の  
アピールポイント！**

### 【やりがい】

現在、私が所属している補給本部航空機部は、航空自衛隊で運用されている航空機等の維持を担う部署です。航空機が問題なく運用されている姿を見ると、自身の仕事が形になっていることが実感できるところにやりがいを感じています。

様々な仕事があるため、自分に合った仕事が見つげられること！



## 調達 「欲しい」を叶える



### 【現在の業務内容】

現在、調達業務のうち原価計算業務に従事しています。原価計算とは、防衛産業を担う企業と適正な価格で契約するため、装備品の修理に係る材料費や人件費などの必要な費用を計算する業務です。

### 【航空自衛隊の志望動機】

地元の近くに航空自衛隊の基地があり、航空祭等で航空機に強い憧れを持ったのがきっかけです。官庁訪問で防衛省に伺った際に、航空自衛隊の職員の方がとても親切でかっこよく見えたので、自分もそうになりたい！と思い志望しました。

### 【所属】

第2補給処十条支処調達課  
(東京都北区)

### 【採用年度・試験区分】

令和4年度  
(一般職高卒 (事務))

### 【試験対策で重視したこと】

端正な動作はもちろん、自分の熱意を伝えること！

**航空自衛隊の  
アピールポイント！**

### 【やりがい】

部隊研修で整備現場を見学した時に、私が調達に携わった部品が航空機に搭載され運用されているのを見て、私の仕事が国防の一端を担っているという実感が湧き、仕事に対するやりがいを感じることができました。

日本の空を守る唯一の組織で充実感を持って働けること！



## 法務 法的な面から、「正しさ」の担保に努める



### 【現在の業務内容】

主に賠償や法律支援・法律相談です。賠償とは、隊員が誰かに損害を与えてしまった場合に、調査、交渉や書類作成等を経て賠償金を支払う業務です。法律支援・法律相談は、隊員からの法的な事柄に関する質問への回答を行う業務です。

### 【航空自衛隊の志望動機】

国家公務員を目指していた中で、大学では法学部に通っていたことから、業務内容に「法務」があること、つまりこれまで学んできたことを多少なりとも役立てられそうな職場ということに興味を持ったためです。

### 【所属】

第6航空団司令部監理部渉外室  
(石川県小松市)

### 【採用年度・試験区分】

令和3年度  
(一般職大卒 (行政))

### 【試験対策で重視したこと】

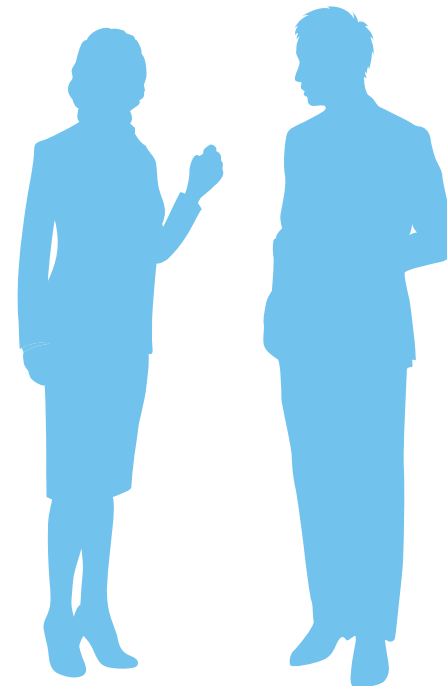
苦手科目でもある程度の得点を確保すること

**航空自衛隊の  
アピールポイント！**

### 【やりがい】

賠償をすることで大きなトラブルになることなく円満に事案を終結できた時や、法令や判例等を検討し、質問に対する回答を作り出すことができたときは、問題を解決した実感により、強い達成感があります。

「国防」という、防衛省ならではの仕事ができること！



# 業務内容の紹介（防衛技官）

航空自衛隊の防衛技官は、「行政職技官」と「研究職技官」に大別され、技術的な知見を活かして主に以下の業務を行います。なお、行政職技官として経験を積んだ後、研究職技官として活躍することもあります。

## 行政職技官

### 整備

航空機、レーダー、車両などを構成する各種部品の生産及び調達に伴う技術仕様書の作成や不具合調査の支援、技術審査に関する業務などを行います。また、航空機のシステムに関する業務を行うこともあります。

### 補給・調達

補給本部や補給処において、航空装備品等の補給・調達に関する業務を行います。

### その他

航空自衛隊の任務拡大等により、宇宙領域を始めとした、航空自衛隊の新領域に関する業務を行います。



## 研究職技官

### 宇宙

宇宙関連装備品の導入や運用に係る業務を行います。航空幕僚監部では、国内外宇宙関連企業等と連携し他国の実績や調査研究等を踏まえて要求事項を明確化した上で導入を進めています。また、宇宙領域専門部隊では、効果的な運用の実現に向け、運用要領の検討や装備品導入に伴う関係部隊との調整等を実施しています。



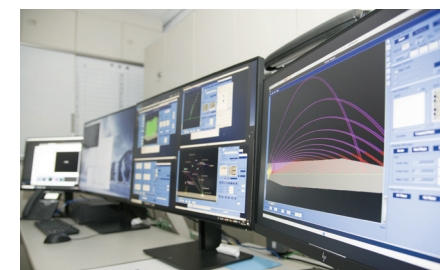
### 装備実験

新たに導入する航空機や地上レーダーなどの装備品に対し、その安全性を確認するため、実物の航空機などを用いた動作の確認や性能の試験・評価を行います。具体的には、試験飛行を行う際、試験準備時には試験条件の検討や航空機の操縦要領を定めた手順書を作成し、試験終了後には試験結果の解析や解析結果に基づく評価を行う業務に携わります。



### 能力分析

シミュレーションなどの数理科学的な手法による航空防衛力（戦闘機部隊、航空警戒管制部隊、地对空誘導弾部隊など）の幅広い分析を通じ、現有防衛力の不備・不足や装備品の増強・導入の効果を明らかにすることで、航空自衛隊の防衛力整備の計画立案に参画しています。





## 行政職技官

## 防衛技官としての誇りを胸に



### 【現在の業務内容】

現在の業務は、通信電子器材、電源器材、気象器材などの改善等に関する業務を行っています。具体的には、担当装備品の改善提案、仕様書の作成、新規取得装備品に関する審査、民間会社に対する技術的指導を行っています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

東日本大震災での被災地の救助活動の報道を見て、自衛隊に関心を持ち、自衛隊について調べたことが志望のきっかけです。調べていくうちに自分が学んできた専門知識を航空自衛隊で活かすことができると考え、技術職を志望しました。

### 【やりがい】

「空の勝利は技術にあり」という言葉に感銘を受け、以来、その言葉を常に念頭に置いて勤務しています。技術面から日本の空を守る今の仕事に強い責任感とやりがいを感じながら、日々業務を行っています。

休暇が取りやすく、ワークライフバランスの制度が充実していること！



### 【所属】

補給本部技術課（東京都北区）

### 【採用年度・試験区分】

平成29年度  
（一般職高卒（技術））

### 【試験対策で重視したこと】

過去5年間の試験問題  
（特に数的推理）の反復学習

航空自衛隊の  
アピールポイント！

## 研究職技官（宇宙）

## 将来の航空宇宙防衛力の開拓



### 【現在の業務内容】

宇宙関連装備品の導入に係る業務を主に担当しています。今後必要となる技術・装備品について分析及び検討を行う調査研究業務や、導入を進める装備品に関する省内・省外の調整等を行っています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

防衛省主催の合同説明会に参加したのがきっかけです。職員の方が私の質問に親身に対応してくれたことに加え、学んできた技術的知識を業務に反映するビジョンを描けたのが、防衛省入省の動機となりました。

### 【やりがい】

近年、世界中において、宇宙に対する取り組みが重要性を増していく中、宇宙関連事業に携わることはとても大きなやりがいです。

また、宇宙分野は最新の技術に触れる機会も多く、大きな刺激になっています。

風通しがよく、相談しながら業務が進められる環境であること！



### 【所属】

航空幕僚監部防衛部事業計画第2課（東京都新宿区）

### 【採用年度・試験区分】

平成31年度  
（一般職大卒（電気・電子・情報））

### 【試験対策で重視したこと】

過去問対策による適切な時間配分の把握

航空自衛隊の  
アピールポイント！

## 研究職技官（装備実験）

## 活動指針は『想像』『挑戦』『信頼』



### 【現在の業務内容】

装備品の研究開発に関する業務に携わっています。現在の職場では、宇宙領域把握に関する装備品の試験業務を行っており、試験方法の検討、データの取得、解析等を通じて装備品の機能・性能等の評価を行っています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

航空自衛隊に勤める親族から、技術系職員の採用があると紹介してもらったことをきっかけに関心を持ち始めました。また、航空祭を通じて航空装備品等の研究開発を行う部隊が存在することを知り魅力を感じたためです。

### 【やりがい】

研究開発部隊では、現在運用中の装備品の他、開発中の試作品に対して、機能・性能等の評価を行っています。技術的な課題等に対して挑戦し、その課題を解決・改善することが防衛力整備につながることにやりがいを感じています。

航空機だけではなく、警戒管制レーダーや宇宙領域等の幅広い技術に触れることができること！



### 【所属】

電子開発実験群開発評価係（東京都府中市）

### 【採用年度・試験区分】

平成19年度  
（Ⅱ種（電気・電子））

### 【試験対策で重視したこと】

自衛隊で働く自分を具体的に想像すること

航空自衛隊の  
アピールポイント！

## 研究職技官（能力分析）

## 防衛力の整備効果を数値的に明らかに



### 【現在の業務内容】

将来の安全保障環境の中で、現在または将来の装備品がどのくらいの能力を発揮できるのかをシミュレーション等の数理科学的な手法を使って定量的に分析しながら、日々仲間たちと効果的な防衛力整備のあり方を追求しています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

「世の中の役に立つ」、「好きな数学を活用できる」を条件に仕事を探していたところ、航空自衛隊の技官の募集を見つけました。自衛隊ではその年は空自のみの募集だったのですが、勤務してみて、空自に入って良かったと思っています。

### 【やりがい】

複雑で困難な分析課題に取り組み、分析結果が防衛力整備の実現につながったときは大きなやりがいを感じています。また、分析のためには学び続けることが必要ですが、その中で新しい知識に出会えることも魅力です。

また一緒に仕事をしたいと思う仲間ばかりで、雰囲気明るく温かいところ！



### 【所属】

航空幕僚監部防衛部防衛課（東京都新宿区）

### 【採用年度・試験区分】

平成18年度（Ⅱ種（数学））

### 【試験対策で重視したこと】

自信がつくまで過去問と面接練習を繰り返す

航空自衛隊の  
アピールポイント！

# 業務内容の紹介 (防衛省専門職員採用試験 (英語))

防衛省専門職員採用試験 (英語) で採用された方は、高い語学力を活かして主に以下の業務を行います。

## 渉外・通訳



高官等の通訳や諸外国の要人等と交流する際の企画調整や通訳業務など

## 語学教育



英語が必要となる任務に当たる自衛官等 (パイロット、航空管制等) に対する英語教育など

## 情報収集・分析



安全保障に関わる英語の文書・資料等の収集・翻訳業務など

## 行政事務



語学力を必要とする行政文書作成や米空軍を始めとする諸外国空軍との調整など

## 渉外通訳

## 空で繋げる 世界との絆



### 【現在の業務内容】

米軍と自衛隊の間に立った連絡係や、基地に来訪する外国軍高官の表敬時通訳、航空祭などの日米両国で行う基地行事準備のための会議通訳を主な業務としています。米軍との会議で使用される資料の翻訳作業も行っています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

南米留学中にデモや国内外の避難民に遭遇する環境に身を置いたことで、日本で享受している安全な暮らしが当たり前ではないこと、そして安全の必要条件に国防があることに気付き、語学を使ってその一端を担いたいと思いました。

### 【やりがい】

円滑な基地業務遂行のため日米両者が意見交換をする際に、私が紡いだ言葉でお互いの関係性がより良いものになった時や、抱える課題が改善したと感じることができた瞬間はこの上ない達成感を感じることが出来ます。



多様な航空機とその力強さを肌で感じられること！

### 【所属】

第3航空団司令部監理部 (青森県三沢市)

### 【採用年度・試験区分】

令和4年度 (防専 (英語))

### 【試験対策で重視したこと】

防衛関連のニュースを洗い出し、小論文対策の知識をつける

航空自衛隊の  
アピールポイント！

## 語学教育

## Fly High! JASDF! (飛び立て! 空自!)



### 【現在の業務内容】

私が勤務している第5術科学校では、隊員の英語能力を高めるための英語教育を行っています。隊員は米国等への留学や国外演習等に参加するために英語能力向上が必要であるため、文法はもちろんのことリスニングや会話練習も行っています。

### 【航空自衛隊の志望動機】

大学で北朝鮮情勢を勉強した際に空の安全、航空自衛隊の重要性を認識しました。また、在学中にアメリカ留学をしたことから英語を使った仕事に就きたいと考え、防衛省航空自衛隊を志望しました。

### 【やりがい】

隊員の中には英語が苦手な人も多くいます。そのような隊員が授業内容を理解し、英語学習の楽しさを実感してもらえた時に強くやりがいを感じます。また、隊員が留学等のための試験に合格した時も喜びを覚えます。



自衛隊の隊員は全国から集まってくるため、様々な人と繋がりを持つことができること！

航空自衛隊の  
アピールポイント！

## 情報収集・分析



### 【所属】

航空幕僚監部  
(東京都新宿区)

### 【試験区分】

防専 (英語)

### 【試験対策で重視したこと】

新聞記事、防衛白書をよく読み  
論文試験と面接に備える

## 航空自衛隊の アピールポイント！

宇宙領域の任務等、空自にしかない活躍機会が豊富にあること！

防衛省専門職員採用試験  
(英語) 採用者向け

## スキルアップのための研修機会の紹介

## 語学教育

語学教育業務に従事する教官は、必要な教育技術を学ぶため、航空自衛隊独自の教育を受講します。さらに、米空軍が実施する英語教官のための教育課程を受けるため、米国に留学することもあります(留学期間：4か月程度)。



## 渉外・通訳

渉外・通訳業務に従事している間は、民間語学学校の通訳コースを受講するなど、通訳・翻訳を学ぶ機会があります。

## Knowledge is power. (知は力なり)

### 【現在の業務内容】

担当する国・地域の情勢に関する情報収集・分析を行います。また、情報に関する諸外国との協力・交流に当たり、連絡調整や通訳・翻訳を行うことも業務の一部です。

### 【航空自衛隊の志望動機】

語学力を活かせる仕事に就きたいと思うと共に、年々安全保障環境の厳しさが増す中で国防という仕事に大きな社会貢献度とやりがいを見出しました。

中でも、対外的な活動機会に富む航空自衛隊に魅力を感じ、志望しました。

### 【やりがい】

安全保障・国家防衛においても「情報」の要素はますます重要性を増しています。日々の業務において、語学力を発揮しつつ情報という「知の力」を使い、安全保障環境の改善に貢献できることがやりがいです。

## 教育制度

航空自衛隊には、段階に応じ様々な教育が用意されています。航空自衛隊に関する知識や業務を行う上で必要な知識は、入省後にしっかりと教育を受けて身に付けることができますので、安心してください。

## 初任研修

航空自衛隊の組織や任務、航空自衛隊で勤務する上での心構えや作法等、初級係員として必要な知識を学びます。



## 術科教育

航空自衛隊には、「術科学校」という、業務に関する知識を習得するための教育を行う機関があります。この術科学校で、仕事を行う上で必要な法律や規則などを学ぶことができます。また、術科学校入校中は、自衛官・事務官等と一緒に学び、共同生活を行いますので、同期との絆を深めることもできます。

### 【事務官等が学ぶ主な術科学校】

- 第1術科学校(静岡県浜松市)  
航空機整備、機上電子整備
- 第3術科学校(福岡県遠賀郡)  
総務、人事、会計、厚生、補給、調達
- 第4術科学校(埼玉県熊谷市)  
通信電子、情報通信
- 第5術科学校(愛知県小牧市)  
電算機処理

※法務業務については、陸上自衛隊の学校で学びます。



## OJT



採用されていきなり一人で担当業務を行わなければならないのではなく、係員として先輩から仕事を教えてもらいながら、知識を身につけつつ勤務します。

# 1 年目職員にインタビュー

入省 1 年目職員に、インタビューしてみました！



採用試験区分  
一般職 (大卒)



採用試験区分  
一般職 (高卒)



採用試験区分  
防衛省専門職 (英語)

## 航空自衛隊を選んだ決め手はなんですか？



日本の空を守るという航空自衛隊にしかできない任務を支えられるところに魅力を感じて興味を持ち、説明会やセミナーの穏やかな雰囲気が決め手になりました。

官庁訪問で航空自衛隊を訪問した際、職員の雰囲気がとても楽しそうなので、ここで働きたいと思いました。



自衛隊の中でも、特に宇宙・サイバーなど新たな領域に対応する航空自衛隊に大きな魅力を感じたためです。

## 職場の雰囲気はどうですか？

メリハリはありつつ、分からないことがあれば聞きやすい温かい雰囲気です。また、仕事で直接の関わりがなくても色々なことを教えて下さる面倒見のいい方が多いです。



国を守るお仕事なので、最初は硬い雰囲気や怖い上司がいっぱいいるイメージだったのですが、皆さん明るく、課業中も笑いが起きることがよくあります。

様々な職種の方々と机を並べています。基礎的な質問にも丁寧に説明して下さるなど、日々新しいことに挑戦していくことができる環境だと感じています。



## これからやってみたい仕事はありますか？



部隊で幅広い人事業務に携わって知識と経験を得たあと、いつかは航空幕僚監部で採用担当として勤務したいです。

研修等に関する業務を担当してみたいです。研修は成長できるチャンスだと思うことから興味があり、私もそのような業務に携わりたと思いました。



現在、航空機の整備に関する会議や整備現場において米国駐在技術員との通訳業務を行っています。今後さらにステップアップし、他国との訓練の場での通訳業務に携わりたいと考えています。

## 官庁訪問や採用面接対策はどんなことをしましたか？

面接官に自分の経験や考えをしっかりと伝えるために、友人や家族に聞き役になってもらって、初めて話を聞く人にもわかりやすく伝える練習をしました。



面接官役を色々な人に協力してもらい何度も練習をしました。面接では自分らしさが大切だと思うので、緊張はしましたができるだけリラックスするようにしました。

防衛省及び自衛隊が行う任務に関する理解を深めるため、防衛白書を日英ともに読み込みました。また、日常的に関連するニュースや記事に触れ、自身の考えを持つことも重要だと思います。



## 公務員を目指している皆さんへメッセージを！



就職先を選ぶときにはとても悩むかと思いますが、ぜひ航空自衛隊も選択肢に入れてみてください。みなさんと一緒に働くことを楽しみにしています！

試験勉強は大変だと思いますが、自分を信じて頑張ってください！航空自衛隊と一緒に働きましょう！



航空自衛隊における業務は多岐にわたり、様々な背景を持つ方々と共に働くことができる点に大きな魅力を感じています。自身の好奇心を絶やさず、航空自衛隊でみなさんの経験や知識を大いに活かして下さい！

# ワークライフバランス推進等への取組

航空自衛隊は、任務の特殊性等を考慮しつつ、これまで以上に、全ての隊員を対象とした男女共同参画推進等に係る各種施策に積極的かつ効果的に取組むため、「働き方改革」「育児・介護等の両立支援に係る取組」「女性隊員の活躍推進のための取組」及び「意識改革」の4つを柱として具体的な施策を実施しています。

## 育児・介護等の両立支援に係る取組

航空自衛隊は、育児・介護等を担う隊員を含む全ての隊員が、性別等にかかわらず、ワークライフバランスを実現可能な勤務環境を整備します。特に、男性隊員の家庭生活への関わりを積極的に推進しています。

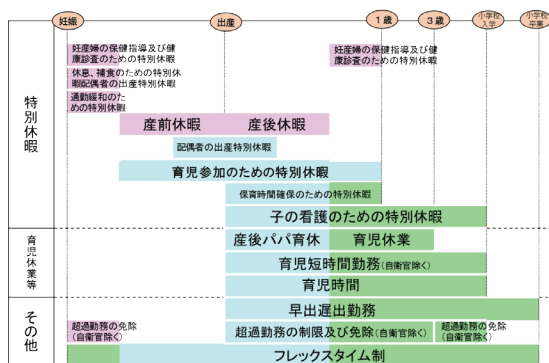
### ■ 両立支援制度の利用促進

### ■ 育児休業の取得促進

【目標】 男性の育児休業  
取得率30%以上  
(令和7年度末までに)

### ■ 保育の確保

- ・ 庁内託児施設の整備の推進
- ・ 緊急登庁支援施策の推進



出産・育児に関する両立支援制度

## 働き方改革

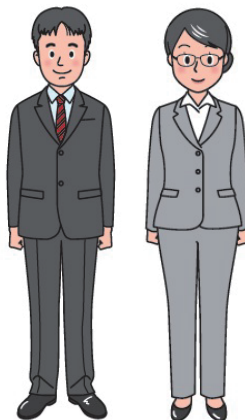
育児・介護等により勤務時間に制限がある隊員を含む全ての隊員が最大限に能力を発揮できるよう、業務の効率化等による働き方の改革を行っています。

### ■ 働く時間と場所の柔軟化

- ・ フレックスタイム制、早出遅出勤務の活用推進
- ・ テレワークの導入 (順次拡大)

### ■ 休暇の取得促進

【目標】 年次休暇 (いわゆる有給休暇) の年間  
平均取得日数15日以上



## ～育児休業を取得した職員を紹介～



【所属】  
第1術科学校第1教育部  
(静岡県浜松市)  
【採用年度】  
平成20年度(Ⅲ種(機械))  
【活用した支援制度】  
Child care7、育児休業

### 仕事と家庭を両立するなら航空自衛隊

私は、航空自衛隊の各術科学校に所属する教官に対して教育技術を教える仕事に携わっています。今回、妻の職場復帰支援のため約1か月間の育児休業を取得しました。

育児休業中は、初めて朝から晩まで子供と二人で過ごしたり、保育園の送り迎えをしたりと今しか経験できない時間を作ることができ、さらに妻も職場復帰に集中することができました。今では、お互いの仕事状況を共有し協力しあいながら家事や子供のお風呂、寝かしつけを行っています。

職場の同僚や上司の理解と快い協力のおかげで育児休業を取得することができ、非常に有意義な時間を過ごすことができました。

家庭も仕事も両立したいと考える方は、是非とも航空自衛隊で働いてみませんか。



## ハラスメント防止のための取組

航空自衛隊では、ハラスメント(パワー・ハラスメント、セクシュアル・ハラスメント、妊娠、出産、育児又は介護に関するハラスメント等)防止に係る取組に努め、ハラスメントのない誰もが働きやすい職場環境づくりを推進しています。



# 勤務条件

## 給与

採用時の給与は、職務経験や勤務地等によって異なります。下記は、新規卒業者で東京都特別区に勤務した場合の一例（地域手当を含む。）です。

### ■一般職（大卒程度試験）

行政職俸給表（一）1級25号俸の場合：235,440円  
研究職俸給表1級25号俸の場合：242,040円

### ■一般職（高卒者試験）採用者

行政職俸給表（一）1級5号俸の場合：199,920円

## 手当

### ■住居手当

借家居住者等に対し、家賃の額に応じ月額最高28,000円

### ■通勤手当

交通機関等利用者に、1か月最高55,000円

### ■地域手当

公務員給与に地域の民間賃金水準をよりの確に反映させる目的で、勤務官署に応じ支給される。

#### 【主な地域手当支給対象官署】

支給割合20%：市ヶ谷、十条、目黒

支給割合15%：横田、府中

支給割合12%：入間

支給割合10%：小牧、奈良、春日

支給割合3%：木更津、熊谷、岐阜、浜松、静岡

### ■期末・勤勉手当（いわゆるボーナス）

6月期及び12月期の年2回支給

## 勤務時間

■勤務時間は1日7時間45分

■原則として土・日曜日及び祝日等は休みで週休2日制

## 休暇制度

下記は、取得できる休暇の一例です。

### ■年次休暇（いわゆる有給休暇）

毎年1月1日に、年20日付与される（4月1日採用の場合、採用された年は採用日に15日付与される。）。残日数は20日を限度として翌年に繰り越し可能

### ■特別休暇

#### ・夏季休暇

7月1日から9月30日（当該期間が業務繁忙等の事情によりこの期間内に取得が困難な場合は6月1日から10月31日）までの期間内で、休養日等を除いた連続する3日間

#### ・年末年始休暇

12月29日から1月3日までの期間

※法律の改正により変動する場合があります。

## 福利厚生

基地内には体育館やプール、テニスコートなどの施設があり、クラブ活動も行われています。また、コンビニや食堂などもあります。



体育館



グラウンド



テニスコート



食堂（フードコート）