

自衛隊なら、

様々な経験ができる可能性が!

職種・職域が広いので、ありとあらゆる道への可能性が!
入隊以降幅広い選択肢があることも魅力のひとつです。



パイロット



イージス艦艦長



南極観測支援



聖火到着式



即位礼正殿の儀



政府専用機運用



国際貢献



ハンドラー

運動経験ないと無理! と思いませんか?

体育や訓練を通じて、自衛官として
必要な体力を段階的にアップできます。

体育



訓練



採用試験に体力測定
はありません。
日常生活を送れる
体力があれば、
まずはOK



女性自衛官増えてます

仕事もプライベートも大切にしたい!
そんなあなたの思いに応える制度満載!

育休
産休制

柔軟な
ワークライフ
バランス

庁内
託児所

3年間は育児休業!
パパも育休所得♪

自衛隊は
合格が3年間
有効なのよ!

私は9時に
保育園へ送り。
迎えは旦那(^ ^)/

敷地内にあるなら、
安心だね♪

なら早い段階で受験して
今後の転職の際の1つの
候補でもいいね

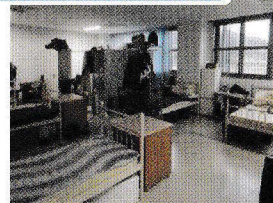


今の時代にあわせて

自衛官の生活環境が逐次改善!

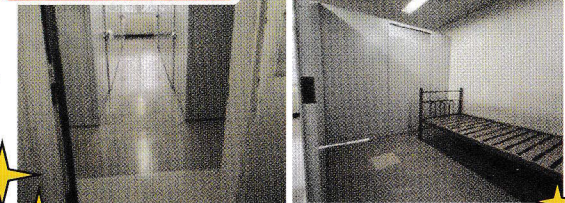
生活スペースの個室化が進んでいます! (一例)

BEFORE



▲3~6人部屋

AFTER



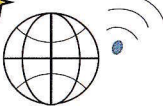
▲個室化

更になんと! 隊舎(寮)に住む隊員に

「指定場所生活調整金」6年間で最大**120**万円支給

【その他】

通信環境の整備の推進、駐屯地・基地等における無線LAN環境の充実、
主要艦艇においてインターネット閲覧可能な通信環境を構築





陸上自衛隊の仕事

人々の一番近くで平和と安全を守る

164か所に及ぶ駐(分)屯地・約14万人の隊員数を誇る陸上自衛隊は、人々の生活や社会に最も身近なところで侵略行為を未然に防ぎ、予測困難な脅威にも即座に対応ができるように平時から準備・訓練を行っています。また災害救援活動や不発弾の処理・イベント等への参加など、地域社会への貢献も重要な任務です。



陸上自衛隊

16の職種と活躍の場
主な職種・職域の紹介



会計科



隊員の給与の支払いや部隊が必要とする物資の調達等の会計業務を行います。

普通科



地上戦闘の骨幹部隊として、機動力、火力、近接戦闘能力を有し、作戦戦闘に重要な役割を果たします。

機甲科



戦車部隊、機動戦闘車部隊、水陸両用車部隊及び偵察部隊があり、戦車などの正確な火力、優れた機動力及び装甲防護力により、敵を圧倒撃破するとともに迅速に機動します。

野戦特科



火力戦闘部隊として大量の火力を随時随所に集中して、広範な地域を制圧します。

警務科



犯罪の捜査、警護、道路交通統制、犯罪の予防等、部内の秩序維持に寄与します。

音楽科



音楽演奏を通じて隊員の士気を高揚するとともに広報活動を行います。



海上自衛隊の仕事

美しい海に囲まれた島国日本を守る要

日本は常に海を經由した脅威にさらされ、また輸出入の多くも海上輸送に頼っています。

海上自衛隊はこうした地理的・経済的特性を踏まえて、海上からの国土の防錆や海上交通の安全確保を主な任務としています。さらに人命救助や国際平和協力活動、南極観測への協力など幅広いフィールドで活躍しています。



海上自衛隊

約50の職域と活躍の場
主な職種・職域の紹介



衛生



病院における医療及び医務室における健康管理や身体検査を実施するとともに、潜水に関する調査・研究等を業務とします。

射撃



護衛艦等において、砲、ミサイルを操作し、各種目標に対する攻撃を実施します。また弾火薬等の取り扱いを実施します。

水雷



護衛艦、潜水艦で魚雷等の水中武器、ソナー等の水中捜索機器を操作し、潜水艦の捜索、攻撃及び器材の整備を行います。

掃海・機雷



掃海艦(艇)等で機雷探知機、掃海具等を操作し、機雷の処分及び機雷の調整、器材の保守整備を行います。

気象・海洋



気象・海洋観測、天気図類の作成、気象・海洋関係の情報の伝達に関する業務を行います。

潜水



浅海域における簡単な水中作業や機雷・不発弾処理等の爆発物の捜索・処分、深海域における潜水艦の乗員の救助に従事します。

飛行



P-1/P-3C哨戒機、US1A/2救難飛行艇、SH60J/K艦載ヘリコプター等の搭乗員として飛行任務を実施します。



航空自衛隊の仕事

最新鋭のジェット機等を駆使して領空を防衛

大空を舞台に外部からの侵略を防ぎ、日本防衛を担うのが航空自衛隊です。操縦・航法・警戒管制・高射など直接戦闘にかかわる職種から、航空機やレーダーの整備、施設・補給などの後方支援まで職域はさまざまです。またPKO空輸支援や政府専用機による海外運行など、国外での活躍の場も広がっています。



航空自衛隊

約30の職域と活躍の場
主な職種・職域の紹介



気象



部隊の運用に必要な航空気象に関するデータの収集、予報などを行い、それらの情報を全国の部隊に提供しています。

操縦



それぞれの部隊の航空機を運用し、防空をはじめとする各種航空作戦等の任務を遂行します。

兵器管制



日本の領空を常時監視し、接近または侵入してくる航空機等を早期に発見、識別し、必要に応じて戦闘機などの誘導を行います。

高射



侵襲してくる航空機や弾道ミサイルを撃破するため、ペトリオットミサイルシステム等の操作及び機材の整備を行います。

情報通信



情報通信システムの運用・整備等に関する業務、サイバー・電磁波・宇宙領域に関する業務又はその支援等を行います。

航空機整備



航空機、航空機用エンジン、航空機搭載の兵器管制装置、武器、弾薬及び車両の整備に関する業務を行います。

宇宙領域



宇宙利用の優位を確保し得よう航空自衛隊において宇宙領域専門部隊の新編及び宇宙領域に係る特技職の新設等計画中です。

Let's体感!自衛隊

栃木地本 ってなに?!

栃

りく HP Instagram かい X くら

体験航海
護衛艦に乗って海を感じよう。



体験搭乗
自衛隊のヘリコプターに乗って空の旅へ...



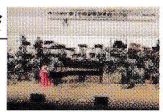
基地等見学
各種基地ツアーや駐屯地の見学等が行われます。



富士総合火力演習
毎年5月頃に実施されます。



音楽演奏会
自衛隊の音楽隊による演奏会等が行われます。



オープンキャンパス
防衛大学校
防衛医科大学校
(医学科・看護学科)
高等工科大学



各種採用試験や自衛隊の各種イベント(音楽まつり、基地見学、航空機・艦艇等体験搭乗)について興味のある方は右のQRコードから資料請求が出来ます。

▼資料請求

自衛官資料請求(足利) 自衛官資料請求(足利) 自衛官資料請求(足利) 自衛官資料請求(足利)

自衛官資料請求(足利) 自衛官資料請求(足利) 自衛官資料請求(足利) 自衛官資料請求(足利)