

## 01-2 医科・歯科幹部

### 「医師であるとともに医官であることを自覚して職務を全うする」 2等陸佐 吉川 英治 自衛隊中央病院(医官)



国を支える自衛隊に興味があり、その一員に加わりたいという思いと、行政医療に携わりたいという思いから志願しました。現在は、心臓血管外科全般の診療を行っています。勤務するにあたり、自衛官のキャリアを継続してもらうためにはどの医療サービスが適切なかを常に考えており、自衛官としての能力を損わずに職場復帰してもらうことにやりがいを感じています。

自衛官は国を支える貴重な人材です。後方支援として自衛官の健康管理を担当することで、国全体に貢献しているという実感が持てるのが、医科・歯科幹部の魅力です。

少しでも興味があれば、是非志願していただくことをお勧めします。これまでに新鮮な経験や有意義な勤務ができます。



### 「歯科医官と一緒に働いてみませんか？」 2等海佐 内田 由扶子 横須賀衛生隊(歯科医官)



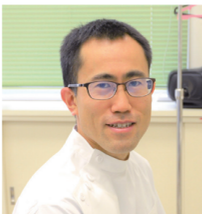
私は隊員の診療および健康診断等を中心とした業務を行っています。私が志願した理由は、歯科医師としての経験を活かし国を護る自衛官とともに働き、国際貢献や人道支援等の活動に従事できることに魅力を感じたからです。

入隊後は自衛隊病院や部隊、派遣行動などの勤務を通して、国の安全を担う組織の後方支援としての役割を果たしていることに、日々、やりがいと誇りを感じています。また、男性社会と思われがちですが、女性でも男性と同様に努力を認めてもらえること、女性の働きやすい環境づくりに積極的に取り組んでいることも非常に良いところだと思います。

自衛隊に少しでも興味があり、自分の可能性や能力を試してみたいという方は是非とも志願してください。



### 「豊富な経験を、自衛隊で活かす」 3等空佐 川崎 康大 航空教育隊 基地業務群 衛生隊(歯科医官)



私は入隊以前から自衛隊に興味があり、新しい世界に挑戦したいという思いで、医科・歯科幹部を志願しました。現在は、歯科医官として歯科診療及び検診を中心とした業務を行っています。

医科・歯科幹部の最大の魅力は、それぞれの現場で日々任務にあっている自衛隊員の健康管理を担うことで、わが国の独立と平和及び安全に貢献していると直接的に実感できることだと思います。また、民間では経験できない訓練や教育・研修等もあり、新鮮で有意義な勤務ができます。

自衛隊がその実力を最大限に発揮し任務を遂行するためには、後方支援としての衛生の役割は極めて重要です。少しでも興味のある先生方には、その豊富な経験をぜひ自衛隊で活かしていただきたいと思っています。



### 「仲間と共に、この国を支える」 2等陸佐 松江 高仁 自衛隊中央病院(歯科医官)



私は大学病院や様々な地域病院を経て、そこで培った医療の知識と技術を役立てられることはないかと思い、最もこの国のためになるのは自衛隊ではないかと考え志願しました。現在は、口腔外科専門医として口腔外科疾患診療の業務に従事しています。地域医療はもとより、自衛官やその家族をはじめ、後方支援として国防の一端を担えることはとてもやり甲斐があります。

自衛隊ならではの貴重な経験や、目的が同じ多くの仲間ができたことは、医科・歯科幹部になって本当に良かった事だと思います。また、防衛衛生学会をはじめ、様々な研究、学会発表、論文投稿など研鑽を積む事もできます。

医科・歯科幹部に興味のある方は是非志願していただき、共にこの国を支えましょう。



※所属・階級は撮影当時のものです。

## 自衛官の身分、待遇等

1.身分 採用時、それぞれの資格・経験年数に応じた階級で自衛官として採用され、身分は「特別職国家公務員」となります。

●俸給※1		医科・歯科幹部※2	
経験年数	階級※3	俸給の月額	
16～36年	1等陸・海・空佐	約50万～約58万円	
11～36年	2等陸・海・空佐	約47万～約56万円	
7～17年	3等陸・海・空佐	約43万～約49万円	
4～11年	1等陸・海・空尉	約35万～約45万円	
1～7年	2等陸・海・空尉	約30万～約39万円	

キャリア採用幹部		俸給の月額	
階級※3	3等海・空佐	約31万円～	
1等陸・海・空尉	約29万～約31万円		
2等陸・海・空尉	約26万～約29万円		
3等陸尉	約25万～約28万円		

技術曹		俸給の月額	
階級※3	経験年数	俸給の月額	
海・空曹長・1等陸・海・空曹	6年6か月～12年6か月	約24万～約27万円	
2等陸・海・空曹	5～11年	約23万～約26万円	
3等陸・海・空曹	3～8年	約21万～約25万円	

●諸手当  
航空手当、乗組手当、航海手当、特殊勤務手当、扶養手当、地域手当、通勤手当、単身赴任手当、住居手当、寒冷地手当等

●休日等  
週休2日制、年次休暇、特別休暇等  
●健康管理・災害補償  
自衛隊病院・医療施設整備、公務災害補償  
●退職・年金等  
退職手当、老齢厚生年金、若年定年退職者給付金  
●福利厚生  
防衛省共済組合施設(宿泊、野球場、テニスコートなど)  
その他、提携している保養施設、スポーツクラブなどが全国にあり、割安で利用できます。

※1：採用時の俸給は、採用予定者の学歴・職歴等により異なります。また、俸給の月額については、法律の改正により改定される場合があります。  
※2：民間、病院等との差を緩和するため、医師及び歯科医師である自衛官の初任給の水準を調整する初任給調整手当が設定されており、俸給の月額に加え、地域や経験年数に応じた額が支給されます。  
※3：採用時の階級は、経歴、経験年数等によって異なります。

## 自衛隊地方協力本部一覧

	電話番号	所在地	電話番号	所在地
札幌	011(631)5472	札幌市中央区北4条西15丁目1	愛知	052(331)6266 名古屋市中川区松重町3-41
函館	0138(53)6241	函館市広野町6-25	三重	059(225)0531 津市桜橋1丁目91
旭川	0166(51)6055	旭川市春光町国有無番地	滋賀	077(524)6446 大津市京町3-1-1 大津びわ湖合同庁舎5F
帯広	0155(23)588	帯広市西14条南14丁目4	京都	075(803)0820 京都市中京区西ノ京空殿町38 京都地方合同庁舎3F
青森	017(776)1594	青森市長島1丁目3-5 青森第2合同庁舎2F	大阪	06(6942)0715 大阪府中央区大手前4-1-67 大阪合同庁舎第2号館3F
岩手	019(623)3236	盛岡市内丸7番25号盛岡合同庁舎2F	兵庫	078(261)8600 神戸市中央区臨浜海岸通1-4-3 神戸防災合同庁舎4F
宮城	022(295)2612	仙台市宮城野区五輪1丁目3-15 仙台第3合同庁舎1F	奈良	0742(23)7001 奈良市高畑町552 奈良第2地方合同庁舎1F
秋田	018(823)5404	秋田市山王4丁目3-34	和歌山	073(422)5116 和歌山市築港1丁目14-6
山形	023(622)0712	山形市緑町1-5-48 山形地方合同庁舎1・2F	鳥取	0857(23)2251 鳥取市富安2-89-4 鳥取第1地方合同庁舎6F
福島	024(531)2351	福島市花園町5番46号 福島第2地方合同庁舎2F	島根	0852(21)0015 松江市向島町134-10 松江地方合同庁舎4F
茨城	029(231)3315	水戸市北見町1-11 水戸地方合同庁舎4F	岡山	086(226)0361 岡山市北区下石井1-4-1 岡山第2合同庁舎2F
栃木	028(634)3385	宇都宮市桜5丁目1-13 宇都宮地方合同庁舎2F	広島	082(221)2957 広島市中区上八丁堀6-30 広島合同庁舎4号館6F
群馬	027(221)4471	前橋市南町3丁目64-12	山口	083(922)2325 山口市八幡馬場814
埼玉	048(831)6043	さいたま市浦和区常盤4丁目11-15 浦和地方合同庁舎3F	徳島	088(623)2220 徳島市万代町3-5 徳島第2地方合同庁舎5F
千葉	043(251)7151	千葉市稲毛区轟町1丁目1-17	香川	087(823)9206 高松市サンポート3番33号高松サポート合同庁舎南館2階
東京	03(3260)0543	新宿区市谷本村町1丁目1番1号	愛媛	089(941)8381 松山市三番町8丁目352-1
神奈川	045(662)9429	横浜市中区山下町253-2	高知	088(822)6128 高知市栄田町2-2-10 高知よこさこい咲都合同庁舎8F
新潟	025(285)0515	新潟市中央区美咲町1丁目1-1 新潟美咲合同庁舎1号館7F	福岡	092(584)1881 福岡市博多区竹丘町1丁目12番
山梨	055(253)1591	甲府市丸の内1丁目1番18号甲府合同庁舎2F	佐賀	0952(24)2291 佐賀市与賀町2-18
長野	026(233)2108	長野市旭町1108 長野第2合同庁舎1F	長崎	095(826)8844 長崎市出島町2-25 防衛省長崎合同庁舎
静岡	054(261)3151	静岡市葵区柚本366	大分	097(536)6271 大分市新川町2丁目1-36 大分合同庁舎5F
富山	076(441)3271	富山市牛島新町6-24	熊本	096(297)2051 熊本市西区春日2丁目10-1 熊本地方合同庁舎B棟3F
石川	076(291)6250	金沢市新神田4丁目3-10 金沢新神田合同庁舎3F	宮崎	0985(53)2643 宮崎市東大淀2丁目1-39
福井	0776(23)1910	福井市春山1丁目1-54 福井春山合同庁舎10F	鹿児島	099(253)8920 鹿児島市東郡元町4番1号鹿児島第2地方合同庁舎1F
岐阜	058(232)3127	岐阜市長良福光2675-3	沖縄	098(866)5457 那覇市前島3丁目24-3-1

■自衛官募集ホームページ



■自衛官募集X(旧ツイッター)



●お問い合わせは下記の自衛隊地方協力本部へ

## INFORMATION



## 自衛官採用

# 専門分野経験者等 採用案内

医科・歯科幹部  
キャリア採用幹部(陸・海・空)  
技術曹(陸・海・空)



平和を、仕事にする。  
防衛省自衛隊

あなたの技術を日本のチカラに。



## 01-1 医科・歯科幹部



詳細はこちらから

### 概要

医師又は歯科医師の資格を有する者を対象とした採用制度です。これまでの経験を活かし、幹部自衛官として、隊員等の診療や、国際平和協力活動、災害派遣等に従事します。

入隊後は、陸海空自衛隊それぞれの学校において、幹部自衛官として必要な教育を受けます。その後、病院や部隊での診療を主にしつつ、災害派遣や国際貢献活動等にも従事します。

#### 病院勤務

自衛隊中央病院及び自衛隊地区病院<sup>※</sup>では、隊員やその家族をはじめ部外者の診療を行います。また、医療に関する各種調査、研究も行います。

※自衛隊地区病院は、札幌、仙台、入間、横須賀、富士、飯沼、呉、福岡、熊本、那覇に所在します。



#### 部隊勤務

駐屯地、基地等の医務室における傷病者の治療・後送、各種健康診断の実施、隊員への衛生教育、関係部外機関との協同訓練等、各自衛隊の衛生部門のリーダーとして幅広く活躍します。



#### 災害派遣

災害の多い我が国では、国内のどの地域においても災害派遣ができる態勢を保持することが求められます。災害派遣においては、応急治療等に従事します。



#### 国際貢献活動等

国際テロや地域紛争といった地球規模の問題が多数存在し、国際的な平和維持のためにはその解決が重要です。国際平和を維持するための活動に、医療を通じて貢献します。



#### そのほか

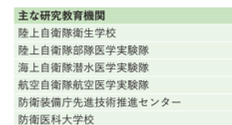
##### 部外研修等

専門的知識、技術の向上を図るため、必要に応じて部外の大学及び大学院での研修等の機会があります。



##### 調査・研究

自衛隊病院、研究教育機関等において研究を実施することができます。また、これらの研究成果は各種学会、機関紙等に発表することができます。



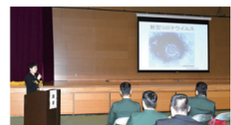
##### 海外留学・国際学会

国際的な視野を広め、かつ知識・技能を習得させるため、毎年若干名を選抜し、米国及び諸外国に留学させています。また、各種医学会関係の国際学会にも派遣しています。



##### 防衛衛生学会

医学をはじめとする衛生分野の研究発表の場として防衛衛生学会があります。年1回の中央学会のほか、各支部学会を開催しています。



## 02 キャリア採用幹部（陸・海・空）



詳細はこちらから

### 概要

所定の大学・短期大学「専攻科」・高等専門学校「専攻科」の専攻学科等を卒業後、関連する業務を企業等において経験した者を対象とした採用制度です。（※一部、資格等を有することが必要な部門があります。）これまでの経験を活かし、幹部自衛官として、研究開発、情報通信、心理、語学、気象、法務、看護等の各種技術分野の業務に従事します。

#### キャリア採用幹部（海）

入隊後、海上自衛隊幹部候補生学校（広島県江田島市）において、約2か月間、幹部自衛官として必要な教育を受けます。その後、業務経験等に応じ、船舶、航空機、武器、情報通信、語学、心理部門等、海上自衛隊の各専門分野における職務に従事します。

##### 「プロフェッショナルを目指せます」 2等海尉 松名 大輔 佐世保造修補給所



入隊前、私は造船会社で新型護衛艦への武器装備に関する設計を担当していました。私が志願した理由は、前職の経験で得られた知識を活用し、今までと違う仕事を経験したいと思ったからです。護衛艦のユーザ集団である海上自衛隊にメーカーのノウハウを持つ私が参加すれば、面白い仕事ができるのではと考えました。現在私は艦載武器の維持整備を担当しています。定期修理の計画や突発故障対応において、前職で培った知識を活用でき、やりがいを感じています。私以外にも様々な出身のプロフェッショナルな先輩方が働いています。もしあなたが専門技術のプロかつ海上防衛技術へ関心をお持ちであれば、ぜひ挑戦してみてくださいはいかがでしょうか。一緒に仕事できる日を楽しみにしております。



#### キャリア採用幹部（空）

入隊後、航空自衛隊幹部候補生学校（奈良県奈良市）において、約2か月間、幹部自衛官として必要な教育を受けます。その後、業務経験等に応じ、気象、情報通信、法務、研究開発、衛生部門等、航空自衛隊の各専門分野における職務に従事します。

##### 「経験を活かせる職場があります」 1等空尉 山田 郁彦 飛行開発実験団 飛行実験群 航空機技術隊



私は材料科学で博士号を取得後、大学の教職員として基礎研究と教育に携わっていましたが、電子装置の先端技術が導入される航空機の開発に携わりたいと考え、志願しました。私は現在、主に航空機の電装品に関する業務に携わっており、新しい装備品の開発や、既存の装備品の改善業務等を行っています。科学技術の進展に伴い、より高度な知識と技能が求められる業務です。研究開発の現場を知っている研究者、技術者は航空自衛隊において貴重な人材です。また、装備品の開発は防衛産業の協力なくして行えるものではありません。そのため、企業と航空自衛隊双方をつなげる貴重なパイプ役になることもできます。技術航空幹部の活躍の場は広がってきています。新しい世界に挑戦してみてくださいはいかがでしょうか。



（データ収集のため航空機に同乗）

### New Topics 陸上自衛隊のキャリア採用幹部採用開始

令和6年度から海上、航空自衛隊に加え、陸上自衛隊においても採用を開始します。活躍のフィールドは、装備品の開発など、各人の専門を活かした分野となります。業務経験や勤務年数に応じた階級からスタートできます。是非ご検討ください。

部門		業務概要
研究開発	電子技術	電子技術 通信機器・電波関連の試験計画の作成、試験統制、供試品の整備、電子関係器材等に関する調達業務等の実施、新領域である電磁波装備の推進
	解析	試験計画の作成、試験案の作成、試験統制、テレメーター器材等の保守、取得データの解析、解析プログラムの作成、電子関係器材等に関する調達業務等
機械技術	機械計測	計測計画の作成、計測器材の整備、計測員の育成、操用性に係る定量的計測・評価要領の確立
	解析	試験計画の作成、試験案の作成、試験統制、計測器材の作成、計装器材(含む3Dプリンター)の作成、CAD設計、計測関係器材等に関する調達業務等

※詳細は採用要項をご覧ください。

※所属・階級は撮影当時のものです。

## 03 技術曹（陸・海・空）



詳細はこちらから

### 概要

これまでの経験を活かし、海上・航空自衛隊の曹として各種技術分野の業務に従事します。資格・免許等保有者を即戦力として採用する制度です。

#### 技術海曹

入隊後、横須賀教育隊（神奈川県横須賀市）において、約3か月間、自衛官として勤務するための基礎知識及び基本的動作等を修得します。その後、資格・免許等に応じて、気象海洋、電子整備、施設、衛生、情報通信、航空管制部門等、海上自衛隊の各専門分野における職務に従事します。

##### 「幅広いフィールドで活躍できる」 2等海曹 塩島 直人 自衛隊横須賀病院 診療部



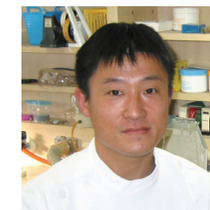
私は民間病院の勤務を経て、自衛隊で自分の能力を活かしたいと考え入隊しました。民間病院の勤務との最大の違いは、専門職域の業務だけではなく、災害時や有事を想定した様々な訓練や、医療活動のための海外派遣など、幅広い活動に従事できることです。私も約2か月間米海軍の病院船「マシー」に乗船し、スリランカとベトナムで米海軍や多国の海軍、現地の理学療法士とともに医療活動を行いました。世界の洋上で多国籍、特に米海軍と医療活動を実施するという任務は、まさに自衛隊でなければ決してできない経験だったと思います。この自衛隊という幅広いフィールドでは、国内外で皆さんの技能を存分に活かす場所がきっとあるはずです。



#### 技術空曹

入隊後、航空教育隊（山口県防府市）において、約3か月間、自衛官として勤務するための基礎知識及び基本的動作等を修得します。その後、資格・免許等に応じて情報通信、電気部門、衛生等、航空自衛隊の各専門分野における職務に従事します。

##### 「この仕事だからできる、国への貢献」 3等空曹 山本 秀成 第2航空団 基地業務群 衛生隊



私は専門学校で歯科技工士の免許を取得し、民間の歯科技工所での勤務を経て入隊しました。志願した理由は、同じく技術空曹として入隊した知人から自衛隊でしか経験できない仕事のやりがいなどを聞き、興味を持ったからです。民間との違いは、専門職域の歯科以外に、衛生隊員として、隊員の健康管理の手伝いやパイロット等の身体検査等を行う点です。また、救護技術の習得や災害派遣などを想定した訓練等も行います。魅力は、自衛官として仕事をし、国への貢献を実感できる事だと思います。民間でしかできない仕事もありますが、自衛隊でしかできない仕事もたくさんあります。ぜひ入隊して技能を活かしてください。



### New Topics 技術陸曹の採用開始

キャリア採用幹部と同様に、令和6年度より技術陸曹の採用が開始されます。保有する資格・免許に応じた専門分野でその技術を活かして、国家に貢献することができます。採用時の階級は資格・免許等により決定されます。是非ご検討ください。

部門	資格・免許等	業務概要	採用時の階級
通信	第1級陸上無線技術士	○試験計画(運用及び補給整備性)の作成、供試品(試験で使用する装備予定品)の整備	1等陸曹
	第2級陸上無線技術士	○航空管制用無線機等の維持・整備 ○総務省の無線局検査の検査主担当	2等陸曹
危険物	甲種火薬類製造保安責任者	○試験計画(運用及び補給整備性)の作成、供試品(試験で使用する装備予定品)の整備 ○弾薬の請求、輸送及び保管に関する諸手続き ○試験用弾薬の受領、交付及び回収に関する監督等	1等陸曹
	乙種火薬類製造保安責任者又は、甲種火薬類取扱保安責任者	○弾薬等の検査等に関する業務 ○弾薬等の調査研究等に関する業務	2等陸曹
整備	2等航空整備士	○各種航空機の整備及び整備に係る各機付長に対する指導	2等陸曹
航空管制	航空交通管制職員技能試験(飛行場管制)及び航空無線士資格保有者	○航空交通管制(管制塔の飛行場管制員)	2等陸曹
衛生	准看護師	○衛生科部隊・病院等における業務 ○各種訓練等における衛生支援 ○災害派遣における衛生支援 ○衛生に係る国際貢献活動	3等陸曹

※詳細は採用要項をご覧ください。

※所属・階級は撮影当時のものです。