

防衛省職員（期間業務隊員）募集案内

自衛隊帯広地方協力本部では、下記により期間業務隊員を募集します。

1 受付期間

平成24年2月1日（水）～同年2月7日（火）

（応募票持参の場合は土・日曜日を除く午前8時30分から午後5時30分までの間で、郵送の場合は2月7日（火）必着とします。）

また、応募者が多数となる場合は、繰り上げて締め切らせていただく場合があります。

2 採用予定先

自衛隊帯広地方協力本部（帯広市西14条南14丁目4番地）

3 採用職種・勤務予定地・採用人員・採用予定期間・勤務日数

採用職種	勤務予定地	採用人員	採用予定期間	勤務日数
総務業務担当 （期間業務隊員）	自衛隊帯広地方協力本部 （本部 総務課）	1名	平成24年4月1日 ～ 平成25年3月31日	年間 240日程度

※ 採用予定期間及び勤務日数については、応募者の状況により変動する場合があります。

4 勤務内容

(1) 総務業務

自衛隊帯広地方協力本部の運営に係る業務の補助で、主として以下の業務

- ア 物品管理業務
- イ 施設管理業務
- ウ 会計（旅費）業務
- エ その他、命ぜられた業務

5 応募資格

(1) 必要な技能

パソコン（ワード、エクセル、パワーポイント等）による資料作成及びデータ集計作業ができる方

(2) 必要な資格

都道府県公安委員会の運転免許証（普免以上）を受けている方

(3) 次のいずれかーに該当する者は応募できません。

- ア 日本の国籍を有しない者
- イ 成年被後見人又は被保佐人
- ウ 禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまで又は執行を受けることがなくなるまでの者
- エ 法令の規定による懲戒免職の処分を受け、当該処分の日から2年を経過しない者
- オ 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

6 試験日及び試験場所

- (1) 試験日：平成24年2月25日（土）から26日（日）の間の1日間
（後日送付する「選考採用試験通知書」にてお知らせします。）
- (2) 試験場所：自衛隊帯広地方協力本部

- 7 試験種目
口述試験、車両操縦要員検査

8 応募要領等

提出書類	提出部数	期間業務隊員応募票請求先及び提出先
期間業務隊員応募票	2部	〒080-0024 帯広市西14条南14丁目4番地 自衛隊帯広地方協力本部総務課人事係 Tel.0155-23-2485

- (1) 期間業務隊員応募票を郵送で請求する場合は、住所・氏名を明記し、120円切手を貼った返信用封筒（A4判）を同封してください。
- (2) 期間業務隊員応募票に自筆で記入し、写真（6ヶ月以内に撮影した脱帽、上半身、正面向きのもので、縦4cm・横3cm程度のもの。）を貼って下さい。
- (3) 義務教育以外の教育を受けた方は、最終学校の卒業書の写し又は修業証明書1部を添付して下さい。
- (4) 応募された方には「選考採用試験通知書」（受験票に代わる書面です。）を郵送により送付します。試験日等が変更になる場合がありますので確認して下さい。（2月17日までに到着しない場合は提出先にお問い合わせ下さい。）

*提出書類を郵送する場合は、配達記録若しくは簡易書留等により処置して下さい。

また、郵便局の「受領証」は、「選考採用試験通知書」が届くまで大切に保管しておいて下さい。

9 試験結果通知

平成24年3月中旬頃、受験者全員に通知します。

（電話による問い合わせには応じません。）

10 採用後の処遇等

(1) 身分

陸上自衛隊に勤務する期間業務隊員

(2) 給与等

ア 日額

6,400円～10,500円（経験年数等により算定されます。）

イ 諸手当相当分

(7) 通勤手当（上限24,500円）、時間外勤務手当等が実態に応じて支給されます。

(4) 6ヶ月以上勤務した場合、期末手当等及び退職手当が支給されます。

11 人事管理等

(1) 勤務時間

1日7時間45分 週5日（基準）

なお、業務の状況により時間外勤務及び土日（祝日含む。）に勤務する場合があります。

(2) 休暇

一定の期間を勤務した場合に年次休暇が付与されます。

また、そのほかに有給休暇、無給休暇が状況により付与されます。

(3) 採用後の人事管理については、防衛省の方針によります。

(4) 採用後は、厚生年金保険、健康保険、雇用保険の対象となる他、勤務月（日）数に応じて防衛省共済組合の短期・長期組合員になる場合があります。

(5) 受験のための旅費、宿泊費等は支給されません。

(6) 提出された応募書類は一切返却しません。

(7) 採用試験に関して不明な点は、上記応募書類提出先までお問い合わせ下さい。