

期間業務職員募集のお知らせ

防衛省防衛研究所では、次のとおり期間業務職員を募集します。

1 勤務地

東京都新宿区市谷本村町5番1号 防衛省防衛研究所政策研究部

2 募集人員

政策研究部サイバー安全保障研究室 研究員／助手（任期付）1名

※肩書は、経歴等に応じて採用後に決定されます。

3 業務内容

サイバーをはじめとした安全保障分野の新領域に関する調査研究・情報発信と、他の研究職員の業務の補助

4 応募資格

以下のすべての条件を満たしている方

- (1) 修士号（取得見込みも含む）、またはそれと同等以上とみなされる知見又は実務経験を有する方
- (2) サイバー・新領域に関する調査研究とその成果の情報発信に意欲がある方
※英語を使用した業務が可能である方は尚可。具体的には、諸外国で公表されている英文資料を読み、その内容を日本語で要約・整理することや、英語で実施された研究会の記録を日本語で作成が可能な方

ただし、以下のいずれかに該当する方は、応募できませんのでご了承ください。

- (1) 日本国籍を有しない者
- (2) 自衛隊法（昭和29年法律第165号）第38条第1項の規定により防衛省職員になることができない者
 - ア 拘禁刑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
 - イ 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
 - ウ 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
- (3) 平成11年改正前の民法の規定による準禁治産の宣告を受けている者（心神耗弱を原因とするもの以外）

5 雇用期間

令和8年4月1日から令和9年3月31日

6 採用後の処遇等

- (1) 給与等
時給1,820円～2,130円（職務経験により異なります。）
※その他に賞与、通勤手当支給
- (2) 勤務日数・勤務時間
1ヶ月あたり最大16日程度 8時30分から17時15分（休憩時間12時～13時）
土、日、祝日及び年末年始（12/29～1/3）は休み。

※勤務時間は変更になる場合があります。1ヶ月あたりの勤務日数は、希望により減らすことも可能です。また、状況により時間外勤務を命ずる場合があります。

(3) 休暇

一定の期間勤務した場合に年次休暇が付与されます。その他の休暇についても、規則に応じて付与されます。

(4) 加入保険等

健康保険、厚生年金、雇用保険等はそれぞれの定めにより適用されます。

(5) その他

ア 所属は政策研究部サイバー安全保障研究室となります。

イ 業務は原則として研究室（2人部屋）で行っていただきます。なお、防衛研究所の在宅勤務制度に則ってテレワーク勤務も可能です。

ウ パソコンやインターネットの利用はもちろんのこと、防衛研究所が契約している学術ジャーナルのデータベースや防衛研究所図書室を利用した研究も可能です。

エ 本業がある場合には、勤務時間等について相談に応じます。

オ 経歴や適性に応じて、職務内容の見直しを検討するとともに、防衛研究所で実施される研修、意見交換、出張等への参加についても考慮します。

カ 雇用期間後については、勤務成績が良好で一定条件を満たした場合、再採用されることがあります。

キ マイカー通勤は不可となります。

7 応募方法

次の資料を下記の宛先まで郵送（簡易書留）にてご応募ください。なお、応募書類は返却しませんので、ご了承ください。提出された書類等は厳重に管理し、本件採用活動以外には利用しません。また、本件採用活動終了後は適切に破棄いたします。

- (1) 防衛研究所ホームページ (<http://www.nids.mod.go.jp/>) の「採用情報」から、「履歴書」をプリントアウトし、必要事項及び志望動機（200字程度）など身上事項を記載。
- (2) サイバー・新領域に関するレポートや論文等の研究実績（大学、大学院等でのレポートやタムペーパーでも可能）や、同分野に関する知見又は実務経験を有することを示す資格のコピー等の資料（様式自由）

8 応募締切

令和8年1月30日（金）必着

9 選考方法

- (1) 1次試験 書類審査
- (2) 2次試験 面接試験

実施日時は、1次試験合格者に対して、2月中旬頃に簡易書留にてお知らせいたします。（令和8年2月27日（金）頃を予定しております。）

10 宛先及びお問い合わせ先

〒162-8808

東京都新宿区市谷本村町5番1号

防衛省防衛研究所企画部企画調整課研究計画班

☎03（3268）3111（代表） 内線29201

※ お電話でのお問い合わせは、9時30分から17時30分（土日祝日を除く。）にお願いします。