

令和8年度 防衛装備庁 既合格者向け官庁訪問 採用面接カード

※裏面もごさいます。 お忘れなくご記入ください。

記入日： x月x日

ふりがな	ぼうえい たろう		性別 (任意)	
氏名	(姓) 防衛	(名) 太郎	男	
生年月日	平成 15 年 1 月 1 日	年齢(R8.4.1時点)	23 歳	
本人連絡先	現住所	〒162-8870 東京都新宿区市谷本村町5-1		
	電話番号	xxx-xxxx-xxxx	E-mail	xxxxx@xxx.com
緊急連絡先	ふりがな	ぼうえい はなこ	続柄	電話番号
	氏名	防衛 花子	母	xxx-xxxx-xxxx
	住所	〒xxx-xxxx xx県xx市xx町x丁目x-x		
国家公務員試験合格年度・区分	2025 年度 総合職 院卒		工学	区分
専門試験の選択科目	機械力学、熱力学・熱機関[機械系]		現学年	修士2年
志望官庁	① 防衛装備庁	② xx庁	③ xx省	
他の就職活動 (内定) 状況	(公務員等) なし		(民間企業) 株式会社xx 内々定	
初回訪問希望日	■ 6月1日 (1日目) □ 6月2日 (2日目) □ 6月3日 (3日目)			
学歴 (高校から古い順)	期間 (年 (西暦) .月)	卒業区分	学校名 (学部・学科・専攻名含む)	
	2018年4月 ~ 2021年3月	卒業	xx県立xx高校	
	2021年4月 ~ 2025年3月	卒業	xx大学 xx学部 xx学科	
	2025年4月 ~ 2027年3月	卒業見込	xx大学大学院 xx専攻科	
	~			
職歴※3	期間 (年 (西暦) .月)	勤務先	業務概要	
	2025年4月 ~ 2027年3月	xx大学	ティーチングアシスタントとして学部生のXXに関する授業の補助業務に従事	
	~			
所属研究室	教授名	xx xx教授	研究テーマ	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
外国語資格	TOEIC990点 (2026年1月)			
その他 免許・資格	中国語検定x級			
課外活動	xxサークル			
趣味・特技	読書、登山			
防衛装備庁を 知った経緯	防衛装備庁技術シンポジウム2024をみて			
過去参加した 装備庁のイベント	2025年度夏季ワークショップ、研究所見学 (陸上装備研究所)			

※1 手書きの場合は黒ボールペンでご記入ください (フリクション不可)。

※2 入力内容が印刷プレビューでセル外にはみ出ずに表示されることをご確認ください。


※3 非就学・非就業時の長期アルバイトを含む (在学中のアルバイトは含みません)。

※4 記載いただいた個人情報は採用活動にのみ使用するものであり、それ以外の目的で使用することはありません。

令和8年度 防衛装備庁 既合格者向け官庁訪問 採用面接カード

※こちらの面には出身大学・大学院が特定されるような記述はしないでください。

記入日： x月x日

ふりがな	ぼうえい たろう		性別 (任意)	
氏名	(姓) 防衛	(名) 太郎	男	
現学年	修士 2 年	2027年 3月	修了見込	
国家公務員試験 合格年度・区分	2025年度 総合職院卒 工学			
専門試験の 選択科目	機械力学、熱力学・熱機関[機械系]			
志望官庁	① 防衛装備庁	② xx庁	③ xx省	
他の就職活動 (内定) 状況	(公務員等) なし		(民間企業) 株式会社xx 内々定	
研究テーマ	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
研究概要	XXXX...			
志望動機	XXXX...			
自己PR	XXXX...			
学生時代に 学業以外で熱心に 取り組んだこと	XXXX...			
職歴※3	(勤務期間・業務概要のみご記入ください) 2025年4月～2027年3月 ティーチングアシスタントとして学部生のXXに関する授業の補助業務に従事			
防衛装備庁で 関心のある分野	次期戦闘機、装備品の海外移転、 XXの装備品に関するXXとXXの技術についてXXの観点から興味がある			
外国語資格	TOEIC990点 (2026年1月)			
その他免許・資格	中国語検定x級			
課外活動	xxサークル			
趣味・特技	読書、登山			
過去に参加した イベント名	2025年度夏季ワークショップ、研究所見学会 (陸上装備研究所)			

※1 手書きの場合は黒ボールペンでご記入ください (フリクション不可)。

※2 入力内容が印刷プレビューでセル外にはみ出ずに表示されることをご確認ください。

※3 非就学・非就業時の長期アルバイトを含む (在学中のアルバイトは含みません)。

※4 記載いただいた個人情報は採用活動にのみ使用するものであり、それ以外の目的で使用することはありません。