

2022 年度
国家公務員総合職試験（技術系区分）既合格者向け
6 月期官庁訪問の実施について

総合職試験の技術系区分については、2020 年度又は 2021 年度の国家公務員試験に合格している方を対象として、各省庁において、2022 年 6 月にも官庁訪問を実施いたします。6 月期官庁訪問の概要は、以下のとおりです。

1. 対象

2020 年度又は 2021 年度の国家公務員試験において、以下のいずれかの試験区分に合格している方

工学、数理科学・物理・地球科学、化学・生物・薬学、農業科学・水産、
農業農村工学、森林・自然環境

※ 各省庁において採用対象としている試験区分は、各省庁のウェブサイト等をご確認ください。

2. 実施省庁

警察庁、総務省、消防庁、法務省、国税庁、文部科学省、厚生労働省、
農林水産省、経済産業省、特許庁、国土交通省、環境省、原子力規制庁、
防衛省、防衛装備庁

3. 日程

訪問開始： 6 月 1 日（水） 9 時 00 分
第 1 クール： 6 月 1 日（水） （1 日間）
6 月 2 日（木） （1 日間）
第 2 クール： 6 月 3 日（金）①午前の部（半日間） ←リセット
6 月 3 日（金）②午後の部（半日間）
第 2 クール（予備日※）： 6 月 6 日（月）①午前の部（半日間）
6 月 6 日（月）②午後の部（半日間） ←リセット
第 3 クール： 6 月 7 日（火） （1 日間）
内々定解禁： 6 月 7 日（火） 17 時 00 分
第 3 クール（予備日※）： 6 月 8 日（水） （1 日間）

※ 2022 年度国家公務員採用総合職試験（院卒者試験・大卒程度試験）の第 2 次試験（政策討議課題・人物）と第 2 クールが重複した場合は予備日として 6 月 6 日（月）に、第 3 クールが重複した場合は予備日として 6 月 8 日（水）に官庁訪問を実施する場合があります。なお、第 2 クールの予備日に官庁訪問を実施する場合、第 2 クールと同様に午前の部と午後の部に分けて実施します（どちらか一方のみの実施となる場合があります）。

4. 2022 年度 6 月期官庁訪問ルール

(1) 官庁訪問期間は、6 月 1 日（水）9 時から 6 月 7 日（火）まで（予備日を除く）とします。

(2) クール制

同一省庁への訪問はクール毎に 1 回とします。

(3) リセット

第 2 クール及び第 3 クールは、任意の省庁に訪問可能です。

(4) 内々定の解禁は 6 月 7 日（火）17 時以降とします。

(5) 訪問開始時刻

第 1 クール：9 時以降

第 2 クール（①午前の部）：9 時以降

（②午後の部）：15 時以降

第 3 クール：9 時以降

※ 第 2 クール及び第 2 クール予備日は、①午前の部、②午後の部で同一省庁への訪問はできません。

※ 上記の訪問開始時刻は、各予備日においても同様です。

(6) 実施方法

新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点及び 2022 年度国家公務員採用総合職試験（院卒者試験・大卒程度試験）の第 2 次試験（政策討議課題・人物）と官庁訪問の日程の一部重複を踏まえ、オンライン面接を積極的に活用します。

各省庁の具体的な実施方法については、各省庁関連ウェブサイトをご確認ください。

(7) 事前予約制

5 月 17 日（火）9 時～5 月 31 日（火）17 時までの、各省庁が定める期間中に、電子メール、ウェブシステム等の方法により官庁訪問の予約の受付を実施します。

5. 各省庁関連ウェブサイト

省庁名	関連ウェブサイト
警察庁	https://www.npa.go.jp/about/recruitment/index.html
総務省	https://www.soumu.go.jp/menu_syokai/saiyou/isougou.html
消防庁	https://www.fdma.go.jp/about/saiyo/saiyo002.html
法務省	https://www.moj.go.jp/jinji/shomu/kanbou_jinji03a.html
国税庁	https://www.nta.go.jp/about/recruitment/gijyutsu/01_2.htm
文部科学省	https://www.mext.go.jp/b_menu/saiyou/sougougijyutsu/
厚生労働省	https://www.mhlw.go.jp/kouseiroudoushou/saiyou/
農林水産省	https://www.maff.go.jp/j/joinus/recruit/1gi/
経済産業省	https://www.meti.go.jp/information/recruit/
特許庁	https://www.jpo.go.jp/news/saiyo/kokka/tokkyo/index.html
国土交通省	https://www.mlit.go.jp/saiyojoho/event/synthesis_tech.html
環境省	https://www.env.go.jp/guide/saiyo/cat_g2/index.html
原子力規制庁	https://www.nsr.go.jp/nra/employ/saiyo.html
防衛省	https://www.mod.go.jp/j/saiyou/sougou_gijutsu/index.html
防衛装備庁	https://www.mod.go.jp/atla/saiyou/index.html