2022年合格目標

### 公務員のシゴト & 試験制度を知ろう!

# ゼロか教える公務員!

CONTENTS 1.公務員の職種と仕事内容 2.公務員の試験制度と攻略法 3.TACの合格カリキュラム

### 1 公務員の職種と仕事内容

#### □公務員の種類

	事務系	技術系	公安系	心理·福祉系
国家公務員	国家総合職、国家一般職、 国税専門官、財務専門官、 裁判所事務官 など	土木職、建築職、機械 職、化学職、電気・電 子・情報職、農業・農 学職 など	皇宮護衛官、 海上保安官 など	法務省専門職員、 家裁調査官補 など
地方公務員	都道府県庁、政令指定都市、 市町村、特別区(東京 23 区) など		警察官、消防官	心理職、福祉職、 社会福祉職、心理判 定員 など

#### 国家公務員

#### ○ スペシャリストとして活躍

1府12省庁・税務署・ハローワーク・裁判所・国会などに勤務し、**各機関が管轄する分野のスペシャリスト**として活躍します。

#### ② 仕事のスケールが大きい

日本全体を視野にとらえ、日本全体を動かす、日本 全体に影響を与えるような**国家単位の仕事に携わる** ことができる点は、国家公務員ならではの魅力です。

#### 地方公務員

#### ○ ゼネラリストとして活躍

県庁・市役所・区役所などに勤務し、 $2\sim3$ 年の周期でさまざまな部局を異動しながら、ゼネラリストとして幅広い分野の業務に携わります。

#### ○ 地域密着型の仕事ができる

各自治体が抱える課題は、**自治体によりさまざま**です。地方公務員は、**地域に密着した存在**として、時には**住民と協働**しながらまちづくりや行政サービスを 実現します。

0228

#### 公務員の職場は民間企業にはない魅力であふれています!

# 公務員として働くメリット

職業としての公務員には、たくさんの魅力があります。

人々の幸せのために働くやりがい、生涯にわたる安定、充実した休日・休暇制度、公平な試験・人事制度など、 様々な充実した制度で、安定した環境で働くことができます。

ここでは、その一部をご紹介します。

#### **POINT**

### 充実した休日・休暇制度

仕事もプライベートも充実させるための制度があり、完全週 休二日制はもちろん、育児休業・育児短時間勤務・介護休暇 などの活用を職場全体がバックアップしてくれる環境がある のが公務員の職場です。仕事も家庭も大切にしたい、また 趣味も大事にしたい、とお考えの女性はもちろん男性にとっ

ても、公務員の職場は理想的な職場環境と言えるでしょう。





#### **POINT**

# 02 高水準で安定した収入

業績や経済動向に大きく左右されやすく、平均年収が400万円台前半で推移している民間企業に対し、公務員の平均年収は600万円台中盤で推移しており、年収は、民間企業に比べて高い水準となっています。各種手当が充実している公務員の生涯年収は、民間企業と比べて格段に安定しており、民間企業よりも魅力的なものであるといえます。

例えば・・・

#### 特別区(I類)職員初任給

220,400円 + 扶養手当、住居手当など

※この初任給は平成31年4月1日の給料月額に地域手当を加えたものです。職務経験などがある人は、一定の基準により加算される場合があります。

※この初任給のほか、条例等の定めるところにより、扶養手当、住居手当、通勤手当、期末・勤勉手当などが支給されます。

#### 民間(大学卒)平均初任給

210,200円

※厚生労働省令和元年賃金構造基本統計調査結果(初任給)の概況より

※本調査の初任給は、通常の所定労働時間、日数を勤務した新規学卒者の6月分所定内給与額(所定内労働時間に対して支払われる賃金であって、基本給のほか諸手当が含まれているが、超過労働給与額は含まれていない。)から通勤手当を除いたものである。

#### 平均年収比較 (平成30年度)

地方公務員(\*\*1) 国家公務員(\*\*2) **674** 万円

民間企業(\*3) **441**万円



※1 地方公務員の平均年収はTACが独自に算出した都道府県庁および政令指定都市の一般行政職の 推定額です。

平均年収=[月額支給される給料及び手当]×12+[年額支給される手当(期末手当・勤勉手当(ボーナス)等)]/[月額支給される給与及び手当]=給料+各種手当(扶養手当、通勤手当等) (参考資料)総務省 地方公務員の給与実態調査(平成30年度)

※2 国家公務員の平均年収はTACが独自に算出した一般職行政職員の推定額です。

平均年収=「平均給与月額」×12+期末・勤務手当(ボーナス)/「平均給与月額」=俸給+各種手当 (扶養手当、調整手当、地域手当等)

[参考資料]人事院 国家公務員給与等実態調査(平成30年度)/人事院 国家公務員給与の概要 | 内閣人事局報道資料

※3 民間 平均年収 [参考資料]国税庁民間給与実態統計調査(平成30年分)

# POINT 03

# 安定した職場環境

重責を担う公務員は、国家公務員法や地方公務員法でその身分を強力 に保障されていますので、短期的な業績や経済動向に左右されることなく、 長期的な視点に立って、じっくりと職務にあたることができます。 突然の失 業のリスクや心配はなく、社会全体のために仕事ができるのは、公務員独 自の魅力です。



[参考資料]国税庁民間給与実態統計調査(平成28~30年分)

例えば・・・国家公務員

・給与変動が少ない!

民間企業全体の給与水準に準拠している為、景気に左右されにくい。 ボーナス (期末手当・勤勉手当)は、年2回の支給が確実に行われる。

# POINT

## 女性も働きやすい

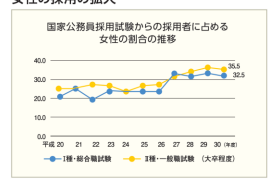
現在、女性国家公務員の採用・登用の拡大等に関する指針などに基づき、 人事院や各府省が具体的な目標を定め、仕事と家庭生活の両立支援のための様々な取組を行っています。人事院が毎年発表している育児休業等実態調査の結果によると、女性の育児休業取得率は、99.5%(平成30年)となっており、育児休業を終えた者の98.9%が職務に復帰しています。男女問わず活躍できる職場環境が公務員の職場にあります。



[参考資料]人事院 仕事と家庭の両立支援関係制度の利用状況調査(平成30年度)

#### さらに・・・女性の活躍を推進

#### 女性の採用の拡大



#### 女性の更なる登用推進に向けた研修

- 女性職員キャリアアップ研修
  [係長級以上の女性職員対象] マネジメント能力開発の機会や人的ネットワーク形成の機会の付与等を目 的とした研修です。
- 行政研修(課長補佐級)女性管理職養成コース (本府省課長補佐級の女性職員対象)

課長補佐級女性職員が円滑に昇任していくことを支援するための官民の女性リーダーとの意見交換やリーダーシップ、部下のマネジメントなどに関する研修です。

出典:人事院 女性のための国家公務員ガイド ※人事院 女性のための国家公務員ガイドをもとにTAC作成

#### 公務員の職場は民間企業にはない魅力であふれています!

# 公務員として働くメリット

# **POINT**

# 生涯活躍の場がある!

公的年金の支給開始年齢が段階的に60歳から65歳へと引き上げられること に伴い、希望すると、原則として再任用されることになります。

また、国家公務員の定年を60歳から65歳に段階的に上げるよう進められており、 地方公務員もそれに準じると予想されます。65歳の定年退職後、さらに関連団 体等で再雇用されれば、今後、70歳くらいまで働けるようになることも予想され ます。



#### 例えば・・・国家公務員

【参考】一般行政職(フルタイム勤務)で再任用された場合の年収例(俸給+期末・勤勉手当)

(平成31年4月現在)

再任用ポスト(例)	俸給月額	期末·勤勉手当	年 収
管区機関、府県単位機関の主任級(行政職(一)2級)	215,200円	約50万円	約310万円
管区機関、府県単位機関の係長級(行政職(一)3級)	255,200円	約62万円	約370万円
管区機関の課長補佐級 (行政職(一)4級)	274,600円	約70万円	約400万円

管区機関の課長補佐級として再任用された場合、年収が約400万円ですので、 5年間で約2.000万円、生涯年収が増加することになります。

出典: 人事院 2019年国家公務員の再任用制度 ※人事院 2019年国家公務員の再任用制度をもとにTAC作成

# **POINT**

# 老後も安心!退職金・年金

人事院の調査によると、退職金の平均は民間2,459万円、国家公務員2,537 万円と、国家公務員が78万円上回りました。ただこれには、官民とも年金分につ いては、退職時点に一時金として支給するとした場合の現在の価格に換算した 分が含まれ、一時金でみると右図のように1,300万円以上の差があります。 さらに、公務員には、民間の企業年金に相当する年金払い退職給付(退職年金・ 公務障害年金・公務遺族年金)があり、老後の備えも安心です。





左図では差は78万円しかありませんが、民間は企業年金分が 1.453万円となっており、退職一時金でみると1.300万円以上の

また、そもそも企業年金制度がある企業は、51.7%しかなく、退 職一時金制度がある企業も88.0%と、退職一時金が支給され ない企業もあり、公務員は老後の備えも安心と言えます。

出典:平成29年人事院 民間の退職金及び企業年金の間査結果並びに国家公務員の退職給付に 係る本院の見解の概要 ※平成29年人事院 民間の退職金及び企業年金の調査結果並びに国家公務員の退職給付に係る

本院の見解の概要をもとにTAC作成

# POINT 07

## 多種多彩な選択肢

あなたにとって、楽しく働ける職場とはどんな職場でしょうか。自分がやりたい仕事ができる、自分の夢が実現できる、専門性が高い、幅広い分野に携われる、安定している、ワーク・ライフ・バランスが実現できる…など、就職観は人それぞれ。公務員の世界には、これらに合致する職種や職場が存在しており、多種多彩な選択肢から自由に選んで受験することができます。あなたが考えているよりもはるかに幅広い選択肢がありますので、最善の選択をしてください。

# POINT 08

# 各分野のスペシャリスト として働ける(主に国家公務員)

例えば国家公務員は、1府12省庁の職員、裁判所職員、国税専門官、労働 基準監督官、財務専門官、衆議院事務局職員、参議院事務局職員など、様々 な職種があり、各機関の管轄する分野のスペシャリストとして活躍していま す。経済政策や地球温暖化対策、税金、労働問題、安全保障など、各分野の スペシャリストとして、国を動かすスケールの大きな仕事に携わります。

# POINT 09

# 幅広い分野の仕事(主に地方公務員行政事務職)

都道府県や市役所などの上級職は、自治体の幹部候補として採用される 試験です。幹部に必要な「様々な角度から自治体の状況を理解できる力」を 養うため、2~3年程度で部局を異動し、福祉・教育・環境・産業振興など、 幅広い分野の業務に携わることができます。

例えば一般的な市には、右図のような部局があり、多彩な分野の仕事に携わることができます。

# POINT

# 人と社会のために働ける、 誇れる仕事

公務員は全体の奉仕者として、社会全体を視野にとらえ、幸せな生活の舞台をつくりだし、支える仕事に従事する職業です。一部の人のためだけではなく、すべての人たちのために平等かつ公平に行政サービスを提供することで、私たちの生活の基盤を支えています。

国民、都民、県民、市民、区民など、いささかでも人々の暮らし、幸せな生活のために役立つことができるので、非常にやりがいを感じる、誇れる仕事です。

# 国家公務員

#### 日本全体を支える各分野のスペシャリスト

行政府 各府省等及び機関の職員(1府12省庁)、

国税専門官、財務専門官、労働基準監督官 など

司法府 裁判所事務官 など

立法府 衆議院事務局職員、参議院事務局職員 など

# **地方公務**

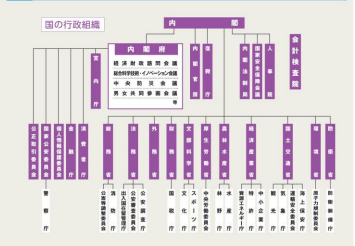
#### 地域住民を支えるゼネラリスト

都道府県 都道府県庁及びその関連施設に勤務し、広域的行政サ

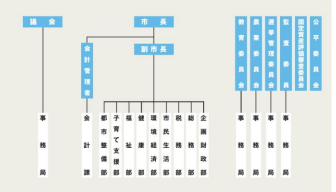
ービスを担う。

市区町村 市役所や区役所及びその関連施設に勤務し、基礎的行

政サービスを担う。



#### 市の一般的な組織





#### □国家公務員

#### 行政府

#### 行 1 府 1 2 省庁職員 ~各府省庁で政策立案・実行を支える~ 対象試験種: 国家公務員採用一般職試験 (大卒程度試験)

【仕事内容】 <u>企画立案</u> 本省庁採用(霞が関勤務) 例:○○省 各府省に採用され、**特定分野の専門的業務**に従事する 国の中枢である**霞ヶ関**で主に**政策の企画立案**を担う

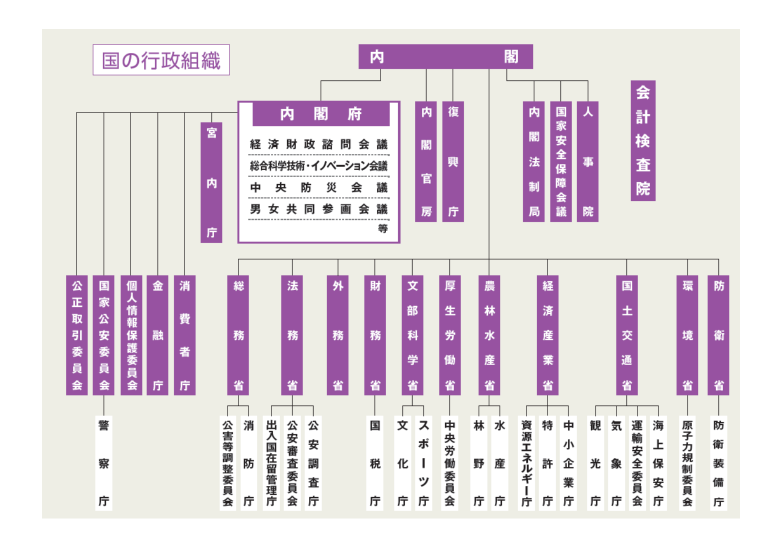
> 実 行 地方出先機関採用(地方勤務) 例:○○省関東□□局 勤務地域はある程度限定されており、**管区内の本局や事務局**に勤務 主に**実行役**を担い、機関によっては窓口業務がある

【勤務先】 省庁をまたいだ異動はない = 官庁訪問時の選択が自分の職場を決める

【 特 徴 】 1 次試験合格発表後に実施される『官庁訪問』を経て機関ごとに内定が出る 試験実施主体は人事院だが採用・内定は省庁ごと= "無い内定"がありえる ※【重要】国家一般職試験の合格=採用ではないことに注意

【本省庁】 玉 農林水産省 土交通省 済産業省 地 地 経 方整 方農 済 産 備 政 局 局 局

【地方出先機関】



### 行 国税専門官 ~日本の税制を支える税務のスペシャリスト~ 対象試験種: 国税専門官採用試験

【仕事内容】 法律・経済・会計に関する知識を駆使して、**申告納税制度を支える専門職** 

国税調査官:適正な申告が行われているかの調査・検査・指導 など

国税徴収官:税金の督促や滞納処分、納税に関する指導 など

国税査察官: 悪質な脱税者に対する強制捜査・捜索・差押え・告発 など



【 勤 務 先 】 採用後は**税務大学校での研修**を通じて、税金や会計に関する基礎知識を修 4

研修終了後に税務署や国税局に配属される

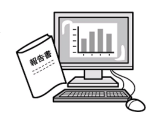
【特徴】 **研修制度が充実**しており、専門知識や技能を身につけながら仕事ができる 勤続年数に応じ、国家資格である**税理士の科目合格や税理士資格**が得られる

#### 行財務専門官 〜国と地域をつなぐ、財政・金融のプロフェッショナル 〜 対象試験種: 財務専門官採用試験

【仕事内容】 財務局や財務支局で活躍する国家公務員の専門職

財務省の総合出先機関として、**財政・国有財産・金融等の関する施策**を実行

【勤務先】 各地の**財務局単位で採用**され、**異動は採用局管内**で2~3年のサイクル 希望すれば財務省・金融庁の**本省に出向**する機会が得られる場合もある



【 特 徴 】 国有財産の活用・予算執行調査・財政融資資金の活用・地域金融の円滑化・ 地域経済の調査&報告など、**幅広い業務に携われる**ことが魅力

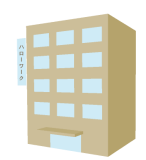
## 行 労働基準監督官 ~ 民間企業の労働者を守る労働Gメン~ 対象試験種: 労働基準監督官採用試験

【仕事内容】 労働関係法令に基づき、労働条件・安全/衛生の確保・改善を促進する専門職

**臨検監督**:労働条件や健康管理状況等について調査・指導

災害調査:労働災害発生状況や原因について調査&再発防止指導

**司法処分**: 労働関係法令違反に対し、特別司法警察員として捜査・送検



【 勤 務 先 】 **厚生労働省**の専門職として、**都道府県労働局や労働基準監督署**に勤務

※採用後3年目及び原則として、13年目に各2年間、採用された労働局以外の労働局へ異動しますが、その他の期間は、採用された労働局内の労働基準監督署(労働局を含む)を2~3年ごとに異動

【特徴】 他の職種に比べて庁外業務が多い 困っている人を助けたいと考えている方におすすめ

#### 司法府

#### 司裁判所職員 ~裁判事務のプロフェッショナル~

対象試験種:裁判所職員採用試験

【仕事内容】 裁判所のスムーズな運用を図るための**事務や裁判手続の補助業務**を担当 裁判所の円滑な運用を支える**コートマネージャー**として活躍

【 勤 務 先 】 受験した高等裁判所管轄内の裁判所の**裁判部門or司法行政部門**へ配属

まずは裁判所事務官として裁判部門に配属されることが多い

裁判部門 : 法定事務や裁判手続の補助作業を担当 司法行政部門: 総務・会計・人事などの一般事務を担当

【 特 徴 】 内部試験により、**『裁判所書記官』へのステップアップの道**が開かれている 書記官は**裁判立会・調書作成・公判スケジュール管理**等、より深く裁判に携わる



対象試験種:衆議院事務局職員採用試験

(立)衆議院事務局/参議院事務局 ~各議会の活動を支えるシンクタンク~

:参議院事務局職員採用試験

【仕事内容】 会議運営部門・調査部門・総務部門で、**各議会の運営サポート**を担当 国権の最高機関で**議会制民主主義を陰で支える**重要かつ緊張を要する仕事

【勤務先】 原則として、**国会議事堂or周辺施設**での勤務 = 転勤を伴う異動はない

【特徴】 少数精鋭の職場のため、**例年採用人数が多くない**ことから倍率が上がりがち

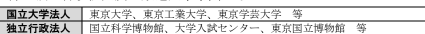
衆議院と参議院はそれぞれ別の機関であり、別々に採用試験を実施

#### □法人職員

(独) 国立大学法人等職員 ~非公務員型の法人職員~ 対象試験種: 国立大学法人等職員採用試験

【仕事内容】 大学組織や研究機関のマネジメント、教育・研究現場を支援する業務を担う 国立大学法人等職員は、**非公務員型の法人職員**という位置付け

【勤務先】 国立大学法人、独立行政法人国立高等専門学校機構、大学共同利用機関法人 一部の独立行政法人及び放送大学学園 など

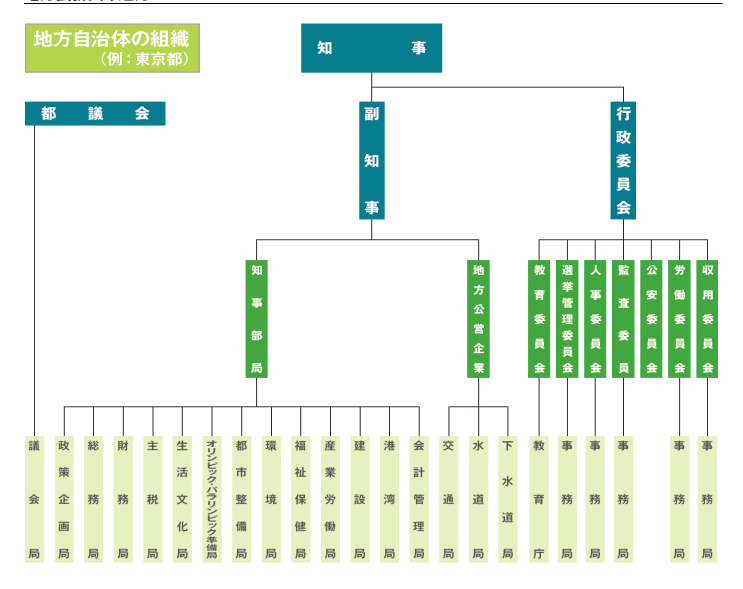


【 特 徴 】 出願時に全国7地区の中から希望に合わせて地区を選択して受験できる 第2次試験で、受験地区内の各機関から志望先を自由に選択することが可能



#### □地方公務員

#### 地方公務員の魅力



### △幅広い分野の業務に携われる

地方公務員は、機関ごとの採用ではなく、いわば**各** 自治体の総合職として採用されます。採用後は、2~3 年程度の周期でさまざまな部局を異動しながら、幅広 い分野の業務に携わることができます。

#### △地域の特性に合わせたまちづくり・政策に携われる

各県・市・区が抱えている課題は、**自治体によりさま** ざまです。地方公務員は、地域の実情や特性に応じた政 策を自ら考え実行する機会が多いことから、自分の仕 事の成果が実感しやすいです。



#### 自治体規模による仕事内容の違い

日本の地方自治制度は、"市町村と都道府県による2 **階層制**"を採用しています。地方自治法は、その行政 規模や目的によって分けると、以下の2つに区分できま す。

> **= 基礎的**自治体 ● 市町村

> **= 広域的**自治体 ● 都道府県

		- 県							
	a 🗵	- >IC	f区	e 区					
G市		<b>A市</b> (政令市)							
	b 区	c 区	d	区	L市				
H市		I市	К	市					
	,	J市		M町		N村			

# **基 市町村 ~基礎的行政サービスを担う~** 対象試験種:各市町村が実施する採用試験

地域住民の行政窓口として、住民生活の基礎手続(\*1)、住民の安全・健康 【仕事内容】 確保・環境保全<sub>(\*2)</sub>、まちづくり<sub>(\*3)</sub>、各種施設の運営<sub>(\*4)</sub> ..etc



- \*1 戸籍住民登録、住居表示、諸証明の発行 など
- \*2 消防、ごみ処理、上下水道の整備、公園・緑地の整備 など
- \*3 都市計画、道路・河川・その他の公共施設の建設及び管理 など
- \*4 公民館・保育所・小中学校・図書館等の建設及び管理 など

【勤務先】 市役所や市町村の関連施設(出先機関) = 転居が伴う異動はない

【特徴】 市役所の窓口業務などで、**地域住民と直に接する機会が多く**、都道府県や国 家公務員よりも自分が携わった仕事の成果が実感しやすい

#### 広 都道府県 〜広域的行政サービスを担う〜 対象試験種: 各都道府県が実施する採用試験

市区町村の区域を越える業務(\*1)、都道府県全体で統一すべき業務(\*2)、 【仕事内容】 国と市町村間や業者との調整..etc

- ➡市町村に比べてスケールが大きな仕事を担う
- \*1 総合開発計画、治山治水事業、産業立地条件の整備、道路・河川・ 公共施設の管理 など
- \*2 義務教育・社会福祉の水準維持、各種認可・許可・検査 など

【勤務先】 都道府県庁や都道府県の関連施設(出先機関)

【特徴】 地域住民と直に接する機会は少ないが、市町村に比べると仕事のスケール や権限が大きい



#### 指 政令指定都市 ~基礎的自治体と広域的自治体の機能を併せ持つ自治体~ 対象試験種: 各政令市が実施する採用試験

【仕事内容】 都道府県と同格の扱いを受ける、法律上50万人以上の大規模都市 市町村の業務に加え、道府県に代わり福祉や都市計画も担う

【勤務先】 市役所・区役所や市の関連施設(出先機関) 自治体により異なるが、現場(窓口)からスタートする場合が多い

【特徴】 基礎的/広域的行政サービスの**両方に携われる** = 仕事の幅広さが魅力 市町村に比べて採用人数が多く、毎年採用試験が実施されるため人気が高

政令指	定都市
札幌市	名古屋市
仙台市	京都市
さいたま市	大阪市
千葉市	堺市
横浜市	神戸市
川崎市	岡山市
相模原市	広島市
新潟市	北九州市
静岡市	福岡市
浜松市	熊本市

### 指 東京特別区 ~東京 2 3 区の職員~ 対象試験種: 特別区 (東京 23 区) 職員採用試験

東京23区をまとめて『東京特別区』と呼び、基礎的自治体の役割を担う 【仕事内容】 東京都が処理する上下水道・消防等を除き、**区ごとに市町村事務**を担当

採用試験は23区合同で統一試験を人事委員会が実施するが、採用は区ごと 【勤務先】 採用された**区の機関で働く**ことになり、市町村同様に転居を伴う異動はな 15

出願時に、希望区を第3志望まで記入することが可能(江戸川区は単願のみ)

【特徴】 区ごとの**独自の政策が実効できる**点や、**地域住民との協働**が魅力 地方公務員採用試験の中で採用予定数・受験人数・最終合格者数、すべて において例年No. 1の試験(受験者は例年1万人程度、合格者は1千人以上)

東京	23区
千代田区	渋谷区
中央区	中野区
港区	杉並区
新宿区	豊島区
文京区	北区
台東区	荒川区
墨田区	板橋区
江東区	練馬区
品川区	足立区
目黒区	葛飾区
大田区	江戸川区
世田谷区	

#### ② 警察官 対象試験種:警視庁·各道府県警が実施する採用試験 【仕事内容】

強盗・殺人・放火・詐欺など、市民生活を脅かす犯 罪・事件に立ち向かい、平和を守る。事件発生後はもち ろん、事件・事故の防止にも取り組む都道府県の公安 職。

#### 【特 徴】

都道府県ごとに行政事務職とは別日程・問題で、警察 官採用試験として独自に採用試験を実施。1年に複数回 採用試験を実施する場合もあるが、概ね1回目の試験が 最も倍率が低い傾向で狙い目。

#### 公 消防官 対象試験種:東京消防庁·各市町村が実施する採用試験 【仕事内容】

住宅街・高層ビル群・山間部など、さまざまな環境で 発生する災害や救助要請に専門スキルで対応。市民の生 命と身体をあらゆる災害から守る市町村の公安職(東京 消防庁は東京都の職員)。

#### 【特 徴】

市役所ごとに、消防官(消防士・消防吏員)採用試験 として実施される。概ね市役所の行政事務職と同日程で 実施されており、教養試験は行政事務職と同一であるこ とが多い。

#### Column 自分で情報収集をしてみよう!

公務員試験は資格試験ではなく"就職試験"ですから、筆記試験対策は もちろん人物試験対策もしっかりとやらなければ、採用を勝ち取ることは できません。また、民間就活に比べて主に筆記試験対策のボリュームが大 きく準備に時間がかかりますので、乗り越えるためにはモチベーションが 必要です。

そこでぜひ筆記試験対策と共に取り組んでおきたいのが、志望先や気になる自治体や官公庁の<u>情報収集</u>です。公務員の場合は民間就活とは異なり、採用情報がまとまっている就職情報サイト(リクナビなど)や合同企業説明会の実施は、基本的にはありません。各自治や官公庁が独自に情報発信やイベントを実施していますので、<u>自ら積極的に</u>情報収集をしていきましょう。

#### △自分から動くことの大切さ

就職活動で最も大切なことは、欲しい情報があるならば、自発的かつ積極的に情報収集をする姿勢を持つことです。 きっと誰かがタイミング良く教えてくれるだろうなどと思っていると、シマッタ! ということになりかねません。

職業選択は、これからのあなたの人生を 左右するとても大事な人生の選択の1つで すので、ぜひ自分から積極的に行動を起こ し、あなたにとって最善の選択をしてください。

### 各自治体HPの職員採用情報ページをこまめにチェック!

各自治体や官公庁のHPには、必ず"職員採用情報ページ"が設けられており、説明会情報・現役職員インタビュー・試験情報などが随時掲載されます。志望先・併願先はもちろん気になる自治体や官公庁のHPはブックマークしておき、こまめにチェックしておくことをおすすめします。

自治体職員については OC

〇〇市 職員採用 で検

など

索

国家公務員(一般職・専門職)は 国家公務員採用情報 NAVI で検

索

裁判所職員については 裁判所 職員採用 で検

索



### 採用関連イベントに参加しよう!

HPによる情報収集に加えておすすめなのが、現役職員の生の声や雰囲気が感じられる採用関連イベントへの参加です。実施情報はHPや大学の就職課などで掲示されますので、ぜひ積極的に参加しておくことをおすすめします。

各種説明会 : 例年11月頃から春先にかけて随時実施インターンシップ : 5~6月に募集&夏休みや春休みに実

施..etc



### →パンフレット

#### □受験資格

公務員試験の行政事務職の受験資格は、概ね年齢と国籍要件のみです(一部試験では学歴要件あり/警察官・消防官は身体要件あり)。出願すれば誰でも受験することができ、学歴・職歴・性別・年齢などによる有利不利はありません。

つまり、筆記試験と人物試験の総合評価で合否が決定 される、**公平公正な就職試験**と言えます。

#### 受験資格例

参考:令和元年度 特別区 I 類(事務)

日本国籍を有する人で、次の年齢要件に該当する人

★昭和63年4月2日から平成10年4月1日まで

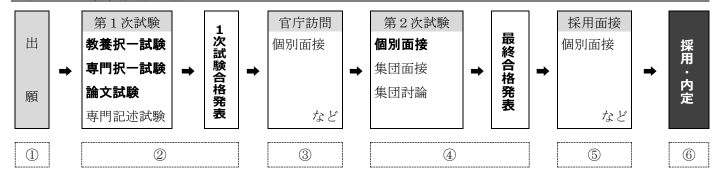
生まれた人

# Point

- 今自分が持っている知識や学力ではなく、これからの努力が公務員試験の合否に直結する。
- 受験資格は各職種・自治体ごとに異なるので、受験する際は最新の試験情報を要確認。
- ◆ 公務員試験=就職試験のため、年齢要件は年度により変更になる場合があるので最新情報を要チェック。◆ 規模の小さな市役所などは、年齢要件の他に住所要件などが設けられている場合がある。
- 資格免許職の場合は、"資格取得者 o r 翌年3月までに取得見込みの者"となっている場合が多い。

#### □公務員試験のしくみ

#### 一般的な公務員試験の流れ



#### ①出願(4月頃~順次)

 $2\sim5$  月頃にその年の試験案内が、自治体・職種ごとにHPにて公表され、**4月から受験申込受付がスタート**します。

近年、インターネットによる受験申込受付が主流です。

#### ②第1次試験

筆記試験として**教養択一・専門択一・論文試験**が実施されます。専門記述は東京都・裁判所一般職・国税専門官・財務専門官・労働基準監督官など、一部試験種のみで実施されます。

#### ③官庁訪問(国家一般職)

国家一般職は、「最終合格=採用」ではありません。1次試験合格発表後に、人事院が実施する2次試験(個別面接)とは別に、官庁ごとに実施される**「官庁訪問」**を経て内々定を得る必要があります。

#### 4第2次試験

第1次試験合格者を対象に、**人物試験として個別面接**などが 実施され、**志望理由や自己PR**に関する質問がなされます。

個別面接はほぼ全ての公務員試験で、集団面接・集団討論は 地方上級や市役所などで実施される傾向にあります。

#### ⑤採用面接(意向確認)

最終合格者を対象に、主に個別面接が実施され、意思確認が 行われます。**併願状況や複数の試験に合格した場合はどうするの** かなどが問われます。

#### ⑥採用・内定

原則として、翌年の4月1日からの採用ですが、既卒者・社 会人は、10月から採用されるケースもあります。

※上記は、一般的な公務員試験のモデルケースです。試験実施時期や試験の内容は、自治体・試験種・年度により異なる場合がありますので、受験の際は必ず最新の試験案内をご確認ください。

#### 第1次試験日 ~併願受験で万が一のリスクを回避~

		令和2年度	
4月	12日(日)	警視庁警察官 I 類①	
	26日(日)	国家総合職	
5月	2月(土)	参議院事務局総合職	
			京都 I 類 B
1 (			
	令和2年	F度の試験日程は、	職 (大卒)
	大幅に	こ変更しました。	
6	令和元年	度でご説明します。	準監督官
			空管制官
	14(目)	国家一般職 (大卒)	
	28目(目)	地方上級 (県・政令指定都市)	市役所A日程
7月	12日(日)	市役所B日程	
9月	19日(土)	警視庁警察官 I 類②	

(	2020	年	2	月	14	Н	現る	4

	令和	元年(平成31年)度
4月	28日(日)	国家総合職
5月	3 目 (祝)	参議院事務局総合職
	4日(土)	警視庁警察官 I 類①
	5日(日)	特別区 I 類(東京 2 3 区) 東京都 I 類 B
	11目(土)	衆議院事務局一般職 (大卒) 裁判所一般職 (大
		卒)
		自衛隊一般幹部候補生
	12月(日)	東京都I類A
		警察官(5月)
	19目(目)	北海道一般行政 A (第1回)
		大阪府行政(22-25) 大阪市事務行政(22-25)
	26目(目)	東京消防庁消防官 I 類①
6月	9月(日)	国税専門官 財務専門官 労働基準監督官
		食品衛生監視員 皇宮護衛官 航空管制官
	16日(日)	国家一般職 (大卒)
	23目(目)	地方上級(県・政令指定都市) 市役所A日程
7月	7月(日)	国立大学法人等
	14日(目)	警察官(7月)
	28日(日)	市役所B日程
8月	25目(目)	東京消防庁消防官 I 類②
9月	22日(日)	市役所C日程 警察官(9月)
10月	27日(目)	神奈川県(秋季チャレンジ)

※第1次試験日は、年度により変更になる場合があります。受験の際は必ず最新の試験案内をご確認ください。

- 例年、5~6月の週末(土日)を中心に、第1次試験日が設定されている。
- 第1次試験日が重なっていなければ、いくつでも併願受験してOK!

# **Point**

- 多くの合格者は、万が一のリスクを回避するために、3~5つ程度の試験種を併願受験している。 例(行政事務): 特別区 I 類、裁判所一般職、国税専門官、国家一般職、地方上級、国立大学法人等 など
- 専門試験対策をすることで、5~6月の採用人数が多い試験種をメインターゲットにしておきたい。

#### 試験種別試験形態

H-4-3/									
		国家公務員				地方公務員		法人	
行政事務	国家一般職 (大卒)	国税専門官 財務専門官 労働基準監督官 A	裁判所一般職 (大卒)	東京都 I類B (一般方 式)	特別区 I類 (東京23 区)	地方上級 (県・政令市)	市役所 教養+専門型	市役所 教養型 警察官·消防官	国立大学 法人等
教養択一	•	•	•	•	•	•	•	•	•
専門択一	•	•	•	_	•	•	•	_	_
論 文	•	_	•	•	•	•	•	•	_
専門記述	_	•	•	•	_	一部あり	_	_	_
面 接	•	•	•	•	•	•	•	•	•
集団討論	官庁訪問	_	_	_	_	•	一部あり	一部あり	一部あり

「●」=実施あり 「一」=実施なし

# **Point**

- 教養択一・専門択一・論文試験対策をしておけば、採用人数が多い試験種を幅広く併願できる。
- 最低限の学習時間で目指したい場合は、専門試験が課されない市役所(教養型)や国立大学法人等をメインターゲットにするのもありだが、主に市役所(教養型)は採用人数が少ない傾向にある点には注意。
- 一部の試験種で課される専門記述試験の対策のベースは、専門択一試験対策。専門択一試験対策を万全にして、プラスαで必要な知識を保管することで攻略できる。

#### 教養試験

		_	般	印能	分:	野								一角	5年	識	分野	F								
	娄	女的	処理	里	文章	章理	1解		人	文利	半学			自犯	然和	学		礻	土会	科:	学			合	合	
#1.4#4£	数	判	空	資	現	英	古	世	日	地	思	文	数	物	化	生	地	法	政	経	社	時	国語	合計出題数	合計解答数	解答時間
試験種	的	断		料	代			界	本			芸・											語	引出類	可解	了時
	推											文											英語	数	数	间
	理	理	握	釈	文	文	文	史	史	理	想	化	学	理	学	物	学	律	治	済	会	事	語			
国家一般職	5	6	2	3	6	5	_	1	1	1	1	<u> </u>	_	1	1	1	_	_	1	1	1	3	-	40	40	140
国税・財務・労基	5	5	3	3	6	5	_	1	1	1	1	Ī-	_	1	1	1	_	1	1	1	_	3	<b> </b> —	40	40	140
裁判所一般職	7	6	3	1	5	5	_	1	1	1	1	_		1	1	1	1	1	2	2	_	_	_	40	40	180
特別区I類	5	6	4	4	5	4	_	1	1	1	1	_		2	2	2	2	2	1	_	1	4	_	48	40	120
東京都 I 類 B *	5	3	4	4	4	4	—	1	1	1	_	1	—	1	1	1	1	1	1	1	_	5	_	40	40	130
地方上級全国型	6	5	4	1	4	5	—	2	2	2	_	_	1	1	2	2	1	3	1	3	•	5		50	50	150
地方上級関東型	5	3	3	1	4	5	—	3	3	2	_	1	1	1	2	2	1	3	1	3	(	6		50	40	120
地方上級中部.北陸型	6	5	4	1	4	5	_	2	3	2		1	1	1	2	2	1	2	1	2	,	5		50	50	150
横浜市*								*	令和	124	F度	より	試	験内	容多	更到								50	50	未公表
国立大学法人等	4	4	4	1	3	3	1	2	2	2		1	1	1	1	2	1	2	1	2	:	2	_	40	40	120
警視庁警察官Ⅰ類	6	5	4	2	6	2	_	2	2	2	1	1	_	1	1	1	1	1	3	3	,	3	4	50	50	120
東京消防庁消防官Ⅰ類	5	4	1	5	5	2	_	1	1	1	_	_	4	2	2	2	_	4	4	1	2	2	3	45	45	120

\*東京都 I 類 B は、行政 一般方 式の情報です。

\*横浜市は。令和 2 年度より試験内容が変更になります。

(出題内容)

一般的知識(法律・政治、経済、 社会・一般事情など)及び一般的 知能(文章理解、英文理解、判断 推理、数的推理、資料解釈など)

**※ゴシックの数字**は必須解答です。 ※上記は、2018 年度以前の試験情報を元に作成しています。実際の出題内容とは異なる場合があります (TAC 調べ)。

- 一般知能分野は、必須解答&出題数が多い ⇒ 教養試験の合否を分ける重要科目。
- 一般知識分野は、1科目あたりの出題数が少なく、試験によって問題選択解答 ⇒ 効率的な学習が必要。

# **Point**

- 教養試験のボーダーラインは、概ね6割程度 = 満点は必要ない。
- 出題科目数が多いので、出題数に応じた優先順位(数的処理 > 文章理解 > 社会科学 > 人文科学・自然科学)に従い、学習時間や力の入れ具合を調整、すなわち学習のメリハリ付けが必要。

#### △教養択一試験の攻略法

- 【一般知能分野】 Ø 数的処理・文章理解は、解法テクニックを習得して、繰り返しの問題演習を積むべき演習科目。
  - ◎ 問題を見たら、どの公式・解法パターンを使うかがすぐに思いつくようになることが目標。
- - ② 1科目あたりの出題数は少ないため、頻出テーマに絞った効率的な学習で攻略する。
  - 最低限広く浅く各科目の頻出&基本テーマをおさえ、なるべく捨て科目を作らないことが大切。

#### △教養試験の約3~4割を占める最重要科目『数的処理』とは?

数的推理:方程式、不等式、速度算、濃度算、整数、確率 など 判断推理:論理、集合、暗号、嘘つき問題、順序・位置関係 など

空間把握:立体の構成・切断などの図形の観念的な問題 など

資料解釈:表やグラフなどの資料の読み取り問題

✓問題が解けるようになるまで時間がかかる

✓繰り返しの問題演習が大切

#### 専門試験

			法	(律	系					縚	済	系					政	(治:	系			その他													
	憲	民法	民法	行	刑	労	商	ミク	マカ	財	経	経	経	労	政	行	社	社	国	社	社	経	小	労	, 英	英一	英	情	情	統	心	教	合业	合业	角军
試験種			伝(	政		働			クロタ	政	済	済	済	働	治	政	会	会	際	会	会保障	営	計	働	語	語	語			計	理	育	合計出題数	1開火	解答時間
		(物権・総則)	(債権・親権・相続)					経済	経 済		事	政		経				政	関	事	保			事	基	_	商	工	数				数	数	間
	法	則	緩)	法	法	法	法	学	学	学	情	策	史	済	学	学	学	策	係	情	障	学	学	情	礎	般	業	学	学	学	学	学			
国家一般職	5	5	5	5	_	_	_	5	5	2	3	_	_	_	5	5	5	_	5	_	_	5	_	_	5	5	_	_	_	_	5	5	80	40	180
国税専門官	3	(	5	3	_	—	2	2	2	6	2	_	—	_	3	_	2	—	_	1	_	6	8	_	_	6	6	6	6	_	_	_	70	40	140
財務専門官	6	į	5	8		_	1	3	3	6	2	_	—	_	3	_	3	_	_	_	_	6	6	_	—	6	_	6	6	6	_	_	76	40	140
労働基準監督官A	4	Ę	5	4	3	7	_	4	5	_	4	_	—	3	_	_	2	—	_	_	2	_	_	5	_	—	—	_	_	_	_	_	48	40	140
裁判所一般職	7	1	3	_	10	—	_	5	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	40	30	90
特別区Ⅰ類	5	1	0	5	_	_	_	5	5	5	_	_	_	_	5	5	5	_	_	_	_	5		-	_	_	_	_	_	_	_	_	55	40	90
東京都I類B	[	朝	引記:	述】:	憲法	<del>:</del> •行	政法	5・5	法•	経	<b>脊学</b>	·財	政学	:•政	治草	<b>学•</b> 彳	<sub>了政</sub> '	学•ネ	生会	学•	会計	学・	経常	営学	の 1	0 題	から	53乘	斗目:	選択	解智	李	10	3	120
地方上級全国型	4	4	4	5	2	2	_	5	4	3	_	_	_		2	2	_	ფ	2		_	2	_	_	_	_	_		_	_		_	40	40	120
地方上級関東型	4	(	3	5	2	2	_	5	6	4	_	3	1		2	2	_	3	3		_	2	_	_	_	_	_		_	_		_	50	40	120
地方上級中部.北陸型	5	-	7	8	2	2	_	4	4	3	3	2	_	_	2	2	2	2	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	50	40	120

#### ※ゴシックの数字は必須解答です。

※上記は、2018 年度以前の試験情報を元に作成しています。実際の出題内容とは異なる場合があります (TAC 調べ)。

※東京都 I 類 B は、行政 一般方式の情報です。

- 法律系、経済系、政治系の3分野を中心に、大学の専門課程レベルの問題が出題される。
- 各科目の専門家になるのではなく、正解肢を選び出すために必要な知識を身につけることが最終目標。

## **Point**

- 専門試験のボーダーラインは、概ね7割程度 = 満点は必要ない。
- 試験種により出題科目が異なり、出題科目数が多いので、出題数に応じた優先順位に従い、学習時間や カの入れ具合を調整、すなわち学習のメリハリ付けが必要。

#### ぬ専門択一試験の攻略法

- 【 **重 要 科 目 】 ∅** 出題数の多い**憲法、民法、行政法、ミクロ経済学、マクロ経済学、政治学**の学習が最優先。
  - ◎ 科目ごとに学習内容がリンクしており、法律系は憲法→民法→行政法、経済系はミクロ経済学
    →マクロ経済学、政治系は政治学→その他の科目の順番で学習すると効率的な学習になる。
- - ∅ 併願先を選ぶ際に第一志望で出題される科目で受験できる試験種を選ぶと学習負担が軽くなる。

#### 参考:民間志望者でも目指せる新区分が増加中

東京都 I 類B (行政・新方式) や神奈川県(行政・秋季チャレンジ) など、専門 試験は行わずに、自己PRシートやプレゼンテーション試験を実施する新区分が、近年増加しています。新区分は、一般枠に比べると採用人数は少なく倍率は上がり がちですが、受験のチャンスが拡がっているという観点では受験生にとって朗報と言えます。

#### 例:東京都 I 類B(行政·新方式)

【1次】教養試験、プレゼンテーションシート作成 【2次】プレゼンテーション、個別面接

【3次】グループワーク、個別面接

#### □論文試験

社会・経済問題などの一般的な課題について、自分の考えを手書きで論述することが求められます。解答時間は概ね60~80分程度、文字数は80~0~1, 200字程度で、与えられた課題に**的確に答え、自分なりの考えやアイデアも盛り込んだ**論理的な文章が書けるかが試されています。

#### 出題例:令和元年度 特別区I類(事務) 論文1

特別区では、2020 年東京オリンピック・パラリンピック開催に向けて、多くの来日が予想される外国人観光客への対応を進めているところです。さらに、国内労働者人口の減少を背景とし、外国人労働者も増え続けています。それらに伴う多様な言語を話す外国人の増加は、地域社会に様々な課題を投げかけることが予想されます。

このような状況を踏まえ、これら外国人の増加に伴い生じる新たな課題に対して、特別区の職員としてどのように取り組むべきか、あなたの考えを論じなさい。





# **Point**

- 出題テーマは、各種白書や統計資料を元にしたものや各自治体が抱える課題に対して、自分の考えを述べさせるものが多く、問題文の最後に「・・・あなたの考えを述べなさい。」と指示がある場合が多い。
- 文章の書き方や答案構成の組み立て方はもちろん、普段から新聞やニュースなどに興味を持ち、社会問題や時事に触れておくと、論文のネタ集めや面接対策にもなる。
- 論文の評価はA~Eの5段階。C評価以上が安定的に取れるようになれれば、合格レベルと言える。

#### 論文試験の攻略法

- 【①講義を受講】 *❷* まずは講義で、**予想テーマ・基本的な文章の書き方・ネタ集めの方法**などを学ぶ。
- 【②実際に書く】 Ø 予想テーマについて、自分なりに答案構成を練り論文を書いて答案添削を繰り返し受ける。
- 【③ **改善する** 】 ❷ 何度も添削を受けて**改善**を図り、予想テーマごとの**自分なりの模範答案をストック**する。

### Column 配点比率

### Q. 教養・専門・論文…どれを最優先で勉強するべきですか?

判断材料は、試験案内等で公表されている『配点比率』です。

国家一般職(大卒)の配点比率を見ると、専門択一試験の配点は基礎能力 試験(教養択一)の2倍であることがわかります。つまり、専門択一試験の 得点効率は、基礎能力試験(教養択一)の2倍・・・当然、基礎能力試験(教 養択一)よりも専門択一試験対策を優先するべきということになります。

一方で、地方公務員の場合は筆記試験:人物試験=3:4になっていますから、面接に力を入れなきゃ!と思いがちですが、ちょっと待って!公務員試験は、第1次試験(筆記)合格者だけが第2次試験(人物)に進める・・・つまり、第1次試験(筆記)対策が最優先であるということになります。

国家	国家一般職(大卒・行政)													
基礎能力	基礎能力 専門択一 論文 面接													
2	2 4 1 2													
筆記試験重視の傾向														

地方	公務員(	例:埼玉!	県)
教養択一	専門択一	論文	面接
1	1	1	4
人	物試験重	直視の傾	Ó

#### □第2次(人物)試験 ~過去の情報を元にした的を射た対策で攻略!~



● 個別面接は、ほぼ全ての公務員試験の2次試験以降のどこかの段階で必ず実施される。

# **Point**

- 内容は『志望理由』と『自己PR』が問われる一般的な就職面接で、面接の倍率は民間よりも格段に低い。
- 人物試験重視の試験が増えているが、過去の情報に基づき"的を射た対策"をしておけば怖くない!
- 民間就活経験がある大学4年生・既卒者・社会人は、人物試験対策において就活経験を活かせる!

#### 面接試験の攻略法

- 【②情報収集 】 *❷* 面接復元シートで志望先の面接の質問事項・雰囲気・形式などの情報を入手し、想定問答を準備。
- 【③実践練習】 ❷ 回数無制限の模擬面接や受講生同志の面接練習で場数を踏み、面接に慣れる。
  - ➡模擬面接:復元シートを元にした質問事項での面接練習を繰り返し、徹底的に個別指導。
  - ➡面接練習:同じ志望先の受講生同志で集まり、**受験者役と面接官役を交互に担当**して練習。

#### Column 受験対策予備校 vs 独学のチガイ

	受験対策予備校	独学
学習効率	〇頻出論点を中心に、過去の試験情報を基にしたカリキュラムで効率的に学習できる。 〇疑問点は講師に直接質問して、すぐに解決することができる。	▲教材の選定から学習計画まで、全て自分で管理して進めなければならない。 ▲疑問点は、問題の解説や参考書を見ながら自分で解決しなくてはならない。
情報力	<ul><li>○全国の公務員試験の情報が蓄積されており、</li><li>それらが見放題。</li><li>○最新情報は担任講師が随時教えてくれるので、あとは自分なりに理解すれば○K。</li></ul>	▲公務員試験に関する情報は、自分で探さなければならない。 ▲各科目を学習しながら、試験の最新情報を自分で探して得なければならない。
面接対策	○面接復元シートなどで、質問事項・雰囲気・ 形式などの情報は事前に入手できる。 ○模擬面接で試験種ごとの傾向合わせた的を射 た対策をすることができる。	▲各試験の面接情報が手に入らず、試験種ごとの的を射た対策ができない。 ▲実践練習の場が得られず、うまく話せるか不安な状態で本番に臨むことになる。

# ⇒より詳しい試験情報や科目ごとの学習方法は、オリエンテーションで!

#### 試験種 · 自治体別年齢上限

#### 例:令和元年度(平成31年度)行政事務職

上限年齢	国家公務員・他		地方公務員
上阪午即	国家公務員・他	都道府県	政令指定都市・特別区・政令指定都市以外の市
59			つくば市など
39		山形県	
36		徳島県	
35		宮城県・福島県・山梨県・長野県・富山県・ 和歌山県・鳥取県・熊本県	仙台市・郡山市・相模原市・秦野市・和歌山市・ 福井市・久留米市 など
34		秋田県・福井県・滋賀県・ 大阪府[行政(26-34)]・愛媛県	山形市・大阪市[行政(26-34)] など
33			福山市・松山市 など
32		岩手県	熊本市・高松市 など
31		東京都I類A	特別区I類(東京23区)
30	国家総合職・国家一般職(大卒)・ 外務専門職・国税専門官・財務専門官・ 労働基準監督官・裁判所一般職(大卒)・ 衆議院事務局一般職(大卒)・ 国立大学法人等	北海道・埼玉県・千葉県・神奈川県・ 新潟県・静岡県・岡山県	横浜市・静岡市・名古屋市・京都市・岡山市・北九州市・旭川市・いわき市・船橋市・富山市・豊橋市・ 豊中市 など
29		青森県·茨城県·群馬県·栃木県· 東京都I類B·石川県·岐阜県·愛知県· 三重県·奈良県·広島県・島根県・山口県・ 香川県・高知県・福岡県・長崎県・佐賀県・ 大分県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県	札幌市・川崎市・広島市・福岡市・ 函館市・青森市・秋田市・盛岡市・宇都宮市・ 前橋市・高崎市・横須賀市・金沢市・松本市・ 岐阜市・倉敷市・高知市 など
28			千葉市・新潟市・浜松市・堺市・市川市・柏市・ 大津市・西宮市 など
27	参議院事務局総合職	兵庫県	さいたま市・神戸市・ 岡崎市・豊田市・奈良市 など
26		京都府	長野市・長崎市・宮崎市 など
25		大阪府[行政(22-25)]	大阪市【行政(22-25)】

\*\*上表は、TACが独自に調査した令和元年度(平成31年度)実施試験(大卒程度の行政事務職)における受験が可能な年齢上限をまとめたものです。
\*\*各試験の年齢要件は年度により変更となる場合がございます。また、年齢要件以外にも受験資格がある場合がございますので、受験の際は必ず最新の試験案内等でご確認ください。

2019年5月現在



# 社会人・既卒者も、一般枠の大卒程度試験の受験がおすすめ!

公務員試験の受験資格は、概ね年齢要件のみで、新卒者だけでなく既卒者・社会人の方も受験できるように、年齢上限は高めに 設定されています。試験種により経験者採用試験も実施されていますが、一般枠の大卒程度試験に比べると、募集される試験区 分・募集人数は限定されます。また職務経歴の継続年数が受験資格に含まれる場合もあります。したがって、年齢要件を満たして いる場合は、一般枠の大卒程度試験の受験がおすすめです。

#### 参考資料 02 試験実施結果

#### 地方上級(行政事務) 全 = 全国型 全変 = 全国型変形 関 = 関東型 関変 = 関東型変形 中北 = 中部北陸型 法律 = 法律専門型 経済 = 経済専門型 区分 (行政事務) 区分 (行政事務) 教養 専門 教養 専門 2019年 2018年 行政 I A(総合政策) 他 全変 北海道 一般行政A(第1回) 職務基礎力試験 150 125 1.367 1.709 296 357 4.6 4.8 70 青森県 行政 全変 全 64 55 225 266 64 55 3.5 4.8 京都府 行政 IA(法律) 他法律 85 336 300 97 111 3.5 2.7 岩手県 一般行政A 全変 全変 49 44 236 276 70 55 3.4 5.0 行政 I A (経済) 他 経済 宮城県 行政 全 全 55 55 415 461 65 65 6.4 7.1 大阪府 行政 22-25 SPI3 120 100 1,018 1,055 174 160 5.9 6.6 秋田県 行政A 全変 29 256 274 7.0 兵庫県 一般事務職 全変 全変 80 510 422 106 108 4.8 3.9 70 奈良県 行政A 4.9 山形県 行政 全全 45 45 319 282 4.6 6.3 全変 全変 65 67 69 3.6 福島県 行政事務 97 432 358 119 86 3.6 4.2 -般行政職(通常枠) 全変 他 321 374 74 62 4.3 6.0 70 和歌山県 62 62 茨城県 事務(知事部局等) 関 関 487 503 23 23 3.7 64 75 84 5.8 5.1 鳥取県 事務(一般コース) 全 全 108 155 6.7 20 432 45 栃木県 行政 関変 関 50 70 327 62 83 5.3 5.2 島根県 行政 全 全変 49 36 122 156 49 2.5 3.5 群馬県 行政事務 関関 64 62 461 366 80 70 5.8 5.2 岡山県 行政 全 全 50 64 312 334 70 85 4.5 3.9 埼玉県 一般行政 関関 149 156 1.251 1.458 241 244 5.2 6.0 一般事務A(行政) 全変 全 千葉県 一般行政A 関 関 70 90 715 942 110 145 6.5 6.5 広島県 一般事務A(法律) 全変 法律 78 50 352 328 113 73 3.1 4.5 I類B(行政 一般方式) 独自 記述 290 320 2,276 2.564 403 421 5.6 6.1 一般事務A(経済) 全変 経済 東京都 I類B(行政 新方式) 123 127 7.3 山口県 行政 全 全 40 20 197 263 75 41 2.6 6.4 全 他 神奈川県 I 種行政 110 110 757 978 187 164 4.0 6.0 徳島県 行政事務 577 69 6.2 8.4 一般行政A·B 54 香川県 一般行政事務 4.3 3.3 新潟県 関変 関変 56 42 328 309 69 4.8 5.7 全 全 65 65 298 227 69 68 5.0 富山県 総合行政 49 244 284 60 4.1 4.7 全全 71 76 391 409 82 5.1 中北中北 52 60 愛媛県 行政事務 76 194 行政 石川県 行政 中北中北 43 44 292 53 53 3.7 5.5 高知県 全変 全 44 40 220 250 52 49 4.2 5.1 福井県 行政 中北 中北 45 52 174 179 54 52 3.2 3.4 福岡県 行政 全 全 40 45 450 503 45 53 10.0 9.5 山梨県 行政 I 関関 50 49 364 395 52 49 7.0 8.1 佐賀県 行政 全変 全 29 26 175 181 29 26 6.0 7.0 長野県 行政A 関関 40 60 325 349 49 75 6.6 4.7 長崎県 行政 全 全 18 30 143 167 22 34 6.5 49 岐阜県 行政 I 中北 中北 65 70 232 342 80 92 2.9 3.7 熊本県 全変 他 75 74 357 360 75 74 4.8 4.9 静岡県 行政(従来型) 関 関変 73 316 388 106 100 3.0 3.9 86 3.6 4.7 愛知県 行政 I 中北 中北 130 135 688 882 208 189 3.3 宮崎県 一般行政 54 50 261 70 60 3.4 4.4 全 全 三重県 行政 I 44 47 247 293 63 58 3.9 5.1 42 45 62 4.3 5.7 中北 中北 鹿児島県 行政 全 全 277 355 65

滋賀県 行政A

全変 全

55

45

305

331

71

58

4.3

5.7

沖縄県 行政 I

都道	区分	教養	市四	採用	予定数	受易	食者	最終合	格者数	倍	率	都道	区分	教養	市四	採用予	定数	受販	負者	最終合	格者数	倍	率
府県	(行政事務)	狄莱	411	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年	府県	(行政事務)	狄政	₩11	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年
札幌市	一般事務(行政コース)	総	合	125	155	875	1,244	121	155	7.2	8.0	京都市	行政(一般方式)	全	全変	100	110	563	727	84	107	6.7	6.8
仙台市	事務	全変	全変	90	85	702	777	90	92	7.8	8.4	大阪市	行政(22-25)	適性	-	130	110	822	985	150	122	5.5	8.1
さいたま市	行政事務	全変	全変	89	100	864	983	149	201	5.8	4.9	\ \MXIII	11100(22-23)	適性	法律	130	110	022	703	130	122	3.3	0.1
千葉市	事務(行政A)	全変	全変	50	50	392	301	81	59	4.8	5.1	堺市	事務(一般枠)	他	全	30	40	307	431	33	42	9.3	10.3
特別区	I類(事務)	独自	独自	966	1,130	11,501	12,718	2,032	2,371	5.7	5.4								法律 619		88		7.0
横浜市	事務	他	_	270	280	1,635	2,123	391	397	4.2	5.3	神戸市	総合事務 ※2018年は一般	他	他	80	65	460	経済 39	102	1	4.5	39.0
川崎市	行政事務	総	合	115	100	962	1,004	195	161	4.9	6.2		行政(法律·経済· 経営·国際関係)	118	18	80	65	460	経営 14	102	2	4.5	7.0
相模原市	行政(6月)	他	_	98	89	577	620	107	89	5.4	7.0		WEEL BERNINGEN						国際 17		1		17.0
新潟市	一般行政A	全変	全	20	47	197	315	21	47	9.4	6.7	岡山市	事務(一般枠)	他	全	40	43	193	217	41	44	4.7	4.9
柳甸印	一般行政B	全変	-	5	5	66	88	4	5	16.5	17.6		行政	全変	全								
静岡市	事務A	全変	_	90	70	432	476	84	66	5.1	7.2	広島市	法律	全変	法律	100	125	542	618	136	163	4.0	3.8
日子[m] 1 [1	事務B	_	全変	70	/0	27	25	5	5	5.4	5.0		経済	全変	経済								
浜松市	事務(行政)	全	全	36	30	133	148	34	30	3.9	4.9	福岡市	行政	全	全	40	30	366	501	45	27	8.1	18.6
	行政一般	全変	-	110	65	713	704	112	87	6.4	8.1	北九州市	行政総合	全	全	20	27	176	253	23	27	7.7	9.4
名古屋市	法律	他	法律	55	45	264	296	72	75	3.7	3.9	コレノレがい	行政 I	全	-	10	16	103	119	12	16	8.6	7.4
	経済	他	経済	55	45	172	126	62	63	2.8	2.0	熊本市	事務職	全	全	80	62	391	406	80	62	4.9	6.5

#### 国家公務員

国家一般職	採用	予定数	受制	食者	最終合	格者数	倍	率
(大卒/行政)	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年
北海道地域	180	170	848	959	393	363	2.2	2.6
東北地域	180	170	1,275	1,404	473	453	2.7	3.1
関東甲信越地域	1,220	1,260	7,212	8,293	1,792	1,696	4.0	4.9
東海北陸地域	300	240	2,177	2,385	770	814	2.8	2.9
近畿地域	370	320	2,624	2,998	641	749	4.1	4.0
中国地域	220	150	1,235	1,279	486	466	2.5	2.7
四国地域	90	80	843	911	231	269	3.6	3.4
九州地域	300	240	2,225	2,390	689	655	3.2	3.6
沖縄地域	100	70	600	689	200	186	3.0	3.7

<sup>--</sup>※関東甲信越地域の採用予定数には、本府省の採用予定数が含まれています。

国家専門職・国会職員	採用	<b>予定数</b>	受易	負者	最終合	格者数	倍率	
国家等门城 国云城县	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年
国税専門官	1,200	1,200	10,490	11,678	3,514	3,479	3.0	3.4
財務専門官	150	150	1,721	2,058	526	526	3.3	3.9
労働基準監督官A	200	210	1,560	1,718	379	396	4.1	4.3
衆議院事務局一般職(大卒)	20	20	173	527	15	16	11.5	32.9
参議院事務局総合職	15	15	非公開	非公開	未発表	13	非公開	非公開

裁判所一般職	採用音	予定数	受易			格者数	倍	
(大卒)	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年
東京高等裁判所管轄	180	130	3,196	3,180	520	480	6.1	6.6
大阪高等裁判所管轄	55	45	1,427	1,616	150	130	9.5	12.4
名古屋高等裁判所管轄	30	30	1,076	1,118	150	150	7.2	7.5
広島高等裁判所管轄	25	20	642	621	90	110	7.1	5.6
福岡高等裁判所管轄	35	20	1,189	1,131	150	100	7.9	11.3
仙台高等裁判所管轄	15	15	478	553	88	66	5.4	8.4
札幌高等裁判所管轄	15	10	380	138	62	45	6.1	3.1
高松高等裁判所管轄	10	10	460	467	45	50	10.2	9.3

42

795

40

全 全

931

79

58

10.1

16.1

#### その他

国立大学法人等	採用	予定数		∆者		験合格者	倍	
(事務)	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年	2019年	2018年
北海道地区	45	39	1,211	1,249	480	477	2.5	2.6
東北地区	58	56	1,914	2,183	555	538	3.4	4.1
関東甲信越地区	164	151	8,998	9,949	1,401	1,369	6.4	7.3
東海·北陸地区	89	88	3,241	3,279	1,131	1,307	2.9	2.5
近畿地区	54	48	3,330	4,052	731	742	4.6	5.5
中国·四国地区	91	97	2,612	2,702	1,069	1,129	2.4	2.4
九州地区	89	121	5,052	5,263	1,301	1,478	3.9	3.6

<sup>\*</sup>京都府の採用予定数は「IA·IB」の合計となります。

#### 主要試験の「1次試験倍率」と「2次以降試験倍率」の比較

#### 公務員試験の合格倍率は1次(学力)2次(人物)ともに1.5~3倍と決して高くありません!!

特		採用予定		1 次			2次		全体の合格倍率
別			受験者数	合格者数	合格倍率	受験者数	合格者数	合格倍率	
X	令和元年	966	11,501	4,244	2.7倍	3,219	2,032	1.6倍	5.7 倍
Ι	平成 30 年	1,130	12,718	4,505	2.8倍	3,812	2,371	1.6倍	5.4 倍
類	平成 29 年	980	12,683	4,219	3.0倍	3,599	2,176	1.7倍	5.8 倍
都		採用予定		1 次			2次		全体の合格倍率
庁			受験者数	合格者数	合格倍率	受験者数	合格者数	合格倍率	
I	令和元年	290	2,276	843	2.7倍	843	403	2.1 倍	5.6 倍
類	平成 30 年	320	2,564	1,066	2.4 倍	1,020	421	2.4 倍	6.1 倍
В	平成 29 年	340	2,751	1,137	2.4 倍	1,093	439	2.5 倍	6.3 倍
神		採用予定		1 次			2次		全体の合格倍率
奈			受験者数	合格者数	合格倍率	受験者数	合格者数	合格倍率	
Ш	令和元年	110	757	542	1.4 倍	385	187	2.1 倍	4.0 倍
県	平成 30 年	110	978	541	1.8倍	383	164	2.3 倍	6.0 倍
庁	平成 29 年	115	970	559	1.7倍	438	198	2.2 倍	4.9 倍
1,4-4		1	l						
横		採用予定		1 次			2 次以降		全体の合格倍率
横浜		採用予定	受験者数	1次合格者数	合格倍率	受験者数	2 次以降合格者数	合格倍率	全体の合格倍率
	令和元年	採用予定 270	受験者数 1,635		合格倍率 1.3 倍	受験者数 1,262		合格倍率 3.2 倍	全体の合格倍率 4.2 倍
浜	令和元年 平成 30 年			合格者数			合格者数		
浜市		270	1,635	合格者数 1,262	1.3 倍	1,262	合格者数 391	3.2倍	4.2 倍
浜市役	平成 30 年	270 280	1,635 2,123	合格者数 1,262 1,317	1.3倍 1.6倍	1,262 1,152	合格者数 391 397	3.2倍 2.9倍	4.2 倍 5.3 倍
浜 市 役 所	平成 30 年	270 280 250	1,635 2,123	合格者数 1,262 1,317 1,175	1.3倍 1.6倍	1,262 1,152	合格者数 391 397 383	3.2倍 2.9倍	4.2 倍 5.3 倍 6.6 倍
浜市役所国	平成 30 年	270 280 250	1,635 2,123 2,537	合格者数 1,262 1,317 1,175 1 次	1.3 倍 1.6 倍 2.2 倍	1,262 1,152 1,054	合格者数 391 397 383 2次	3.2 倍 2.9 倍 2.8 倍	4.2 倍 5.3 倍 6.6 倍
浜市役所国	平成30年平成29年	270 280 250 採用予定	1,635 2,123 2,537 受験者数	合格者数 1,262 1,317 1,175 1次 合格者数	1.3 倍 1.6 倍 2.2 倍 合格倍率	1,262 1,152 1,054 受験者数	合格者数 391 397 383 2次 合格者数	3.2 倍 2.9 倍 2.8 倍 合格倍率	4.2 倍 5.3 倍 6.6 倍 全体の合格倍率
浜市役所国家一	平成 30 年 平成 29 年 令和元年	270 280 250 採用予定 1,220	1,635 2,123 2,537 受験者数 7,212	合格者数 1,262 1,317 1,175 1次 合格者数 2,565	1.3 倍 1.6 倍 2.2 倍 合格倍率 2.8 倍	1,262 1,152 1,054 受験者数 2,565	合格者数 391 397 383 2次 合格者数 1,792	3.2 倍 2.9 倍 2.8 倍 合格倍率 1,4 倍	4.2 倍 5.3 倍 6.6 倍 全体の合格倍率 4.0 倍
浜市役所国家一般	平成 30 年 平成 29 年 令和元年 平成 30 年	270 280 250 採用予定 1,220 1,270	1,635 2,123 2,537 受験者数 7,212 8,293	合格者数 1,262 1,317 1,175 1次 合格者数 2,565 2,493	1.3 倍 1.6 倍 2.2 倍 合格倍率 2.8 倍 3.3 倍	1,262 1,152 1,054 受験者数 2,565 2,493	合格者数 391 397 383 2次 合格者数 1,792 1,696	3.2 倍 2.9 倍 2.8 倍 合格倍率 1,4 倍 1.5 倍	4.2 倍 5.3 倍 6.6 倍 全体の合格倍率 4.0 倍 4.9 倍
浜市役所国家一般職	平成 30 年 平成 29 年 令和元年 平成 30 年	270 280 250 採用予定 1,220 1,270 1,130	1,635 2,123 2,537 受験者数 7,212 8,293	合格者数 1,262 1,317 1,175 1次 合格者数 2,565 2,493 2,608	1.3 倍 1.6 倍 2.2 倍 合格倍率 2.8 倍 3.3 倍	1,262 1,152 1,054 受験者数 2,565 2,493	合格者数 391 397 383 2次 合格者数 1,792 1,696	3.2 倍 2.9 倍 2.8 倍 合格倍率 1,4 倍 1.5 倍	4.2 倍 5.3 倍 6.6 倍 全体の合格倍率 4.0 倍 4.9 倍 4.9 倍
浜市役所国家一般職裁	平成 30 年 平成 29 年 令和元年 平成 30 年	270 280 250 採用予定 1,220 1,270 1,130	1,635 2,123 2,537 受験者数 7,212 8,293 8,427	合格者数 1,262 1,317 1,175 1次 合格者数 2,565 2,493 2,608 1次	1.3 倍 1.6 倍 2.2 倍 合格倍率 2.8 倍 3.3 倍 3.2 倍	1,262 1,152 1,054 受験者数 2,565 2,493 2,608	合格者数 391 397 383 2次 合格者数 1,792 1,696 1,724 2次	3.2 倍 2.9 倍 2.8 倍 合格倍率 1,4 倍 1.5 倍	4.2 倍 5.3 倍 6.6 倍 全体の合格倍率 4.0 倍 4.9 倍 4.9 倍
浜市役所 国家一般職 裁判	平成 30 年 平成 29 年 令和元年 平成 30 年 平成 29 年	270 280 250 採用予定 1,220 1,270 1,130 採用予定	1,635 2,123 2,537 受験者数 7,212 8,293 8,427	合格者数 1,262 1,317 1,175 1次 合格者数 2,565 2,493 2,608 1次 合格者数	1.3 倍 1.6 倍 2.2 倍 合格倍率 2.8 倍 3.3 倍 3.2 倍	1,262 1,152 1,054 受験者数 2,565 2,493 2,608	合格者数 391 397 383 2次 合格者数 1,792 1,696 1,724 2次 合格者数	3.2 倍 2.9 倍 2.8 倍 合格倍率 1,4 倍 1.5 倍 1.5 倍	4.2 倍 5.3 倍 6.6 倍 全体の合格倍率 4.0 倍 4.9 倍 4.9 倍 全体の合格倍率

<sup>※</sup>合格倍率は小数点以下1桁を四捨五入しております。

<sup>※</sup>基本的には「大卒向け行政」もしくは「大卒向け事務」の試験についてまとめております。 例)都庁Ⅰ類 B⇒行政(一般方式)

<sup>※</sup>国家一般職は「関東甲信越」データを、裁判所一般職は「東京高裁管轄」をまとめております。

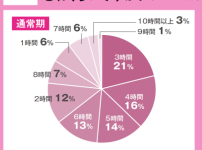
<sup>※「</sup>国家一般職」の「採用予定」は「関東甲信越」と「本省庁」の合計です。また、国家一般職は「2次受験者数」が公表されておりません。 従いまして上記で「2次受験者数」に記載しているのは「1次合格者数」となります。

# ♠合格者 DATA BOOK

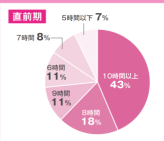
#### TAC合格者アンケート

2019年公務員試験合格者によるアンケートを実施しました。今後の勉強にお役立てください。

#### Q1 1日あたりの平均学習時間は どれくらいですか? (TACの講義時間含む)



通常期の平均学習時間は3時間と答えた方が21%で1位。次いで4時間・5時間となりました。ちなみに全回答者の平均は4.5時間でした。



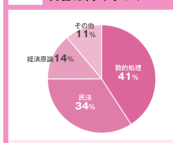
直前期になると、平均学習時間は大幅に伸び、10時間以上と答えた方が43%で半分近くを占めました。また、全回答者の平均は8.8時間で、通常期の約2倍近くとなりました。

#### Q2 受験回数は 何回目ですか?



はじめての受験で合格したという方が93%となりました。予備校を活用することで、今回の受験で一発合格を目指すことが可能と言えるでしょう。

#### Q3 最も力を入れた 科目は何ですか?



力を入れた科目では、数的処理・民法・経済原論 の3科目で90%近くを占めています。これらの 科目はいずれも、暗記よりも理解が重要で、予備 校生と独学生とでは最も差のつく科目です。

#### Q4 教養試験の得意科目は 何ですか?



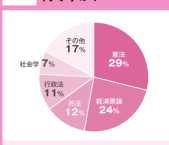
行政事務職を受験される方は文系の方が多いため、文章理解を得意科目とされる方が多いですが、苦手としやすい数的処理を日々の学習で克服して得意科目としている方も多いようです。

#### Q5 教養試験の不得意科目は 何ですか?



不得意科目の上位は、やはり文系の方の多くが 苦手とする数的処理や自然科学といった理系 分野の科目でした。つまり、この2分野を克服 することが合格へのポイントとなります。

#### Q6 専門試験の得意科目は 何ですか?



専門試験の得意科目は憲法が29%で1位、経済原論が24%で2位となりました。経済原論は TACで学習をはじめてから得意とされた方が多くいらっしゃるようです。

#### Q7 専門試験の不得意科目は 何ですか?



専門試験の不得意科目は、民法が35%で1位、 経済原論が33%で2位、以下行政法と続きます。 いずれも重要な科目ですので、ぜひ克服してい ただきたいところです。

#### アンケート対象者

TAC公務員講座本科生 2019年度公務員試験 合格者

#### アンケート回答者数

258名

※アンケートの数値は小数点以下を四捨五入しているため、 合計が100%にならない場合がございます。



### TACの合格カリキュラム P17

→パンフレット

#### □本科生(コース)

#### ~合格へ導く20コース~

- 筆記試験から面接試験対策まで必要な対策を全て含んだ追加料金なしのオールインワン。 人気のスタンダードコース **⊃** 主要な**公務員試験(行政事務職)に幅広く対応できる**カリキュラム=併願受験が当たり前。
  - ⇒ 毎年、大卒レベルの公務員試験で多くの最終合格者&上位合格者を輩出!
  - ⇒ 本科生なら、論文添削・模擬面接回数無制限・自習室も使い放題などの各種特典あり。

大学2年牛専用コース

- **□ 重要科目(基本講義)の2回転学習で、"より確実に"**合格が目指せる2年生専用コース。
- ⇒ 大学生活やアルバイトなど、何か受験対策と両立したいモノがある方におすすめ。
- ⇒ 筆記試験から面接試験対策まで必要な対策を全て含んだ追加料金なしのオールインワン。
- Web フォローが標準装備なので、フレキシブルに学習できる!

### □おすすめの受講メディア



#### 『教室講座+Webフォロー』

教室講座を受講しながら、さらに復 習・欠席フォローとしてWebでも講義 が受講できる人気の受講スタイル。

スマートフォン・タブレット・PC に対応!

#### △活用法①

今日は2限と4限で講義…3限の時間どうしよう ⇒大学のPCルームやスマフォで講義を受講!

#### △活用法②

ここ忘れちゃった…いますぐ講義を見たい!

⇒PC・スマートフォン・タブレットですぐにカクニン OK!

#### □生講義中心&受講校舎が自由に選べる

■ クラス振替出席フォロー



「今日は大学の授業は休みだけど、TACの講義はあるんだよなぁ…」 そんな時でもTACには『クラス振替出席フォロー』があるから大丈夫!

➡関東首都圏は教室講座開講校舎が多数ある=生講義中心の受講が可能!



#### ■クラス重複出席フォロー

#### 新宿校 4月入学(夜中心クラス) 池袋校 7月入学(夜中心クラス)

				- 1					
	日 程		講義名	Ш		日程		講義名	
4月	15(月)	夜	憲法①		7月	10(水)	夜	憲法①	1
	16(火)	夜	数的推理①		$\rightarrow$	11(木)	夜	数的推理①	
	18(木)		憲法②			16(火)	夜	数的推理②	- 11
	20(土)	夜	ミクロ経済学②			17(水)	夜	憲法②	13
	23(火)	夜	数的推理②			18(木)	夜		
	25(木)	夜	憲法③			23(火)	夜	数的推理④	

#### □中大2年生向けオススメコース

⇒今までにご案内した各種公務員試験(地上・国家一般職)に対応

TACは、一度受講した講義でも、基本 講義は日程上可能な限り、何度でも繰り 返し教室講座をご受講いただけます。

#### △活用法

久しぶりにこの科目の問題集を解いてみたらわから なくなっちゃった…

➡もう一度同じ科目を受講して内容を思い出そう!

#### □欠席フォロー

### →パンフレット P12

#### TACの校舎で欠席フォロー

#### ■クラス振替出席フォロー(無料・手続不要)

登録校舎・クラスは、自由に振替えて出席できます!日程 表冊子を見ながら自由に振替えてください。

#### ■ビデオブース振替フォロー

欠席した講義を、TAC校舎のビデオブースでご受講いただけます(有料 ¥500/1回 ※要事前予約)。

#### インターネットを活用して欠席フォロー

#### ■We bフォロー スマートフォン・タブレット・PC に対応!

教室講座に加えて別途Webフォローを申込めば、Web 講義をいつでも・どこでも・何度でも受講できます。



#### □科目に関する質問

#### ■質問コーナー

各科目の担当講師が講義前後はもちろん、講義以外の日にも『質問コーナー』を 設け、受講生の質問に個別にお答えします。

➡TACは、講義が終わったからその科目の質問不可なんてことはありません!







#### □担任講師制度 ~頼れる公務員受験指導のプロがそばにいる!~

#### ■ホームルーム(HR)



最新の試験情報や時期に応じた学習方法 などについての無料講義をご提供!

#### ■担任カウンセリング



受験や進路に関する相談は、担任講師に お任せ!お気軽にご相談ください。

#### △教室開講校舎毎に専任の担任講師がい

#### る!

TACは、教室講座開講校舎全てに、専任の担任講師が在籍しているので、いつでも相談OK!

➡不安なことがあれば、すぐに解消できる!

#### △ベテラン講師だから安心!

TACの担任講師は、公務員受験指導に精通 したベテラン講師ばかり!これまで多くの受験生を 最終合格へと導いてきた実績のある頼れる存在で す。

➡的を射た回答で受講生を迷わせません!

#### □面接対策 ~圧倒的な情報量&徹底的な個別指導で攻略!~

#### ■模擬面接 ★回数無制限★



TAC本科生は、回数無制限で模擬面接を実施!

#### ■面接情報復元シート



全国のTAC生から集めた面接復元シート見放題!情報量では負けません!

#### △さらに面接対策ゼミなどを実施!

TACでは、面接対策の一環として受講生同士 の面接練習ぜミの場を設けています。

➡面接官側の視点も学び、さらにレベルアップ!

#### △情報量には絶対の自信があります

どの予備校にも面接復元シートは存在しますが、 ぜひその量を比べてみてください。大卒レベルの公 務員試験の情報量で、TACが他に負けることは ありません!

➡情報戦で負けることはありません!

# 2019 年度公務員講座生 自治体別最終合格者占有率

最終合格者の **3**.1人に**1**人が TAC・W セミナー生です!

最終合格者の 2.7人に【人が TAC・W セミナー生です!

# 特別区I類

①公務員講座生\*1最終合格者数\*2 651名/ ②全最終合格者数 2,032名 = **32.0**%

①公務員講座生\*1最終合格者数\*2 151名 / ②全最終合格者数 403名 = 37.5%

# **4**.3人に】人

# 横浜币

【大卒程度事務】

①91名/②391名= 23.3%

# 川崎市

【大卒程度行政事務】

**3**.3人に**1**人

①60名/②195名= 30.8%

**4**.1人に**1**人

【I種行政※5】

①46名/②187名= 24.6%

# さいたま市

**2**.7人に**1**人

【大卒程度行政事務】

①56名/②149名= 37.6%

# 3.4人に1人

# 埼玉県

【上級一般行政】

①72名/②241名= 29.9%

# **3**.3人に**1**人

【上級一般行政※6】

①37名/②121名= 30.6%

# **2**.5人に**1**人

# 名古屋市

【第【類事務(法律·經濟)<sup>※7</sup>】

①54名/②134名= 40.3%

#### ※1 公務員講座生とは公務員試験対策講座において、日 標年度に合格するために必要と考えられる、講義 演習、論文対策、直接対策等をパッケージ化したカ

- リキュラムの受講生です。単科講座や公開模試の の受講生は含まれておりません。 ※2 岡一の方が複数の試験機に合格している場合は、それ ぞれの試験機に最終合格者としてカウントしています。 ※3 合格者占有率は「公務興調産生"」を「各試験の最 終合格者整数」で称じて資出しています。 ※4 東京都「期日最終合格者数は、一般方式のみの人数です。
- ※5 神奈川県最終合格者数は「行政(秋季チャレンジ)」
- ※6 千葉県最終合格者数は一般行政Aと一般行政Bを
- ※7 名古屋市最終合格者数は、法律・経済を合計した 人数です。 \*2019年10月21日時点で、調査にご協力いただいた

# 3回連続無料体験入学で TACをじっくり体感!

大学生・既卒者・社会人 公務員に興味がある方なら どなたでも参加OK!

#### 【予約不要】【参加無料】

1

# ご都合の良い校舎・日時を選択

パンフレットの体験入学日程表で確認し、都合の良い校舎・日時を選択してください。

- ◎ 体験入学1回目のオリエンテーションからの参加をおすすめしますが、2回目・3回目の科目の講義からご参加いただくことも可能です。
- ② 体験入学はお申込み予定の校舎に限らず、お好きな校舎・日時で参加OKです。また、 講義ごとに別の校舎での受講も可能です(体験入学1回目は新宿校、2回目は水道橋 校など)。



→パンフレット P31

2

# オリエンテーションを受講(体験①回目)

講義の開始時間に合わせてTAC校舎にお越しいただき、掲示のご案内に従い、直接オリエンテーション実施教室にお越しください。

- ② オリエンテーションは、各校舎の担任講師が担当します。また、講義時間は90~1 20分程度で、これから本試験までの『正しい学習法』についてお話します。
- ② オリエンテーション終了後は、講師・スタッフによる相談会を実施します。受験に関すること、試験制度について、申込方法など、何でもお気軽にご相談ください。
- ② ご参加の際は、筆記用具をお持ちください。



乳 科目の講義を受講(体験②・③回目)

各科目の講義を無料でご受講いただけます。講義・教材の質、校舎の雰囲気などを体感して、じっくりとTACのコンテンツを確かめてください。



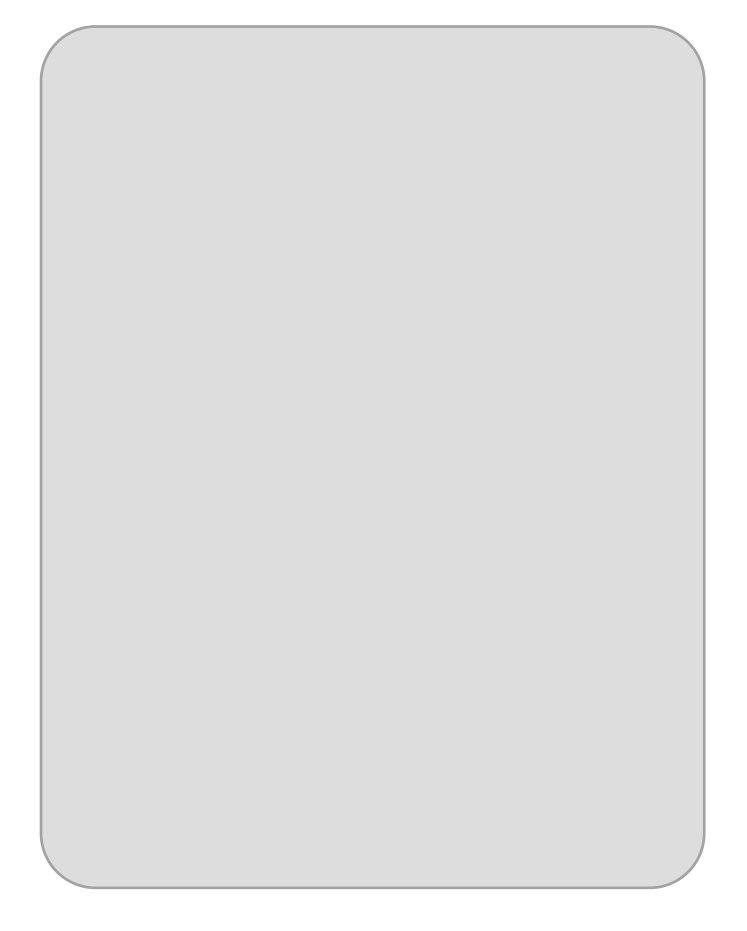


- ◎ 講義前に教材を配付しますので、お時間に余裕をもってお越しください。
- ② オリエンテーションを受講した校舎のみならず、他の校舎の体験入学日程に参加していただくことも可能です。
- ご参加の際は、筆記用具をお持ちください。

参加者全員に Present!

→体験入学終了後、4回目の講義前までにお申込手続きを完了していただければ、引き続き講義日程通りにご受講いただけます。





# TAC