資格の学校 TAC

東洋大區這公務員対策講座

2021・2022年合格目標

2019年度 公務員講座生\*\*1最終合格者延べ人数\*\*2

国家公務員(大卒程度)

地方公務員(<sub>大卒程度)</sub>

国立大学法人等 180名 (大卒程度)

独立行政法人 9名 (大卒程度)

その他公務員 31名

- ※1 公務員講座生とは公務員試験対策講座において、目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、面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 のみの受講生は含まれておりません。
- ※2 同一の方が複数の試験種に合格している場合は、それぞれの試験種に最終合格者としてカウントしています。(実合格者数は3,081名です。)
- \* 2020年1月31日時点で、調査にご協力いただいた方の人数です。

## 講義・模試・面接対策など全て込みのファ





論 文 添 削

Web フォロー 標準装備

※〈例〉東洋大本科生(教材費・消費税込)

受験先に合わせて選べる 多彩なコース!

理系(技術職)公務員を目指す! 東洋大技術職本科生

地方上級・国家一般職・市役所上級を目指す! 東洋大本科生·東洋大本科生Plus

警察官・消防官を目指す! 東洋大警察官·消防官本科生 資格の学校

170 0202 1044 12

2020.03 > 2021.03

地方上級

理 系 公務員

警察官 消防官

2019年度 TAC・Wセミナー 公務員講座生

## 自治体別最終合格者占有率

最終合格者の

特別区I類

【事務】

%公務員講座生%1 最終合格者数 664名 / 全最終合格者数 2,032名 = 32.7%

【行政(一般方式)】

%公務員講座生%1最終合格者数 153名 / 全最終合格者数 403名 = 38.0%

自治体	区分	TAC・Wセミナー生 最終合格者占有率 <sup>※3</sup>	公務員講座生 <sup>※1</sup> 最終合格者数 <sup>※2</sup> /最終合格者数
横浜市	大卒程度 事務	4.0人に1人	98名/391名 <b>25.1%</b>
川崎市	大卒程度 行政事務	3.3人に1人	60名/195名 <b>30.8%</b>
神奈川県	Ⅰ種行政※5	3.7人に1人。	50名/187名 <b>26.7%</b>

自治体	区分	TAC・Wセミナー生 最終合格者占有率 <sup>※3</sup>	公務員講座生*1 最終合格者数*2 /最終合格者数
さいたま市	大卒程度 行政事務	<b>2</b> .7人に <b>1</b> 人	56名/149名 <b>37.6%</b>
埼玉県	上級一般行政	3.2人に1人	75名/241名 <b>31.1%</b>
千葉県	上級一般行政※6	3.3人に1人	37名/121名 <b>30.6%</b>

<sup>※1</sup> 公務員講座生とは公務員試験対策講座において、目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、面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みの受講生は含まれておりません。 また、公務員講座生はそのボリュームから他校の講座生と掛け持ちすることは困難です。 ※2 同一の方が複数の試験種に合格している場合は、それぞれの試験種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「公務員講座生※1」を「各試験の最終合格者総裁」で除して算出しています。 ※4 東京都「預野最終合格者数は、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)」は含んでいません。 ※6 千葉県最終合格者数は一般行政Aと一般行政Dを合計した人数です。

<sup>\* 2020</sup>年1月31日時点で、調査にご協力いただいた方の人数です。

# TACが東洋大生に

# 選ばれる理由

~東洋大出身合格者喜びの声~

#### 地方上級・国家市役所・国家一般職(大卒)



#### 自分を信じて



最終 合格 試験種 国家一般職(大卒)、 国家一般職(大卒)、国税専門官

TACを選んだ理由・良かったところ

TACを選んだ理由は、周囲にTACに通っていた友人が多かったためです。また、 東洋大本科生というコースが用意されていたことも、大きな要因です。TACを 選んでよかった点は、たくさんありますが、一番大きなことは担任講師がとても 熱心だったことです。どんな時でも、まじめに相談に乗ってもらえたため、試験 に対する不安を解消することができました。

#### これから受験する人へのアドバイス

公務員試験はとても長い期間続きます。そのなかでモチベーションを持ち続け る工夫が大切です。私は約1年間の受験生活のなかで、1週間ごとに勉強計画 を立て、それを手帳に記すことを継続しました。そしてクリアした課題にはバツ をつけ、完了の印としていました。こうすることで、自分の成果が視覚化され、モ チベーションを維持することができました。また、何時間も机に向かうことはと てもつらい作業なので、時間を決めて休憩をとることも大切です。自分を大切 にしながら、モチベーションを崩さず、最後まで走り抜ければ、必ず合格できる と思います。

出身校: 東洋大学大学院 文学研究科 史学専攻 在学中合格

#### 不安な時ほど TACを上手く使いましょう!



特別区I類、国立大学法人等

冬賀純恵さん

TACを選んだ理由・良かったところ

学部時代の友人から「TACがとても良かった」という話を聞き、数ある公務員予 備校の中でも一番に関心を抱いておりました。その後、実際にガイダンスでス タッフの方や担任講師から様々なアドバイスをいただき、この教室で頑張って 行こうと決心がつきました。用事が重なり教室の講義が受講できない時もあり ましたが、Webフォローが標準装備だったので、学習スケジュールに大幅な乱 れなく進行することができました。

#### 担任講師のおすすめポイント

担任講師には様々な場面で支えていただき、そのご指導あっての合格だと思っ ております。公務員試験自体の相談は勿論ですが、仕事観や人生観、また、ちょ っとした息抜きのおしゃべりにも付き合っていただき、このことで私は試験の ストレスが軽減されました。試験直前のナーバスな時には激励のお言葉もいた だくことができ、本当に感謝しております。

出身校: 東洋大学 社会学部 卒業

### 理系(技術職)公務員



#### 自分を信じて、最後まで



国家一般職(大卒/機械) 合格 試験種埼玉県(設備Ⅱ(機械))

I.Yさん

#### TACを選んだ理由

サイトで公務員試験対策予備校を調べました。いくつかの予備校を比較して TACにした理由は2つあります。1つは充実した教材であり、通信で勉強できる 点です。近くに予備校がなく、通うことが難しい環境でした。また、講義の動画 は自分のペースに合わせて速さを変えられたり、繰り返し見ることができたこ ともよかったです。もう1つは小論文や人物試験の対策がしっかりしていたこと です。論文の添削や面接練習では、良い点と直した方がいい点をしっかりと教 えてくれ、合格につながったと思います。また、グループワークの練習もさせて もらい、他の受験生と差をつけることができたと思います。

人前で話すことが苦手なので、面接試験がとても不安でした。まず、公務員でな ければならない理由を自分なりに考え、しっかりと自分の意見として言えるよ うにしました。また、説明会に参加して仕事内容や求められる人物像などを理解 し、その自治体でしかできないことを考えてエントリーシートを書きました。エ ントリーシートは家族に添削してもらい、最後にTACの講師に見てもらいまし た。また、自分の中で想定問答をし、TACの模擬面接を数度受講してご指導い ただき、少しずつ自信を持てるようになりました。私が受験した自治体はグルー プディスカッションがあったので、模擬集団討論も受講して、雰囲気を知ること ができました。

出身校: 東洋大学 理丁学部 機械丁学科 卒業

#### 警察官·消防官



#### 最後まで自分を信じること



警視庁警察官 [類、埼玉県警察官 ]類

髙野 晃輔さん

#### TACを選んだ理由

以前から警察官試験向けの参考書を買っていたので範囲が広い試験だという ことは知っていました。独学でやる自信はありませんでしたが、予備校に通うこ とは大学受験の失敗から少し躊躇していました。しかし、大学で見つけたTAC の説明会と体験講義に参加したところ自分に向いていると感じ、自分が警察官 になるビジョンが見えたことやどうしても警察官になりたい気持ちが強かった ことが入会することを後押ししました。

#### 受験生へアドバイス

-番大切なことは、自分に負けないことだと思います。私は、昔から自分に甘か ったので、大学受験に失敗するなど後悔しかしてきませんでした。ただ今回警 察官の試験に合格することができたのは、その失敗から学び自分に負けなかっ た結果だと思います。辛い時程と自分に甘くなりがちになるかもしれませんが、 最後までしっかりやれば必ずうまくいきます。また一緒に戦う友人を作ること だと思います。同じ目標を持った友人を持つことは今後、公開模試の結果が芳 しくないときや本試験が近づいてきた時、皆さんの心の支えになってくれます。 お互い似た悩みや心配を抱えたもの同士で思いを共有し合うことで心の荷も 軽くなります。もし1人で勉強している人がいれば声を掛けてあげてください。

出身校: 東洋大学 経済学部 在学中合格

2022年合格目標

各校舎で豊富な

いつでもどこでも講義を視聴できる Webフォロー 標準装備

2年生や長期計画で合格を目指す方向けのコース

1年目 充実の 1コマ180分×121回 → 2年目 2022年合格目標 3·4年生向け東洋大本科生Plusへ合流

3回連続無料体験入学 ※詳細は別冊パンフレットをご覧ください。

#### 早めの学習開始でより確実に合格レベルへ

約2年の時間をかけて着実に合格を目指すコースです。1年目に重要科目を先取り 学習し、2年目は応用や演習中心で得点力UPを図ります。早期の学習スタートで ライバルに差をつけて確実に合格したい方におすすめのコースです。

#### このコースで目指せる試験

▶地方上級(県・政令市) ▶ 国家一般職(大卒)

▶裁判所一般職 ※経済理論選択の場合

▶市役所上級 ▶東京都I類B

(裁判所事務官/大卒)

▶特別区I類

▶ 国立大学法人等 ▶ 参議院事務局総合職

【講義時間は1講義180分です。(オリエンテーションは約90分です))

## 1年目 大学1~2年次

2021年合格目標の講義を受講)1年目は、ほぼ全ての公務員試験で出題され、かつ出題数が多い重要科目に絞って学習を行います。公務員試験の中でも重要科 目の学習を大学2年生のうちにひととおり終えることで、翌年から学習を始める受験生に差をつけ、2年目の学習負担を大きく軽減することができます。

学習指針をレクチャー オリエンテーション

1回 ションは90分~120分です。

算数・数学・理系科目をフォローアップ 算数•数学

14回 数的奶理入門

4 回 5 回 自然科学入門 5 回 ビデオブースやWebで いつでも 学習開始OK!

重要科目を講義と演習の両面から徹底マスター ※講義回数/演習回数

基本講義 72回 基本演習 13回

民 法 ミクロ経済学 12回/2回

法 9 0/20 140/20

マクロ経済学 11回/2回 政治学 7 0/10 数的処理 160/30 文章理解 30/10

基本講義は クラス重複出席OK

範囲の広い科目を効率的に解説

-般知識講義

入門講義

17回

社会科学 17回(政治社会7回 / 法律5回 / 経済5回)

演習で揺るぎない実力を養成 実力確認テスト

4回

数的処理 2回

教養 1回 専門 1回

詳細な 成績判定付 基礎から標準レベルを中心とした演習です。個人別成績表でス ィードバックしますので、直前期の学習の指針とすることができ

## 大学3~4年次

(2022年合格目標の講義を受講)2年目は、1年目に学習した重要科目の復習や不得意分野の克服と並行して、一般知識分野や専門科目の学習を行い、得点力 UPを図ります。また、論文試験や専門記述、更には近年重視される傾向にある面接試験対策も行い、総合的な対策を行っていきます。

요요미 16回 49回 般知識演習 5回 34回 4回 専門記述対策 30 扁文対詞 3回 5回 5回 時事対策 講義編 20 実践編  $30+\alpha$ 

#### 大学2年生から 公務員試験対策を始めるメリット

#### メリット ① 「ゆとり」を持って大学生活と両立!

公務員試験の重要科目(数的処理・憲法・経済学など)の学習を大学2年生の うちに終えることで、2年目の学習を大きく軽減できます。また、時間的 な余裕ができることで、ボランティアや官公庁・自治体説明会により多く 参加でき、面接の材料を得ることができます。

#### メリット② 民間企業との併願もしやすい!

スケジュールにゆとりがあるので、民間企業との併願が比較的しやすく なります。また、公務員試験対策はSPI対策にもなりますので、慌てて対 策する必要はありません。余裕を持って自分の進路を決めることができ ます。

※2年目の各科目の詳しい講義回数は、東洋大本科生Plus(右ベージ)をご参照ください。なお、2年目のカリキュラム・講義回数は試験制度の変更など、諸般の事情により変更となる場合がございます。

### ○ 東洋大生だけのお得な価格 &オールインワンコース

入会金 ¥10,000

コース名	コースNo.	東洋大生限定 受講料	東洋大生限定 生協割引受講料 (5%off)
2年東洋大本科生	212-522	¥340,000	¥323,000

受講料には消費税、教材費が含まれています。

## 民間就活対策も万全!

民間企業や一部市役所 等で実施されている採用 試験対策(筆記試験)を、 Webホームルーム(HR)で 実施!本科生は無料で 視聴することができます!



各校舎で豊富な

いつでもどこでも講義を視聴できる Webフォロー 標準装備

▼▲C 地方上級・市役所・国家一般職を目指せる

霞:東洋大本科生 195回/東洋大本科生Plus 213回/入門付東洋大本科生 209

3回連続無料体験入学 ※詳細は別冊パンフレットをご覧ください。

#### 筆記対策から面接対策まで全て込みのオールインワンコース

地方上級や国家一般職など、主要な公務員試験に幅広く対応できるコースです。 教養(基礎能力)試験と専門試験はもちろん、論文試験や面接試験の対策もしっか りと行うことができる、安心のオールインワンコースです。

#### このコースで目指せる試験

要な試験に 対 応

- ▶特別区I類
- ▶地方上級(県·政令指定都市)
- ▶市役所上級
- ▶東京都I類B
- ▶ 国家一般職(大卒) ▶裁判所一般職 (裁判所事務官/大卒) ※経済理論選択の場合
- ▶国立大学法人等
- ▶ 参議院事務局総合職

	☞ 환경시 구기기에 사이나 백화
	【講義時間は1講義180分です。(オリエンテーションは約90分です)
学習指針をレクチャー オリエンテーション 1回	オリエンテーション 1回 公務員試験の全体像や各科目の特徴、効率的な学習方法に ついて解説します。
算数・数学・理系科目をフォローアップ 入門講義 *入門付本科生のみ	算数・数学 4回 自然科学入門 5回 基本講義の数的処理の講義を受講してみて、講義内容がいまいちよく分からない…という方のためのフォローアップ講義です。算数・数学・理系科目の学習内容に不安や苦手意識のある方は、入門付本科生がおすすめです。
重要科目を徹底マスター 基本講義 88回	憲 法 9回 財政学 6回 民 法 14回 政治学 7回 行政法 10回 数的処理 16回 ミクロ経済学 12回 文章理解 3回 マクロ経済学 11回
演習で揺るぎない実力を養成 基本演習 16回	憲法 2回 財政学 1回 民法 2回 政治学 1回 行政法 2回 数的処理 3回 ミクロ経済学 2回 文章理解 1回 マクロ経済学 2回
範囲の広い科目を効率的に解説 一般知識講義 49回	自然科学 15回 (数学3回/物理3回/化学3回/生物3回/地学3回) 人文科学 17回 (世界史5回/日本史5回/文化史1回/思想2回/地理4回) 社会科学 17回 (政治社会7回/法律5回/経済5回)
演習で揺るぎない実力を養成 一般知識演習 5回	自然科学 1回 人文科学 1回 <b>詳細な</b> 一般知識演習の結果は、個人別成績表でフィードバックします 社会科学 3回 <b>成績判定付</b> ので、ご自身の実力や到達度を正確に把握できます。
必要な科目だけを選択学習 選択講義 「東洋大本科生-16回 東洋大本科生Plus-34回	東大 本科生         労働法         4回         社会学         5回         経営学         5回         受験先に合わせて、必要な科目を選択して受講していただけます。 併願先を考慮したうえで、共通で出題される科目だけを選択して 学習することで、学習の負担を軽くすることができます。
演習で揺るぎない実力を養成 実力確認テスト 4回	数的処理 2回 教養 1回 専門 1回 <b>詳細な</b> イードバックしますので、直前期の学習の指針とすることができます。
論述試験の基礎力を養成&答案の添削指導で実力UP 論文対策 3回 専門記述対策 3回	論文対策 3回 専門記述対策 3回 (法律系1回/経済系1回/政治系1回) でものは 事門記述対策 3回 (法律系1回/経済系1回/政治系1回) でものは 第2 にするためのテクニックを学びます。講義の後は、予想問題を使って実際に答案を書いていただき、講師が何度でも添削指導を実施します。
重要トピックを一気にインプット 時事対策 5回	経済史・経済事情 2回 国際事情 1回 新聞や白書等の最新情報をお届けします。出題が予想される重 社会事情 2回 要なニュースを直前期に一気にインプットします。
直前期の総仕上げ 公開模試 5回	公開模試 5回 試験種別に実施される全国模試を本科生は無料で受験できます。実力の総点検をしてください。

## ○ 東洋大生だけのお得な価格&オールインワンコース

10

1<sub>□</sub>+α

1<sub>□</sub>+α

1回+α (面接カード添削付)

コース名	コースNo.	東洋大生限定 受講料	東洋大生限定 生協割引受講料(5%off)
東洋大本科生	212-168	¥177,000	¥168,150
東洋大本科生Plus	212-170	¥199,000	¥189,050
入門付東洋大本科生	212-169	¥192,000	¥182,400
入門付東洋大本科生Plus	212-171	¥214,000	¥203,300

而接対策講義

模擬集団面接

模擬集団討論

模擬面接

官庁訪問対策講義 1回

2回

 $3回+\alpha$ 

面接の基本を講義で習得

本番さながらの面接指導

講義編

実践編

入会金 ¥10,000

丁寧に解説します。

面接対策講義は

模擬面接は

何度でもOK

クラス重複出席OK

受講料には消費税、教材費が 含まれています。

## 追加申込科目 **3%** off!

講義では面接の基本ノウハウをマスターします。各自治体の試

験情報に加えて、自己PRの方法、面接カードの記入方法などを

講義で基本を学んだ後は、模擬面接に臨みます。模擬面接は 受験先の官庁・自治体に合わせた形式で実施されますので、

本番さながらの緊張感の中で経験を積んでください。

幅広く併願受験される方の ために、受験先に合わせて必要 な科目の追加学習や得点力 アップが図れる「追加申込 科目」をご用意しています。 詳細は裏表紙をご覧ください。

各校舎で豊富な

いつでもどこでも講義を視聴できる Webフォロー 標準装備

**TAC** 市役所(教養型)や国立大学法人等を目指せる

講義・演習:入門なし 93回/入門付 107回+ 公開模試

3回連続無料体験入学 ※詳細は別冊パンフレット をご覧ください。

#### 教養型の試験対策に特化したコンパクトコース

専門試験が出題されない教養型市役所や、国立大学法人等をターゲットにしたコースです。カリキュ ラムが教養試験対策に限定されていますので、学習の負担が少なくて済みます。もちろん、論文対策 や面接対策もしっかりと含まれていますので、二次試験も含めた対策が可能です。

#### このコースで目指せる試験

- ▶市役所上級(教養型)
- ▶国立大学法人等

			Į	【講義時間は1講義180分です。(オリエンテーションは約90分です)】
学習指針をレクチャー オリエンテーション 1回	オリエンテーション 1	0		公務員試験の全体像や各科目の特徴、効率的な学習方法につ いて解説します。
算数・数学・理系科目をフォローアップ 入門講義 14回 ※入門付本科生のみ		回 自然科学入門  回	50	基本講義の数的処理の講義を受講してみて、講義内容がいまいちよく分からない…という方のためのフォローアップ講義です。算数・数学・理系科目の学習内容に不安や苦手意識のある方は、入門付本科生がおすすめです。
重要科目を徹底マスター <b>基本講義</b> 19回	数的処理 16	5回 文章理解	基本調義は クラス重複出席OK	ほぼ全ての公務員試験で出題され、なおかつ出題数の多い 最重要科目で構成されているのが、基本講義です。講義⇒復習 →問題練習→基本演習の流れで各科目を確実に攻略し、合格 するための土台を築き上げます。
演習で揺るぎない実力を養成 基本演習 4回	数的処理 3	3回 文章理解	1回 成績判定付	講義の前半で問題を解き、後半で問題の解説を行います。基本 演習の結果は、順位や点数はもちろん、問題ごとの正答率など も記載した個人別成績表でフィードバックしますので、ご自身 の実力や到達度を正確に把握できます。
範囲の広い科目を効率的に解説 一般知識講義 49回	人文科学 17	5回(数学3回/物理3回/化学 7回(世界史5回/日本史5回/7 7回(政治社会7回/法律5回/	文化史1回/思想2回/地理4回	一般知識科目は出題範囲の広い科目ですが「本試験での得点力」を最優先にした効率的な講義を実施します。不要な部分をカットし、頻出分野の重点学習を行います。
演習で揺るぎない実力を養成 一般知識演習 5回		回 人文科学 3回	1回 成績判定付	講義の前半で問題を解き、後半で問題の解説を行います。一般 知識演習の結果は、個人別成績表でフィードバックしますので、 ご自身の実力や到達度を正確に把握できます。
演習で揺るぎない実力を養成 実力確認テスト 3回	数的処理 2 ※数的処理は解説付	2回 教養	1回 成績判定付	基礎から標準レベルを中心とした演習です。個人別成績表でフィード バックしますので、直前期の学習の指針とすることができます。
論述試験の基礎力を養成& 答案の添削指導で実力UP <b>論文対策</b> 3回	論文対策 3	3 O	答案添削は 何度でもOK	講義では基本的な記述のルールや文章の構成方法、論理的な 答案にするためのテクニックを学びます。講義の後は、予想問 題を使って実際に答案を書いていただき、講師が何度でも添 削指導を実施します。
重要トピックを一気にインプット 時事対策 5回	1-1111	2回 国際事情	10	新聞や白書等の最新情報をお届けします。出題が予想される 重要なニュースを直前期に一気にインプットします。
直前期の総仕上げ 公開模試 5回	公開模試 5	50	受験無料	試験種別に実施される全国模試を本科生は無料で受験できます。 ま、実力の総点検をしてください。
面接の基本を講義で習得 接 講義編 1回	面接対策講義 1	0	面接対策調義は クラス重複出席OK	講義では面接の基本ノウハウをマスターします。各自治体の 試験情報に加えて、自己PRの方法、面接カードの記入方法な どを丁寧に解説します。
接 議義編 1回 本番さながらの面接指導 実践編 3回+α	模擬集団面接 1	回+α (面接カード添削作   回+α   回+α	模擬面接は 何度でもOK	講義で基本を学んだ後は、模擬面接に臨みます。模擬面接は 受験先の官庁・自治体に合わせた形式で実施されますので、 本番さながらの緊張感の中で経験を積んでください。

## ○ 東洋大生だけのお得な価格&オールインワンコース

コース名	コースNo.	東洋大生限定 受講料	東洋大生限定 生協割引受講料(5%off)	入会金 ¥ <b>10.000</b>
東洋大本科生 教養型	212-172	¥108,000	¥102,600	免除
入門付東洋大本科生 教養型	212-173	¥123,000	¥116,850	受講料には消費税、教材費が 含まれています。

追加申込科目

幅広く併願受験される方の ために、受験先に合わせて 必要な科目の追加学習や 得点力アップが図れる「追 加申込科目」をご用意して います。詳細は裏表紙をご 覧ください。

**T▲C** 理系(技術職)公務員を目指すならこのコース

講義·演習 112回 + 公開模試

## 大技術職本科生

3回連続無料体験入学 \*\*詳細は別冊パンフレット をご覧ください。

- ※各試験種とも、工学の基礎以外の専門科目をご自身で学習することで対応できます。 ※「労働基準監督官B」は、本コースに加え、専門択一試験の労働事情、専門記述試験の工業事情をご自身で学習することで対応できます。 ※「国立大学法人等」は、1次試験では専門科目の出題はありませんが、2次試験で専門 科目が出題される場合があります(各機関により異なります)。

#### 「工学の基礎」と教養試験対策を軸としたコンパクトコース

専攻分野は独学で、その他の科目は予備校で。そんな理系受験生のニーズに応えたコースです。多く の理系公務員試験の重要科目である「工学の基礎」と、出題範囲が広い教養試験の対策に加え、 独学での対策が難しい、論文や面接対策も含まれていますので、二次試験も含めた対策が可能です。

#### このコースで目指せる試験

▶地方上級 (県·政令指定都市) ▶労働基準監督官B

▶国家一般職(大卒)

▶市役所上級

▶国立大学法人等

▶東京都I類B

▶特別区I類

#### 【講義時間は1講義180分です。(オリエンテーションは約90分で

学習指針をレクチャー オリエンテーション 1回	技術職オリエンテーション 1回 公務員試験の全体像や各 ついて解説します。	科目の特徴、効率的な学習方法に
重要科目を徹底マスター 基本講義 31回	受けりが注 16回 又早理解 3回 基本講義は 公務員試験で重要科目と	般知能科目、および多くの理系 なる「工学の基礎」を徹底攻略し くした効率的な講義で、合格への
演習で揺るぎない実力を養成 基本演習 8回	数的処理 3回 又早理解 1回 基本演習の結果は、順位や	、後半で問題の解説を行います。 点数はもちろん、問題ごとの正答 成績表でフィードバックしますの ほを正確に把握できます。
範囲の広い科目を効率的に解説 一般知識講義 49回		の広い科目ですが「本試験での 率的な講義を実施します。不要な D重点学習を行います。
演習で揺るぎない実力を養成 一般知識演習 5回		個人別成績表でフィードバック ロや到達度を正確に把握できます。
演習で揺るぎない実力を養成 実力確認テスト 4回	- 20 Fi (With 20 10 を 20 20 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	ひとした演習です。個人別成績表で、直前期の学習の指針とするこ
論述試験の基礎力を養成& 答案の添削指導で実力UP <b>論文対策</b> 4回	論文対策 3回 な答案にするためのテク	レールや文章の構成方法、論理的 ニックを学びます。講義の後は、 答案を書いていただき、講師が何 ます。
重要トピックを一気にインプット 時事対策 5回	経済史・経済事情 2回       国際事情       1回       新聞や白書等の最新情報を 重要なニュースを直前期に	をお届けします。出題が予想される 一気にインプットします。
直前期の総仕上げ 公開模試 5回	公開模試 5回 専門試験が含まれる模試は2回になります。その他は教養試験、論文試験の実施になります。 実施の詳細は、2020年12月頃にご案内いたします。	国模試を本科生は無料で受験で てください。
面 面接の基本を講義で習得 接 講義編 2回		ハウをマスターします。各自治体 PPRの方法、面接カードの記入方 す。
接 試 験 本番さながらの面接指導 実践編 3回+α	模擬集団面接 1回+a 「関係です」 模擬面接は受験先に合わ	技術職用の模擬面接に臨みます。 oせた形式で実施されますので、 中で経験を積んでください。

①技術職専用科目 「オリエンテーション」・「工学の基礎対策」・「実力確認テスト(専門)」「論文対策(後編纂用)」は、渋谷校・新宿 校・津田沼校で、教室講座を開講します。「面接対策議義」「官庁訪問対策講義」は、渋谷校で教室開講したします。 を校舎で教室講座を開講したします。

### ○ 東洋大生だけのお得な価格& オールインワンコース

¥10,000

コース名	コースNo.	東洋大生限定 受講料	東洋大生限定 生協割引受講料 (5%off)
東洋大技術職本科生	212-994	¥177,000	¥168,150

受講料には消費税、教材費が含まれています。

#### パックをプラスして、 特定の専門科目もしっかり学習!

「東洋大技術職本科生」にパックをプラスすることで、特定の専門科 目を安心して学習することができます。パックは半額でお申込いた だけます。

土木職パック〈全42回〉 機械職パック〈全17回〉 建築職パック〈全30回〉 化学職パック〈全34回〉

電気・電子・情報職パック〈全34回〉

※受講料は裏表紙の「受講料一覧」をご覧ください。 ※バックのカリキュラム詳細は、TAC理系(技術職)公務員講座バンフレットをご覧ください。

**T▲C** 警察官・消防官を日指せる

•演習:126回 <mark>+</mark> 公開模試

※詳細は別冊パンフレット をご覧ください。 3回連続無料体験入学

## \警察官·消防官本和

#### 警察官・消防官専用のオールインワンコース

全国の警察官・消防官試験に幅広く対応できるオールインワンコースです。TACのカリキ ュラム・教材は、警察官・消防官試験専用となっています。教養択一試験対策はもちろん、 **論文対策や面接対策もしっかり行うことができる安心のオールインワンコースです。** 

#### このコースで目指せる試験

▶警視庁警察官I類※ ▶ 道府県警察官(大卒程度)

▶東京消防庁消防官I類※ ▶市役所消防職(大卒程度)

▶ 海 ト保安官(大卒程度) 阜宮護衛官(大卒程度)

※警視庁・東京消防庁を受験予定の方は、それぞれ特別対策を追加でご受講 ください。詳細は「警察官・消防官パンフレット」にてご確認ください。

| 講義時間は1講義180分です。(学習オリエンテーションは約90分です) 験について詳しくレクチャー 警察官・消防官試験の全体像や各科目の基本的な学習方法 学習オリエンテーション 10 学習オリエンテーション ら解説します。 1回 フォローアップ講義 算数·数学 4回 算数・数学の学習内容に不安や苦手意識のある方のために、中 入門講義 9回 数的処理入門 5回 学・高校で学習する基礎的な内容を扱います。 教養択一試験の内容を徹底マスター 数的処理 16回 (数的推理6回/判断推理5回/空間把握3回/資料解釈2回) 基本講義 69回 文章理解 6回 (国語1回/現代文2回/古文1回/英文2回) 基本講義は 社会科学 16回 講義⇒復習⇒問題練習⇒基本演習の流れで各科目を確実に クラス重複出席OK (法律5回/経済5回/政治社会6回) 攻略し、合格するための土台を築き上げます。 人文科学 16回 (世界中5回/日本中5回/地理4回/思想·文芸2回) 白然科学 15回 (化学3回/数学3回/物理3回/生物3回/地学3回)

演習で揺るぎない実力を養成

基本演習

16回

2回

数的処理 文章理解

実力確認テスト

社会科学 3回 人文科学 2回 白然科学

2回

3回 3回 成績判定付 5回

講義の前半で問題を解き、後半で問題の解説を行います。基本 演習の結果は、順位や点数はもちろん、問題ごとの正答率なども記載した個人別成績表でフィードバックしますので、ご自身 の実力や到達度を正確に把握できます。

握し、その後の学習に役立てます。

削指導を実施します。

確認テストで弱点を把握 実力確認テスト

論述試験の基礎力を養成&

答案の添削指導で実力UP 論文·作文対策 9回 論文·作文対策導入編 4回 論文·作文対策実践編 5回

答案添削は 何度でもOK

詳細な

詳細な

成績判定付

講義では基本的な記述のルールや文章の構成方法、論 す。讃義の後は、過去問 題を使って実際に答案を書いていただき、講師が何度でも添

12月・2月に実施します。実力をチェックすることで弱点を把

直前対策

4回

数的処理演習

3回 直前論文対策 10

どの自治体でも出題の多い数的処理について、直前期の最終 確認用の演習です。論文は時事的な内容を扱います。

直前期の総仕上げ

公開模試

6回

公開模試 6回 (春試験向け4回/秋試験向け2回) 受験無料

試験種別に実施される全国模試を本科生は無料で受験でき ます。実力の総点検をしてください。

重要トピックを一気にインプット

時事·白書対策

3回

【春試験向け】時事・白書対策 【秋試験向け】時事・白書対策

新聞や白書等の最新情報をお届けします。出題が予想される 重要なニュースを直前期に一気にインプットします。

試験の最新情報や人物試験について確認 試験対策ゼミ

10回

試験対策ゼミ 10回

面接対策講義は

警察官・消防官の本試験で押さえておきたいポイントを解説 します。教室講座では受講生も参加し情報交換を行います。

1回

面接対策講義

1回 (面接復元シート自由閲覧)

クラス重複出席OK

講義では面接の基本ノウハウをマスターします。各自治体の 試験情報に加えて、 どを丁寧に解説します。

 $2\Box + \alpha$ 

模擬面接 1回+α (面接カード添削付) 模擬集団討論  $1\Box + \alpha$ 

模擬面接は 何度でもOK

講義で基本を学んだ後は、模擬面接に臨みます。模擬面接は 緊張感の中で経験を積んでください。

### ○ 東洋大生だけのお得な価格&オールインワンコース Webフォロー標準装備

コース名	コースNo.	東洋大生限定 受講料	東洋大生限定 生協割引受講料(5%off)
東洋大警察官•消防官本科生	214-301	¥115,000	¥109,250

¥10,000

受講料には消費税、教材費が 含まれています。

## 東洋大本科生をしっかりサポート! 安心のフォロー制度

#### 担任講師制度

TACには、公務員受験のプロフェッショナル「担任講師」がいます。 学習上の相談はもちろん、進路相談や面接対策、学習計画まで、気軽に相談することができます。































#### 担任カウンセリング

TACでは、担任講師が定期的に個別学習相談を行い、学習スケジュールのチェック や苦手科目の克服方法、スランプ脱出法など、学習意欲を保てるよう、ひとりひとり の悩みに丁寧に対応していきます。



#### ホームルーム(HR)

選択科目の選び方や、時期に応じた学習の進め方などについての無料講義を、担任 講師が定期的に実施します。公務員試験では情報が何よりも重要です。TACなら、 担任講師陣の情報力が皆さんの学習の大きな助けとなるはずです。





※地方上級・国家ー (行政)コースの場

#### 民間就活対策も万全!

民間企業や一部市役所等で実施 されている採用試験対策(筆記試 験) を、Webホームルーム(HR) で 実施! 本科生は無料で視聴するこ とができます!

※技術職コース、警察官消防官コース除く



#### Webフォロー

#### 東洋大本科生の方は無料でご利用いただけます!

#### 外出先で、さらにWebで。自由に講義が受けられる!

PCとインターネットのブロードバンド環境があれば、いつでもどこでも、そこがTACの教室に早変 わり。人気講師の講義が受講できます。Web講義の視聴画面は見やすく工夫され、機能も充実して いますので、使いやすいと評判です。アプリを利用して講義動画をダウンロードしておけば、外出先 でも効率的に学習することができます。

※ダウンロードした講義動画は1週間視聴可能となります ※Webフォローの詳細につきましては、各種パンフレットをご確認ください。



(標準装備



#### 面接対策 本番さながらの模擬面接・模擬集団面接・模擬集団討論

人物試験の合否を分けるポイント、それはズバリ志望先の自治体や官公庁の質問内容や傾向に合わせた"的を射た 対策"ができたかどうかです。TACには、全国のTAC生から寄せられた大量の情報、そして豊富な実践練習や個別指 導の場など、面接対策に必要なツールが全てあります。

模擬面接・模擬集団面接・模擬集団討論は回数無制限です。





#### クラス振替 出席フォロー

登録クラスの講義に出 席できなかった場合は、 他のクラス・校舎へ振り 替えて出席できます。 (無料・手続き不要)



収録した教室の講義を TACのビデオブースで 視聴できます。講義の板 書もついてきます。 (有料·1回500円)

#### 質問コーナー 質問

科目ごとに講師に直接質問 できる質問コーナーを設け ています。

※質問コーナーの日程は、各校受付 にお問い合わせください。

#### 自習室 無料開放 自習室

TAC各校舎の自習室 を、ご自由に無料で ご利用いただけます。



#### 官公庁・ 自治体業務説明会

自治体や官公庁の採用担 当者をお招きし、説明会 を開催します。政策のこと、 キャリアプランなど、貴重 な情報が満載です。

他にも多彩なフォロー制度で 受験生をバックアップ

東洋大本科生のフォロー制度の詳細については、「2021・2022年合格目標 地方上級・国家一般職パンフレット」、「2021年合格 目標 理系公務員パンフレット」、「2020・21・22年合格目標 警察官・消防官パンフレット」をご覧ください。東洋大本科生のフォ ロー制度の内容は、パンフレットに掲載されている各種本科生のフォロー制度に準じたものになっています。

## 東洋大本科生限定特典 <sub>追加申込科目50% OFF!</sub>

- 般的な試験には出題されない専門科目や、コースに含まれない科目の追加学習が必要な受験先を目指す場合でも、東洋大本科生なら安心です! 東洋大本科生のいずれかのコースをお申込みいただいた方が、下記の科目を追加でお申込みいただく場合、通常受講料の半額でお申込みいただけます。

科目名	教室講座/ビ	デオブース講座
11010	通常受講料	追加申込割引(半額)
労働法·商法*1·社会政策·経済系応用*1	¥16,800	¥8,400
刑法·国際関係·政治系応用*1	¥21,000	¥10,500
法律系応用	<del>¥8,400</del>	¥4,200
簿記入門*1	¥25,200	¥12,600
会計学講義*1	¥46,200	¥23,100
会計学記述*1	=¥4,200	¥2,100

割引コード[28]	

- ※受講料は、教材費・消費税が含まれます。
- ※追加申込み科目の割引は、東洋大学生協でのお申込みや他の割引制度との併用はできません。TAC各校受 付窓口で直接お申込みください。
- \*1 ビデオブース講座のみとなります。
- ※追加申込み科目の割引は通学メディア(教室講座・ビデオブース講座)のみ対象となります。通信講座は対象外

加ての中心のいたにて場合、地市文明やの	一件領での中心の	٥١١١١١٥ ٥٠	
科目名	教室講座/ビ	デオブース講座	
MAT	通常受講料	追加申込割引(半額)	
国税/財務専門官パックA*1	<del>¥70,000</del>	¥35,000	
国税/財務専門官パックB*1	<del>¥51,000</del>	¥25,500	
土木職パック	<del>¥170,000</del>	¥85,000	
建築職パック*1	<del>¥130,000</del>	¥65,000	
機械職パック*1	<del>¥80,000</del>	¥40,000	
電気・電子・情報職パック*1	<del>¥150,000</del>	¥75,000	
化学職パック*1	<del>¥140,000</del>	¥70,000	

- ※追加申込み科目には、Webフォローが標準装備されていません。有料で追加していただけます。詳細は下記
- ※追加申込み科目の申込み用コースNo.はTAC・Wセミナー公務員講座のパンフレットをご覧ください。

# 東洋大本科生限定特典

上段の追加申込みをしたパック・単科の商品に、Webフォローを追加することができます。

科目名	Webフォロー 専用コースNo.	受講料
労働法	212-610	¥1,100
商法	212-611	¥1,100
刑法	212-612	¥1,100
国際関係	212-615	¥1,100
社会政策	212-616	¥1,100
法律系応用	212-618	¥1,100
経済系応用	212-619	¥1,100
政治系応用	212-620	¥1,100
簿記入門	212-622	¥1,100

科目名	Webフォロー 専用コースNo.	受講料
会計学講義	212-623	¥1,100
会計学記述	212-624	¥1,100
国税/財務専門官パックA	212-625	¥3,100
国税/財務専門官パックB	212-626	¥3,100
土木職パック	212-90B	¥3,100
建築職パック	212-90D	¥3,100
機械職パック	212-90C	¥3,100
電気・電子・情報職パック	212-90F	¥3,100
化学職パック	212-90E	¥3,100

※Webフォローの追加申込みは、東洋大学生協でのお申込みや他の割引制度との併用はできません。TAC各校受付窓口で直接お申込みください。

※Webフォローのみのお申込みはできません。

#### クラスNO\_(教室講座/ビデオブース講座/Webフォロー)

水	道橋	池	袋	新宿(	(土日)	新宿(夜)		新宿(夜) 新宿(警察・消防)		早稲田		渋谷		立川	
教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ
01	20	21	30	G2	G0	G3	G0	G1	G0	R1	R0	L1	L0	M1	M0
中大	駅前	町	田	横浜(夜/	警察·消防)	横浜(	(土日)	Е	吉	大	宮	津田	田沼	Wab-	7
教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	Webフォロー	
Y1	Y0	A1	A0	31	40	32	40	_	P0	C1	C0	V1	V0	W2	

<sup>※</sup>東洋大技術職本科生の中大駅前校での教室講座・ビデオブース講座開講はございません。

<sup>※</sup>受講料は、消費税が含まれます。

# まずは

## ■ 公務員の職種と仕事内容 ■ 公務員の試験制度 ■ TACの合格カリキュラム

公務員の受験を決めた方も迷っている方も、まずはTAC各校舎で実施中のガイダンスにご参加ください! 公務員の 仕事内容、試験制度、最新の試験動向、公務員試験攻略法など、受験や進路の選択に役立つ情報をご提供します。

\*\* 説明会の時間は概ね60分~90分程度となります。 \*\* 説明会では大卒程度の試験を対象に、主に地方上級、市役所、国家一般職(大卒)、国税専門官、裁判所一般職(大卒)等の行政事務系職種について お話しいたします。

校舎	水道橋校	池袋校	新宿校	早稲田校	渋谷校	立川校
開始時間	夜18:30~	昼14:30~ 夜18:30~	A11:00~昼14:30~ 夜18:30~	夕16:30~ 夜18:30~	夜18:45~	昼14∶30~ 夜18∶30~
2020年 3 月	10(火)夜·19(木)夜 27(金)夜	6 (金)夜·20(金)昼 30(月)夜	6 (金)夜·20(金)昼 27(金)夜	2 (月) 夕・10(火) 夕 18(水) 夕・26(木) 夕	6 (金)夜·18(水)夜 27(金)夜	4 (水)夜・18(水)夜 28(土)昼
4月	7 (火)夜・15(水)夜 23(木)夜	10(金)夜·21(火)夜 27(月)夜	6 (月)夜·16(木)夜 <b>1</b> 25(土)昼·30(木)夜	7 (火)夜·9 (木)夕 16(木)夜·21 (火)夜 27(月)夕	1 (水)夜·13(月)夜 22(水)夜·27(月)夜	3 (金)夜·10(金)夜 20(月)夜·27(月)夜
5月	15(金)夜・26(火)夜	12(火)夜·22(金)夜 28(木)夜	11(月)夜·22(金)夜 <b>1</b> 27(水)夜	8 (金)夕·14(木)夜 27(水)夜	14(木)夜・27(水)夜	8 (金)夜·22(金)夜 27(水)夜
6月	16(火)夜・26(金)夜	11 (木) 夜·23 (火) 夜	2 (火)夜・15(月)夜 27(土)A	4 (木)夜・17(水)夜 25(木)夜	12(金)夜・22(月)夜	11 (木) 夜·24 (水) 夜
7月	13(月)夜	15(水)夜・27(月)夜	15(水)夜·25(土)昼	2 (木)夜・10(金)夜 21(火)夕	9 (木)夜・22(水)夜	15(水)夜
8月	6 (木)夜	7 (金)夜	5 (水)夜·10(月)昼	11 (火) タ・27(木) タ	6 (木)夜	6 (木)夜

校舎	中大駅前校	町田校	横浜校	日吉校	津田沼校	大宮校
開始時間	昼14:00~ 夜17:15~	昼14:30~ 夜18:30~	A11∶00~昼14∶30~ 夜18∶30~	夕16:40∼	夜18:30~	夜18:30~
2020年 3 月	5 (木)昼・10(火)昼 19(木)昼・26(木)昼	7 (土)昼・19(木)夜 25(水)夜	5 (木)夜·10(火)夜 20(金)昼·25(水)夜 29(日)昼	12(木) タ・27(金) タ	6 (金)夜·18(水)夜 26(木)夜	6 (金)夜・17(火)夜 25(水)夜
4 月	2 (木)夜·10(金)夜 16(木)夜·23(木)夜	9 (木)夜・22(水)夜	7 (火)夜・18(土) <u>昼</u> 29(水) <u>昼</u>		9 (木)夜·17(金)夜 27(月)夜	1 (水)夜·10(金)夜 17(金)夜·28(火)夜
5月	1 (金)夜·12(火)夜 28(木)夜	7 (木)夜·14(木)夜 27(水)夜	11 (月) 夜 · 21 (木) 夜 24(日) A	8 (金) タ・26(火) タ	11 (月) 夜·22(金) 夜	12(火)夜·20(水)夜 28(木)夜
6月	9 (火)夜·16(火)夜 25(木)夜	10(水)夜・25(木)夜	1 (月)夜·16(火)夜 24(水)夜	11 (木) タ・22(月) タ	1 (月)夜・15(月)夜 25(木)夜	12(金)夜・24(水)夜
7月	7 (火)夜・14(火)夜	16(木)夜	14(火)夜・19(日)A 27(月)夜	6 (月) タ・24(金) タ	16(木)夜・22(水)夜	14(火)夜・29(水)夜
8月	7 (金)昼·25(火)昼	3 (月)夜	2 (日)昼・6 (木)夜	11 (火) タ・24 (月) タ	3 (月)夜	7 (金)夜

<sup>1</sup> 私はどの公務員に向いているの? TAC・Wセミナー開講職種公務員総合ガイダンス 1 申かついている日は、特別テーマに関するお話をいたします。

#### ※説明会の所要時間は60分~90分程度です。 ※説明会では、地方上級、国家一般職の理系(技術職) 職種についてお話しいたします。

校舎	渋谷校	新宿校	津田沼校	横浜校
開始 時間	夜18:45~	夜18:30~	夜18:30~	夜18:30~
3月	5 (木)	9 (月)	30(月)	10(火)
4 月	2 (木) 30(木)	15(水) 28(火)	10(金) 21(火)	22(水)
5 月	29(金)	7 (木) 26(火)	18(月) 28(木)	19(火)
6月	23(火)	8 (月) 29(月)	2 (火)	19(金)
7月	3 (金)	7 (火)	8 (水)	

#### (講座説明会(約60分))

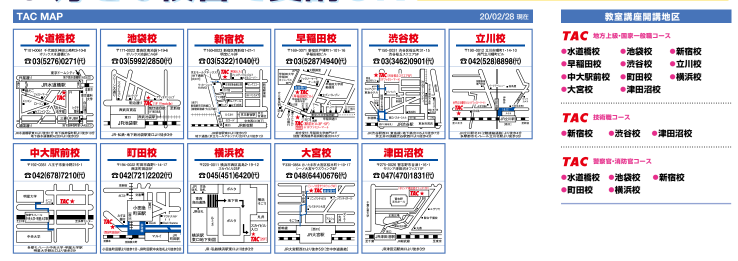
校舎	水道橋校	池袋校	新宿校	町田校	横浜校
開始 時間	夜18:30~	夜18:30~	夜18:30~	夜18:30~	夜18:30~
3月	13(金)・16(月)	16(月)・19(木)	27(金)		31 (火)
4月	3 (金)・10(金)	2 (木)・10(金)	1 (水)	11(土)・15(水)	3 (金)
5月	7 (木)	8 (金)	15(金)・20(水)	7 (木)	15(金)・20(水)
6月	5 (金)・12(金)	11 (木)	3(水)	10(水)	10(水)
7月	2 (木)	10(金)	3 (金)	2 (木)	1 (水)



ガイダンス&体験入学は、全国のTAC校舎で毎月開講中! 【予約不要・参加無料】 TAC 公務員

## O好きな校舎で受講OK

◆各校の講義日程は「地方上級・国家一般職日程表」・「技術職日程表」・「警察官・消防官日程表」 をご覧ください。日程表はTACホームページからプリントアウトしていただくか、TAC各校 受付でお受け取りください。



## 〇申込方法

#### 東洋大学生協で受講料のお支払い

東洋大学生協で希望のコースの受講料をお支払いください。その際、「申込者控」をお忘れなくお受取りください。

#### TAC各校舎受付で会員証発行手続

TAC受付で申込書を記入し、生協で受取った「申込書 控」とともにTAC各校舎受付にご提出いただき学生証 を提示の上、会員証の発行手続きを受けてください。

#### お好きな校舎で受講開始

お好きな校舎の開講日から受講開始 となります。開講日は公務員講座各種 パンフレットをご覧ください。

【お申込みについてのご案内】 ◆東洋大本科生は、入会金¥10,000(消費根込)は不要です。 ◆東洋大本科生のお申込みには、大学生協劃引・新規入会者紹介制度を除く各種キャンペーン・割引制度の特典はご利用いただけません。

### ○受講料一覧(東洋大生限定)

コース名	コースNo.	東洋大生限定 受講料	東洋大生限定 生協割引受講料 (5%off)	コース名	コースNo.	東洋大生限定 受講料	東洋大生限定 生協割引受講料 (5%off)
2年東洋大本科生	212-522	¥340,000	¥323,000	東洋大本科生 教養型	212-172	¥108,000	¥102,600
東洋大本科生	212-168	¥177,000	¥168,150	入門付東洋大本科生 教養型	212-173	¥123,000	¥116,850
東洋大本科生Plus	212-170	¥199,000	¥189,050	東洋大技術職本科生	212-994	¥177,000	¥168,150
入門付東洋大本科生	212-169	¥192,000	¥182,400	東洋大警察官・消防官本科生	214-301	¥115,000	¥109,250
入門付東洋大本科生Plus	212-171	¥214,000	¥203,300				

<sup>※</sup>受講料は、教材費・消費税が含まれます。

#### クラスNO (教室講座/ビデオブース講座) Webフォロー標準装備

水道	道橋	池	袋	新宿(	土日)	新宿	'(夜)	新宿(警	察·消防)	早種	<b>稲田</b>	渋	谷	立	Ш
教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ
01	20	21	30	G2	G0	G3	G0	G1	G0	R1	R0	L1	L0	M1	MO
中大	:駅前	町	田	横浜(夜/	警察·消防)	横浜(土日)		日	吉	大	宮	津田	田沼		
教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ	教室	ビデオ		
Y1	Y0	A1	A0	31	40	32	40	-	P0	C1	C0	V1	V0		

<sup>※</sup>東洋大技術職本科生は、新宿校・渋谷校・津田沼校で教室講座を実施します。また中大駅前校での教室講座、ビデオブース開講はございません。

※東洋大警察官・消防官本科生は、水道橋校・池袋校・新宿校・町田校・横浜校で教室講座を実施します。

東洋大本科生の受講や公務員試験に関するご相談・お問い合わせは

TAC 公務員講座

0120-555-962

受付時間 10:00~18:00(土・日・祝を除く)

お問い合わせの際は、東洋大本科生の受講を検討中である旨をお伝えください。