# TAC警察官·消防官講座

# オンラインガイダンス

2022.4.26 立命館大学エクステンションセンター



# 志望先に合わせて選べる!多彩なコース

本科生とは、

教養・専門・論文・面接対策等、 受験に必要なカリキュラムをパッ ケージ化したコースです。

目指す試験種に合わせてご選択ください。

2023年合格目標

# 全150回 公開模試6回

文章 既卒者/社会人 大学4年生/

#### 速修本科生

全111回 公開模試2回

対象者

大学3年生/

大学4年生/

既卒者

全137回 公開模試6回

警察官•

警視庁本科生

消防官本科生

全140回 公開模試6回

大阪府警 本科生

全81回 公開模試6回

東京消防庁 本科生

全147回 公開模試6回

対象者 大学4年生/既卒者/社会人2022年+2023年合格目標

#### 速修付 総合本科生

全261回 公開模試8回

合格目標年

対象者 大学2年生

#### 2年総合 本科生

全252回 公開模試6回 \*2年目のカリキュラムは予定です。



#### **総合本科生** [全150回] + [公開模試6回]

#### 基礎から学べて幅広く併願!

全国の警察官・消防官採用試験に対応できるコースです。国語試験が課され、数的処理に特徴的な問題が出題される警視庁向けおよび、自然科学や論文が重要な東京消防庁向けの対策も含んでおり、出来るだけ多くの警察官・消防官試験を併願したい方向けのコースです。

※専門科目を課される自治体を除く

ポイント

入門講義に理系科目以外の国語・言語や英語も含み、道府県警察官と市町村消防官の幅広い併願に対応可能なオールインワンのコース

#### 受講料 (受講料は教材費・消費税が含まれます。

受講メディア	通常受講料	RITS提携割引 <sup>受講料(15%off)</sup>
参教室講座  Webフォロー標準装備  Webフォロー標準装備  Webフォロー標準装備  Mebフォロー標準表荷  Mebフォロー  Mebフィロー  Mebフィロ	¥253,000	¥215,050
『ビデオブース講座  Webフォロー標準装備	¥253,000	¥215,050
■ Web通信講座	¥253,000	¥215,050

※0から始まる会員番号をお持ちでない方は、受講料のほかに別途入会金(¥10,000税込)が必要です。

#### ▶ このコースで目指せる試験

道府県警察官 (大卒程度)

警視庁 警察官I類

市町村消防官 (大卒程度)

専門科目の課される自治体を除く

東京消防庁 消防官I類

皇宮護衛官(大卒程度)

大阪府警A



### 総合本科生

#### [全150回] + [公開模試6回]

オリエンテーション入門講義 18回			Input
■ 算数·数学	5 <u>□</u>	■ 国語・言語	2 <u>-</u>
基本講義 65回			Input
■ 数的処理 数的推理 6回 判断推理 9 空間把握 3回 資料解釈 2	50	■ 人文科学 ····································	史 5回
■ 文章理解 国語 1回 現代文 2回 英文 2回 ■ 社会科学 法律 5回 経済 3回 政治	13 🛛	■ 自然科学 数学 3回 物理3 化学 3回 生物3 地学 3回	30
基本演習 16回 +	成績判定付		Output
■ 数的処理 ■ 文章理解 ■ 社会科学	20	■ 人文科学	
論文•作文対策 🧐	回 十 答案	添削は何度でもOK	Input Output
■ 論文・作文対策(導入編)	4 <u>-</u>	■ 論文・作文対策(3)	実践編)5回
実力確認テスト 2	1回 十 成編	責判定付	Output





#### 選べる受講メディア - 通 学 -



# 教室+Web講座 オススメ!

#### 対面、オンラインのハイブリッド型講義

日程表に合わせてTACへ通学するスタイルと自宅でオンデマンド

の講義視聴が併用できる学習 メディアです。日程通りに学習 ペースを維持したい場合や、仲 間を作りたい場合は通学、忙し い時期はWebでオンデマンド 講義視聴など、自由に対面、オ ンラインでの講義が選べます。 教材はTAC校舎にてお受け取 りいただけます。



- ☑ 疑問点は講師に即質問&即解決!
- ☑ モチベーションの維持がしやすい!



#### 選べる受講メディア - 通 学 -

### 🎇 ビデオブース+ Web 講座

TAC校舎のビデオブースで、 自分のスケジュールで受講できる!

人気講師の教室講義を収録した映像を、各校舎のビデオブースで 視聴していただくスタイルです。質問メール、担任講師、模擬面接、 クラス振替出席フォローなどの各種フォロー制度は、教室講座と変 わらずご利用いただけますので、安心して学習に取り組んでいただ けます。教室講座の講義日程で通学するのが難しいという方におす すめです。

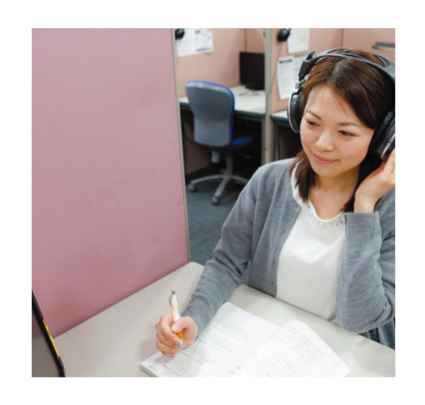
✓ ビデオブース予約システムでカンタン予約!

▼ 教室講座と変わらない安心のフォロー制度

#### ビデオブース予約システムで、事前に希望の日時を予約してください

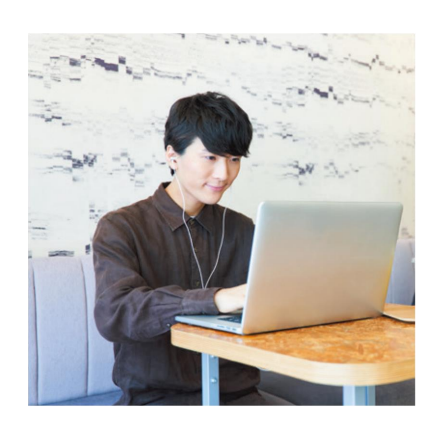
ブース利用時間帯				
① 9:30~12:30	@12:30~15:30			
<pre>315:30~18:30</pre>	<b>4</b> 18:30~21:30			

※日曜日は④の時間はございません。 ※受講可能な曜日・時間帯は一部 校舎により異なります。





#### 選べる受講メディア - 通信-



# **Ⅲ** Web通信講座

自宅で、さらに外出先で。 いつでも・どこでも自由に講義が受けられる!

PC・スマートフォン・タブレット端末とインターネット環境があれば、いつでもどこでもそこがTACの教室に早変わり。講義が、いつでも・どこでも・何度でも受講できる人気の通信スタイルです。自宅での学習には便利なWeb受講画面が利用できるPCで、外出先での受講にはお持ちのスマートフォンやタブレット端末でなど、効率的に学習ができます。

- ✓ PCとブロードバンド環境があれば、 いつでもどこでも学習できる。
- ✓ 通勤や通学の時間もアプリを使えば 動画で講義を視聴できる。

目指そう!

#### 安心のフォロー制度 - 通学メディア -

# オススメ!



#### Web講座 時間のない方でも安心







Web講義を、いつでも・どこでも・何度でもPC・スマートフォン・タブレット端末で受 講することができます。復習や欠席した講義のフォローとしてご活用ください。

(視聴期限は各合格目標年度の10月末まで、速修本科生は2023年1月31日まで)











# 担任講師制度 <本科生限定> - 通学メディア・通信メディア共通 -

TACには、公務員受験指 導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 スケジュールの相談まで、 気軽に相談することができ ます。

通信メディアの方にも「通 信専任担任講師」が在席!

通学生と同様に相談・スケ ジュール管理・情報提供な どを行い、一人ひとりをき め細かくサポートします。

一人ひとりの悩みや不安を解消!

#### 担任カウンセリング 本科生限定 Webでも実施!

- ✓ 教室講座開講校舎・通信生専任の担任講師が在籍!
- ☑ 担任講師の担当科目は在籍時にはいつでも質問・ 相談OK!

TACでは、担任講師が随時個 別学習相談の機会を設け、学 習計画・学習方法・苦手科目 克服法や進路相談についての アドバイスをしています。



試験に関する情報が収集できる!

#### 試験対策ゼミ 極趣

- ✓ 公務員試験の最新情報が手に入る!
- ✓ 時期に応じた正しい学習方法がわかる!
- ✓ 経験豊富な担任講師の情報力!

時期に応じた学習方法や最新 の試験情報などについて、ゼミ 形式の講義を実施します。担 任講師の情報力は、みなさん の大きな助けとなるはずです。





### 質問・相談コーナー - 通学メディア・通信メディア共通 -

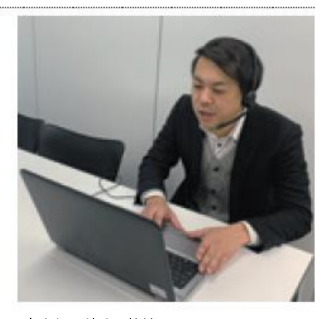
# 質問・相談コーナー オンラインでも実施! 💥 🎇







勉強には質問・相談がつきものです。T ACでは、授業の前後での質問受付はも ちろんですが、講義以外の日程でも受講 生一人ひとりの疑問に講師がマンツーマ ンで質問にお答えするWebカウンセリン グを実施しています。日程はTAC WEB SCHOOLをご確認ください。



※質問・相談コーナーは、お申込みいただいたコースに含まれる科目・教材についてのみ ご利用いただけます。



## 模擬面接/模擬集団討論 - 通学メディア・通信メディア共通 -

## 模擬面接

本科生限定







本科生は日程上可能な限り、何度 でも無料で模擬面接を受けることが できます。また各校舎の担任講師 も面接指導を行い、受講生をバック アップしていきます。



#### 模擬集団討論 本科生限定







本科生を対象とした模擬集団討論 では、予想テーマを元に実際に集 団討論を行いながら、討論の進め方 や評価のポイントなど、討論を成功 させるための秘訣を経験豊富な講 師が指導していきます。





## 面接・復元シート自由閲覧 <本科生限定> - 通学・通信メディア共通 -

本試験を受験したTAC受講生からの生の情報を集めて作成されたシートが面接・本試験情報復元シートです。本科生はそのシートを各校舎で自由に閲覧することができます。面接時の質問内容・実際にどのように回答したのか・面接の雰囲気・面接の時間・集団討論の情報などなど、受験生が知りたいけど、決して手に入らない貴重な情報が克明にまとめられています。



※上記の写真は掲載用のサンプルのため、実際とは体裁が一部異なります。 面接復元シートはTAC校舎(直営校)にて閲覧できます。



### 講座についてより詳しく知りたい方は…

#### オンラインも可能! 予約優先制・個別受講相談





講座知識豊富なライセンスプランナーが、 あなたに合った学習プランのご提案、受講 前の不安やご相談を承ります。



→上記ページの [資料請求] ボタンより、 講座パンフレットのご請求も可能です。



#### 3回連続出席OK! 無料体験入学

TACではお申込前に講義を無料で受講することができます。 体験入学は3回連続出席OK!じっくりとTACのコンテンツを 確かめてください。

		5月	6月	7月
京都校	体験①	6(金)18:30~ 学習オリエンテーション	8(水)18:30~ 学習オリエンテーション	6(水)18:30~ 学習オリエンテーション
	体験②	13(金)18:30~ 数的処理①	15(水)18:30~ 数的処理①	8(金)18:30~ 判断推理①
	体験③	20(金)18:30~ 数的処理②	22(水)18:30~ 数的処理②	15(金)18:30~ 判断推理②
梅田校	体験①	10(火)18:30~ 学習オリエンテーション	25(土)17:00~ 学習オリエンテーション	1(金)18:30~ 学習オリエンテーション
	体験②	14(土)13:40~ 数的処理①	7/2(土)13:40~ 数的処理①	2(土)13:40~ 判断推理①
	体験③	21(土)13:40~ 数的処理②	7/9(土)13:40~ 数的処理②	9(土)13:40~ 判断推理②

→4回目以降の講義日程は、下記ページにてご確認ください。

TAC動画チャンネルにて、Webで講義を体験いただくことも可能です。下記ページよりご視聴ください。

» <a href="https://www.tac-school.co.jp/kouza\_keisho.html">https://www.tac-school.co.jp/kouza\_keisho.html</a>



#### TAC MAP ~関西地区~

# 京都校 075-351-1122

〒600-8421 京都市下京区綾小路通烏丸西入童侍者町159-1 JRE四条烏丸センタービル3F



# なんば校 06-6211-1422

〒542-0076 大阪市中央区難波2-1-2 太陽生命難波ビル2F



# 梅田校 06-6371-5781

〒530-0015 大阪市北区中崎西2-4-12梅田 センタービル4F



# 神戸校 078-241-4895

〒651-0087 神戸市中央区御幸通6-1-10 オリックス神戸三宮ビル2F

