

2025年合格目標 TAC公務員講座 団体専用

2025年合格目標

地方上級・国家一般職(大卒程度)

公開模試[採点なし]のご案内

* 教材販売のみのご案内となります！

成績処理および添削はございませんのでご了承ください。



2025年合格目標 TAC公務員講座 団体専用
地方上級・国家一般職（大卒程度）公開模試[採点なし]のご案内
【行政事務職・技術職】

2024年12月吉日

ご担当者各位

TAC株式会社 法人事業部 営業推進部
担当：西田・浦川・樋口
TEL 03-5276-8918
FAX 03-5276-8935

拝啓 寒冷の候、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、この度「2025年合格目標 地方上級・国家一般職（大卒程度）公開模試 [採点なし]」のご案内をさせていただきます。学習の総仕上げとして、合格のための必勝アイテムとして是非TACの公開模試をご活用ください。

※学校様向け団体申込みにつきましては教材販売のみのご提供となります。成績処理および添削はございませんので何卒ご了承くださいませようお願いいたします。在庫が無くなり次第、販売を終了させていただきます。

敬具

記

TAC公開模試の特徴

- ・TACの公開模試は試験種ごとに過去の本試験問題を徹底的に分析して作られ、毎年多数の的中問題を出すオリジナル予想問題です。また、本試験の制度変更にも迅速に対応し常に最新の試験形式に沿った厳選問題で構成しています。
- ・解答解説には間違いやすい論点や重要な論点、押さえておきたいキーワードや判例などを掲載し直前期の復習と応用力の養成に活用できるようになっています。

行政事務職のご案内

行政事務職

1 対応試験種 ※各1試験種を選択してください。

第1回	東京都I類B(一般方式)行政・特別区I類事務(一般事務)・名古屋市・愛知県
第2回	国税専門官A・財務専門官・労働基準監督官A
第3回	裁判所一般職(大卒)
第4回	国家一般職(大卒)(行政・教養区分)
第5回	地方上級 地上択一必須解答型(全国型)・地上択一選択解答型(関東型)・市役所(教養型)・横浜市

2 ご提供価格 [10%税込]

	内容	価格(10%税込)
行政	単科(1試験種)	各 3,300円

3 実施要項 [教材販売(採点なし)]

模試名	申込締切日	教材発送予定日 (申込み締切日までにお申込みの場合、以下の発送日程となります。)	価格(10%税込) (1試験種の価格となります。)	備考
第1回公開模試 東京都I類B・特別区I類名古屋市・愛知県	1月15日(水)	1月30日(木)~	3,300円	※ご注文はお申込み締切日以降も随時お受けいたしますが、在庫が無くなり次第販売終了となります。
第2回公開模試 国税A・財務・労基A	1月29日(水)	2月13日(木)~	3,300円	
第3回公開模試 裁判所一般職(大卒)	2月5日(水)	2月20日(木)~	3,300円	
第4回公開模試 国家一般職(大卒) 行政・教養	2月26日(水)	3月13日(木)~	3,300円	
第5回公開模試 地方上級・市役所	3月6日(木)	3月24日(月)~	3,300円	

4 お申込み方法

別紙の『団体専用申込書』に必要事項をご記入のうえFAXまたはメールにてお申込みください。

5 ご注意事項

- ※ 最少申込み人数は各回ごとに5名様よりご注文を承ります。
- ※ 各公開模試に該当する対応試験種のうち1試験種を選択して頂きます。
- ※ お申込み頂きました試験種に限り講師用として見本1セットをおつけいたします。
ただし、同区分内で複数の試験種をお申込みの場合、申込人数が一番多い種別に見本1セットをおつけいたします。
- ※ ご注文合計金額(10%税込)が2万円未満の場合、送料550円(10%税込)を申し受けます。ご納品先が複数の場合、それぞれ2万円未満の納品先につきましては送料550円(10%税込)を申し受けます。
- ※ 試験種により出題科目や出題形式が分かれるため教材内訳が異なりますことをご了承ください。
- ※ 1校のお申込みにつき1名のご担当者様でとりまとめてください。(複数のご担当者様のお申込みまたはクラス別や学科別等のお申込みはお受けできません。)

6 出題内容

■第1回公開模試：東京都I類B（一般方式）行政

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)	
教養択一	130分	行	政	40問必須解答	数的処理 文章理解 社会科学 人文科学 自然科学 社会事情
論文	90分	行	政	1問必須解答	課題式
専門記述	120分	行	政	10問中3問解答	憲法 行政法 民法 経済学 財政学 政治学 行政学 社会学 会计学 経営学

■第1回公開模試：特別区I類事務（一般事務）

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)	
教養択一	120分	事	務	48問中40問解答	数的処理 文章理解 社会科学 人文科学 自然科学 社会事情
専門択一	90分	事	務	55問中40問解答	憲法 民法 行政法 ミクロ経済学 マクロ経済学 財政学 経営学 政治学 行政学 社会学
論文	80分	事	務	2問中1問解答	課題式

■第1回公開模試：名古屋市・愛知県

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)	
教養択一	120分	行	政	40問必須解答	数的処理 文章理解 人文科学 自然科学 社会科学 *時事含む
論文	60分	行	政	1問必須解答	課題式
専門択一	120分	行	政	40問必須解答	憲法 行政法 民法 経済学 財政学 社会政策 政治学 行政学 国際関係

■第2回公開模試：国税専門官A・財務専門官・労働基準監督官A

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)	
基礎能力	110分	共	通	30問必須解答	数的処理 文章理解 自然・人文・社会に関する時事 情報
専門択一	140分	国 税 専 門 官 A		52問中40問解答	民法・商法 会计学 憲法・行政法 経済学 財政学 経営学 政治学・社会学・社会事情 商業英語 ※英語の出題はございません。
		財 務 専 門 官		58問中40問解答	憲法・行政法 経済学・財政学・経済事情 民法・商法 統計学 政治学・社会学 会计学 経営学 ※英語・情報数学・情報工学の出題はございません。
		労 働 基 準 監 督 官 A		48問中40問解答	労働法 労働事情 憲法 行政法 民法 刑法 経済学 労働経済・社会保障 社会学
専門記述	80分	国 税 専 門 官 A		5問中1問解答	憲法 民法 経済学 会计学 社会学
	80分	財 務 専 門 官		5問中1問解答	憲法 民法 経済学 財政学 会计学
	120分	労 働 基 準 監 督 官 A		2問必須解答	労働法 労働事情

■第3回公開模試：裁判所一般職（大卒）

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)	
基礎能力	140分			30問必須解答	数的処理 文章理解 自然・人文・社会に関する時事
専門択一	90分			40問中30問解答	憲法 民法 刑法 経済理論 行政法
論文	60分			1問必須解答	課題式

■第4回公開模試：国家一般職（大卒）（行政・教養区分）

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)			
基礎能力	110分	共	通	30問必須解答	数的処理 文章理解 自然・人文・社会に関する時事 情報		
論文	60分	行	政	1問必須解答	課題式		
一般教養論文	180分	教	養	区	分	2問必須解答	課題式
専門択一	180分	行	政	65問中40問解答	政治学 行政学 憲法 行政法 民法 ミクロ経済学 マクロ経済学 財政学・経済事情 経営学 国際関係 社会学 英語(基礎) ※心理学・教育学・英語(一般)の出題はございません。		
課題対応能力試験	—	教	養	区	分	—	—

■第5回公開模試：地方上級 地上択一必須解答型（全国型） 地上択一選択解答型（関東型） 市役所（教養型） 横浜市

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)	
教養択一	150分	必須解答型(全国型)	50問必須解答	数的処理 文章理解 人文科学 自然科学 社会科学 *時事含む	
	120分	選択解答型(関東型)	50問中40問解答	数的処理 文章理解 人文科学 自然科学 社会科学 *時事含む	
	120分	市役所(教養型)	40問必須解答	数的処理 文章理解 人文科学 自然科学 社会科学 *時事含む	
	150分	横浜市	50問必須解答	数的処理 文章理解 社会科学 *時事含む	
論文	60分	共	通	1問必須解答	課題式
専門択一	120分	必須解答型(全国型)	40問必須解答	憲法 民法 行政法 刑法 労働法 経済学 経済政策 財政学 政治学 行政学 社会政策 国際関係 経営学	
	120分	選択解答型(関東型)	50問中40問解答	憲法 民法 行政法 刑法 労働法 経済学(経済原論 経済政策 経済史) 財政学 経営学 政治学 行政学 社会政策 国際関係	

※各実施時間の目安につきましては資料と同送の「受験の手引き」をご参照ください。

技術職のご案内

技術職

1 対応試験種 ※各1試験種を選択してください。

第1回	東京都I類B 一般方式（土木/建築/機械/環境検査（化学）/電気） 特別区I類（土木造園（土木）/建築/機械/衛生監視（化学）/電気）
第2回	国家一般職（大卒）（土木/建築/機械/化学/デジタル・電気・電子）

2 ご提供価格 [10%税込]

	内容	価格（10%税込）
技術	単科（1試験種）	各 3,300円

3 実施要項 [教材販売（採点なし）]

模試名	申込締切日	教材発送予定日 <small>（申込み締切日までにお申込みの場合、以下の発送日程となります。）</small>	価格（10%税込） <small>（1試験種の価格となります。）</small>	備考
第1回公開模試 <small>東京都I類B・特別区I類</small>	1月15日（水）	1月30日（木）～	3,300円	※ご注文はお申込み締切日以降も随時お受けいたしますが、在庫が無くなり次第販売終了となります。
第2回公開模試 <small>国家一般職（大卒）</small>	2月26日（水）	3月13日（木）～	3,300円	

4 お申込み方法

別紙の『団体専用申込書』に必要事項をご記入のうえFAXまたはメールにてお申込みください。

5 ご注意事項

- ※ 最少申込み人数は各回ごとに5名様よりご注文を承ります。
- ※ 各公開模試に該当する対応試験種のうち1試験種を選択して頂きます。
- ※ お申込み頂きました試験種に限り講師用として見本1セットをおつけいたします。
ただし、同区分内で複数の試験種をお申込みの場合、申込人数が一番多い種別に見本1セットをおつけいたします。
- ※ ご注文合計金額（10%税込）が2万円未満の場合、送料550円（10%税込）を申し受けます。ご納品先が複数の場合、それぞれ2万円未満の納品先につきましては送料550円（10%税込）を申し受けます。
- ※ 試験種により出題科目や出題形式が分かれるため教材内訳が異なりますことをご了承ください。
- ※ 1校のお申込みにつき1名のご担当者様でとりまとめてください。
（複数のご担当者様のお申込みまたはクラス別や学科別等のお申込みはお受けできません。）

6 出題内容

■第1回公開模試：東京都I類B（一般方式） 土木 建築 機械 環境検査（化学）電気

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)
教養択一	130分	環境検査(化学)	40問必須解答	数的処理 文章理解 社会科学 人文科学 自然科学 社会事情
	150分	土木 建築 機械 電気	44問中40問解答	数的処理 文章理解 社会科学 人文科学 自然科学 社会事情
論文	90分	共通	1問必須解答	課題式
専門記述	120分	土木	5問中3問解答	構造力学 水理学 土質工学 土木材料 測量 都市・土木計画 交通・道路工学 衛生工学 橋梁工学 河川・海岸工学 港湾工学 土木施工 技術情勢
		建築		建築史 都市計画 建築計画 建築環境工学 建築設備 構造力学 建築構造 建築材料 建築施工 建築法規 技術情勢
		機械		物理 材料力学 熱力学 熱機関 流体力学 流体機械 機械工作 機械材料 計測・制御 管理工学 技術情勢
		環境検査(化学)		有機化学 無機化学 分析化学 物理化学 応用化学 生化学 生物学概論 生態学 微生物学
		電気		数学 電気磁気学 電気回路 電気機器 電子回路 発送配電 計測・制御 情報・通信 電気応用 電気法規 技術情勢

■第1回公開模試：特別区I類 土木造園(土木) 建築 機械 衛生監視(化学) 電気

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)
専門記述	90分	土木造園(土木)	6問中4問解答	応用力学 土質工学 測量 土木施工 道路・橋梁 都市計画
		建築		建築史 建築計画 都市計画 建築整備 建築構造 建築施工 建築法規
		機械		物理 材料力学 熱力学・熱機関 流体力学・流体機械 計測・制御 機械材料
		衛生監視(化学)		有機化学 無機化学 分析化学 物理化学 生化学 応用化学
		電気		電気・電子回路 電気磁気学 材料・制御(電気応用含む) 電気機器 発送配電 情報・通信

■第2回公開模試：国家一般職(大卒) 土木 建築 機械 化学 デジタル・電気・電子

【出題内容】

試験種目	解答時間	解答方式		出題内容(予定)
基礎能力	110分	共通	30問必須解答	数的処理 文章理解 自然科学 人文科学 社会に関する時事情報
専門記述	60分	土木 機械 化学 デジタル・電気・電子	1問必須解答	各分野に関する領域
	120分	建築	1問必須解答	建築設計製図(30cm程度の直定規1本、45° -45° -90°の直角三角定規1枚が使用可)
専門択一	180分	土木	40問必須解答	工学に関する基礎 構造力学(土木)・水理学・土質力学・測量 土木材料・ 土木設計・土木施工 土木計画 環境工学(土木)・衛生工学
		機械	40問必須解答	工学に関する基礎 材料力学 機械力学 流体力学 熱工学 機械設計・機械材料・機械工作
		化学	44問中40問解答	数学・物理 物理化学・分析化学・無機化学・有機化学・工業化学 生物化学 化学工学
		デジタル・電気・電子	44問中40問解答	工学に関する基礎 情報・通信工学(理論) 電気磁気学・電気回路・電気計測・ 制御・電気機器・電力工学 電子工学(プログラミング)・電子工学 電子回路
	120分	建築	33問必須解答	工学に関する基礎 構造力学(建築)・建築構造 建築材料・建築施工 環境工学(建築)・建築設備 建築史・建築計画・建築法規・都市計画

※各実施時間の目安につきましては資料と同送の「受験の手引き」をご参照ください。

以上

個人情報の取扱いにつきまして

【個人情報取扱事業者の名称】 T A C株式会社 代表取締役 多田 敏男

【個人情報保護管理者】 個人情報保護管理室 室長 連絡先 privacy@tac-school.co.jp

【管理】 教材のお申込みに伴いご提供頂きました個人情報は、安全かつ厳密に管理いたします。

【利用目的】 お預かりいたしました個人情報は、当社が提供する受講サービス(教材の発送、資格試験情報の提供)に関して利用します。ただし、当社からの受講案内やガイダンス等の開催案内にも利用する場合がございます。

取得した閲覧履歴や購買履歴等の情報は、サービスの研究開発等に利用、及び興味・関心に応じた広告やサービスの提供に利用する場合があります。

【第三者提供について】 お預かりいたしました個人情報は、お客様の同意なしに業務委託先以外の第三者に開示、提供することはありません。(ただし、法令等により開示を求められた場合を除く。)

【個人情報の取扱いの委託について】 お預かりいたしました個人情報を業務委託する場合があります。この場合は、当社選定基準により、十分な個人情報の保護水準を満たしているものを選定し、委託する個人情報の安全管理が図られるよう、必要、かつ、適切な監督を行います。

【情報の開示等について】 ご提供いただいた個人情報の利用目的の通知、開示、訂正、削除、利用又は提供の停止等を請求することができます。請求される場合は、当社所定の書類及びご本人確認書類のご提出をお願いいたします。詳しくは、下記の窓口までご相談ください

【個人情報提供の任意性について】 当社への個人情報の提供は任意です。ただし、サービスに必要な個人情報がご提供いただけない場合等は、円滑なサービスのご提供に支障をきたす可能性があります。あらかじめご了承ください。

【安全対策の措置について】 お預かりした個人情報は、正確性及びその利用の安全性の確保のため、情報セキュリティ対策を始めとする必要な安全措置を講じます。

【その他】 個人情報のお取扱いの詳細は、T A Cホームページをご参照ください。<http://www.tac-school.co.jp>

《個人情報に関する問合せ窓口》

TAC株式会社 個人情報保護管理室 〒101-8383 東京都千代田区神田三崎町3-2-18 Eメール：privacy@tac-school.co.jp

お申込み・お問い合わせ

T A C株式会社 法人事業部 営業推進部

担当：西田・浦川・樋口

〒101-8383 東京都千代田区神田三崎町 3-2-18 T A C本社ビル 4F

TEL：03-5276-8918

FAX：03-5276-8935

E-mail：gakko-order@tac-school.co.jp

