# 指導する信頼と実績の講座



#### 

試験に合格するには、学習計画を立てて毎日30分でも休まずに勉強するよう心がけましょう。

#### ■過去の出題傾向と新傾向をつかむ…………

科目別模範解答集で、過去5年間の出題傾向と、受験テキスト (最新版)により新しい出題傾向を把握しましょう。

#### 

多くの方が仕事をしながらの受験と思いますが、模擬問題の解答用紙はなるべく遅れないように提出しましょう。 もし、遅れても必ず提出するように努力しましょう。

#### 

添削結果が返送されたら必ず復習しましょう。eラーニングによる学習も含めて不得意科目を復習することにより実力アップを目指しましょう。この講座の7割以上マスターすることが合格ラインです。

#### お申し込み方法

**Web受付システムよりお申し込みください**。 https://jas-tensaku2026.resv.jp/

#### お申し込み期間

每年11月1日~1月末日(予定)

お問い合わせ 申し込み先

公益社団法人日本測量協会

## [測量継続教育センター]

TEL.03-5684-3355 E-mail: tensaku@jsurvey.jp FAX.03-5684-3366

〒112-0002 東京都文京区小石川一丁目5番1号 パークコート文京小石川 ザ タワー5階

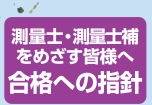




# 元試験委員等が解説・添削

## 経験豊かな講師陣による 高い合格率を誇る講座

本講座は、新しい出題傾向にもとづいた模擬問題と受験テキストをもとに、元試験委員の経験をもつ講師陣等による添削、アドバイスを通じて、確実な実力アップをめざします。 これらにより、本講座は毎年高い合格率を誇るとともに受講者からも高く評価されています。



#### ●一般教育訓練給付制度指定(通信添削講座のみ対象)

個人で受講料を負担し、講座を修了すると、受講料の2割(支給要件期間が被保険者期間3年以上)に相当する額が国から補助されます。

厚生労働大臣指定

# | 測量技術者に要求されている | 広い知識に答える!

**D一般教育訓練給付制度指定** 

#### 講座内容

各科目の専門講師が、長年にわたって出題さ れた問題、また近年の新技術に関する問題を 統計的に分析し、数多くの実践的模擬問題に よって学習できるよう編集されています。 出題される国家試験と類似の問題を解答され、 当協会に送付されますと添削指導者が添削を 行い、該当する問題についての解答・解説を 返送します。不得意な科目を復習することで実 力をアップすることができます。

また、模擬問題(択一式)は「いつでも、どこ でも学習」が可能な自己学習システム(JAS eラーニング)を利用して、効率的に自分のペ ースで繰り返し学習することができます。

### 講座期間

■12月1日~5月31日

#### 受講料

- | 測量士コース……59.000円(税込)
- ■測量士補コース…52.000円(税込)
- ☆受講料には教材費も含まれています。
- ☆教材は受講料の払込み確認後、発送されます。

#### 教 材

#### 

試験に必要な科目を網羅した学習の基礎になるテキスト。測 量士の必須及び選択問題も取り上げ、より効果的な学習を主 眼に例題も多く取り入れてあります。

#### 

令和7年5月に実施された測量士・測量士補の国家試験問題、 解答及びその詳しい解説を掲載しています。

#### 

過去5年間の国家試験問題の解説集。過去の問題を充分理解し、 対策をたてることが合格へとつながります。

#### 

元国家試験出題委員等が作成した実践的模擬問題を解き、添 削指導、復習をくりかえすことで実力をアップすることができ ます。

#### ■添削問題解答用紙 (一部eラーニング)…………

国家試験での解答方法に準じており、受験しているのと同じ解 答用紙の様式で行います。

用期期的水-Bで分かる 用出土 用泉土銀の東京原 科目別模範解答集

SERVICE STATES

#### ■解説(一部eラーニング)

全添削問題の1問ごとに、 詳しく解りやすい説明をし たもので、添削結果に添え て順次送付します。

#### 

疑問点は質問して下さい。 添削指導者が解説して返送します。

#### セミナー内容

答案練習セミナー

集中講義で実力アップ

答案練習セミナーは、元試験委員の経験をもつ講師陣等が 過去に出題された国家試験問題を統計的に分析した模擬問 題を使用して、科目別に重要ポイントの講義及び解説を行 う "国家試験受験対策の短期集中セミナー"です。

お申し込み受付後、答案練習セミナー用模擬問題を送付 します。

答案練習セミナー用模擬問題は、セミナー当日までに各 自で解答し、セミナーでは模擬問題の解答・解説および試 験における重要点などを講義します。

国家試験前の「総まとめ」として、是非ご受講されるよ うお勧めします。

「測量士」・「測量士補」国家試験を受験される方

セミナー 申込

当協会に申し込みます (1月5日(月)受付開始(予定))

模擬問題の 送付

受付後、模擬問題が送付されます (2月中旬(予定))

 $\blacksquare$ 

模擬問題の解答を行い、理解できなかった個所 をピックアップ

セミナー 受講

専門講師が「模擬問題」の解説と重要点の講義 を行います

また、「模擬問題」の解説書も当日配布します

セミナーで受けた重要ポイントや不得意な問題

を自宅で復習 過去の問題集等で学習

#### 会場(予定)

対面式: 東京、大阪

Web: 札幌、仙台、新潟、名古屋 広島、高松、福岡、浦添

※感染症等の状況により、対面式による講 習会からオンライン学習に変更する場合 があります。

#### 日程・受講料

☆日本測量協会ホームページをご覧になるか、 各開催地(本部・支部)までお問合せ下さい。

#### ■支部所在地

北海道支部(札幌市)… TEL.011-812-0565 東北支部(仙台市) ······ TEL,022-297-2683 北陸支部(富山市)…… TEL 076-422-3305 中部支部(名古屋市)… TEL,052-263-6916 関西支部(大阪市)…… TEL,06-6636-9774 中国支部(広島市)…… TEL,082-544-6647 四国支部(高松市)…… TEL,087-821-2450 九州支部(福岡市)…… TEL.092-411-5600 沖縄支部(那覇市)…… TEL.098-941-0772