

2024年度 受験合格対策

日建学院



女性が進む資格スクール
No.1



建築のプロがおすすめする建築士講座
No.1



大学生が進む資格スクール
No.1

測量士補

〔測量士補 Web コース〕

日本マーケティングリサーチ機構
調査概要: 2020年4月期、ブランドのイメージ調査



測量士補コース



コースの特長

理解がスムーズな3段階学習と模擬試験で合格へ一直線

必須の基礎数学を初心者にも分かりやすく、多彩な図解を交えて説明する「基礎講義」。分野別の重要ポイントと主要な過去問題を詳しく解説する「本講義」。そして繰り返し出題される計算問題や重要論点をピックアップした「前年度重要問題対策講義」。最強の3段階学習で理解を深め、総仕上げとなる「模擬試験」で、本試験に向けて揺るぎない合格力を養成します。

コースの概要

- 対象者** ■ 初学者から受験経験者まで
- 受講形態** ■ 通学（個別映像通学）、Web ※本講座実施校:直営校、認定校、公認スクール
- 配信期間** ■ 2023年12月中旬～2024年5月中旬 ※試験元の発表により、配信開始/終了日は変更になる可能性があります。
- 教材配信** ■ 2023年12月中旬より予定

お申し込み方法

日建学院各校またはホームページよりお申し込みください。

[日建ホームページ](https://www.ksknet.co.jp/nikken/index.aspx) <https://www.ksknet.co.jp/nikken/index.aspx>

[全国学校案内](https://www.ksknet.co.jp/nikken/place/index) <https://www.ksknet.co.jp/nikken/place/index>

※お申込み期間等に関しては、日建学院各校までお問い合わせください。

コースカリキュラム

基礎講義（約110分）

測量のための基礎数学

- 比率（割合）
- 三角形の合同・相似・平行
- 三角関数の意味
- 特殊な角度の三角関数
- ラジアンの大きさの計算
- 正弦定理と余弦定理
- 座標値と符号
- 偏心補正
- 方向角の計算と座標計算
- 標高の最確値
- 写真縮尺

本講義（約14時間）

科目	内容
測量に関する法規	■ 測量法 ■ 測量作業の留意事項 ■ 測量の基礎数学
GNSS測量	■ GNSS測量の原理 ■ GNSS測量による基準点測量 ■ 楕円体高 ■ 基線解析
多角測量	■ 基準点測量の作業区分 ■ 基準点測量の留意点 ■ セオドライトの誤差及び消去法 ■ 偏心補正 ■ 高低角の観測 ■ 光波測距儀の測定誤差 ■ 方向角の計算 ■ 方向観測法 ■ 座標値の計算
水準測量	■ 観測作業の留意点 ■ 水準測量の誤差と消去法 ■ レベルの点検と調整 ■ 標尺の補正 ■ 往復観測の較差 ■ 標高の最確値
写真測量	■ UAV写真測量 ■ 空中写真測量の作業工程 ■ 撮影高度と縮尺 ■ オーバーラップとサイドラップ ■ 比高による写真像のずれ ■ 空中写真測量 ■ 空中写真の判読 ■ デジタルステレオ図化機 ■ 写真地図の特徴 ■ 航空レーザ測量
地図編集	■ 地図投影法 ■ 緯度・経度 ■ 読図と地図記号 ■ 地形図図式規程 ■ GIS（地図情報システム）
地形測量	■ 現地測量 ■ TSによる等高線描画 ■ 細部測量 ■ 数値地形図データ ■ 車載写真レーザー測量
応用測量	■ 路線測量 ■ 河川測量 ■ 用地測量

重要ポイント講義

本講義各科目の最初に、それぞれの分野ごとに、出題頻度の高い項目について学習すべきポイントを確認します。

- 測量に関する法規のポイント
- GNSS測量のポイント
- 多角測量のポイント
- 水準測量のポイント
- 写真測量のポイント
- 地図編集のポイント
- 地形測量のポイント
- 応用測量のポイント

前年度重要問題対策講義（約90分）

前年度に出題された問題の中から特に重要度の高い計算問題や、今後も出題が続くと予想される項目の問題などをピックアップ解説

模擬試験（解説講義：約90分）

※カリキュラムは試験分析により多少変更になる場合がありますのであらかじめご了承ください。

まずはWebサイトへGo!

日建学院

検索

Click!

測量士補
Webコース

80,000円
(税込・教材費込88,000円)

測量士補ページの「動画体験版」より視聴してください。

試験のポイントがわかる、理解しやすい

映像講義

長年にわたる試験攻略のノウハウやポイントが詰まった「合格のための講義」です。

映像講義のクオリティの高さと教材の完成度は、
多くの企業、法人、大学等からも高い評価を受けています。

POINT
1



合格ポイントを効果的に学べる

全て一流講師陣が制作しており、試験のポイントがわかりやすく、要点を掴みやすい講義です。

POINT
2



理解・想起度が高い 図表や動画を使用

講義の流れに合わせて写真や図表を用いて解説するため、高い理解度が得られます。

POINT
3



全国どこでも受けても 変わらないクオリティ

全国の日建学院で講義を受講することができ、常に安定した同一内容の講義を受講していただけます。

※事前に確認・予約をしてください。一部開講していない校もありますので、ご希望の日建学院までお問合せください。

まずは**無料体験版**へGo!

日建学院

検索

Click!

使用教材



過去問280



基礎テキスト

※教材写真は
過年度のものです。



知ってましたか?

土地家屋調査士の 資格取得も、有利に!

測量士補の合格者は、土地家屋調査士試験(筆記)において**午前**の部の試験が免除されます。

試験概要
(2024年)
※予定

■ 受験資格

特になし

■ 試験形式

5肢択一マークシート方式で、出題合計数28問です。

■ 試験内容

測量に関する法規、多角測量、汎地球測位システム測量、水準測量、地形測量、写真測量、地図編集、応用測量

■ 願書配布期間

2024年1月上旬～1月下旬

■ 願書受付期間

2024年1月上旬～1月下旬

■ 試験時期(予定)

2024年5月中旬

■ 合格発表(予定)

2024年7月上旬

■ 受験料(予定)

書面による場合:2,850円(収入印紙貼付)

■ 実施機関

国土地理院 総務部 総務課

※試験概要は2023年度実績からの推定です。

※試験元の発表により、試験概要は例年と異なる場合がありますので、詳細は実施機関にてご確認ください。



受講に必要な動作環境

Web講座は、規定の接続環境・動作環境を満たしていなければ受講することができません。受講を予定されている各端末で「無料体験版」のテスト・動画などが正常に動作されるかご確認ください。日建学院ホームページより、受講生専用⇒無料体験版・動作環境をご確認いただけます。

<https://www.ksknet.co.jp/nikken/guidance/check2/>



■ 日建学院 本校教室一覧

日建学院 認定校

日建学院 認定校

日建学院 公認スクール

日建学院 公認スクール

受講者の生活スタイルは様々です。できることならば通学時間は短いほうがいい。そんな思いで「日建学院認定校」と「日建学院公認スクール」を全国に開校しています。「日建学院認定校」では建築士と土木施工管理技士を中心に運営、「日建学院公認スクール」でも多くの講座を運営しています。提供される講座は、本校と同じカリキュラム、同じ教材でクオリティの高い授業が提供されます。日建学院ホームページの全国学校案内からあなたの近くの日建学院をお探し下さい。



日建学院のホームページはこちらから

九州地区

- 北九州 ☎ 093-512-7100
- 天神 ☎ 092-762-3170
- 博多 ☎ 092-233-1156
- 久留米 ☎ 0942-33-9164
- 大牟田教室 ☎ 0944-32-8915
- 佐賀 ☎ 0952-31-5001
- 長崎 ☎ 095-820-5100
- 佐世保 ☎ 0956-88-2060
- 大分 ☎ 097-546-0521
- 中津 ☎ 0979-25-0002
- 熊本 ☎ 096-241-8880
- 宮崎 ☎ 0985-50-0034
- 延岡 ☎ 0982-34-7183
- 都城 ☎ 0986-88-4001
- 鹿児島 ☎ 099-808-2500
- 沖縄 ☎ 098-861-6006
- うるま ☎ 098-916-7430
- 名護 ☎ 0980-50-9115

※2023年01月29日現在

北海道・東北地区

- 札幌 ☎ 011-251-6010
- 苫小牧 ☎ 011-251-6010
- 旭川 ☎ 0166-22-0201
- 青森 ☎ 017-774-5001
- 弘前 ☎ 0172-29-2561
- 八戸 ☎ 0178-70-7500
- 盛岡 ☎ 019-659-3900
- 水沢 ☎ 0197-22-4551
- 仙台 ☎ 022-267-5001
- 秋田 ☎ 018-801-7070
- 山形 ☎ 023-622-5100
- 酒田 ☎ 0234-26-3351
- 郡山 ☎ 024-941-1111

中国地区

- 岡山 ☎ 086-223-8860
- 倉敷 ☎ 086-435-0150
- 広島 ☎ 084-926-0570
- 岡山 ☎ 082-223-2751
- 岩国 ☎ 0827-22-3740
- 山口 ☎ 083-972-5001
- 徳山 ☎ 0834-31-4339
- 松江 ☎ 0852-27-3618
- 鳥取 ☎ 0857-27-1987
- 米子 ☎ 0859-33-7519

北陸地区

- 新潟 ☎ 025-245-5001
- 長岡 ☎ 0258-25-8001
- 上越 ☎ 025-525-4885
- 富山 ☎ 076-433-2002
- 金沢 ☎ 076-280-6001
- KIT前教室 ☎ 076-293-0821
- 福井 ☎ 0776-21-5001

北陸地区

近畿地区

- 京都 ☎ 075-221-5911
- 福知山 ☎ 0773-23-9121
- 滋賀 ☎ 077-561-4351
- 梅田 ☎ 06-6377-1055
- なんば ☎ 06-4708-0445
- 枚方 ☎ 072-843-1250
- 堺 ☎ 072-228-6728
- 岸和田 ☎ 072-436-1510
- 橿原 ☎ 0744-28-5600
- 奈良 ☎ 0742-34-8771
- 神戸 ☎ 078-230-8331
- 姫路 ☎ 079-281-5001
- 和歌山 ☎ 073-473-5551
- 田辺 ☎ 0739-22-6665

四国地区

- 松山 ☎ 089-924-6777
- 西条 ☎ 0897-55-6770
- 高松 ☎ 087-869-4661
- 高知 ☎ 088-821-6165
- 徳島 ☎ 088-622-5110

関東地区

- 水戸 ☎ 029-305-5433
- つくば ☎ 029-863-5015
- 宇都宮 ☎ 028-637-5001
- 小山 ☎ 0285-31-4331
- 群馬 ☎ 027-330-2611
- 太田 ☎ 0276-58-2570
- 大宮 ☎ 048-648-5555
- 川口 ☎ 048-499-5001
- 川越 ☎ 049-243-3611
- 所沢 ☎ 04-2991-3759
- 朝霞台 ☎ 048-470-5501
- 南越谷 ☎ 048-986-2700
- 熊谷 ☎ 048-525-1806
- 千葉 ☎ 043-244-0121
- 船橋 ☎ 047-422-7501
- 成田 ☎ 0476-22-8011
- 木更津 ☎ 0438-80-7766
- 柏 ☎ 04-7165-1929
- 新松戸 ☎ 047-348-6111
- 浦安 ☎ 047-397-6780
- 池袋 ☎ 03-3971-1101
- 新宿 ☎ 03-6894-5800
- 上野 ☎ 03-5818-0731
- 新橋 ☎ 03-6858-4650
- 吉祥寺 ☎ 0422-28-5001
- 立川 ☎ 042-527-3291
- 八王子 ☎ 042-628-7101
- 北千住 ☎ 03-6850-0120
- 町田 ☎ 042-728-6411
- 武蔵小杉 ☎ 044-733-2323
- 横浜 ☎ 045-440-1250
- 厚木 ☎ 046-224-5001
- 藤沢 ☎ 0466-29-6470
- 山梨 ☎ 055-263-5100
- 長野 ☎ 026-244-4333
- 松本 ☎ 0263-41-0044

東海地区

- 静岡 ☎ 054-654-5091
- 浜松 ☎ 053-546-1077
- 沼津 ☎ 055-954-3100
- 富士 ☎ 0545-66-0951
- 名古屋 ☎ 052-856-0631
- 北愛知 ☎ 0568-75-2789
- 岡崎 ☎ 0564-28-3811
- 豊橋 ☎ 0532-57-5113
- 岐阜 ☎ 058-216-5300
- 四日市 ☎ 059-349-0005
- 津 ☎ 059-291-6030

■ 講座一覧

※認定校及び公認スクールでは取扱講座が異なりますので詳しくは最寄り校へご確認下さい。

建築関連講座

- 1級建築士学科・設計製図
- 2級建築士学科・設計製図
- インテリアコーディネーター（一次・二次試験）
- 建築設備士
- 構造設計1級建築士

不動産関連講座

- 宅地建物取引士
- 賃貸不動産経営管理士
- 管理業務主任者
- 土地家屋調査士
- 測量士補

建設関連講座

- 1級建築施工管理技士
- 2級建築施工管理技士
- 1級土木施工管理技士
- 2級土木施工管理技士
- 1級管工事施工管理技士
- 2級管工事施工管理技士
- 1級造園施工管理技士
- 2級造園施工管理技士
- 給水装置工事主任技術者
- 第三種電気主任技術者試験過去問題
- 1級エクステリアプランナー
- 2級エクステリアプランナー
- コンクリート主任技士
- コンクリート技士
- CPDS認定

税務・ビジネス・介護・福祉関連講座

- 2級ファイナンシャルプランナー（AFP）
- 3級ファイナンシャルプランナー
- 日商簿記2級
- 日商簿記3級
- 秘書検定3級・2級・準1級筆記試験対策Web
- 2級建設業経理士Web
- 福祉住環境コーディネーター2級
- 介護福祉士

実務関連講座

- 構造計算関連

就職・スキルアップ関連講座

- JW-CAD
- Auto-CAD
- DRA-CAD
- 建築CAD検定試験2級試験対策Web
- 建築CAD検定試験3級試験対策Web
- 初心者のためのOffice入門Web
- SPI試験対策
- 中国語能力初級/中級

職業訓練

- 介護職員初任者研修
- 介護福祉士実務者研修 通学

■ 法定講習一覧

(株)日建学院 実施

- 建築士定期講習
- 宅建登録講習
- 宅建実務講習
- 監理技術者講習
- 評価員講習会
- 第一種電気工事士定期講習

担当者コード	
最寄り校	

お問い合わせ・資料請求・試験情報

日建学院コールセンター ☎ 0120-243-229

株式会社建築資料研究社 東京都豊島区池袋2-50-1 受付/AM10:00~PM5:00 (土・日・祝日は除きます)

印刷コード: 230317ro-ro230104-2nk