

無料セミナー

地理空間情報セミナー

測量CPDポイント
2ポイント/6ポイント

【ハイブリッド方式学習(対面集合+オンライン)】

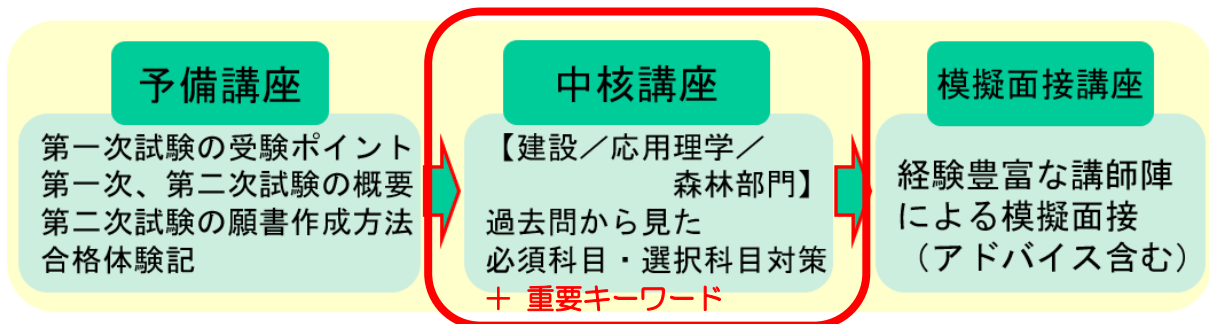
「空間情報総括監理技術者をめざす人のための技術士取得支援セミナー(中核講座)」

主催:公益社団法人 日本測量協会

共催:スペーシャリストの会

平成17年度に空間情報の関連事業の企画・提案・監理能力を有する技術者を認定するための制度として「空間情報総括監理技術者」の資格を創設しました。総勢425名の有資格者が空間情報の分野で活躍されております。令和8年度から「空間情報総括監理技術者」試験は、その受験資格のうち「技術士の資格または博士の称号、またはこれらと同等の能力を有すること」を「技術士の資格または博士の称号」に改定されます。これにより、受験者は技術士か博士のどちらかの資格を保有していないと、「空間情報総括監理技術者」試験を受験できません。そこで「空間情報総括監理技術者」をめざす測量・地理空間情報技術者を対象として、「空間情報総括監理技術者をめざす人のための技術士取得支援セミナー」を開催しています。

今回は福岡会場での対面集合と、Web会議システムによるオンライン(リアルタイム配信)を同時に行うハイブリッド方式で開催します。



1. 日程 2023年5月17日(水)

2. 会場 リファレンス駅東ビル

住所: 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東 1-16-14

TEL 092-432-0058

3. 受講定員(以下、2つの受講方法から選択してください。)

1) 対面集合による受講: 20名 (定員になり次第締め切ります)

ただし、新型コロナウイルス感染症の拡大状況によっては中止する場合があります。

2)オンライン(リアルタイム配信)^{*}による受講:80名(定員になり次第締め切ります)

^{*} オンラインは、zoom を使用する予定です。

4. 受講資格

測量・地理空間情報分野に興味・関心のある方ならどなたでもご受講できます。

(ただし、既に技術士を1部門以上お持ちの方はご遠慮ください)。

※技術士試験の概要等については、中核講座で解説いたしませんので、予備講座(<https://www.jsurvey.jp/gissv20230117-1.pdf>)をご受講ください。

5. プログラム(予定)

10:00~11:00 過去問からみた「建設部門(必須科目)」の受験対策
日本測量協会認定講師 (株)パスコ 林 義政

11:00~12:00 過去問からみた「建設部門(都市及び地方計画)」の受験対策
日本測量協会認定講師 (株)テイコク 早川 和夫

12:00~13:00 昼休み

13:00~14:00 過去問からみた「建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋)」の
受験対策
日本測量協会認定講師 中日本航空(株) 中舎 哉

14:00~15:25 過去問からみた「応用理学部門(地球物理及び地球化学)」の
受験対策
日本測量協会認定講師 朝日航洋(株) 白井 直樹

15:25~15:35 休憩

15:35~17:00 過去問からみた「森林部門(森林土木)」の受験対策および閉会
日本測量協会 副会長 瀬戸島 政博

※希望者には、別室にて講師の空き時間等に「受験部門や選択科目の選定」や「勉強法」等、受験者のお悩みごとなどについて無料アドバイスを実施いたします。ただし、「ご自身で作成された答案の添削」や「模範解答」などは行いませんので、予めご了承ください。

6. 受講料 無料

7. 資料代

会場の受講者:日本測量協会の会員 無料(2冊目以降2,000円)

上記以外の方で希望する方 2,000円
オンラインの受講者:日本測量協会の会員 2,000円(送料込)
上記以外で希望する方 4,000円(送料込)
※令和5年1月(東京)、2月(大阪)のテキストに一部加筆修正したものととなります。

資料代は、お申込み時に【資料・購入希望】を選択し、申込締切日までに下記口座へお振込み(又は現金書留にて郵送)下さい。なお、振込手数料は、ご負担にてお願い致します。

りそな銀行 ^{みょうがだに} 茗荷谷支店 普通 No.1582266
公益社団法人日本測量協会 シャ)ニホンソクリョウキョウカイ

8. 申込締切日 2023年5月3日(水)

9. 申込方法

対面集合での
お申し込みはこちらをクリック



オンライン(リアルタイム配信)での
お申し込みはこちらをクリック



10. 測量 CPD ポイントについて(対面集合、オンライン共通)

受講申し込み時に受講したい部門・科目を選択していただきます。

全部門・全科目受講・・・6ポイント

単科目受講(「建設部門」・「応用理学部門」・「森林部門」)・・・最大2ポイント

※「建設部門」は(必須科目)と(都市及び地方計画)と(河川、砂防及び海岸・海洋)のどちらか、またはその両方をご受講しないと受講証明書は発行いたしません(オンラインの受講者は、レポートのご提出が必要です)。

11. 事前接続テストについて

オンライン方式による受講(視聴)を希望される方は、本セミナーのお申込みの際にご自身のパソコンやインターネット回線の環境から受講(接続)できるのか事前接続テストを実施し、ご確認願います。

i) サポートされている OS、ブラウザ及び通信回線帯域幅の要件等について以下サイトをご確認ください。

[Windows、macOS、および Linux のシステム要件 - Zoom サポート](#)

ii) オンラインによる接続テストを行い、zoom のテストミーティングに接続できるか事前にご確認をお願いします。

[テストミーティングに参加 - Zoom](#)

※上記テストミーティングの操作方法は以下サイトをご参照ください。

[テストミーティングに参加するには - Zoom サポート](#)

12. 免責事項

- 1) オンライン方式での受講者は、リアルタイム配信によるセミナーを利用するにあたり、自己の費用と責任で受講するために必要となるパーソナルコンピューター等の情報端末、インターネット回線、その他設備を用意するものとします。受講者のインターネット回線の状況、情報端末の環境、その他予期せぬ理由により、リアルタイム配信によるセミナーの中断、速度低下、障害、停止もしくは視聴不可などの事態が発生した場合、これによって受講者に生じた損害について日本測量協会は一切責任を負いません。
- 2) 日本測量協会は、日本測量協会によるオンライン方式による講習会等の提供の中断、停止、終了、利用不能または変更、その他リアルタイム配信によるセミナーに関して受講者が被った損害について賠償する責任を一切負いません。
- 3) 上記1)、2)の事態が生じた場合、日本測量協会の責めに帰すべき事由により生じたことが明らかな場合を除き、資料代の返還はいたしません。

13. お問い合わせ

公益社団法人日本測量協会
測量継続教育センター測量技術教育部

Tel:03-5684-3355 Fax:03-5684-3366 E-mail:real-time@jsurvey.jp

14. その他

・この講習会は、測量CPD対象プログラムです。ただし、同一年度内に本セミナーを受講しCPDポイントを登録された方は、その後、複数回受講されても測量 CPD を重複して登録できませんので、ご注意ください。

◆視聴する際の禁止事項

令和 5 年度「技術士取得支援セミナー」のコンテンツを著作権者(公益社団法人日本測量協会)に無断で複製、放送(有線・無線)、上映、公開、貸与などすることは法律で禁止されています。オンライン講習の画面キャプチャ、録音、録画などは禁止します。