

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)】

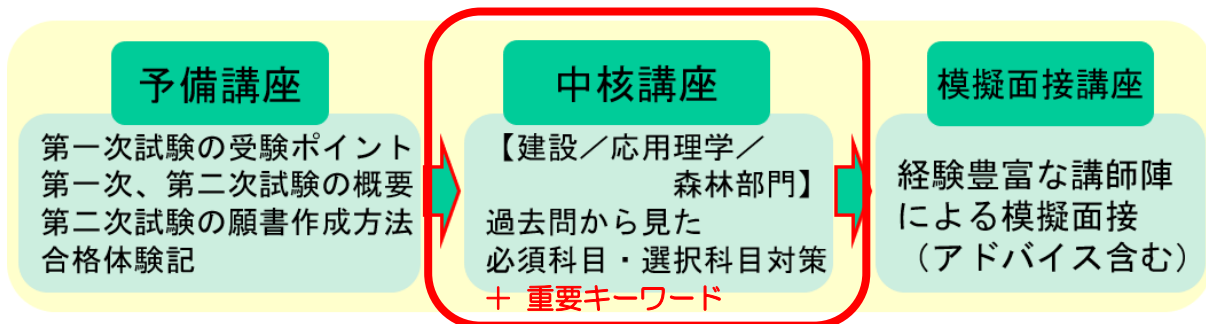
「空間情報総括監理技術者をめざす人のための技術士取得支援セミナー(中核講座)」

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。昨年度も 19 名が新たに有資格者に加わり、これまで 412 名の有資格者が空間情報の分野で活躍されています。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」「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」を目指す測量・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」を開催します。

今回は仙台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 2022 年 5 月 20 日(金)

2. 会場 仙萩ビルディング 2 階 会議室
住所: 〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡 5-1-12
TEL:022-297-2683

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:15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

測量士・測量士補の資格をお持ちであれば、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(5月及び7月実施予定)をご受講ください。

5. プログラム(予定) ※プログラムの順番に変更があります(4月12日変更)

10:00~10:15 「開会および空間情報総括監理技術者と技術士取得について」
日本測量協会 副会長 瀬戸島 政博

10:15~11:45 「過去問からみた「森林部門(森林土木)」の受験対策」
日本測量協会 副会長 瀬戸島 政博

11:45~12:30 「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

12:30~13:30 昼休み

13:30~14:30 「過去問からみた「建設部門(道路)」の受験対策」
日本測量協会認定講師 (株)パスコ 岡本 芳樹

14:30~15:30 「過去問からみた「建設部門(建設環境)」の受験対策」
日本測量協会認定講師 国際航業(株) 今井 靖晃

15:30~17:00 「過去問からみた「応用理学部門(地球物理及び地球化学)」
の受験対策および閉会」
日本測量協会 専務理事 住田 英二

(セミナー終了後、希望者(対面集合による受講者のみ)は講師に個別相談することができます。※答案の添削や試験問題の予想は行いません。)

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 2,000円

上記以外の方で希望する方 3,000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 3,000円(送料込)

※令和4年2月(東京)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 2022年5月6日(金)

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)

全てのプログラムを受講…6ポイント

選択した技術部門、選択科目を受講…2ポイント

※申し込み締め切り日以降の変更には応じられません。

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に際して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4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。

福岡会場 2022年6月9日(木)開催予定!
(ハイブリッド方式)