

測量・地図の基礎講座

測量数学・誤差学の基礎(Web講習)ご案内

公益社団法人日本測量協会中国支部

測量設計分野の従事者、土地家屋調査士、学校教師をはじめ「測量及び地図の基礎について学びたい！」という人たちを対象とした『測量・地図の基礎講座』を開催いたします。

この講習会は対面集合方式で開催される東京会場での講座を受講者が集合する別の会場にリアルタイムで配信する方式のWeb講習です。(自宅や職場で受講する方式ではありません)

日時・会場

令和7年4月18日(金) 9時30分~16時30分

「広島県情報プラザ」 広島市中区千田町 3-7-47 TEL(082)240-7700
定員:15名

講師

公益社団法人 日本測量協会 専任講師



測量 CPD
6ポイント

講習内容

- 角度の表し方 ・弧度法
- 三角関数 ・三角比 ・三角関数の使い方
- 座標 ・位置の表し方 ・座標変換
- ・測量で用いる座標系 ・方向角と方位角
- 行列の基礎 ・行列とは ・行列の演算 ・逆行列 ・行列の使い方
- 観測と誤差 ・観測に伴う誤差 ・誤差の分類
- 観測の精度 ・標準偏差とは ・分散とは
- 誤差の伝播 ・誤差の伝播の法則
- 算術平均とその誤差 ・観測回数と精度の関係
- 重み(重量) ・重みとは ・重量平均 ・重みと精度の関係

使用教材

当日配布いたします

受講料

会員 10,000円 一般 17,000円
同時入会 17,000円(受講料10,000円+正会員年会費7,000円)

申し込み

申込書に必要事項をご記入の上、あらかじめFAXまたはメールでお申し込みください。
FAX (082)244-6515 E-mail chugokushibu@jsurvey.jp

受講料は下記口座にお振込みください。(振込手数料は申込者負担でお願いいたします)

振込先:広島銀行県庁支店 普通預金口座 0653870

口座名:公益社団法人 日本測量協会中国支部

シャ)ニホンソクリョウキョウカイチュウゴクシブ

★申し込み及び入金期限:4月4日(金)

申し込み期限後、受講票・領収書をお送り致します。

その他

*CPD 学習履歴登録代行サービスを行っています。

測量CPD学習履歴台帳登録されている日本測量協会正(個人)会員の方でご希望の方は、当支部がポイント登録代行をしますので、申込書の口に「✓」を記入のうえ登録番号を記入してください。

お問合せ

公益社団法人 日本測量協会中国支部
広島市中区国泰寺町 1-3-29 MRR デルタビル 2階 TEL(082)544-6647

測量・地図の基礎講座

測量数学・誤差学の基礎(Web 講習) 申込書

令和7年4月18日(金) 9時30分～16時30分

○ 会 場 「広島県情報プラザ」 広島市中区千田町 3-7-47 TEL(082)240-7700

次のとおり申し込みます。

申込日 年 月 日

フリガナ		生 年 月 日
受講者名		西暦 年 月 日
会 社 名		
連 絡 先	〒	
<input type="checkbox"/> 会社 <input type="checkbox"/> 自宅	TEL	FAX
E-mail		
会員の区分 (申込み内容)	<input type="checkbox"/> 正会員(個人) (正会員番号)→ 10,000円 <input type="checkbox"/> 特別会員(法人) (特別会員番号)→ 10,000円 <input type="checkbox"/> 正会員同時入会 →→→ 17,000円 *一般の方は、日本測量協会に同時入会することで、月刊「測量」が一年間無料でご自宅等へ送られてくるほか、講習会費用や出版物の割引、測量CPDの登録が無料になるなどの特典があります。 <input type="checkbox"/> 一 般 →→→ 17,000円 *該当の部分に☑ 申込金額 円	
測量CPD 代行登録	測量CPD学習履歴台帳登録されている日本測量協会正会員の方で代行登録を希望する方 <input type="checkbox"/> 測量CPD代行登録に同意します。(測量CPD登録番号)	
入金時期	銀行振込(月 日振込み予定)	

受付番号

入金確認

FAXまたはメールで受け付けます。

FAX 082-244-6515

E-mail chugokushibu@jsurvey.jp

*取得した個人情報は講習会に関する事務処理、各種案内(講習会、図書など)以外には使用いたしません。

*締切り日に申込人数が10名未満の場合は中止する場合があります。

*納入された受講料は原則返金できませんのでご了承ください。ただし、講習会が中止等で開催されない場合は返金いたします。