

【緊急のお知らせ】

4 月期開催の講習会の中止又は延期について

【中止する 4 月期開催の講習会】

以下の講習会は新型コロナウイルス感染拡大の防止の観点から中止とさせていただきます。

地理空間情報専門技術講習会及び同認定試験

- 基準点測量 (2 級) B 課程 基準点測量コース (東京) 4 月 17 日 (金) ~4 月 23 日 (木)

公共測量技術講習会

- GNSS による基準点測量 (東京) 4 月 7 日 (火)
- TS による 3・4 級基準点測量 (東京) 4 月 8 日 (水)
- 水準測量 (東京) 4 月 9 日 (木)
- GNSS による基準点測量 (青森) 4 月 15 日 (水)
- GNSS による基準点測量 (札幌) 4 月 22 日 (水)
- TS による 3・4 級基準点測量 (札幌) 4 月 23 日 (木)
- TS による 3・4 級基準点測量 (福島) 4 月 28 日 (火)

測量・地図の基礎講座

- TS による測量観測技術の基礎 (東京) 4 月 14 日 (火)
- レベルによる測量観測技術の基礎 (東京) 4 月 15 日 (水)
- GNSS 測量の基礎 (東京) 4 月 16 日 (木)
- 測量数学・誤差学の基礎 (東京) 4 月 17 日 (金)
- 測量数学・誤差学の基礎 (札幌 Web) 4 月 17 日 (金)
- 測量数学・誤差学の基礎 (富山 Web) 4 月 17 日 (金)
- 測量数学・誤差学の基礎 (名古屋 Web) 4 月 17 日 (金)
- 測量数学・誤差学の基礎 (高松 Web) 4 月 17 日 (金)
- 測量数学・誤差学の基礎 (那覇 Web) 4 月 17 日 (金)
- 空中写真の使い方・写真判読 (東京) 4 月 21 日 (火)
- 地形図読図 (東京) 4 月 22 日 (水)
- QGIS による GIS の基礎 (東京) 4 月 23 日 (木)

その他の講習会等

- 管理職研修会（東京）4月21日（火）～4月22日（水）
- G空間ほっとセミナーin中部（名古屋）4月24日（金）

【延期する4月期開催の講習会】

以下の講習会は新型コロナウイルス感染拡大の防止の観点から延期とさせていただきます。

地理空間情報専門技術講習会及び同認定試験

- 基準点測量（1級）A課程 基準点測量コース（東京）4月6日（月）～4月12日（日）
10月19日（月）～10月25日（日）に開催予定
- 基準点測量（1級）A課程 測地論コース（大阪）4月13日（月）～4月18日（土）
6月15日（月）～20日（土）に開催予定

公共測量技術講習会

- GNSSによる基準点測量（高松）4月10日（金）→ 開催時期は未定
- ネットワーク型RTK法による基準点測量（高松）4月23日（木）→ 開催時期は未定
- 公共基準点測量成果のまとめ方（広島）4月23日（木）→ 開催時期は未定

【中止又は延期する講習会の関連講習会】

地理空間情報専門技術講習会及び同認定試験

- 基準点測量（1級）A課程 基準点測量コース
（仙台）7月14日（火）～7月20日（月）
（名古屋）9月1日（火）～9月7日（月）
- 基準点測量（1級）A課程 測地論コース
（東京）5月25日（月）～5月30日（土）
（福岡）7月6日（月）～7月11日（土）
- 基準点測量（2級）B課程 基準点測量コース
（大阪）5月19日（火）～5月25日（月）
（福岡）6月2日（火）～6月8日（月）
（名古屋）6月23日（火）～6月29日（月）
（広島）7月14日（火）～7月20日（月）

公共測量技術講習会

- 5月19日（火）電子基準点のみを既知点とする基準点測量及びGNSS水準測量（長野）
- 5月20日（水）TSによる3・4級基準点測量（長野）
- 5月27日（水）ネットワーク型RTK法による基準点測量（宇都宮）
- 11月25日（水）GNSSによる基準点測量（東京）
- 11月26日（木）TSによる3・4級基準点測量（東京）
- 11月27日（金）水準測量（東京）

測量と地図の基礎講座

- 9月17日（木）TSによる測量観測技術及びGNSS測量の基礎（高松）
- 11月4日（水）空中写真の使い方・写真判読（東京）
- 11月5日（木）地形図読図（東京）
- 11月6日（金）QGISによるGISの基礎（東京）
- 11月9日（月）TSによる測量観測技術の基礎（東京）
- 11月10日（火）レベルによる測量観測技術の基礎（東京）
- 11月11日（水）GNSS測量の基礎（東京）
- 11月12日（木）測量数学・誤差学の基礎（東京）
- 11月12日（木）測量数学・誤差学の基礎（仙台 Web）
- 11月12日（木）測量数学・誤差学の基礎（豊中 Web）
- 11月12日（木）測量数学・誤差学の基礎（広島 Web）
- 11月12日（木）測量数学・誤差学の基礎（高松 Web）
- 11月12日（木）測量数学・誤差学の基礎（福岡 Web）
- 11月18日（水）TSによる測量観測技術及びGNSS測量の基礎（名古屋）

e-ラーニングによる講習会 (5月下旬開始予定)

- 測量・地図の基礎講座「測量数学の初歩」
- 最新の公共測量「作業規程の準則」の解説講習会
「総則及び基準点測量」「地形測量及び写真測量」「応用測量」