

「測量・地理空間情報イノベーション大会2024」へのご参加については  
5月中旬から当協会のホームページで事前登録サイトのご案内を開始する予定です。

## 「測量・地理空間情報イノベーション大会2024」のご案内

当協会の公益事業の一環として、測量・地理空間情報に関する技術とそれを利用した新事業の展開、さらには人材育成や教育研修など、当該分野の技術革新に資する幅広い議論と情報発信の場として「測量・地理空間情報イノベーション大会2024」を開催します。

今年是对面(6月11日(火)~12日(水))とオンデマンド配信(7月1日(月)~21日(日))で開催を予定しております。対面開催は、東京会場のプログラムを、協会支部のサテライト会場にも同時配信を予定しています。詳細は決定次第、当協会ホームページで発表いたします。なお、例年同様測量系CPDポイント対象となります。

- 【主催】 公益社団法人日本測量協会(日本学会会議協力学術研究団体)  
【共催】 スペーシャリストの会(空間情報総括監理技術者の会:SPの会)  
ジオメトリストの会(地理空間情報専門技術者の会:GMの会)  
【後援】 国土交通省国土地理院  
【日時・場所】

### 対面開催

日時 2024年6月11日(火)~12日(水)  
場所 東京大学伊藤国際学術研究センター 伊藤謝恩ホール(東京都文京区本郷7-3-1)  
サテライト会場(予定) 札幌・仙台・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡・那覇

### オンデマンド 配信

日時 2024年7月1日(月)~21日(日)  
場所 特設サイト

### プログラム概要 (予定)

対面開催(東京+サテライト会場)とオンデマンド(録画)配信を予定しています。  
なお、ポスター展示として企業・団体の紹介コーナーも設営・Webサイトで公開する予定です。

## A. 対面開催

### 6月11日(火)

時間帯	CPDポイント	ホール	ギャラリー1	多目的ホール
10:00-10:20	2	主催者挨拶・後援者挨拶	ホール講演中継	ポスター展示 能登半島地震 災害対応展示 月刊「測量」展示
10:20-12:00		技術最新動向		
12:00-13:00	—	昼休み		
13:00-14:00	4	ポスターセッション 東京会場：講演は行いません。ポスター展示 を見ていただく時間とします。 サテライト会場：ポスター展示者の発表動画をご覧 いただきます。	—	ポスター セッション
14:00-15:00		特別講演 「地殻変動観測からみた令和6年能 登半島地震」 京都大学防災研究所地震災害研究センター 西村 卓也 氏	ホール講演中継	ポスター展示 能登半島地震 災害対応展示
15:00-17:00		IoT, Bigデータ, AI等への対応	パネルディスカッション 「ソクジョの会の歩みと、これから」 (測量・地理空間情報 女性の技術力向上委員会)	月刊「測量」展示

## A. 対面開催

6月12日(水)

時間帯	CPDポイント	ホール	ギャラリー1	多目的ホール
10:00-12:00	2	能登半島地震災害への対応	パネルディスカッション 「ジオイド2024公開によるこれからの高さ情報」(ジオメトリストの会)	ポスター展示 能登半島地震災害対応展示 月刊「測量」展示
12:00-13:00	—	昼休み	昼休み	
13:00-15:00	3	準天頂衛星、GNSS等の最新動向	パネルディスカッション 「災害に向き合う」 (スペシャリストの会)	
15:00-15:50			ホール講演中継	
15:50-16:00		まとめ・閉会		

## B. オンデマンド配信

7月1日(月)～21日(日)公開予定

プログラム	講演時間(予定)	CPDポイント
新たな空間情報活用技術	120分	2
周辺分野の測量	120分	2
ベンダーフォーラム	各社20分程度	閲覧会社数 4～7社1ポイント 8社以上2ポイント
日本測量協会	60分	1

※対面開催で行われたホール、ギャラリー1の講演・パネルディスカッションはオンデマンド(録画)配信も行います。

## 受講証明書発行について(予定)

	受講証明書の取得方法
A. 対面開催	来場申込後にメールにてお送りする受講票に、対面会場にて来場受付印が押印された受講票が受講証明書となります。
B. オンデマンド配信	特設サイト内でダウンロードした申請書(エクセルファイル)に「動画内にテロップで表示される問題に対する回答+100字以上の技術者としての意見・感想」を入力したものを運営事務局へ提出と、アンケートの回答を行っていただきます。 内容に不備がなければ受講証明書をPDFで発行します。 受講証明書発行申請受付期間：2024年7月1日(月)～7月21日(日)23:59

## 受講証明書申請時の注意点

- ①測量系CPDポイント学習プログラムです。取得できる測量系CPDポイントは、いかに数多くの講演を視聴されても対面・オンデマンド配信分を合わせても最大11ポイントです。
- ②同じプログラムを複数回視聴して申請において重複したプログラムの申請があった場合は、重複は認めず1視聴のみとカウントします。
- ③対面開催参加分の申請には、来場受付印が押印された受講票が受講証明書の代わりとなります。
- ④オンデマンド配信分の申請には視聴したことを確認するため、特設サイトからダウンロードできる申請書(エクセル)の提出が必要です。  
申請書には  
・視聴した各講演動画ごとに設定されている問題に対する回答  
・100文字以上の『技術者としての意見・感想』の入力  
・アンケートの回答  
が必要となります。  
なお、誤った回答や『技術者としての意見・感想』が指定文字数に満たない場合は受講証明書は発行できません。  
入力した申請書(エクセル)は特設サイト内「CPDポイント申請フォーム」にアップロードいただきます。  
詳しくは特設サイト内でご案内いたします。
- ⑤オンデマンド配信分の受講証明書発行申請は7月21日(日)までとし、それ以降の申請は受け付けられません。

## 資料集について

### 冊子版

#### 対面開催

当協会 会員の方は無料

一般の方は1,000円(税込)

#### 対面開催ご参加なし(配送希望)

当協会 会員の方は1,000円(税込)

一般の方は2,000円(税込)

※送料込み

### その他

- ・プログラム・CPDポイント申請方法については今後、変更する場合があります。
- ・オンデマンド配信分の視聴はご自身のパソコンやタブレットなどから接続していただきます。
- ・事前参加申し込みは2024年5月中旬開始を予定しています。