

**「斜面防災対策技術フォーラム'21」
(オンライン)**

技術発表募集案内

2021（令和3）年4月

一般社団法人斜面防災対策技術協会

〒105-0004 東京都港区新橋 6-12-7

電話 03-3438-0493 FAX 03-3438-0803

<http://www.jasdim.or.jp>

「斜面防災対策技術フォーラム'21」(オンライン)

技術発表募集案内

1. 発表内容

地すべり対策・がけ崩れ対策・雪崩対策に関連したテーマで、未発表のものを原則とします。必ずしも独創的でなくても、経験した業務の技術的紹介や事例でも構いません。

ただし、受注業務に関わるものについては、発注者に内容や写真・図等の掲載を必ず確認してください。（発注者への未確認論文については、発表辞退をお願いすることがあります。）

なお、具体的な発表テーマについては、技術発表内容のキーワード表（P3）などを参考にしてください。

2. 発表方法

発表はご自身のパソコンからオンラインでお願いいたします。発表時間 13 分、質問時間 5 分、入れ替わり時間を 2 分とし、併せて 20 分を予定しています。

3. 発表資格

特に制限をしておりません。当協会の会員外の企業の方や、官公庁、関係団体等の方のご応募もお待ちしております。

なお、本フォーラムの副題を「若い技術者のために」としていますので、年齢は 35 歳までの方が望ましいと考えています。ご理解のほどをお願いいたします。

4. 募集日程

- ①発表申込期限 2021（令和3）年6月7日（月）
- ②発表原稿提出期限 2021（令和3）年6月25日（金）

5. 発表申込要領

当協会ホームページのトップページ上「斜面防災対策技術フォーラム'21」のバナーから申込フォームにリンクしていますので、そのフォームより申込をしてください。

※申込フォームの記入要領は次頁を参照してください。

※申込受付後に、当協会本部事務局から発表者宛に、発表論文の作成要領等を電子メールにてご案内いたします。

※今回の募集予定編数は **30 編**です。募集編数に達し次第、申込を締め切りいたします。

以上

技術発表内容のキーワード表

形態	分類	キーワード	
(1)地すべり	調査	資料・現況調査	
		ボーリング調査	
		探査技術	
		計測技術	
		試験	
		実験	
	解析・設計	機構解析	
		地すべり分類	
		斜面安定	
		対策工設計	
	対策工事	抑制工	
		抑止工	
		のり面工	
		環境・安全対策	
	維持管理	点検・詳細調査	
		計画・設計	
		施工	
	防災一般	事例紹介	
	(2)がけ崩れ	調査	資料・現況調査
探査技術			
計測技術			
試験			
実験			
ソフト・情報など			
解析・設計		機構解析	
		斜面安定	
		対策工設計	
		崩壊対策工	
対策工事		落石対策工	
		環境・安全対策	
		点検・詳細調査	
維持管理		計画・設計	
		施工	
		事例紹介	
防災一般		ソフト・情報など	
(3)雪崩		調査	資料・現況調査
			探査技術
	計測技術		
	試験		
	実験		
	ソフト・情報など		
	解析・設計	機構解析	
		対策工設計	
		発生予防工	
	対策工事	阻止工	
		減勢工	
		誘導工	
		環境・安全対策	
	維持管理	点検・詳細調査	
		計画・設計	
		施工	
	防災一般	事例紹介	
	(4)その他	調査	
		解析・設計	
対策工事			
維持管理			
防災一般		事例紹介	