

# 「斜面防災対策技術フォーラム'15」in 高松

## 技術発表募集案内

2015 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'15」in 高松

## 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

発表は口頭発表です。発表時間 13 分、質問時間 7 分とし、併せて 20 分を予定しています。パソコンとプロジェクターは、会場で準備しているものを使用してください。

### 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 平成 27 年 5 月 18 日 (月)
- ②発表原稿提出期限 平成 27 年 6 月 30 日 (火)

### 5. 発表申込要領

当協会ホームページ内の「斜面防災技術フォーラム'15」in 高松のページに申込フォームをリンクしていますので、そのフォームにより申込みしてください。

※申込フォームの記入要領は次頁を参照してください。

※申込み受付後に、当協会本部事務局から発表者宛に、発表論文の記載要領等をご案内いたします。

※今回の募集編数は「**30編**」です。募集編数に達し次第、申込を締切りいたします。

以上



### 技術発表内容のキーワード表

事業分類	技術分類	キーワード	
(1)地すべり	調 査	資料・現況調査	
		ボーリング技術	
		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	
	防災一般・その他	事例紹介	
		ソフト・情報など	
(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	
		機構解析	
	解析・設計	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	
		事例紹介	
	防災一般・その他	ソフト・情報など	
		資料・現況調査	
	(3)雪 崩	調 査	探査技術
			計測技術
試験			
実験			
機構解析			
対策工設計			
対策工事		発生予防工	
		阻止工	
		減勢工	
		誘導工	
		環境・安全対策	
防災一般・その他		事例紹介	
		ソフト・情報など	