

「斜面防災対策技術フォーラム'13」in長野
技術発表募集案内

2013年6月



(社) 斜面防災対策技術協会

〒105-0004 東京都港区新橋6-12-7 (新橋SDビル)

TEL 03-3438-0493

FAX 03-3438-0803

<http://www.jisuberi-kyokai.or.jp>

「斜面防災対策技術フォーラム'13」in長野

技術発表募集案内

- 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とも、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、発注者に迷惑のかからないよう、十分に留意してください。
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。
- 発表方法：** 発表は口頭発表です。発表時間は13分、質問時間7分とし、合わせて20分を予定しております。
パソコン及び液晶プロジェクターは、会場備え付けのものを使用します（ノートパソコンの持ち込みは不可）。
- 発表資格：** どなたでも自由に参加できますが、**35才以下の現場技術者（フォアマン）、女性技術者等多くの方のご応募をお待ちしております。官公庁、関係機関の方々のご応募もお待ちしております。**
- 募集日程：**

①発表申込締切	平成25年6月28日（金）（必着）
②発表原稿提出締切	平成25年7月19日（金）（必着）
- 発表申込：** 「斜面防災対策技術フォーラム'13」in長野技術発表申込書（P2）に記入の上、切り取り線より切り取って6月28日（必着）までに本部に郵送下さい。FAXおよびメール等でのお申し込みはお受けできませんのでご注意ください。
なお、発表のプログラムについては主催者に一任いただきます。申込書が不足する場合はコピーしてご使用ください。
- 発表受理：** 今回の技術発表は、**一般発表22編と特別討論を予定しております。予定編数に達ししだい締め切らせてもらいます。**
なお、発表申込書の受理は、発表要領送付をもって代えさせていただきます。
- 送付先：**（社）斜面防災対策技術協会
「斜面防災対策技術フォーラム'13」in長野事務局
〒105-0004 東京都港区新橋6丁目12番7号（新橋SDビル）
TEL.03-3438-0493 / FAX.03-3438-0803
- 原稿作成：** 原稿作成は、当協会ホームページ（<http://www.jisuberi-kyokai.or.jp>）に掲載されている「発表要領」に従って下さい。

受付番号 _____

受付日時：平成 25 年 月 日

「斜面防災対策技術フォーラム'13」in長野

技術発表申込書

① 発表題目			
② 発表者	○印	所属(注2)	氏名(ふりがな)(年齢)
③ 連絡先	住所	〒	
	TEL		
	FAX		
	E-mail		
④ 発表内容 (キーワード表参照)	事業分類	(1)地すべり (2)がけ崩れ (3)雪崩	
	技術分類	(1)調査 (2)解析・設計 (3)対策工事 (4)防災一般	
	キーワード		
⑤ 発表者の日常業務区分	(1)経営者、(2)技術職(主に調査業務)、(3)技術職(主に設計業務)、 (4)技術職(主に対策工事)、(5)技術職(主に研究・開発業務)、 (6)営業・事務職、(7)その他()		
⑥ 発表内容概要 (200字程度)			
(注)	本内容は、フォーラム開催前に協会ホームページに掲載する予定です。		

注：1. 複数発表者の場合は発表者氏名の頭書に○印を付してください。

2. 所属欄には支店・営業所までご記入ください。

切り取り線

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
	解析・設計	発生予防工
		阻止工
		減勢工
		誘導工
		環境・安全対策
	対策工事	事例紹介
		ソフト・情報など

「斜面防災対策技術フォーラム'13」in長野

開 催 要 領

1. 主 催： 社団法人 斜面防災対策技術協会
2. 後援(予定)： 国土交通省北陸地方整備局、林野庁中部森林管理局、長野県
(一財)砂防・地すべり技術センター、(公社)日本地すべり学会
全国地すべり防止工事士会、長野県治水砂防協会、長野県治山林道協会
3. 開催期日： 平成25年10月24日(木)
4. 開催会場： メルパルク NAGANO
長野県長野市鶴賀高畑 752 - 8 (TEL.026-225-7800)
5. 交通案内： 6 ページ参照
6. 費用： ・参加費 無 料
・講演集 1,500円(税込)
・技術交流意見交換会費 4,000円(税込)
7. 参加資格： なし
8. 申し込み： 問い合わせ先
社団法人 斜面防災対策技術協会
「斜面防災対策技術フォーラム'13」in長野事務局
〒105-0004 東京都港区新橋6丁目12番7号(新橋SDビル)
TEL.03-3438-0493 / FAX.03-3438-0803
<http://www.jisuberi-kyokai.or.jp>
9. 行事内容：

平成25年10月24日(木)

 - ◎開 会 10:00~10:20
 - ・会長挨拶
 - ・来賓挨拶
 - ◎特別講演 10:20~11:20
 - ◎技術発表会
 - ・一般発表 11:30~16:15
 - ・特別討論 16:30~17:30
 - ◎優秀発表者賞表彰式 17:30~17:35
 - ◎閉会挨拶 17:35~17:45
 - ◎技術交流意見交換会 18:00~19:30

◇予 定 表

2013年10月24日（木） メルパルクNAGANO

会場	メイン会場 ホール（2F）	A会場 白鳳Ⅰ・Ⅱ（3F）	B会場 白鳳Ⅲ・Ⅳ（3F）
9:00			
9:30	受 付 9:30～10:00		
10:00	開会・挨拶 10:00～10:20		
10:20	特別講演 10:20～11:20		
11:20	休 憩（10分）		
11:30		A-1 論文No.1-1～1-3 （60分 3編） 11:30～12:30	B-1 論文No.2-1～2-3 （60分 3編） 11:30～12:30
12:30	昼 食（50分） 12:30～13:20		
13:20		A-2 論文No.1-4～1-7 （80分 4編） 13:20～14:40	B-2 論文No.2-4～2-7 （80分 4編） 13:20～14:40
14:40	休 憩（15分）		
14:55		A-3 論文No.1-8～1-11 （80分 4編） 14:55～16:15	B-3 論文No.2-8～2-11 （80分 4編） 14:55～16:15
16:15	休 憩（15分）		
16:30	特別討論 （60分） 16:30～17:30		
17:30			
17:35	優秀発表者賞表彰式		
17:45	閉会挨拶		
17:45			
18:00		技術交流 意見交換会 18:00～19:30	
19:30			

会場案内図



メルパルク NAGANO

- J R 「長野駅」 東口から徒歩 5 分

〒380-8584

長野県長野市鶴賀高畑 752 - 8

TEL.026-225-7800

<http://www.mielparque.jp>