

プログラム

10:00～10:05 開会挨拶

理事長 坂本 忠彦

一般講演 災害調査報告

10:05～10:25 「七五三掛地区地すべりの移動に伴う斜面の変形と応急緊急対策」

つくば中央研究所土砂管理研究グループ 地すべりチーム 上原研究員 藤澤 和範

10:25～10:45

「平成21年7月の山口県防府市における土石流災害」

つくば中央研究所土砂管理研究グループ 火山・土石流チーム 圭田研究員 内田 太郎

一般講演 現場が求める技術基準類とその背景(防災分野)

10:45～11:15 「グラウンドアンカー維持管理マニュアル」

つくば中央研究所技術推進本部 土工技術チーム 主席研究員 小橋 秀俊

11:15～11:45 「天然ダム監視技術」

つくば中央研究所土砂管理研究グループ グループ長 原 義文

11:45～13:00 休憩

一般講演 現場が求める技術基準類とその背景(環境分野)

13:00～13:30 「河川生態系等に適した河岸処理技術」

つくば中央研究所水環境研究グループ グループ長 末次 忠司

13:30～14:00 「自然由来の重金属含有岩石への対応」

東北土木研究所地盤基礎技術研究グループ 上原研究員 阿南 修司

14:00～14:30 「「みずみち棒」技術資料集～手づくり・共同作業による策定～」

つくば中央研究所材料地盤研究グループ グループ長 岡本 誠一郎

一般講演 土木研究所の成果普及活動

14:30～14:50 「知的財産の管理・活用と研究成果の普及」

つくば中央研究所技術推進本部 本部長 中村 敏一

14:50～15:00 休憩

特別講演

15:00～16:00 「建設業の力を活かした農業再生・森林再生」

農産物加工技術センター 農産物加工技術推進研究グループ 上原研究員 木村 嘉富
農産物加工技術センター 農産物加工技術推進研究グループ 上原研究員 木村 嘉富
農産物加工技術センター 農産物加工技術推進研究グループ 上原研究員 木村 嘉富

一般講演 現場が求める技術基準類とその背景(道路維持管理分野)

16:00～16:30 「道路橋維持管理に係るマニュアル類」

農産物加工技術センター 農産物加工技術推進研究グループ 上原研究員 木村 嘉富

16:30～17:00 「既設トンネルの変状対策の選定方法」

つくば中央研究所道路技術研究グループ グループ長 真下 英人

17:00～17:05 閉会挨拶

理事 大石 龍太郎

会場までのご案内



日本消防会館 (ニッショール)

- 地下鉄有楽町線 虎ノ門下車・3番出口徒歩5分
- 地下鉄日比谷線・千代田線 龍ヶ崎下車・A13番出口徒歩10分
- 地下鉄丸の内線 龍ヶ崎下車・徒歩15分
- 地下鉄三田線 内幸町下車・A4番出口徒歩15分
- 地下鉄日比谷線 神谷町下車・4番出口徒歩10分
- JR・新編駅下車・銀座線乗り換え 虎ノ門下車

平成21年度 土木研究所講演会

- 日時 平成21年10月23日(金) 10:00～17:05
- 場所 日本消防会館(ニッショール)
- 住所 〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-9-16 TEL:03-3503-1486(当日のみ)
- 主催 独立行政法人 土木研究所
- 協賛 独立行政法人 土木研究所
- 協賛 〒305-8516 茨城県つくば市南原1番地6 TEL:029-879-6700
- 協賛 独立行政法人 土木研究所
- 協賛 〒110-0016 東京都台東区台東1-6-4(タカカビル) TEL:03-3835-3609

申込方法

参加ご希望の方は、勤務先・所属・役職・氏名をご記入の上、下記ホームページ、E-mail、FAXによりお申し込みください。

申込・問い合わせ先

独立行政法人 土木研究所 企画部研究企画課
TEL:029-879-6751 FAX:029-879-6752
E-mail:kikaku@pwri.go.jp http://www.pwri.go.jp/



古建築適合100%再生紙を使用しています



平成21年度 土木研究所 講演会

入場 無料

Pwri Lecture 2009

2009年10月23日(金)
10:00～17:05(受付開始 午前9:30)

日本消防会館(ニッショール)

東京都港区虎ノ門2-9-16

現場が求める技術基準類とその背景

土木研究所は我が国の土木技術に関わる中核的研究機関として、特に土木の現場と密接に関係する先端的研究開発に取り組んでいます。今回の講演会では、最新の技術基準やマニュアルとその技術的背景について講演を行います。多くの皆様の御参加をお待ちしております。

お問い合わせ 独立行政法人 土木研究所 企画部研究企画課
TEL:029-879-6751

http://www.pwri.go.jp/

主催 | 独立行政法人 土木研究所 | 協賛 | 独立行政法人 土木研究所