

開催要領

■開催日時 平成21年6月26日(金) 13:00～16:50

■タイムスケジュール

13:00～13:10 開会挨拶／学術委員長 藤岡和俊(財)発電設備技術検査協会
13:10～14:10 建築基準法の改正と赤外線調査／佐藤建築事務所 佐藤紀男
14:10～14:40 日本非破壊検査協会における赤外線サーモグラフィ試験技術者
認証制度の計画と準備状況／大阪大学 阪上隆英
14:40～14:50 休憩
14:50～15:50 耐久性設計の実効性を担保するためのコンクリート表層
品質確認技術への期待／東京大学 岸 利治
15:50～16:50 鋼橋の疲労と破壊制御を目的とした非破壊検査技術現状
／東京工業大学 三木千壽

※各題目に質疑応答10分を含む

■会場 東京理科大学 森戸記念館 第2フォーラム(東京都新宿区神楽坂4-2-2)

■定員 80名 定員になり次第、締め切りますので早めにお申し込み下さい。

■参加費 JSNDI会員：2,500円／協賛会員：4,000円／非会員：9,000円

新規に入会する会員：無料(※いずれもの料金も消費税込)

※今回の学術セミナーを機会に当協会会員として新規入会される方は、参加費を無料とさせていただきます。セミナー参加申込時に会員入会申込書を同封して下さい。詳しくは、セミナー事務局までお問合せ下さい。

【本セミナーは、クレジット・システム「分類B」の「NDTセミナー」に該当しております】

■懇親会 日時：平成21年6月26日(金) 17:00～19:00

場所：東京理科大学 森戸記念館 懇親会費：5,000円

参加申込方法

申込書は、当協会のホームページからダウンロードして下さい。

〈ホームページアドレス〉

<http://wwwsoc.nii.ac.jp/jsndi/>

■手続方法

参加費を右記の口座にご送金の上、所定の申込書を学術セミナー事務局宛に郵送、FAXまたはメールでお申し込みください。また、WEBサイトからの場合は案内に従ってお申し込みください。折り返し受講券を送付致します。(開催日2週間前に発送予定)

〈送金口座〉

振込口座 三井住友銀行 浅草橋支店

普通預金 0920197

口座名義 社団法人 日本非破壊検査協会

*申込み受付完了後の参加費の返金は出来ませんのでご了承下さい。

■申込先

ご郵送

〒101-0026 東京都千代田区神田佐久間河岸67 MBR99 4階
(社)日本非破壊検査協会 学術課 セミナー事務局 ☎03-5821-5105

FAX

03-3863-6524

メール

nakamura@jsndi.or.jp

WEB

<https://www.jsndi.or.jp/websys/>

JSNDI

■主催

社団法人日本非破壊検査協会

■協賛

(社)日本機械学会
(社)日本鉄鋼協会
高圧ガス保安協会
(財)電子科学研究所
(社)軽金属学会
(社)電気学会
(社)日本溶接協会
(社)溶接学会
(社)土木学会
(社)日本高圧力技術協会
(社)日本圧接協会
石油連盟
(社)軽金属溶接構造協会
(社)日本原子力学会
(社)日本鋼構造協会
(社)日本建築学会
(社)石油学会
(社)日本非破壊検査工業会
(社)日本金属学会
(財)発電設備技術検査協会
安全工学会
(社)火力原子力発電技術協会
危険物保安技術協会
(社)日本材料学会
(社)腐食防食協会
(社)応用物理学会
(社)ボイラ・クレーン安全協会
(社)日本プラントメンテナンス協会
(社)日本コンクリート工学協会
日本検査機器工業会

(順不同／依頼中)

JSNDI

第7回 学術セミナー

急増する 経年劣化構造物を どうするか

～ 社会資本の明日を支える非破壊検査 ～

日時
会場

平成21年6月26日(金) 13:00～16:50
東京理科大学 森戸記念館 第2フォーラム

講演者

- ◆建築基準法の改正と赤外線調査 佐藤建築事務所 佐藤紀男
- ◆日本非破壊検査協会における赤外線サーモグラフィ試験技術者認証制度の計画と準備状況 大阪大学 阪上隆英
- ◆耐久性設計の実効性を担保するためのコンクリート表層品質確認技術への期待 東京大学 岸 利治
- ◆鋼橋の疲労と破壊制御を目的とした非破壊検査技術現状 東京工業大学 三木千壽