

一般社団法人 日本非破壊検査協会

平成26年度秋季講演大会スケジュール (案)

期 日:平成26年10月28日(火)～29日(水)

会 場:名古屋国際会議場
(愛知県名古屋市熱田区熱田西町1-1)

第1日目 10月28日(火)

開会式	12:50～13:00
一般講演	13:00～15:50
特別講演	16:00～17:00
懇親会	17:15～19:15

第1会場(会議室224)

12:50～13:00 開会の挨拶
13:00～14:20 きれつ評価
14:30～15:50 ガイド波
16:00～17:00 特別講演
「名古屋城の昔、今、そしてこれから」

第2会場(会議室222・223)

13:00～14:20 電磁気応用(1)
14:30～15:50 電磁気応用(2)

第3会場(会議室234)

13:40～14:40 アコースティック・エミッション
14:50～15:50 赤外線サーモグラフィ試験

懇親会 17:15～19:15

会場 名古屋国際会議場

第2日目 10月29日(水)

一般講演	9:30～15:40
------	------------

第1会場(会議室224)

9:30～10:50 理論とシミュレーション
11:00～12:00 超音波計測・検査(1)
13:00～14:00 超音波計測・検査(2)
14:10～14:50 委員会報告
15:00～15:40 オーガナイズドセッション
「社会インフラのメンテナンスにおける
非破壊検査技術」

第2会場(会議室222・223)

9:30～10:50 オーガナイズドセッション
「応力・ひずみ測定と材料評価(1)」
11:00～12:00 オーガナイズドセッション
「応力・ひずみ測定と材料評価(2)」
13:00～14:20 オーガナイズドセッション
「応力・ひずみ測定と材料評価(3)」
14:30～15:30 放射線による非破壊評価技術

第3会場(会議室234)

9:30～10:30 オーガナイズドセッション
「鉄筋コンクリート構造物の検査・点検のための
非破壊試験方法(1)ー各種試験方法ー」
10:40～12:00 オーガナイズドセッション
「鉄筋コンクリート構造物の検査・点検のための
非破壊試験方法(2)ー弾性波1ー」
13:00～14:00 オーガナイズドセッション
「鉄筋コンクリート構造物の検査・点検のための
非破壊試験方法(3)ー弾性波2ー」

* 参加申込をされる方は、講演大会ホームページ
(http://www.jsndi.jp/sciences/index2_1.html)の
WEB 参加受付からお申し込みください。

会場案内図



《交通アクセス》

- ・JR名古屋駅下車 ⇒地下鉄「名古屋駅」⇒「東山線 栄駅」
又は「桜通線 久屋大通駅」乗り換え ⇒「名城線 西高蔵駅」
又は「名港線 日比野駅」下車 徒歩5分
- ・JR名古屋駅⇒JR金山駅⇒地下鉄「名城線 西高蔵駅」又は
「名港線 日比野駅」下車 徒歩5分