

第5回日本非破壊検査工業会技術討論会

討論テーマ「現状における非破壊検査技術の有効と限界」

プログラム

主催 (社) 日本非破壊検査工業会
協賛 (社) 日本非破壊検査協会
(財) 日本溶接技術センター
(社) 日本鉄筋継手協会
(財) 発電設備技術検査協会

開催日時 平成21年7月09日(木)、10時00分～17時00分
会場 東京都品川区立総合区民会館(きゅりあん)1階 小ホール
(東京都品川区東大井5-18-1)

<開会宣言> 10:00～10:05 技術討論会実行委員会委員長 木村孔久
<理事長挨拶> 10:05～10:10 日本非破壊検査工業会理事長 松村康人

<一般討論 第一部> 10:10～11:10 座長 迫田 豪 (日本工業検査(株))
10:10～10:40
「新入社員における溶接構造物の非破壊検査技術」
(財) 日本溶接技術センター 岡本 次郎
10:40～11:10
「原子力機器の非破壊検査技術 MT/PT について」
(財) 発電設備技術検査協会 藤岡 和俊

<特別講演1> 11:10～12:10 座長 砂川 浩一 (総合非破壊検査(株))
「長周期地震動と超高層建物等の耐震問題」
首都大学東京 西川 孝夫

<昼休み> 12:10～13:10

<特別講演2> 13:10～14:10 座長 松本 章 (株)ジャスコ
「新規ナノチューブの創製と応用」
(独) 物質・材料研究機構 板東 義雄

<一般討論 第二部> 14:10～15:40 座長 前川 真一 (株)ダンテック
14:10～14:40
「UT まかせとき大会」
(社) 日本非破壊検査協会関西支部 西田 健陽
14:40～15:10
「非破壊検査の町おこし」
長菱検査(株) 中田 義人
15:10～15:40
「鉄筋継手部の第三者検査に向けて」
(社) 日本鉄筋継手協会 矢部 喜堂

<休憩> 15:40～15:50

<特別講演3> 15:50～16:50 座長 岡 賢治 (株)検査技術研究所
「安全・安心の科学と災害リスク評価」
横浜国立大学 関根 和喜

<閉会宣言> 16:50～16:55 技術部会長 長岡康之