

# 一般社団法人 日本非破壊検査協会 2026年度非破壊検査総合シンポジウム スケジュール (案)

期 日： 2026年6月4日 (木) ～5日 (金)

会 場： (一社) 日本非破壊検査協会 亀戸センター

(東京都江東区亀戸 2-25-14 京阪亀戸ビル6階)

## 第1日目 6月4日 (木)

開 会 式	9:10～9:20
イ ベ ント	9:30～16:30
特 別 講 演	16:45～17:45
懇 親 会	18:15～20:15

開会の挨拶 9:10～9:20 (会場: 第1会場)

### 第1会場: 《cos $\alpha$ 法方式のX線残留応力測定法研究会・UT部門・特別講演》

- 9:30～12:30 二次元検出型 cos $\alpha$ 法によるX線残留応力測定技術  
13:30～16:30 超音波探傷試験 ～探傷装置および鉄鋼分野における歴史～  
16:45～17:45 特別講演

### 第2会場: 《MT/PT/VT・ET/MFLT・LT部門合同》

- 9:30～12:30 表面 NDT ワークショップ 2026(1)  
13:30～16:30 表面 NDT ワークショップ 2026(2)

### 第3会場: 《RT部門》

- 13:30～16:30 放射線によるイメージングとその活用

懇 親 会 18:15 ～ 20:15

会場: アンフェリシオン

江東区亀戸 1-43-22 03-5836-5111

(<http://www.anfelicion.jp/access/>)

## 第2日目 6月5日 (金)

イ ベ ント	9:30～12:30
社 員 総 会	14:00～16:30

### 第1会場: 《TT部門》

9:30～12:30 赤外線を中心とする電磁波を用いた試験とその周辺技術

### 第2会場: 《SSM部門》

9:30～12:30 応力・ひずみ測定と強度評価

## 【会場案内図】

### 一般社団法人 日本非破壊検査協会 亀戸センター

JR総武線・東武亀戸線「亀戸駅」下車、北口より徒歩 約5分



\*講演中のカメラやスマートフォン等による撮影は原則禁止としております。撮影される場合は、事前に登壇者の了承を得た上で、登壇前に座長へ申し出るようお願いいたします。

\*参加申込をされる方は、協会ホームページ(<https://www.jsndi.or.jp/>)の「学術活動」⇒「総合シンポジウム」⇒「WEB参加受付」よりお申し込みください。

\*最新情報につきましては、ホームページにて順次公開させていただきます。誠にお手数をお掛けいたしますが、ホームページでご確認いただけますようお願い申し上げます。