

日時：平成 29 年 3 月 21 日（火）14:00～16:30

会場：浜松市役所 本館 8 階 全員協議会室

## 「インフラメンテナンス国民会議」協力による ICT 技術による路面性状調査の実証実験報告会

### ～ 次 第 （ 案 ） ～

1. 開会挨拶 （14:00）

2. 概要説明 （14:05～）

3. 実証実験報告 （14:15～） 20 分程度×2 件

技術内容	企業名	説明者	備 考
① 画像処理による舗装ひび割れ自動解析	(株)東芝	熊倉 信行	「インフラメンテナンス国民会議」地方版フォーラム（中部）を通じたマッチング
② 加速度センサーを使った舗装平坦性（IRI 値）の測定	JIP テクノサイエンス(株)	廣瀬 安昭	NTTグループとの合同勉強会を通じたマッチング

4. 質疑応答 （15:00～）

5. 意見交換会 （15:30～）

6. まとめ （16:20～）

7. 閉 会