

産業システム情報化研究会

〔委員長〕古橋 武（三重大）
 〔幹事〕堀 洋一（東大），宮崎泰三（日立）
 〔幹事補佐〕中山保夫（三菱電機）

日 時 5月23日（金）10：00～16：20

場 所 電子航法研究所（東京都調布市深大寺東町7-42-23，Tel：0422-41-3165）

共 催 日本航海学会 GPS研究会・航空宇宙研究会

協 賛 次世代位置情報技術調査専門委員会（委員長 浪江宏宗，幹事 岩村一昭，柴田 徹
 武藤宏二，幹事補佐 丹羽康之，山田隆亮）

議 題 テーマ「次世代位置情報技術」

- | | | |
|-----------|--------------------------|---------------------|
| IIS-03-24 | インターネットITS - 実用化に向けて - | 高橋邦彦（NEC） |
| IIS-03-25 | GPS塔載の携帯型被害情報収集端末の開発 | 田村裕之（消防研究所） |
| IIS-03-26 | 歩行者支援RCTプロジェクトと高精度位置取得技術 | 矢入（江口）郁子（通信総研） |
| IIS-03-27 | 遮蔽環境での位置特定技術 | 初本慎太郎（日立産機システム） |
| IIS-03-28 | 基準局ネットワーク方式RTK-GPSの応用 | 岡本 修（茨城高専） |
| IIS-03-29 | GPSを用いた列車走行位置自立検出システム | 辻野昭道（鉄道総研） |
| IIS-03-30 | 高速飛翔体におけるGPS利用 | 宮野智行（宇宙開発事業団） |
| IIS-03-31 | 準天頂衛星を利用した高精度測位システム | 村上牧子（新衛星ビジネス） |
| IIS-03-32 | 成層圏プラットフォーム飛行船の研究開発について | 中館正顕（航空宇宙技研） |
| IIS-03-33 | UAT技術概要 | 角田寛人（東芝社会インフラシステム社） |

研究会終了後，懇親会を開催いたしますので奮ってご参加ください。