

——特別研究専門委員会新設について——

●車載 ICT と AD/ADAS-ITS インフラを核とする地域 ICT  
プラットフォームに関する特別研究専門委員会（通信ソ  
サイエティ所属）

委員長 山里 敬也（名古屋大）

（1）委員会設置の目的

本研究会の目的は、AD/ADAS-ITS や V-HUB を起点として  
日本発の「地域 ICT プラットホーム/L-ICT/PF」を

1. 技術面、事業面、制度面で研究し、
2. 日本国内やアジア近隣諸国での実証試験に結びつけ、
3. 日本の地域社会システムのデジタルによる変革や地域/  
社会産業の再興隆に結びつける端緒と実現方策を明示する  
こと

である。

（2）活動計画

本特別研究専門委員会では、AD/ADAS-ITS やそれらを核と  
した ICT プラットホームに係る要素技術の研究開発に関する議  
論の場を提供するとともに、国や地方公共団体が公募する各種  
の実証試験（公募など）のほか、大学や研究機関が実施する実証試  
験などへの参画を目指す。また、TTC を通じた APT のプロ

ジェクト J1-J3 などを対象としてアジア諸国との実証実験につい  
ても積極的に提案し実現に結びつける。

（3）研究分野

- ・AD/ADAS-ITS 向け通信技術
- ・AD/ADAS-ITS 向けセンシング技術
- ・AD/ADAS-ITS 向けデータマイニング技術
- ・ローカル向け交通システム高度化技術
- ・学際・業際地域社会システム

（4）設置期間

2024 年 10 月から 2027 年 3 月まで

（5）英文名称（英文略称）

Technical Committee on In-vehicle ICT and AD/ADAS-ITS  
Infrastructure for Regional ICT Platforms (AA-ITS)

（6）ホームページ

<https://www.ieice.org/cs/aa-its/>

（7）幹事

角 真悟（株式会社パナソニックシステムネットワークス開発  
研究所）

E-mail : sumi.shingo@jp.panasonic.com

羽多野裕之（三重大学大学院工学研究科電気電子工学専攻）

E-mail : hatano@elec.mie-u.ac.jp