

創業60周年記念 業務・研究成果報告会プログラム（平成20年度）

〔福岡会場：平成21年 9月18日 ホテル日航福岡〕				
<b>メインテーマ</b> : 我々が「坂の上の雲」をめざして <b>サブテーマ</b> : 技術展開の過去・現在・未来				
◆ 開 会				10:00
◆ 事務局紹介				
◆ 進行の要領等				
《セッション1》 「基本は技術」 いざ出陣！				10:10
No.1	1 - 6	米子自動車道（大山パーキングエリア）「交通量推計業務委託」 ～大山スマートIC事業化に向けて～	中谷 俊文 西日本 交通計画第1G	
No.2	6 - 5	環境影響評価を見据えた道路事業の景観調査 ～はじめての環境調査～	岩上 木綿子 環 境 東日本事業地域	
No.3	1 - 2	九州地域将来交通需要予測検討業務作業を通じて	高橋 真大 本 社 交通マネジメント小倉G	
ファシリテーター 長尾 康博 本 社 交通マネジメント小倉G				
〔休 憩（10分）〕				11:25
《セッション2》 「ひと味違うんです」 轟進します。坂の上！				11:35
No.1	2 - 7	男鹿市公共交通総合連携計画策定に携わって	倉成 秀幸 東 北 秋田G	
No.2	3 - 14	管内道路整備効果把握調査業務について	竹野 剛 西日本 交通計画第2G	
No.3	3 - 8	中九州横断道路概略設計	松尾 良 本 社 交通マネジメント熊本G	
ファシリテーター 池田 好克 本 社 地域マネジメント福岡G				
〔昼 食（50分）〕				12:50
《セッション3》 「飛躍の糧に」 見せませ”三ツ星” 技術力！				13:40
No.1	1 - 5	高速転換率内生化利用者均衡配分モデルの適用	樋野 光宏 西日本 交通計画第1G	
No.2	7 - 8	自専道のトンネル内縦断線形の決定について	川島 健嗣 東 北 設計G	
No.3	9 - 1	千葉県の損傷を考慮した長寿命化修繕計画策定の一事例	三角 衡一郎 リスク 本社事業地域	
ファシリテーター 北岡 大記 本 社 交通マネジメント福岡G				
〔休 憩（15分）〕				14:55
《スペシャルセッション：研究成果報告》				15:10
1. 研究開発の概要			立石 亮祐	
2. 学位論文報告 QOM指標によるモビリティ水準の地域間比較手法の提案と、交通政策評価への適用			栄徳 洋平	
3. 海外研修報告 自転車交通政策先進事例の視察 ～オランダ・ドイツ・フランス～			國分 恒彰	
◆ 社長挨拶				16:20
◆ 閉 会				16:30
記念レセプション（17:00～19:30）				