

平成25年度 業務・研究成果報告会プログラム

〔東京会場：平成26年 9月5日 ホテルメトロポリタンエドモント〕

メインテーマ：求む、多様性。成せる、変革。今がその時。

| | | | | |
|-------------------------------|---|-------------|-----------|----------|
| ◆ 開 会 | | | | 9:45 |
| ◆ 招待会社紹介 | | | | |
| ◆ 事務局紹介 | | | | |
| ◆ 進行の要領等 | | | | |
| 《セッション1》志は、気の帥なり | | | | 9:55 |
| No.1 | 山口西部管内における橋梁の特徴と中国地方の点検時にける留意点 ～リスクマネジメント事業部の中・四国展開に向けて～ | 大樂 章文 リスクM | 東北G | 10:00 |
| No.2 | 小倉南区公共交通ネットワーク検討調査業務 ～住民のニーズを反映した公共交通ネットワーク～ | 濱崎 瑛貴 交通M | 交通計画・北九州G | 10:15 |
| No.3 | IC合流交通を考慮した渋滞状況及び所要時間の予測 ～中央自動車道 H26年度集中工事交通影響調査検討～ | 小坂 直裕 交通M | 交通管理・東京G | 10:30 |
| ファシリテーター 山下賢一郎 交通M | | | | 交通管理・東京G |
| 〔休 憩 (10分)〕 | | | | 11:05 |
| 《セッション2》彼を知り己を知れば、百戦して危うからず | | | | 11:15 |
| No.1 | 長期における『救急車加速度調査』の実施と結果について ～九州発の技術を東北で展開～ | 鈴木 天 交通M | 交通計画・東北G | 11:20 |
| No.2 | 増えていく水質基準項目 ～平成25年度追加項目を主体として～ | 丸山 貴子 環境防災 | 環境事業部・環境部 | 11:35 |
| No.3 | 鰐ヶ淵橋における耐震補強設計 | 保坂 克也 リスクM | 東京G | 11:50 |
| ファシリテーター 林 輝明 ストックM | | | | 計画設計・東京G |
| 〔昼 食 (60分)〕 | | | | 12:25 |
| 《セッション3》己達せんと欲して人を達せしむ | | | | 13:25 |
| No.1 | 道路工事と地下水位低下の因果関係の分析について ～定量的な調査結果の検証方法～ | 隈 清悟 環境M | 環境G | 13:30 |
| No.2 | 今後の一般廃棄物処理計画策定業務の展開に向けて ～小美玉市一般廃棄物処理基本計画策定業務の経験を踏まえて～ | 金子 俊之 交通M | 交通計画・東京G | 13:45 |
| No.3 | 盛土形状の変更による液状化対策工の縮小化 | 梶原 保志 ストックM | 計画設計・東北G | 14:00 |
| ファシリテーター 中村 敏雄 リスクM | | | | 東京G |
| 〔休 憩 (10分)〕 | | | | 14:35 |
| 《セッション4》知者は水を楽しむ | | | | 14:45 |
| No.1 | 蓄積される大量データの活用に向けて ～データ処理と活用方法の検討～ | 渋谷 剛史 交通M | 交通計画・東京G | 14:50 |
| No.2 | 三陸沿岸道路事業管理業務 ～PPP業務2年間の総括と今後の展開～ | 川島 健嗣 ストックM | 計画設計・東北G | 15:05 |
| No.3 | 女鹿タブ林の事業影響検討調査 | 古澤 輝雄 環境M | 環境G | 15:20 |
| ファシリテーター 伊東 成一 東北支社長 | | | | |
| 〔休 憩 (10分)〕 | | | | 15:55 |
| 《スペシャルセッション1：52期研究成果及び53期の方針》 | | | | 16:05 |
| No.1 | 53期研究開発の方針 | 伊藤 将司 運営企画室 | | 16:05 |
| No.2 | 52期研究成果発表 | | | |
| | ITを活用した交通データ収集手法の検討 | 小笹俊成 交通M | 西日本帯 | 16:15 |
| | 道路情報の収集と管理マネジメントのシステム構成の研究 | 黒木 幹 リスクM | 東京G | 16:25 |
| | 水質浄化ビジネスの海外市場への展開に向けた研究 | 山下芳浩 環境M | 水圏環境G | 16:35 |
| 〔休 憩 (10分)〕 | | | | 16:45 |
| 《スペシャルセッション2：学位取得論文発表》 | | | | 16:55 |
| No.1 | 観測交通量を用いたOD交通量推計手法の実務適用に関する研究 | 立石亮祐 交通M | 西日本帯 | 16:55 |
| No.2 | 道路事業便益の動的評価手法に関する研究 | 小笹俊成 交通M | 西日本帯 | 17:20 |
| 《スペシャルセッション3：海外研修成果報告》 | | | | 17:45 |
| No.1 | 英国における土木構造物の維持管理事例視察 | 青島亘佐 リスクM | 福岡G | 17:45 |
| ◆ 社長挨拶 | | | | 18:00 |
| ◆ 閉 会 | | | | 18:15 |
| ◆ 懇親会 | | | | |