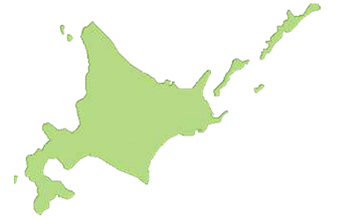




インフラメンテナンス国民会議 北海道フォーラム かわら版vol.8



暮らしを支える地域の 水インフラメンテナンス

北海道フォーラムでは、日常の生活に欠かすことが出来ない上下水道が今後、ストックの老朽化が進行するなか、水インフラの現状を確認するとともに、メンテナンスを推進するシステムやノウハウの導入検討の契機を創りました。



横田リーダー
(基調講演)



高橋教授
(基調講演)



山内主幹
(話題提供)



山下主幹
(話題提供)



牛島主査
(話題提供)

開催状況

日時：令和元年11月25日(月) 13:00~17:30
場所：北海道大学 学術交流会館小講堂
主催：インフラメンテナンス国民会議北海道フォーラム、北海道大学公共政策大学院
参加状況：約160名(地方公共団体、8団体参加)

プログラム

○基調講演

- ・社会インフラ維持管理の課題とマネジメント(北海道大学大学院工学研究院 教授 横田 弘)
- ・中小下水道の現状と未来(中小下水道未来構想研究所代表/北海道大学名誉教授 高橋 正宏)

○話題提供

- ・最近の水道行政の動向について
(北海道環境生活部環境局環境政策課水道グループ 主幹 山内 優一)
- ・北海道における下水道事業の取組み
(北海道建設部まちづくり局都市環境課下水道グループ 主幹 山下 誠一)
- ・地域自律管理型水インフラとその支援体制(地独)北海道立総合研究機構 主査 牛島 健)

○プレゼンテーション

- 第1回「インフラメンテナンス大賞」受賞案件-
 - 厚生労働大臣賞：(株)デック
既設経年管を再利用したステンレス・フレキ管による水道管路の更新・耐震化の新工法
 - 厚生労働省優秀賞：日本ヴィクトリック(株)
伸縮可とう管の変位状況を簡単に検知できる専用の計測装置で、管路の安全管理に貢献
- 第2回「インフラメンテナンス大賞」受賞案件-
 - 厚生労働大臣賞：大成機工(株)
不断水で設置可能な継手部補強金具による既設管の地震対策
 - 国土交通省特別賞：(株)NJS
下水道管路等の閉鎖性空間点検調査用ドローンに係る開発
 - 国土交通省優秀賞：東亜グラウト工業(株)
ヒートライナー工法(小口径下水道管路を補修しながら熱を利用する技術)



企画委員長 挨拶



インフラメンテナンス大賞受賞
企業によるブース展示

問い合わせ先

- 北海道フォーラム企画担当委員
株式会社 南組 南 真樹 TEL: 011-595-7082
- フォーラム運営支援
国土交通省北海道開発局開発監理部開発調整課 向上、木村 TEL: 011-709-2311(内線: 5479)