



国立研究開発法人 土木研究所

寒地土木研究所 新技術説明会（秋田）

開催日時 平成30年9月21日（金）13:30～16:30
場 所 秋田県庁第二庁舎 8階大会議室（〒010-8580 秋田市山王三丁目1番1号）
主 催 国立研究開発法人土木研究所寒地土木研究所
共 催 秋田県
後 援 国土交通省 東北地方整備局、秋田市、（一社）秋田県県土整備コンサルタンツ協会、
（一社）秋田県建設業協会

プログラム

司会 寒地技術推進室

13:30～13:35 開会挨拶（開催の趣旨説明） 土木研究所 技術推進本部
寒地技術普及推進監 西村 浩二

13:35～13:45 積雪寒冷地で求められる寒地土木技術
寒地技術推進室 主任研究員 住田 則行

新技術説明

13:45～14:15 破堤拡幅の推定手法
寒地河川チーム 研究員 島田 友典

14:15～14:45 道路吹雪対策マニュアル
雪氷チーム 総括主任研究員 伊東 靖彦

14:45～15:15 緩衝型のワイヤロープ式防護柵
寒地交通チーム 総括主任研究員 平澤 匡介

15:15～15:45 機能性SMA（舗装体及びアスファルト混合物）
寒地道路保全チーム 研究員 田中 俊輔

15:45～16:15 コンクリート構造物の補修対策施工マニュアル
耐寒材料チーム 主任研究員 内藤 勲

16:15～16:30 全体質疑