



平成30年2月福井豪雪をふまえた対応

国土交通省 近畿地方整備局 福井河川国道事務所長 嶋田 博文 …… 74

冬期の交通確保に向けた雪害対策の取り組み

国土交通省 中国地方整備局 倉吉河川国道事務所 景山 浩孝 …… 79

準天頂衛星を活用した除雪車運転支援システムの開発

東日本高速道路株式会社 北海道支社 技術部 技術企画課 蝦名 浩二 …… 82

NEXCO東日本 新潟支社における事故及び災害の低減に向けた対策について

東日本高速道路株式会社 新潟支社 道路事業部 保全課 松川 史章 …… 86

NEXCO中日本金沢支社における雪に起因する“通行止め時間の最小化”に向けた取り組み

中日本高速道路株式会社 金沢支社 保全計画チーム 堀江 悟 草野 智之 …… 89

地方自治体の取り組み・対応状況

青森市の新たな雪対策について

青森市 都市整備部 道路維持課 雪対策室 増田 勝利 …… 94

福井県の雪対策技術の取り組み

福井県工業技術センター 建設技術研究部 部長 野村 吉範 …… 97

信頼されるバス交通体系の構築へ

新潟市 都市政策部 都市交通政策課 新交通推進室 小林 久剛 …… 100

民間企業の取り組み・対応状況

冬期の安全安心確保のための除雪体制に関する一考察

開発技建株式会社 飯田 雅之 …… 102

道路施設の雪庇・冠雪および着雪対策について

日本サミコン株式会社 仙台事務所 雪庇対策プロジェクトチーム 小野 政利 …… 106

新しい崩落雪対策への取り組み

株式会社プロテックエンジニアリング 西田 陽一 …… 110

雪国の安心と安全の確保

ハイウェイ・リバーメンテナンス株式会社 上越営業所 杉田 俊彦 …… 114

お知らせ

ゆきみらい2019in新庄 開催

…… 120

雪センターからの報告

全国雪対策連絡協議会の活動—秋の要望活動の報告—

…… 121

表紙の写真

①	②	③
④	⑤	⑥
⑦	⑧	⑨
⑩	⑪	⑫

写真提供機関

- ① 国立研究開発法人防災科学技術研究所
- ② 株式会社プロテックエンジニアリング
- ③ 株式会社プロテックエンジニアリング
- ④ 国立研究開発法人土木研究所 寒地土木研究所
- ⑤ 国土交通省 東北地方整備局 郡山国道事務所
- ⑥ 日本サミコン株式会社
- ⑦ 日本サミコン株式会社
- ⑧ ハイウェイ・リバーメンテナンス株式会社
- ⑨ 国土交通省 近畿地方整備局 福井河川国道事務所
- ⑩ 中日本高速道路株式会社 金沢支社
- ⑪ 国土交通省 中国地方整備局 倉吉河川国道事務所
- ⑫ 国土交通省 関東地方整備局 宇都宮国道事務所