

# 各 位

主催： コンクリートメンテナンス協会 東北地区連絡協議会

共催： ASR リチウム工法協会

協力企業： 堀川土建株式会社

## 『亜硝酸リチウムを用いた ASR 抑制対策 現場見学会』のご案内

新春の候、皆様におかれましては益々ご繁栄のこととお喜び申し上げます。

さて、山形県上山市宮脇地区の上山地区下部工補修工事(R13・須川橋)において、ASR(アルカリシリカ反応)抑制対策工として、A2 橋台に亜硝酸リチウム内部圧入工を適用した補修工事の現場見学会を開催させていただき運びとなりました。下記要領にて開催する旨ご案内申し上げますとともに、多くの皆様のご参加をお待ちいたしております。

### 記

■見学内容：橋梁下部工の ASR 補修工事 (ASR リチウム工法)

■日 時：令和2年2月18日(火) 10:00～15:00

■集合場所：三友エンジニア体育文化センター(上山市体育文化センター) 2F 研修室

#### ■見学行程

- 10:00～10:30 集合・受付
- 10:30～12:00 工事概要・施工技術の説明(室内にて)
- 13:00～13:30 三友エンジニア体育文化センターより現場(須川橋)へ移動
- 13:30～15:00 現場見学
- 15:00～ 随時解散

■工事概要：工 事 名：令和元年度 上山地区下部工補修工事

工事場所：山形県上山市宮脇 地内

発注者：国土交通省 東北地方整備局 山形河川国道事務所

元請負者：堀川土建株式会社

下請負者：東日本コンクリート株式会社

#### ■注意事項

- ・各自ヘルメットをご持参ください。なお、作業服等汚れても構わない服装で参加願います。

#### ■アクセス

- ・三友エンジニア体育文化センター

〒999-3241 山形県上山市けやきの森2番1号

TEL：023-673-2288 FAX：023-673-5588

#### ■参加申し込み方法

- ・下記の参加申込書をメール、または FAX で現場見学会 担当者にご送付ください

E-mail：cma.tohoku@gmail.com FAX：022-721-1507

※参加費は無料です。



油圧式圧入装置とバッテリーの配置例（別件）

