

巻頭言

1 地域と防災
技術士(建設/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 地方委員会 道東技術士委員会 代表 紅葉 克也

報告

2 令和5年度 日本技術士会北海道本部防災委員会 防災研修会
利根川上・中流域の治水対策を学ぶ
~上新郷地区河川防災ステーションとハツ場ダムの視察を通じて~
技術士(建設部門)/日本技術士会北海道本部 防災委員会 都市部会 吉田 伸一
技術士(建設部門)/日本技術士会北海道本部 防災委員会 都市部会 藤田 和成

6 日本技術士会北海道本部 地方委員会(道南技術士委員会)
令和5年度 第5回 CPD 研修会「新年技術発表会について」
技術士(建設部門)/日本技術士会北海道本部 地方委員会 道南技術士委員会 幹事 中谷 幸生

10 日本技術士会北海道本部 地方委員会(オホーツク技術士委員会)
令和5年度 第2回技術講演会「ものづくりへの挑戦!」
技術士(建設/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 地方委員会 オホーツク技術士委員会 幹事 岡田 包儀

14 令和5年度 日本技術士会北海道本部社会活動委員会活動報告
北海道のクリエイター仲間との異業種交流会
技術士(建設/応用理学/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 社会活動委員会委員 川島 由載

18 日本技術士会北海道本部 社会活動委員会(北海道スタンダード研究委員会)
第27回勉強会 永遠に終わらない会社を目指して~北海道の魅力と可能性~
技術士(建設/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 委員 社会活動委員会北海道スタンダード研究委員会 副代表 樋詰 透

22 日本技術士会北海道本部 社会活動委員会(リージョナルステート研究委員会)
令和5年度 第2回研修会のご報告
日本製鉄の北海道における海の森づくり~ブルーカーボン生態系を育む鉄の力~
技術士(建設/上下水道/農業/水産等6部門)/日本技術士会北海道本部 社会活動委員会 リージョナルステート研究委員会 副代表 中田 光治
技術士(森林/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 社会活動委員会 リージョナルステート研究委員会 幹事 安田 伸生

28 日本技術士会北海道本部
「第43回地域産学官と技術士との合同セミナー」
様子が異なる北海道沿岸 ~地球温暖化や資源変動への適応に向けて~
技術士(水産/建設/環境/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 事業委員会 澤田 浩一

32 日本技術士会北海道本部 社会活動委員会(技術者のミライ研究委員会)
2023年度(7年目)の活動報告(総括)
技術士(建設/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部社会活動委員会 技術者のミライ研究委員会 代表 小澤 正志
技術士(建設部門)/日本技術士会北海道本部社会活動委員会 技術者のミライ研究委員会 幹事長 千葉 裕

寄稿文

36 日本技術士会北海道本部 社会活動委員会(リージョナルステート研究委員会)有志
令和5年度 東北地方エネルギー施設 現地見学会の報告 その2
技術士(上下水道/衛生工学/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部社会活動委員会 リージョナルステート研究委員会 委員 市川 浩樹
技術士(電気・電子部門)/日本技術士会北海道本部社会活動委員会 リージョナルステート研究委員会 委員 小島 誠一

44 日本技術士会北海道本部 社会活動委員会(リージョナルステート研究委員会)有志
令和5年度 北海道新幹線 小樽鉄道建設所管内 現場見学会のご報告
技術士(建設/上下水道/農業/水産等6部門)/日本技術士会北海道本部 社会活動委員会 リージョナルステート研究委員会 副代表 中田 光治
技術士(建設/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 社会活動委員会 リージョナルステート研究委員会 幹事 工藤 得正

技術士2次試験に合格して

52 泉澤 俊彦 江端 貢 江本 啓二
鎌足 俊輔 川村 茂 川本 広基

技術士1次試験に合格して

58 荒木 大星 恩田菜都美
西條 竜碧 坂田 陽一

私のプロジェクトX

62 地質技術者としての40年
技術士(応用理学/総合技術監理部門)/日本技術士会 北海道本部長 金 秀俊

会員のひろば

70 私のお薦めコーナー
お財布と家族にやさしい競馬の楽しみ方
技術士(建設部門) 佐々木 裕子

エンジニアパーク

72 小竹 元己 (水産部門) 古田 勝章 (建設部門)
73 北島 幹士 (建設/総合技術監理部門) 寺澤 真吾 (建設部門)
74 村上 弘樹 (建設部門) 鈴木 昌樹 (森林部門)
75 青木 正行 (建設部門) 吉村 岳 (建設部門)

76 活動レポート
101 統括本部報告
107 第50回 技術士全国大会(札幌・北海道)のご案内
114 行事予定
115 訃報
115 編集後記