93

94

94

行事予定

編集後記

訃報

|巻頭言 1 人口減少社会を乗り越える 技術士(建設/総合技術監理部門)/公益社団法人日本技術士会北海道本部 北海道スタンダード研究委員会 代表 天 沼 宇 雄 |特集 2 道の駅 みそぎの郷きこない 一般社団法人 木古内公益振興社 道の駅 みそぎの郷きこない センター長 吉川 衆 司 報告 告 7 日本技術士会北海道本部 第57回 年次大会・講演会 技術士(建設/総合技術監理部門)/事務局次長 長井 智典 9 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4年度総会・第1回研修会の報告 ~ 脱炭素社会に向けて、地域でつくる風力発電~ 技術士(森林/総合技術監理部門)/リージョナルステート研究委員会 幹事 安田 伸生 技術士(建設/総合技術監理等6部門)/リージョナルステート研究委員会 副代表 中 田 光 治 日本技術士会北海道本部 倫理委員会 13 第12回 技術者倫理フォーラム ~公衆から信頼される技術者になろう~ 技術士(建設部門)/倫理委員会 幹事 佐藤 勉 17 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) 自治体における建設関係での DX ~各種台帳の整備状況と統合化、北海道と市町村の新しい役割分担~ 技術士(建設部門)/リージョナルステート研究委員会 副代表 柴田 春幸 21 日本技術士会北海道本部 社会活動委員会(北方海域技術研究委員会) 令和4年度 講演会の報告 技術士(建設/総合技術監理部門)/北方海域技術研究委員会 幹事長 佐藤規之 私のプロジェクト X 25 白鳥大橋の耐震設計と主塔基礎形式の選定 技術士(建設部門) 池田憲二 会員のひろば 31 私のお薦めコーナー 『札幌の上水道と下水道を学ぶ』 一札幌市水道記念館・札幌市下水道科学館— 技術士(建設/応用理学/総合技術監理部門) 知本康男 倫理研究会 元代表 花田眞吉氏を偲ぶ 33 倫理委員会 委員一同 エンジニアパーク 40 大森孝行(建設部門) 山 本 和 敏 (建設部門) 41 石 若 勝 俊 (農業部門) 加藤輝美(建設部門) 42 永 井 登茂美 (建設/総合技術監理部門) 石井 旭 (建設部門) 43 佐々木 貴 章 (建設/総合技術監理部門) 髙木 誠 (建設部門) 44 活動レポート 64 年次大会資料 88 統括本部報告

> 表紙写真:○タイトル 「さっぽろオータムフェスト 2022」 ○撮影者

● 類影者● 田守隆浩○場所

大通公園(札幌市)