

| | | | |
|------------------|-----------|--|---|
| 年頭所感 | 1 | 新元号と新たな技術士制度の時代 <small>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 本部長</small> | 森 隆 広 |
| 巻頭言 | 2 | これからの備えて ~新年への思い~ <small>技術士(建設/総合技術監理部門)/オホーツク技術士委員会 代表幹事</small> | 橘 邦 彦 |
| 特 集 | 3 | イイね! ジオパーク!!!! 洞爺湖有珠山ジオパークの魅力と SDGs に対応した教育プログラム <small>洞爺湖有珠山ジオパーク推進協議会</small> | 加賀谷 に れ |
| 報 告 | 7 | リージョナルステート研究委員会 平成30年度第2回研修会の報告 「苫小牧バイオマス発電所」「CCS 実証試験センター」及び「出光興産北海道製油所」施設見学会 美しい地球と豊かな自然環境を未来に継承する CCS 実証プロジェクトが本格稼働!! <small>技術士(建設/上下水道/総合等)/リージョナルステート研究委員会 副代表 <small>技術士(衛生工学部門)/リージョナルステート研究委員会 副代表</small></small> | 中 田 光 治 岩 本 達 也 |
| | 11 | 第21回 北東3地域本部技術士交流研修会 <small>技術士(建設/水産/環境/総合技術監理部門)/事業委員会 委員</small> | 澤 田 浩 一 |
| | 15 | 第48回日韓技術士国際会議への参加 <small>技術士(道路/建設/総合技術監理部門)</small> | 永 田 泰 浩 |
| | 17 | 第45回 技術士全国大会(福島)報告 <small>技術士(建設/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 事務局次長</small> | 長 井 智 典 |
| | 22 | 北海道スタンダード研究委員会 第18回勉強会 北海道観光の危機突破 <small>技術士(下水道/上下水道部門)/北海道スタンダード研究委員会 幹事</small> | 市 橋 加 代 |
| | 27 | 平成30年度講演会 社会交流セミナー 超高齢・少子・人口減を迎える災害大国日本で生きるために <small>技術士(衛生工学/総合技術監理部門)/社会活動委員会 委員</small> | 成 田 登 |
| 私のプロジェクトX | 31 | 私のプロジェクト X <small>技術士(建設/総合技術監理部門)/日本技術士会北海道本部 幹事/青年技術士交流委員会 委員長/技術者のミライ研究委員会 幹事</small> | 仁 田 智 |
| 寄 稿 文 | 35 | 札幌の都心渋滞対策 <small>技術士(建設/総合技術監理部門)</small> | 松 宮 恒 夫 |
| 会員のひろば | 38 | 私のお薦めコーナー ジオパークを楽しみましょう! <small>技術士(建設/応用理学/総合技術監理部門)</small> | 知 本 康 男 |
| エンジニアパーク | 39 | <small>(上下水道/衛生工学部門)</small> 橋 本 毅 | <small>(建設/農業/総合技術監理部門)</small> 岡 崎 竜 志 |
| | 40 | <small>(建設/水産/総合技術監理部門)</small> 河 合 孝 治 | <small>(建設部門)</small> 塩 原 龍 法 |
| | 41 | <small>(水産部門)</small> 高 橋 伸 次 郎 | <small>(建設部門)</small> 布 施 博 輔 |
| | 42 | <small>(建設部門)</small> 新 造 太 郎 | <small>(建設部門)</small> 貴 多 本 大 器 |
| | 43 | 活動レポート | |
| | 82 | 統括本部報告 | |
| | 90 | 謹賀新年 | |
| | 94 | 行事予定 | |
| | 95 | 編集後記 | |

表紙写真：○タイトル
「青い池」
○撮影者
鎌仲 修志
○撮影場所
美瑛町