

<b>役員就任挨拶</b>	<b>1</b>	技術士を増やし、育てよう 公益社団法人日本技術士会北海道本部長／技術士(建設／総合技術監理部門)	森 隆 広
<b>巻頭言</b>	<b>2</b>	就任ご挨拶 技術士(建設／総合技術監理部門)／道央技術士委員会 代表	田 中 雄 太
<b>特 集</b>	<b>3</b>	イイね！ ㊦ ジオパーク!!!! 火山と凍れ(しばれ)が町の個性～とかち鹿追ジオパークの紹介～ とかち鹿追ジオパーク推進協議会	大 西 潤
<b>報 告</b>	<b>8</b>	第52回 年次大会報告 技術士(建設／総合技術監理部門)／北海道本部 事務局次長	長 井 智 典
	<b>10</b>	リージョナルステート研究委員会 平成29年度 総会及び第1回研修会の報告 技術士(建設／上下水道／農業／水産／環境／総合技術監理部門) 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) リージョナルステート研究委員会 幹事	椿 直 樹
	<b>14</b>	リージョナルステート研究委員会 地域主権分科会第3回定例研修会報告 北海道の集約型都市構造のあり方と道路インフラ維持管理の現状と課題 技術士(建設／上下水道／農業／水産／環境／総合技術監理部門) 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) リージョナルステート研究委員会 幹事	安 田 伸 生
	<b>18</b>	第8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／総合技術監理部門)／倫理委員会 幹事	武 田 雅 志
	<b>22</b>	平成28年度 防災研修会報告(2) 熊本地震の被災状況と雲仙普賢岳・火山災害を振り返って 技術士(建設部門)／防災委員会都市部会委員	藤 田 和 成
	<b>25</b>	「都市環境 Ver2.0」を志向した意見交換会の報告【「街・道・駅」を語る】 技術士(上下水道／建設部門)／リージョナルステート研究委員会 幹事長	武 智 弘 明
<b>私のプロジェクトX</b>	<b>29</b>	「能登式」誕生 技術士(建設／総合技術監理部門)／北海道本部特別顧問	能 登 繁 幸
<b>会員のひろば</b>	<b>33</b>	私のお薦めコーナー 札幌の奥座敷、三ダムツアー 技術士(建設／応用理学／総合技術監理部門)	知 本 康 男
<b>エンジニアパーク</b>	<b>34</b>	(建設部門) 沖 岳 大	(建設部門) 齋 藤 正 美
	<b>35</b>	(建設部門) 門 田 浩 志	(建設部門) 河 原 俊 哉
	<b>36</b>	(建設部門) 田 川 人 士	(応用理学部門) 新 妻 重 明
	<b>37</b>	(建設部門) 岩 井 剛	(建設／環境／森林部門) 中 村 裕
	<b>38</b>	活動レポート	
	<b>75</b>	年次大会資料	
	<b>105</b>	統括本部報告	
	<b>110</b>	行事予定	
	<b>111</b>	訃報	
	<b>111</b>	編集後記	