

目次

巻頭言

資源工学って何? ～技術者のための資源論～	中田延義	1
-----------------------	------	---

近畿本部/支部 報告・予告

2025年度 第5回近畿本部役員会議事録(案)	田岡直規	2
令和7年度 近畿地方整備局・近畿本部 意見交換会	地域連携強化委員会	4
修習技術者発表研究年次大会(修習技術者全国大会)	修習技術者支援委員会	6

部会/活動グループ 報告・予告

京都京北の原木市場およびペレット工場等の見学	農林水産部会	7
なにわ筋線現場見学会/橋梁の技術的挑戦	建設部会	8
最近のサイバー攻撃の動向/総合的コンサルティング活動	ISO研究会	15
見学会「御座候あずきミュージアム/関西電力姫路第二発電所」	電気電子部会	18
利益を生む開発設計手法/海底ケーブルの機械強度	機械システム部会	20
能登半島地震の被害分析/インフラ老朽化対策の現状	上下水道部会	22
高校での統計学を実社会でどう生かせるか	経営工学部会	24
AI時代、問われるのは“人間らしさ”/部屋とワイヤレスと私/ 炎上プロジェクトと再現性/属人化しない業務自動化	情報工学部会	26
「機能性材料」への進出/化学観点での医薬品研究	化学部会	30
ダブル文殊の知恵/国際規格の作り方/大和ハウス工業様見学会	技術士業務研究会	32
EXPO 2025 見学会/停めない空調計画	衛生工学部会	34

編集室だより

本号の表紙「1月24日 賀詞交歓会」	「きんき」編集室	37
3-5月行事予定	「きんき」編集室	38