



ちんちん

2026年（令和8年）5月1日発行

209号



1. 量子コンピュータが拓く未来

研修委員会

2. 技術開発における昨今の知的財産権事情

協賛団体強化委員会

3. 写真家から見た現場の魅力

建設部会

4. 2025大阪・関西万博 氷のクールスポット

衛生工学部会



公益社団法人 日本技術士会
The Institution of Professional Engineers, Japan

近畿本部
Kinki RHQ

目次

巻頭言

研修委員会のモットーと目標	黒田憲二	1
---------------	------	---

近畿本部/支部 報告・予告

理事会だより (2025-No.5)	河野千代	2
理事会だより (2025-No.6)	河野千代	6
2025年度 第6回近畿本部役員会議事録(案)	田岡直規	9
近畿本部新春記念講演会	研修委員会	11
そうだ! 技術士になろう! 「コンピテンシー発表会」	修習技術者支援委員会	12
近畿災害対策まちづくり支援機構/防災・減災シンポジウム	防災支援委員会	13
技術開発における昨今の知的財産権事情	協賛団体強化委員会	18

部会/活動グループ 報告・予告

写真家から見た現場の魅力 ～感動から感謝へ～	建設部会	22
2025 大阪・関西万博 氷のクールスポット	衛生工学部会	24
乗用車の環境技術と若手育成事例/人材育成と技術士の発信活動	機械システム部会	26
兵庫県における水産業の振興/海洋技術のアプリケーション/ 自律的な化学物質管理/全体俯瞰フレームワーク	技術士業務研究会	28
品質保証の新しい軸: 実空間×情報空間×人間の解釈	経営工学部会	30
琵琶湖淀川流域における水環境保全/ウガンダ共和国における上水道	上下水道部会	32
最近のコンデンサ/国内外のPFAS規制動向と分析評価	ISO研究会	34
水産業を通して大阪湾の環境を考える/ テレオペレーションとロボットハンドから理解する人の手の機能	環境研究会	36
関西電力の水素社会実現に向けた取組み	電気電子部会	40
健康・安全・環境に係る技術力/バイタル信号センシングの応用/ ウェアラブル・エレクトロニクス分野の国際標準化	繊維部会/化学部会	42
「課題解決力」を問われる技術士の本質向/デザインレビュー再設計	情報工学部会	44
未利用資源 薬木「キハダ」の葉の機能性食品への応用	関西食品技術士センター	46

編集室だより

本号の表紙「姫路城」	「きんき」編集室	47
5-7月行事予定	「きんき」編集室	48