



万博

2025年（令和7年）5月1日発行

203号

万博特集

参画実行委員会の取り組み(2)

万博参画実行委員会

開幕直前「テストラン」への参加報告

紙 昌弘

環境激変の時代における企業と技術者の取り組み

協賛団体強化委員会

技術士説明会（大阪工業大学）

修習技術者支援委員会

化学技術力の発揮

化学部会

万博記事投稿大募集！



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

技術士の産業界への貢献	八木健吉	1
-------------	------	---

近畿本部/支部 報告・予告

理事会だより (2024-No.6)	河野千代	2
2024年度 第6回近畿本部役員会議事録(案)	田岡直規	4
大阪工業大学で学生向けに技術士について説明実施	修習技術者支援委員会	6
環境激変の時代における企業と技術者の取り組み	協賛団体強化委員会	8
防災・減災シンポジウム	防災支援委員会	12
近畿本部倫理シンポジウム2025	倫理委員会	16
令和6年度技術士第二次試験合格者祝賀会のご案内	近畿本部	19

部会/活動グループ 報告・予告

品質システムの歴史と活用法の提案	経営工学部会	20
ペレットプラントで使用する大型設備の機械設計について	機械システム部会	22
福島での災害廃棄物マネジメント業務の経験を活かした技術者育成	衛生工学部会	24
ISO マネジメントシステム規格のこれからの方向性	ISO 研究会	26
新規事業での製品開発	関西食品技術士センター	27
大規模言語モデル(LLM)の活用 /ISO から見たカーボンニュートラリティへの今後の活動	技術士業務研究会	28
有機フッ素化合物(PFAS)の汚染実態と除去・分解技術 /上下水道職員の困りごとを解決する一体型クラウドシステム構築	上下水道部会	30
近畿地方整備局における防災対策	建設部会	32
技術者倫理 それは人工物を通じた社会への影響に責任を負うこと /媚薬としてのチョコレート それってどんな味?	情報工学部会	36
化学技術力の発揮	化学部会	38
関西万博展示での循環型食料システム・激変期における環境経営の行方	環境研究会	40

万博特集

2025大阪・関西万博参画実行委員会の取り組み(2)	万博参画実行委員会	43
開幕直前「テストラン」への参加報告	紙 昌弘	48

編集室だより

万博 訪問・体験記事 大募集!		25
編集室員募集中	「きんき」編集室	52
編集後記	寺島 弘	52
5-7月行事予定	「きんき」編集室	54