

2018.9

No. 501

*Associate
Information*

安全・防災特集号



公益社団法人 大阪技術振興協会

目 次

★ ひとこと	専務理事 技術士（建設，総合技術監理部門）吉田 邦晃	1
協会の安全・防災について		
★ 特集記事 1	技術士（電気電子，総合技術監理部門）弓削 靖	2
防災行政無線の仕組みと運用		
★ 特集記事 2	技術士（建設，総合技術監理部門）油谷 進介	4
津波情報と避難対策		
★ 特集記事 3	技術士（農業，森林，総合技術監理部門）三嶋 陽治	7
森林火災の現状～消火と予防		
★ 特集記事 4	技術士（建設，総合技術監理部門）岸田 順三	8
トンネル支保構造と点検による健全度の判定		
★ 特集記事 5	技術士（建設，総合技術監理部門）前田 二三夫	9
防災士の役割		
★ 特集記事 6	技術士（建設，総合技術監理部門）加藤 裕造	10
「想定外」への対照的な対応事例		
★ 特集記事 7	技技術士（衛生工学，応用理学部門）飯田 茂隆	12
予防防災		
★ 特集記事 8	技術士（衛生工学，応用理学部門）飯田 茂隆	13
平成 30 年 7 月豪雨は天災か人災か		
★ 「エコアクション 21 からの便り」（連載第 3 回）	EA21 審査員 南方 英則	14
EA21 は環境配慮から環境経営へ		
★ほんだな	技術士（機械，原子力・放射線，総合技術監理部門）松永 健一	14
事例で学ぶ技術者倫理－技術者倫理事例集（第 2 集）		
★ 文化記事	技術士（上下水道，総合技術監理部門）中村 秀人	15
BCP・BCM・BCM s って		
★新入会員自己紹介		
	技術士（環境，総合技術監理部門）大西 政章	17
	技術士（機械部門）坪田 博隆	17
★ 会員の広場		
蓮の花を楽しむ	技術士（上下水道部門）高坂 嘉勝	18
★ 部会報告		18
技術士業務研究会		
★ 部会開催のお知らせ		19
技術士業務研究会，環境研究会・化学部会・繊維部会，食品部会，受託業務部会		
★ 編集後記		