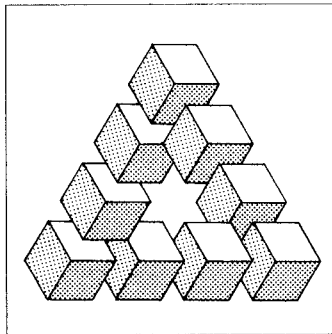


水道 公論

THE SUIDO KORON

7 月号



**水環境の
コンサルタント**

上下水道 / 工業用水道
調査・計画・設計・工事監理

(社) 全国上下水道コンサルタント協会会員



株式会社 山下水道設計事務所

東京都中央区日本橋人形町3-1-17 TEL (03) 5641-4100 (代)

■グラビア

- ・ころん マニュアルと人づくり … 5
- ・大転換期に動く上・下水道界 … 6
- ・国際活動活発に 日本の貢献に布石 … 8
- ・シンガポール国際水週間 日本も積極的にアピール…10

■表紙の人に聞く

- ・生あるものの根源である「水」を商品化
効率主義一本槍でなく責任ある取組みを…尾高暉重…14

■記者座談会 中途半端はいけない

…20

■逆転の思想80 メインストリートの変遷 亀田泰武…22

特別企画

アセットマネジメントの
円滑な導入・展開を

- ◆第1部 特別インタビュー …永島公明
- ◆第2部 80事業体のアンケート調査に見る
一般水道事業体の現状認識から展開に思う…23
- ◆第3部 アンケート調査から見た
PIの有効活用の一考察

■W・K・バルトンが残した

日本十都市衛生状況報告書 口語体表記…栗田彰…53

■首都圏水循環委員会の設立

…坂本弘道…58

■グラビア

- ・海外から膜受注 …61
- ・事故、災害に備えろ 被害は最小限に …62
- ・技術評論 エネルギー最適化問題と水道 …64
- ・マンスリーフラッシュ …66

■海外トピックス オバマ政権発足後の動き

～AWWA 年次総会(サンディエゴ)から …69

■海外ニュース 宇宙ステーションに

新たな水回収システム導入 他28編 …70

■グローバルトレンド その5

世界の覇者を目指す IBM の水戦略 …吉村和就…74

■水道は公共財か

…齋藤博康…80

■自治体環境部局における

化学物質に係る事故対応マニュアル策定の手引き…89

■土地を歩く119 斎藤道三のこと、国盗り物語(1)

…八木美雄…94

・方にその道にしれるもの第十九段 石本美由起

…小佐田佳司…98

・経済時評 真の成果主義を求めて …99

・公論ダイジェスト・広告索引・編集後記 …100

◆表紙バック写真：宮ヶ瀬ダムからの水を取水する神奈

川県内広域水道企業団の取水施設である相模大堰

環境浄化技術

C O N T E N T S

2009 Vol.8 No.8

8月号

特集：海外における水関連ビジネスの市場動向

- 海外における水ビジネスの市場動向と日本の水戦略 1
グローバルウォーター・ジャパン/吉村和就
- 水立国日本のリーダーシップが今こそ問われる 7
GE ウォーター&プロセステクノロジー事業/森 一
- 中国の水ビジネス 10
(株)チャイナ・ウォーター・リサーチ/内藤康行

特集：加速する浄水膜処理技術

- 膜ろ過浄水プロセスの普及と将来の展望 16
東京大学/滝沢 智
- 膜ろ過施設の導入経緯と稼動状況 21
松山市公営企業局
- 水道用膜ろ過設備 27
オルガノ(株)/横田治雄
- 川井浄水場へのセラミック膜ろ過施設の導入 30
メタウォーター(株)/山本康彦

製品技術

- 汚泥減量装置の下水・集落排水処理設備への適用 36
日鉄環境エンジニアリング(株)/山本一郎・柏原寛之
- 排ガス処理装置 回転体スクラバーERS形 40
セイコー化工機(株)/中川祥示

シリーズ：研究室紹介

- (財)地球環境産業技術研究機構 システム研究グループ 43
(財)地球環境産業技術研究機構/徳重功子・秋元圭吾

講座

- 膜分離技術② 逆浸透膜を用いた海水淡水化 48
T.Tech.Office/田村真紀夫

連載

- 海外でのプラント建設経験⑩ 台湾 その1 53
1990年代台湾に都市ゴミ焼却プラント建設
 若村保二郎
- 汚泥の処理・3Rに関するQ&A⑬ 現場における課題と対策⑥ その3 57
(社)日本産業機械工業会/名取 眞

コラム

- 宇宙に想いを馳せながら 64
山口真奈美
- 旅で身に付く事 66
HST

製品ガイド

- 土壌、環境分析・測定装置 68

NEWS & PRODUCTS

- 76
(株)リコー/国際航業ホールディングス(株)
 (株)プランテック/パナソニック電工(株)
 (社)日本産業機械工業会

ダイオキシン分析用自動前処理装置 SPD-600
 ダイオキシンバイオセンサ DXS-600

簡単・便利！ダイオキシン類
 計測を支援する新システム **その他PCB**

京都電子工業株式会社

http://www.kyoto-kem.com
 TEL.03-3239-7336 / FAX.03-3237-0537

高信頼性

高安全性

短時間

低コスト

