

| | | |
|--|--|----|
| 巻頭言 「水道水の安全確保」 | 国包 章一 | 3 |
| Foreword : Ensuring Drinking Water Safety | Shoichi Kunikane | |
| 新春アンケート | センター評議員 | 4 |
| New Year's Questionnaires to Councilors | Councilors of JWRC | |
| エッセイ ④ 書と墨彩画を趣味に | 坂本 弘道 | 11 |
| Essay : My Hobby - Oriental Calligraphy and Chinese Painting | Hirokichi Sakamoto | |
| 設備システム・事業計画 ⑦ | | |
| Water Supply System and Business Plan : | | |
| 砵浄水場・膜ろ過施設について | 木村 康則 | 14 |
| Membrane Facilities in Kinuta Filtration Plant | Yasunori Kimura | |
| 特集 小水力発電設備の導入とその効果について | 綱木 策栄 | 19 |
| Feature : Effect of Applying Small Hydraulic Power Facility | Sakuei Tunaki | |
| 報告 日中水処理技術国際シンポジウム | 藤原 正弘・三井 康弘・林 野 | 24 |
| Report : The Japan-China Symposium on Water Treatment Technology | Masahiro Fujiwara, Yasuhiro Mitsui, No Hayashi | |
| 報告 第19回海外水道技術視察調査報告 | 調査団事務局 | 28 |
| Report : The 19th Overseas Inspection Survey Tour of Water Supply Technologies | Delegation Secretariat | |
| 報告 ISO/TC224第7回総会 (東京) | 竹内 賢治 | 31 |
| Report : The 7th ISO/TC224 in Tokyo | Kenji Takeuchi | |
| 水道QアンドA | | 32 |
| Q and A | | |
| ・消火栓設置上の留意点 | 田口 恒夫 | |
| Attentions on Placing Hydrant | Tuneo Taguchi | |
| ・不断水分岐工法について教えてください | 遠藤 尚志 | |
| Non-Cutting off Suppling Water Branching method | Naoshi Endo | |
| ・震度法とはどのような計算方法ですか? | 富井 正雄 | |
| Calculating Seismic Intensity | Masao Tomii | |
| ・ウイルスの不活化 | 片石 謹也 | |
| Inactivating Virus | Kinya Kataishi | |
| ・ダクタイル鉄管の切管端面防食方法 | 飯出 淳 | |
| Preveting rust to Cutting Pipe Surface of Ductile Iron Pipe | Jun Iide | |
| ・水安全計画について | 伊藤 義一 | |
| Water Safety Plans | Yoshikazu Itoh | |
| 文献抄録: WATERWEEK (AWWA発行) にみられる米国水道事情 ... | 文献抄録委員会 | 37 |
| Abstract of Foreign References: Topics in the WATERWEEK Published by AWWA | Abstracting Committee | |
| センターだより | | 45 |
| JWRC News | | |
| 発行図書のご案内 | | 50 |
| JWRC Publications | | |
| 水道技術研究センターのあらまし、編集後記 | | 51 |
| Outline of JWRC, Editor's Note | | |