

# きゅうすい工事

Vol. 1 / No. 2 / 2000. Spring



## contents

### ■ 給水装置いま・むかし(1)

● 横浜市水道記念館 ..... 1

### ■ エッセイ

● マラソンレースと給水 ..... 宇佐美彰朗 3  
● 水五訓に学ぶ ..... 田中 宏 4

### ■ 現地だより

● ベトナム結婚事情 ..... 鳩崎 敏昭 5

### ■ 座談会

● 創立3周年を迎えた給水工事技術振興財団 - 昨日・今日・そして明日 -  
出席者 藤田賢二氏・今井裕隆氏・金子 利氏  
司会 浜田康敬 ..... 7

### ■ 平成10年度給水工事技術に関する調査研究助成課題報告書

● 水道用資機材の認証制度の国際比較研究 ..... 真柄泰基 17  
● 給水過程における酸化処理の安全性評価  
- 光触媒処理による有機物質の変化と副生成物の生成 - ..... 相澤貴子・浅見真理 21

### ■ 解説

● 水道施設の技術的基準(施設基準)を定める省令の制定 ..... 岡村 次郎 28

### ■ 給水装置Q&A(1)

● 給水装置工事事業者が水道事業者の指定を受けるには  
● 使用できる給水管及び給水用具とは ..... 東京都水道局営業部給水装置課 29

### ■ 給水工事技術講座(1)

● 給水管及び給水用具の性能基準の考え方 ..... 給水工事技術振興財団技術研究会 31

### ■ 横浜市水道記念館(技術資料館) ..... 35

### ■ 水のひろば(1)

● TOTO水の専門図書館「ライブラリー・アクア」 ..... 37

### ■ 第3回(平成11年度)給水装置工事主任技術者試験問題

..... 39

### ■ 給水工事技術振興財団ダイアリー ..... 54

### ■ 給水工事技術振興財団理事・監事・評議員名簿

..... 55

### ■ 機関誌編集委員名簿

..... 56

### ■ 編集後記

..... 56

### ■ 給水工事技術振興財団事務局組織図・交通のご案内

..... 57