



平成28年7月 第85巻 第7号 (第982号)

「巻頭言」札幌の水	岸 光 右	(1)
「特集」次世代を担う子ども達へ～水道の魅力を伝えるために～		
「座談会」次世代を担う子ども達へ～水道の魅力を伝えるために～	長金 岡山 裕 下 山 智 子 八百 神 直 行 原 藤 聖 弘 齋 安	(2)
水道の魅力を伝える学校水道キャラバン	金 山 智 子 栗 田 恵	(15)
出前教室と職場体験学習の取組み	安 藤 陽 子	(20)
キッザニア甲子園に水道施設パビリオンを出展	八百原 聖 行	(25)
理科室から始まる、水道の未来～体験型課外授業が伝える水の保全～	齋 藤 安 弘	(28)
「子ども向けイベント」等を実施している水道事業者及び企業の情報		(32)
文 献 抄 録		(36)
小規模水道事業者が気候変動に適応するための計画立案	森 本 皓 一	(36)
帯磁性イオン交換樹脂と粉末活性炭による親水性消毒副生成物前駆物質の除去効果	副 島 すみれ子	(37)
3種類のシアノバクテリアからの細胞内マイクロキスティン、2-MIB 及び ジェオスミン放出に及ぼす酸化剤曝露の影響	高 谷 駿 介	(39)
配水池の形状が混合と滞留時間に及ぼす影響	平 林 芳 章	(41)
配水管破損における微生物リスクモデル	肥 田 悠	(43)
文献抄録<第6回 IWA-ASPIRE (国際水協会・アジア太平洋地域) 会議発表論文>		(45)
日本の浄水場での生物障害に伴うエネルギー消費ならびに環境負荷の変化	下ヶ橋 雅 樹	(45)
緩速汙過と紫外線照射によるモノクロロフェノールの除去	平 山 けい子	(46)
高分子凝集剤がコロイド粒子表面に出会った時のダイナミクス	足 立 泰 久	(47)
炭素系および窒素系消毒副生成物生成能についての遊離塩素処理と結合塩素処理の比較	徳 原 俊 介	(48)
紫外発光ダイオード素子の配置が水中微生物の不活化効率に及ぼす影響	小 熊 久美子	(49)
文 献 目 録		(51)
新聞情報目録		(53)
「資料」平成27年度オーストラリア水道事業研修に参加して日本水道協会研修国際部研修課	古川佑哉	(58)

ニュース……………	(巻頭)	「会告」 検査ニュース……………	(90)
支部だより……………	(巻頭)	「資料」 水道用品検査実績 (平成28年4月分)…	(92)
「会員 Topics」生田浄水場用地の有効利用に関する 整備計画の策定 川崎市上下水道局……………	(巻頭)	「資料」 品質認証センター認証登録品の 品質確認実績 (平成27年10月～12月)…	(97)
「会員 Topics」 「災害時における相互応援に関する 協定」に基づく合同訓練の実施について ～埼玉県企業局、神奈川県内広域水道企業団、 大阪広域水道企業団、阪神水道企業団の取組～ 阪神水道企業団……………	(巻頭)	「公表」 JIS 製品認証事業の認証……………	(104)
「会告」 日本水道協会平成28年度全国会議 (第89回総会・水道研究発表会) 開催案内……………	(巻頭)	「お知らせ」 本協会共催・協賛・後援の行事…	(107)
「会告」 平成28年度日本水道協会 主要行事予定表……………	(72)	「お知らせ」 今後開催予定の国際会議……………	(112)
「会告」 平成28年度日本水道協会 研修会開催日程 (案)……………	(73)	「会告」 日本水道協会「水道シニア国際協力 専門家登録制度」のご案内……………	(114)
「会告」 会員消息……………	(74)	「会告」 法律・経営無料相談のご案内……………	(115)
		日本水道協会発行図書目録……………	(118)
		JWWA (日本水道協会) 規格目録……………	(120)
		「お知らせ」 今月の新蔵書……………	(122)
		水道協会雑誌投稿規程……………	(123)
		会誌編集委員会及び抄録委員会委員名簿……………	(125)
		編集後記……………	(126)