

目次

■下水処理からの再生水製造 東京都下水道局 計画調整部技術開発課	北村 清明 1
■下水処理水の再利用に関わる水質基準について 立命館大学理工学部 客員教授	金子 光美 7
■NEDOプロジェクト：省エネルギー型廃水処理技術開発 京都大学大学院教授	津野 洋 13
■オゾン利用計画法—食品加工への応用 ゴールドシステム株式会社	馬場 誠二 21
■オゾンと水ミストによる厨房排気脱臭 東急車輛株式会社	小阪 教由 31
■オゾンガスシリンダーの開発とその利用方法 岩谷産業株式会社	小池 国彦 39
■高濃度オゾン利用規準の研究・策定 オゾン利用に関する安全管理規準 財団法人 造水促進センター	小池 壯一郎 47
■最適オゾン処理調査委員会報告 合理的な高度浄水処理システム構築の試み オゾン処理の課題克服をめざした実証試験設備の概要 社団法人 日本水道協会	佐藤 敬一 55
■最適オゾン処理調査委員会報告 合理的な高度浄水処理システム構築の試み 実証試験状況 富士電機システムズ株式会社	森岡 崇行 61
日本オゾン協会のご案内	 67
オゾンハンドブック	 70
日本オゾン協会 資料のご案内	 72