
目次

■オゾン処理の現状と今後の課題 京都大学大学院 教授	津野 洋	1
■e-Waterプロジェクトの取組み (環境影響低減化浄水技術開発) 財団法人水道技術研究センター 部長	林 秀樹	7
■食品産業におけるオゾンの新たな利用と展開 岡山県工業技術センター 室長	福崎 智司	15
■オゾン測定技術の現状と課題 荏原実業株式会社 課長	竹見 健	23
■オゾンを用いた光化学分解法による微量有害物質処理 技術について 株式会社クボタ 課長	南 宏和	43
■ISO/TC224の規格制定と水道事業 社団法人日本水道協会水道技術総合研究所 所長	石井 健睿	51
■上下水道施設におけるPFI事業について 三井安田法律事務所 弁護士	野本 修	59
協賛広告各社一覧		69
日本オゾン協会 ご案内		75