

日本工業用水協会第58回研究発表会プログラム

第1日 2月27日 (月)

☆予定につき変更する場合があります。

番号	時 間	発 表 題 名	所 属	氏 名
	10:00~10:20	開会挨拶	日本工業用水協会 編集委員長	小泉 明
		来賓挨拶	経済産業省地域経済産業グループ地域産業基 盤整備課工業用水道計画官	小林 秀司
		表彰 (日本工業用水協会論文賞、日刊工業新聞社賞)		
	10:20~11:00	論文賞受賞記念講演 「沖縄県小浜島の地下水の水質とその保全」 「沖縄県石垣島宮良川およびアヤマシ川流域の陸水の水質」	沖縄県立八重山高等学校教諭	東田 盛善
		座長	東京都立大学都市環境学部特任教授	小泉 明
101	11:00~11:20	管路立ち上げ部における付属設備及び人孔蓋リニュアル工法	コスモ工機株式会社 技術部	高橋 伸司、○芹澤 孝治
102	11:20~11:40	上野浄水場場内配管 (ゴムベローズ管) 漏水復旧について	愛知県企業庁 愛知用水水道事務所	○前田 俊毅
	11:40~13:00	昼 の 休 憩		
	13:00~13:40	論文賞受賞記念講演 「愛知県営工業用水道事業におけるBCP等による危機対応の現 状と今後の課題について」	愛知県企業庁	
		座長	水 i n g エンジニアリング(株)上水道技術統括 部上水道技術一部副部長	須田 康司
103	13:40~14:00	P A C 導入の検討課題と結果	愛知県企業庁 西三河水道事務所	○坂寄 陽介
104	14:00~14:20	水管橋における漏水補修金具	大成機工(株) 技術部	○捨田利 義央
105	14:20~14:40	若手職員の育成に向けた取り組みについて	愛知県企業庁 愛知用水水道事務所	○石崎 崇大
	14:40~14:55	休 憩		
	14:55~15:35	日刊工業新聞社賞受賞記念講演 「Sweepa!®新型汚泥掻き寄せ機の開発」	水 i n g エンジニアリング株式会社 要素技術 統括部 機器設計・開発一部	伊藤 雄斗
		座長	環境技術評価研究所代表	野々村 誠
106	15:35~15:55	高照度条件下における細菌濃度推定装置による大腸菌 (E. coli K-12)濃度の推定と定量化の試み	小山工業高等専門学校 物質工学科	○田中孝国、岡田芽具、ハルシュ・アニメ シュ、小林康浩
107	15:55~16:15	海洋性Anammox細菌の全自動培養装置の作製	小山工業高等専門学校 物質工学科	○田中 孝国、土屋 美雨、小林 康浩、新田 見 匡、金田一 智規、押木 守