

浄水処理技術シンポジウム
- 茨城発，官民共同研究成果発表会 -

- 13:30 開 会
主催者あいさつ 茨城県公営企業管理者企業局長 中島敏之
- 13:35 講演「水道原水の水質特性と浄水処理技術との関係」
東京大学大学院工学系研究科教授 古米弘明 氏
- 14:00 研究成果発表（発表 12 分，質疑応答 8 分）
- 14:00 「MIEX 処理システムによる溶解性有機物の除去」 前澤工業株式会社
- 14:20 「高速加圧浮上装置の処理性能」 オルガノ株式会社
- 14:40 「自動洗浄フィルターによる藻類の除去」 扶桑建設工業株式会社
- 15:00 休 憩（20 分）
- 15:20 「オゾン / 過酸化水素による促進酸化処理特性と浄水セラミック膜処理による水処理障害対策の検討」 メタウォーター株式会社
- 15:40 「ポリシリカ鉄（PSI）を用いた強化凝集」 ポリシリカ鉄による水・資源循環システム推進チーム
- 16:00 パネル討論
テーマ 「新しい水処理技術の導入に向けた取り組みと課題」
座 長 東京大学大学院工学系研究科教授 古米弘明 氏
パネリスト 国立保健医療科学院生活環境研究部上席主任研究官 伊藤雅喜 氏
千葉県水道局水質センター調査課長 石井喜成 氏
公益財団法人水道技術研究センター浄水技術部長 富井正雄 氏
茨城県企業局次長 大久保幸雄 氏
- 17:00 閉会