学会·雑誌名称	論 文 名	開催場所	開催時期
第61回全国水道研究発表会	大阪市水道局と阪神水道企業団における浄水技術の共同研究	新潟県	平成22年5月
第62回全国水道研究発表会	淀川における浸漬型PTFE膜を用いたハイブリッド膜ろ過システムに係る研究 一安定運転条件の検討と基本水質項目に関する調査ー	大阪府	平成23年5月
第63回全国水道研究発表会	淀川における浸漬型PTFE膜を用いたハイブリッド膜ろ過システムに係る研究(Ⅱ) ~水処理性に関する調査~	島根県	平成24年5月
第64回全国水道研究発表会	淀川における浸漬型PTFE膜を用いたハイブリッド膜ろ過システムに係る研究(Ⅲ) ーマンガン除去性向上を目的とした前処理に関する調査ー	福島県	平成25年10月
第65回全国水道研究発表会	淀川における浸漬型PTFE膜を用いたハイブリッド膜ろ過システムに係る研究(Ⅳ) -生物処理槽の改造とマンガン対策としての前塩素注入に関する調査-	愛知県	平成26年10月
第66回全国水道研究発表会	淀川における浸漬型PTFE膜を用いたハイブリッド膜ろ過システムに係る研究(♥) −実施設への導入を想定したケーススタディー	埼玉県	平成27年10月
第68回全国水道研究発表会	淀川における浸漬型PTFE膜を用いたハイブリッド膜ろ過システムに係る研究(Ⅵ) 一高塩基度PACによる有機物除去と生物処理の両立に向けた調査ー	香川県	平成29年11月
第69回全国水道研究発表会	ハイブリッド膜ろ過システムの排水処理施設への適用可能性調査	福岡県	平成30年10月
戦略的創造研究推進事業 CREST	「膜ろ過による浄水処理技術の革新」研究終了報告書	_	平成21年~平成27年
水道協会雑誌	ハイブリッド膜濾過システム適用に向けた研究-活性炭吸着+MF膜濾過(PTFE膜及びセラミック膜)システム-	_	平成30年2月