

1.技 術	4.1 造水シンポジウム・講演会
2.事 業 名	4.1.8 平成 18 年度 造水技術講演会 三重大学大学院生物資源学研究科「環境創成学講座・ 環境保全学講座開設シンポジウム」 日 時：平成 18 年 11 月 16 日(木)9:30～17:15 会 場：三重北勢地域地場産業振興センター 参加者：150 名
3.キーワード	資源循環型排水処理、伊勢湾、大阪湾、水利用技術、海洋汚染、オゾン、環境保全、 三重県、自然災害
4.目 的	講 演 「資源循環型排水処理の新展開」 早稲田大学理工学部教授 平 沢 泉 環境創成学講座開設シンポジウム 「伊勢湾及び大阪湾地域で求められている水利用技術の考え方」 座 長:三重大学教授 佐 藤 邦 夫 (1) 大学サイドから見た最近の水事情とその観点 三重大学環境創成学講座教授 加治佐 隆 光 (2) 三重県の工業用水に関連した話題 三重大学環境創成学講座助教授 木 本 凱 夫 (3) 淀川水系／流入汚濁の総負荷量管理に向けた取り組み 木津川源流研究所所長 川 上 聡 (4) 海洋汚染防止にも有効な養殖場の給餌システム開発 三重大学環境創成学講座助手 山 下 光 司 講 演 「オゾンを利用した水再生利用技術」 三菱電機株式会社端技術総合研究所 環境システム技術部長 廣 辻 淳 二 「ISO/TC224 と我が国水道事業への展開」 グローバルウォータ・ジャパン代表 吉 村 和 就 環境保全学講座開設シンポジウム 「三重県を中心とした自然災害研究」 座 長:三重大学教授 盛 岡 市 (1) 伊勢湾と三河湾に関する海洋学的研究の紹介 三重大学環境保全学講座教授 関 根 義 彦 (2) 豪雨による旧宮川村の土砂災害 三重大学環境保全学講座教授 林 拙 郎 (3) 三重県での水害の現状とその防御計画 三重大学環境保全学講座教授 葛 葉 泰 久 (4) 防災への IT と GIS の活用」 三重大学環境保全学講座教授 福 山 薫 (5) 三重県の森林被害の関する話題 三重大学環境保全学講座助教授 近 藤 観 慈