

第4回もがみがわ水環境発表会

平成20年11月22日 遊学館（山形県生涯学習センター）

－ プ ロ グ ラ ム －

〇〇頭発表 座長：會田 健、後藤 忠史（山形県環境科学研究センター）

- ・城址公園の堀の水質浄化 ○鈴木翔太、高畑保之、田中俊也、高橋幸司（山形大学工学部）
- ・農業用水路ごみ調査について ○渡邊一史、今野啓司（山形県庄内総合支庁）
- ・エコウォーク・故里の川を見つめて 今野吉一（最上川故里ミュージアム）
- ・最上川支流須川の河床礫の種類と量の変化から考える供給地の変遷
○東海林和子、大友幸子（山形大学教養セミナー「記載岩石学入門」2008年履修生）
- ・山形市のバイカモの生態について
○佐藤玲菜、大風真希、佐藤美鈴、酒井亜衣、高橋紀恵、森早耶香、
指導者 佐々木隆行（上山明新館高等学校科学・写真部）
- ・松島湾の水質汚濁の現状と宮城県との取り組み ～松島湾リフレッシュ計画～
佐々木久雄、○鈴木壽雄（宮城県保健環境センター）

〇ポスターセッション

- ・庄内地域における湧水の分布と溶存成分の特長について ○梶原晶彦（山形大学農学部）、
関さくら（(株)アース環境サービス）、小室 淳（山形大学大学院農学研究科）
- ・庄内5河川における夏期の藻類と水環境について
前川勝朗、○丸山 恵、渡部康弘（山形大学農学部）
- ・蔵王の樹氷の酸性化と汚染源の特定 小林慈聖、○柳澤文孝（山形大学理学部）
- ・人工衛星画像を用いた越境汚染物質の動態解析
○柳澤文孝、小林慈聖（山形大学理学部）、工藤純一（東北大学東北アジア研究センター）、
阿部 修（防災科学技術研究所雪氷防災研究センター新庄支所）
- ・酸性河川の水質変動および生態系について
○安齋聡彦、吉川栄史、佐々木貴史（山形大学工学部）、
水口仁志、遠藤昌敏（山形大学大学院理工学研究科）
- ・身近な植物であるヘチマを用いた水質の浄化について
○進藤佳子、大歳恒彦（東北公益文科大学）
- ・蔵王川の水生生物について
○阿部拓真、田苗剛己、指導者 佐々木隆行（上山明新館高等学校科学・写真部）
- ・河川における流域環境の影響 （米沢中央高等学校科学部）
- ・浄化槽法定検査へのBOD測定の導入について ～2年目を迎えての経過報告～
森 伸広（(社)山形県水質保全協会）
- ・みんなで取り組む「身近な川や水辺の健康診断」 大泉 茂（美しい山形・最上川フォーラム）

〇シンポジウム「市民活動の発展と水環境」

座長：阿部 重喜（美しい山形・最上川フォーラム 山形大学名誉教授）

- ・立谷沢川美化活動からはじめる地域振興 林 達也（庄内町商工観光課）
- ・水辺で遊び、ほたるや魚と触合う沼川をめざして 阿部俊益（山形県村山総合支庁）
- ・「水」をテーマにした環境教育について 笹渕健市（山形県環境科学研究センター）
- ・総合討論