

第10回伊豆沼・内沼研究集会

- 次 第 -

日時:2016年2月20日(土) 13:30~17:00

会場:宮城県伊豆沼・内沼サンクチュアリセンター研修室

【あいさつ】

(公財)宮城県伊豆沼・内沼環境保全財団 理事長 菊地永祐

【研究発表(発表者:○)】

1 伊豆沼におけるハス群落拡大後のメタン食物連鎖の季節変動パターン

安野 翔[○](仙台市)、上坂宗憲、迫 裕樹(東北大院・生命)・
鹿野秀一(東北大・東北アジア研)・芦澤 淳・藤本泰文・嶋田哲郎(伊豆沼財団)・
菊地永祐(宮教大・EEC)

2 伊豆沼におけるハス群落がメタン酸化細菌群集に与える影響

迫 裕樹[○](東北大院・生命)・鹿野秀一(東北大・東北アジア)・
嶋田哲郎(伊豆沼財団)

3 ハス繁茂期の伊豆沼沿岸部における底質有機物と流動の関係

藤巻史也[○](東北大・工)・野村宗弘・西村 修(東北大院・工)

4 伊豆沼・内沼のハス群落における貧酸素状態と魚類の生息状況

藤本泰文[○]・森 晃(伊豆沼財団)・鹿野秀一(東北アジア研究センター)

5 浮き生け簀方式によるクロモ増殖方法の開発

香川裕之[○]・田村将剛・犬飼博信・木村 啓((株)東北緑化)・森 晃・
藤本泰文・嶋田哲郎(伊豆沼財団)

6 国内におけるアメリカザリガニの水生植物への影響と対策

森 晃[○](伊豆沼財団)

7 伊豆沼におけるオオセスジイトンボの分布および産卵環境

上田紘司[○]・芦澤 淳・藤本泰文(伊豆沼財団)

8 伊豆沼におけるオオクチバスによる放射性セシウムの蓄積

有田康一[○](国立環境研)・芦澤 淳(伊豆沼財団, 仙台うみの杜水族館)・
藤本泰文・嶋田哲郎(伊豆沼財団)・林 誠二・玉置雅紀・矢部 徹(国立環境研)

9 衛星追跡で明らかとなったコクガンの国内における春の渡りと分布

嶋田哲郎[○](伊豆沼財団)・土方直哉(慶応大)・時田賢一(岩手大)・内田 聖(我孫子市)・呉地正行(雁を保護する会)・杉野目 斉(仙台市役所)・山田由美(慶応大)・樋口広芳(慶応大)