

9. 平成5年度 研究発表会

平成5年度水産談話会プログラム（水産試験場・醒井養鱒場共催）

日 時 平成6年3月11日
9時～4時30分
場 所 水 産 試 験 場

司 会 藤原公一
開会挨拶 醒井養鱒場中次長

発表者

（座長 孝橋賢一）

1. ブルーギルの練り製品化特性
2. 琵琶湖定点定期観測結果
3. ヨシ帯を中心とした水質浄化機能

鈴木隆夫
森田 尚
前河孝志

（座長 井出充彦）

4. 湖産アユの線虫対策
5. アユの冷水病に対する加温処理の効果

里井晋一
遠藤 誠

（座長 白杵崇広）

6. アユ種苗の河川への多回放流効果
7. 雌性発生により作出された超肥育系ニジマスの成長関連形質
8. ピワマスの成長に関する選抜育種
9. DNAフィンガープリントによるクローンホンモロコの遺伝的均一性の検討

山中 治
桑村邦彦
田中秀具
上野世司

（座長 太田滋規）

10. 照射蛍光灯の波長光の違いによるミジンコ蝸集効果の差異
11. ニゴロブナの産卵・発育の場としてのスズメノヒエ群落造成方法
12. ニゴロブナ仔稚魚放流適地としての内湖の利用法

小林 徹
白杵崇広
井出充彦

（座長 鈴木隆夫）

13. 環境収容力および生態的地位からみたニゴロブナの適正放流方法
14. 沖曳網採捕により把握したフナ稚魚の分布状況
15. ニゴロブナの漁獲量推定手法
16. 琵琶湖の主要な産卵場における温水魚産卵量の推定

藤原公一
太田滋規
井嶋重尾
孝橋賢一

（座長 上野世司）

17. ウツセミカジカの養殖
－配合餌料による養成及び沖曳網による漁獲状況－
18. セタシジミD型仔貝の放流効果
－三津屋地先における1年後の成長、生残および分散－
19. セタシジミ親貝の適正放流密度

水谷英志
井戸本純一
氏家宗二

総合討論 司会 高橋 誓
閉会挨拶 水産試験場平塚場長