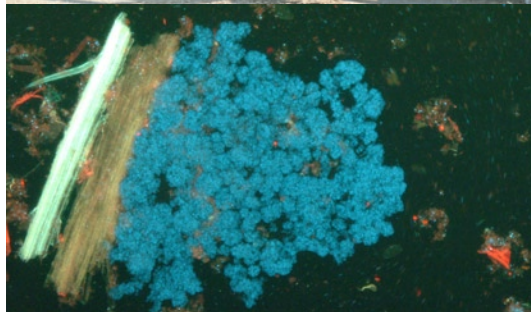


農畜産業地域における水環境汚染と 新しい対策技術

－ 新技術は地域環境を変えられるか？ －

2007年

2月2日(金), 3日(土)



主催：帯広畜産大学 畜産フィールド科学センター
地域共同研究センター

後援：NPO法人 あうるず

場所：帯広畜産大学 5番教室

プログラム

2月2日(金)

司会 倉持勝久、梅津一孝(帯広畜産大学)

14:30 開会の辞

岡本明治(帯広畜産大学 畜産フィールド科学センター)

14:35 基調挨拶 4大学共同畜産排水浄化プロジェクトの研究経緯

渡辺恒雄(首都大学東京 理工学研究科 電気電子工学専攻)

14:50 基調講演 環境総合評価における新たな視点

－畜産系バイオマスの利用を例として－

氷鮑揚四郎(筑波大学 生命環境科学研究科 生物圏資源科学専攻)

15:40 基調講演 十勝における酪農排水の現状とその対策

高橋良平(十勝農業協同組合連合会)

16:10 基調講演 道東地域における搾乳関連排水の大規模調査と浄化プロセス

猫本健司(酪農学園大学 酪農学研究科、(株)OR畜産技術研究所)

16:40 講演 大規模農業流域の土地利用と河川水質環境

宗岡寿美(帯広畜産大学 畜産学部 畜産科学科)

17:00 講演 酪農排水浄化のための磁化活性汚泥法の展開

酒井保藏(宇都宮大学 工学部 応用化学科)

17:20 講演 電気エネルギーを活用した小規模分散型畜産廃水処理

井原一高(神戸大学 農学部 食料生産環境工学科)

18:00 懇親会 (於:地域共同研究センター)

2月3日(土)

9:30 ポスターセッション

10:30 特別講演 新しい技術を地域に還元するためのしくみづくり

西嶋茂宏(大阪大学 工学研究科 環境・エネルギー工学専攻)

11:00 総合討論

11:30 閉会の辞

※ 参加申し込み不要・入場無料です。講演者、講演タイトルは変更される場合がございます。

※ 懇親会のみ事前に下記までお申し込みください。当日会場にて2,500円頂戴します。

お問い合わせ・懇親会申込先:帯広畜産大学地域共同研究センター

〒080-8555 北海道帯広市稲田町西2線11番地, Tel:0155-49-5771, Fax:0155-49-5775

E-mail:crcenter@obihiro.ac.jp <http://www.obihiro.ac.jp/~crcenter/>