

第45回 日本水環境学会年会 特別講演と公開シンポジウム

〈特別講演〉

「おいしく、寒さに強い北海道米の育種」

講師：佐藤 毅氏 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 農業研究本部
上川農業試験場研究部 水稲グループ主査

「コシヒカリに追いつけ、追い越せ」。30年以上の長期プロジェクトにより「ゆめぴりか」などの優良品種を育成、その育種の背景、品種の特徴、これからのプロジェクトの展開をお話し頂きます。

〈日時〉平成23年3月19日(土) 14:30~16:00

〈会場〉大講堂 北大 高等教育機能開発総合センター内

ご来場
先着300名様に
ゆめぴりか(450g)を
プレゼント

〈公開シンポジウム〉

「市民とともに学ぶ水環境の多様な評価

—水辺のすこやかさ指標とは?— (河川整備基金助成事業)

環境省から公表された、生き物や地域とのつながりなど、多様な視点から水環境を見る手法「水辺のすこやかさ指標」を紹介するとともに、地元北海道での実施例、環境教育への活用提案や指標による調査結果のインターネットの公開、総合指標の更なる研究について「水環境の総合指標研究委員会」のメンバーから報告を行います。
※裏面のプログラムをご覧ください。

〈日時〉平成23年3月17日(木) 13:00~16:00

〈会場〉N棟N304講義室 北大 高等教育機能開発総合センター内

ご来場
先着100名様に
簡易水質測定キットを
プレゼント

会場

北海道大学 札幌キャンパス
高等教育機能開発総合センター
〈特別講演〉大講堂
〈公開シンポジウム〉N棟 N304講義室

入場無料

主催：(社)日本水環境学会 後援：(財)札幌国際プラザ

●お問合せ先…余湖典昭(北海学園大学工学部 社会環境工学科)

Tel. : (011)841-1161 e-mail : yogo@hgu.jp)

高等教育機能開発総合センター
札幌市北区北17条西3丁目
(地下鉄南北線北18条駅から徒歩10分)



■公開シンポジウム

「市民とともに学ぶ水環境の多様な評価

～水辺のすこやかさ指標とは?～」

(社)日本水環境学会では、環境省からの請負事業を通じ、川などの水環境を生き物や地域とのつながりなど、多様な視点から水環境を見る指標「水環境健全性指標」の開発に携わってきました。本学会の水環境の総合指標研究委員会では、この経験を活かし、水環境健全性指標のさらなる深化と普及の両面に取り組んでいます。本シンポジウムは第45回本学会年会事業の一環として、年会前日に開催されます。

シンポジウムの第一部では環境省より公表された「水辺のすこやかさ指標」を紹介した後、北海道での実施事例、本指標を活用した環境教育カリキュラムの提案、様々な水環境情報のWeb上での表示とその活用についてご発表いただきます。また、第二部では、各個別指標についての研究成果について委員会メンバーから報告します。

この機会に、水環境の多様な評価やその活用について参加者の皆様とともに学び、考えたいと思います。学会員、市民団体の方々、一般市民の皆様のご参加をお待ちしております。(本事業は河川整備基金助成事業です。)

◆プログラム

第1部 水辺のすこやかさ指標の紹介、指標調査の実例、活用についての提案

- ▶ 13:00-13:20 ご挨拶、水辺のすこやかさ指標の紹介
日本水環境学会 水環境の総合指標研究委員会 委員長 古米 弘明
- ▶ 13:20-13:40 北海道での調査事例 —精進川、美々川など—
北海学園大学 山本 裕子 札幌市 師尾 寿子 北海学園大学 余湖 典昭
- ▶ 13:40-14:00 水環境健全性指標を活用した環境教育カリキュラムの提案
千葉県環境研究センター 小川 かほる
- ▶ 14:00-14:20 水環境の情報表示 Web上の情報の実際とその活用
株式会社 ウイングベース 福本 壘
- ▶ 14:20-14:30 質疑応答

----- 休憩(14:30-14:45) -----(簡易水質測定キットの実演を行います。)

第2部 水辺のすこやかさ指標 個別指標についての研究委員会からの成果報告

- ▶ 14:45-15:00 第一軸 自然なすがた 東京大学 古米 弘明
 - ▶ 15:00-15:15 第二軸 ゆたかな生きもの 山梨大学 風間 ふたば
 - ▶ 15:15-15:30 第三軸 水のきれいさ 神戸学院大学 古武家 善成
 - ▶ 15:30-15:45 第四軸 快適な水辺 立命館大学 中島 淳
 - ▶ 15:45-16:00 第五軸 地域とのつながり 株式会社共立理化学研究所 石井 誠治
- 閉会のご挨拶

日時

2011年3月17日(木) 13:00 ~ 16:00 (終了後に開催される委員会研究集會も聴講可能です。)

会場

北海道大学 札幌キャンパス 高等教育機能開発総合センター
N棟 N304講義室 (〒060-0814 札幌市北区北17条西8丁目)

入場無料

PHOTO: noriaki YOGO