

# 第14回 北海道釧路市・釧路川流域 「小さな自然再生」現地研修会

## ～釧路川支川の魚類生息環境を再生する～

### 座学研修講演動画 オンデマンド配信

【配信期間：2022年 2/7(月) 13時～3/7(月) 13時】

釧路川流域では、農業生産効率向上を目的とした排水事業により、1990年代まで流路の直線化や落差工が設置され、魚類の産卵環境減少や遡上障害が生じています。そこで、流域住民や関係行政機関が協働し、釧路川支川の魚類の遡上・生息環境の再生に向けた手づくり魚道設置等の取組みが、釧路湿原自然再生事業の一環として実施されています。

本研修会では、手づくり魚道や産卵環境づくりなどの小さな自然再生の実践現場から、魚類の遡上・生息環境の再生技術や手づくり施工のノウハウを参加者で学び合いました。(午前の座学講演のみの動画配信)

**配信期間** 2022年2月7日(月) 13:00～3月7日(月) 13:00

**参加費** 無料

**配信 URL** <http://jp.a-rr.net/jp/news/info/1266.html>

※お申込み無しに上記URLよりご視聴が可能です。

**CPD認定** 本プログラムは、土木学会継続教育(CPD)の認定(2.2単位)を受けております。CPDを希望される方は、証明書発行のための課題の提出をお願いしておりますので、配信期間中に、以下のCPD申請用ページよりお申し込みください。

**プログラム** ※CPD申請ページ：<https://forms.gle/WZFrtPq1LcVbbcpy7>

※希少種保護の観点から、河川名や場所が特定される情報・映像は部分的に編集しているため、講演動画に不連続な部分がありますことをご了承ください。

【開会挨拶】 神田房行：釧路自然保護協会 会長……………(約6分)

【基調講演】 これからの自然再生の目指すべき姿

中村太士：北海道大学大学院農学研究院 教授／釧路湿原自然再生協議会 会長 ……………(約20分)

【講演】

① 小さな自然再生大きな役割 (三橋弘宗：兵庫県立大学自然・環境科学研究所／兵庫県立人と自然の博物館) ……(約18分)

② シマフクロウ保護と河川環境の関わり (竹中健：シマフクロウ環境研究会) ……………(約18分)

③ 道東におけるシマフクロウ等希少鳥類の生息環境整備の取り組み (北橋隆史：環境省釧路自然環境事務所) ……(約10分)

④ 美幌町で取り組む様々な魚道づくり (町田善康：美幌博物館) ……………(約12分)

⑤ 知床で鮭が自力で川をのぼれる環境を復活させたい! (森高志：斜里町水産林務課) ……………(約20分)

⑥ 午後の釧路川支川自然再生事業の概要紹介 (野本和宏：釧路市立博物館) ……………(約12分)

⑦ 午後の現地研修内容説明と工法説明 (岩瀬晴夫：株式会社北海道技術コンサルタント) ……………(約16分)

【閉会挨拶】 土屋信行：日本・河川流域再生ネットワーク 代表理事 ……………(約6分)



土木学会CPD認定プログラム (JSCE22-0189 2.2単位)



本活動は、公益財団法人河川財団による河川基金、ほく-基金北海道生物多様性保全助成制度、及び北海道、北海道ココアラボリング(株)、公益財団法人北海道環境財団の三者による協働事業「北海道e-水プロジェクト」の助成を受けています。

主催：釧路自然保護協会、日本河川・流域再生ネットワーク、「小さな自然再生」研究会

協力：釧路市、釧路湿原自然再生協議会 河川環境再生小委員会

【お問合せ】 日本河川・流域再生ネットワーク(JRRN) 事務局 E-mail: info@a-rr.net (担当：和田・白尾)