

## 特定外来生物移入防止研修会

木曽三川フォーラムでは、木曽川・長良川・揖斐川で特定外来魚や特定外来植物が確認されたことを受けて、豊富な淡水魚や在来植物が生息する自然豊かな環境を守るため、特定外来魚や特定外来植物の「駆除」や「拡大の防止」の対策に取り組んでいます。

取り組みにあたっては対策が実効性のあるものとするために行政のみならず市民や各種団体が主体となることが望ましいと考えています。

今回、特定外来生物移入防止研修会の開催は、行政、環境団体、市民が一緒になって学び、考え、行動する機会となることを期待しています。



< 特定外来魚駆除活動 >



- ◆日時 平成22年12月11日(土) 13時30分~18時20分
- ◆定員 150名(申込要)
- ◆参加費 無料
- ◆開催場所 岐阜市文化センター 3階 展示室  
岐阜市金町5丁目7番地2 TEL/058-262-6200

### ◆研修内容

- 講演① 『なぜ生物多様性なのか』  
講師：米倉 竜次氏 岐阜県河川研究所主任研究員
- 講演② 『外来生物の与える影響』  
講師：千藤 克彦氏 岐阜県博物館学芸員
- 特定外来生物移入防止の意見交換会  
『活動事例発表』
  - ・平成21年度特定外来魚駆除実験について
  - ・イトヨの交配処理と、地元種の保全に向けて

主催：木曽三川フォーラム

共催：国土交通省木曽川上流河川事務所、森・川・海ひだみの流域連携協議会

後援：環境省中部地方環境事務所、愛知県、岐阜県、岐阜市、一宮市、江南市、稲沢市、大垣市、美濃加茂市、各務原市、笠松町、長良川流域環境ネットワーク協議会  
(一部申請中を含む)

本事業は(財)河川環境管理財団の河川整備基金の助成を受けて実施しています

## 研修スケジュール

13:00	受付
13:30	開会（会長挨拶 来賓挨拶）
14:00～15:00	講演 『なぜ生物多様性なのか』 講師 米倉 竜次 氏 岐阜県河川環境研究所 主任研究員
15:05～16:05	講演 『外来生物の与える影響』 講師 千藤 克彦 氏 岐阜県博物館 学芸員
16:10～16:25	休憩
16:25～18:15	特定外来生物移入防止の意見交換会【活動事例発表】 ・『平成21年度特定外来魚駆除実験について』 木曾三川フォーラム会長 小野 賢悟 氏 ・『イトヨの交配処理と地元種の保全に向けて』 地蔵川とハリヨを守る会 大橋 邦男 氏
18:15	閉会の挨拶
18:20	閉会

## 講師プロフィール

### 米倉 竜次 氏 (よねくら りゅうじ) 岐阜県河川研究所主任研究員

京都大学大学院理学研究科博士後期課程修了（理学博士）。  
国立環境研究所生態系機能グループ流動研究員を経て、現在、岐阜県河川環境研究所生態環境部主任研究員。  
水域生態学、進化生態学が専門。  
特に、進化による外来生物の影響変化について研究を行っている。

### 千藤 克彦 氏 (せんどう かつひこ) 岐阜県博物館学芸員

岐阜大学教育学部生物地学科(生物学)卒業内の小中学校の教員等を経て、現在、岐阜県博物館学芸員。  
岐阜県博物館植物担当学芸員として岐阜県の植物相の解明のための調査研究のほか、植物や水生生物の自然観察指導等を行っている。

## 参加申込み・問い合わせ

### 参加申込み方法

氏名、所属、住所、電話番号、を記入の上、往復ハガキ又はE-mailでお申込みください。

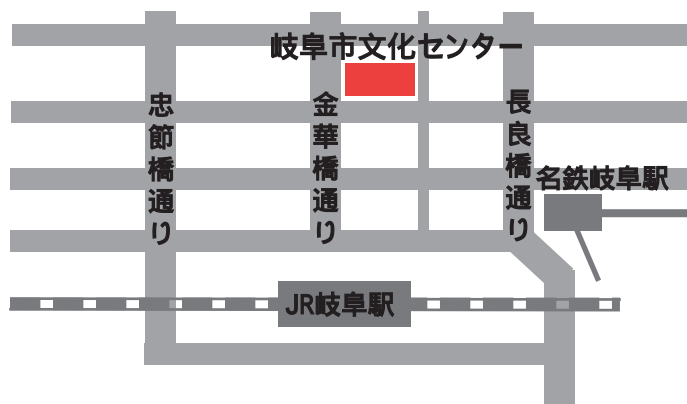
### 締切り

**平成22年11月15日(月)**

### 申込み・問い合わせ先

木曾三川フォーラム 事務局 〒501-0071 岐阜市長良3050番地15  
TEL / 090-7697-3508(柴田) FAX / 058-232-7676  
E-mail / kisosannsenn\_ho@kvj.biglobe.ne.jp

## 会場案内図



### <アクセス>

- ・JR岐阜駅、名鉄岐阜駅より徒歩7分
- ・岐阜バス・・・長良橋通り 金宝町バス停  
・・・金華橋通り 文化センター金神社前バス停
- ・駐車場はありません。民間の駐車場をご利用になるか、公共交通機関をご利用ください。