

# 上下流の連続性を考える



応用生態工学会長野は、「上下流の連続性を考える」を活動のテーマに据え、昨年は第13回北信越現地ワークショップを開催しました。今回は、千曲川で行われている多自然川づくりの実例を現地で見学しながら、多自然川づくりの技術的な課題や学術的な知見について議論し、川づくりにおける課題と展望について理解を深めることを目的として、現地見学会を開催します。

## 応用生態工学会 長野 現地見学会

平成27年 **11月4日(水)** 13:00 ~ 17:00 (12:30 受付開始)

★申込期限 平成27年10月27日

### 現地見学会

場所：千曲川 冠着橋・大正橋(千曲市)・鼠橋(坂城町)

12:30 受付開始

13:00 千曲市総合観光会館 出発

13:10 ~ 13:40 冠着橋

14:10 ~ 14:30 鼠橋

14:45 ~ 14:55 大正橋上流

15:00 千曲市総合観光会館 到着

15:00 ~ 15:15 休憩

- 主催 応用生態工学会、応用生態工学会 長野
- 協賛 (一社) 長野県環境保全協会
- 後援 国土交通省北陸地方整備局  
環境省長野自然環境事務所  
林野庁中部森林管理局、長野県  
(一社) 北陸地域づくり協会  
信濃毎日新聞社、NBS 長野放送

### 勉強会

場所：千曲市総合観光会館

15:20 開会

15:25 ~ 15:45 講演①

千曲川の河川特性

豊田政史 (信州大学工学部)

15:45 ~ 16:05 講演②

千曲川における自然営力を活かした  
砂礫河原再生の取り組み

岩井 久 (国土交通省千曲川河川事務所)

16:05 ~ 16:25 講演③

千曲川河川生態学術研究会の成果

平林公男 (信州大学繊維学部)

16:25 ~ 16:45 質疑応答

16:45 ~ 17:00 総括

沖野外輝夫 (信州大学名誉教授)

17:00 閉会

★申し込み方法は裏面をご覧ください →

# 応用生態工学会 長野 現地見学会

平成27年 11月4日(水)

## 現地見学会

※バス座席の関係上、事前予約が必要です。先着 40 名です。

■見学場所：千曲川 冠着橋・大正橋(千曲市)・鼠橋(坂城町)

■出発：13:00 (受付開始 12:30)

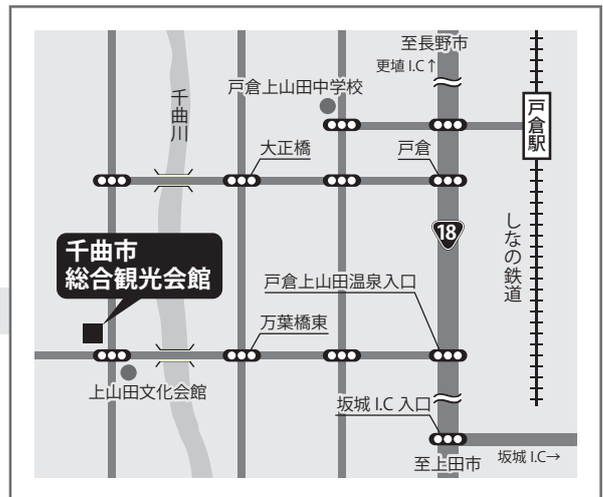
※雨天決行としますが、荒天の場合は中止とし、当日連絡させていただきます。

## 勉強会

■会場：千曲市総合観光会館

千曲市上山田温泉 2-12-10 TEL：026-261-0300

■交通：[電車] しのの鉄道戸倉駅より循環バス 20分  
[車] 坂城 IC より 15分



## 参加申込みと問い合わせ

下記の「参加申込書」にご記入の上、ファックス送信または同じ内容を電子メールでご連絡願います。

◎参加申込み及び問い合わせ先

(株)環境アセスメントセンター (担当：元木)

TEL：0263-87-2504 FAX：0263-87-2514

E-mail：motoki@eac-net.co.jp

★申込み〆切：平成27年10月27日(火)まで

## CPD受講証明書

(公社) 土木学会、(一社) 建設コンサルタンツ協会の CPD プログラム認定証明書を発行します。

地盤工学会、全国土木施工管理士連合会、農業農村工学会の方は、建設系 CPD 協議会ホームページ ([http://www.cpd-ccesa.org/unit\\_assent.php](http://www.cpd-ccesa.org/unit_assent.php)) から、「建設系 CPD 申請書・受講証明書」をダウンロード印刷し、必要事項を記入の上、会場にご持参願います。

## 参加申込書

▶ 送り先 FAX：0263-87-2514

■氏名 / 所属					
■連絡先	電話	E-mail			
■参加申込み事項	いずれかに「○」をしてください				
	<table border="1"> <tr> <td>現地見学会</td> <td>参加・不参加</td> </tr> <tr> <td>勉強会</td> <td>参加・不参加</td> </tr> </table>	現地見学会	参加・不参加	勉強会	参加・不参加
現地見学会	参加・不参加				
勉強会	参加・不参加				
	※領収書 必要 ・ 必要なし				
■支払い方法	当日現金支払い ・ 振込み				
	振込先：松本信用金庫 梓川支店 口座番号：0064565 口座名：オウヨウセイタイコウガッカイ ナガノ (10月30日までに振込み願います。振込手数料はご負担願います)				