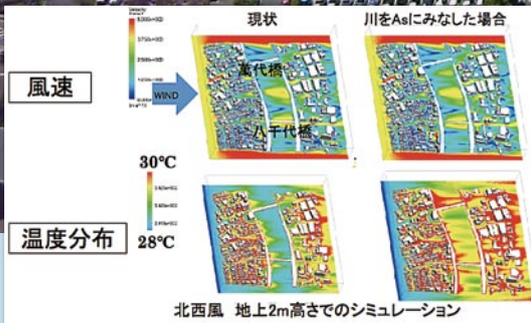


信濃川を活かした 環境まちづくり

水辺劇場都市にいがたフォーラム Part 1

まちの体温や気象情報など、これまであまり注目されなかった新たな視点に着目したまちづくりについて考えてみませんか。連続フォーラムの第1回目として、これまでの研究成果（中間）等を紹介し、信濃川を活かしたまちづくりについて議論を深めます。



日時

10月19日(土)

14:00~16:30 (受付:13:30~)

会場

メディアシップ2F
日報ホールB

公共交通機関をご利用のうえお越し下さい。

内容

活動報告

調査:「街の体温測定」「都市温熱環境シミュレーション」

出展:「まちの活性化・都市デザイン競技」

パネルディスカッション

「信濃川を活かした環境まちづくり」

~自然・人・暮らしをつなぐ~

参加費
定員

無料

50名

申込人数が定員に達した場合は、締め切らせていただく場合がありますので、お早めにお申し込み下さい。

信濃川を活かした環境まちづくり

開催概要

日時	平成25年10月19日(土) 14:00～16:30 (開場・受付13:30～)																	
会場	メディアシップ 2F 日報ホールB ※主催者では駐車場を用意しておりませんので、公共交通機関をご利用のうえお越し下さい。																	
定員	50名 ※申込人数が定員に達した場合は、締め切らせていただく場合がありますので、お早めにお申し込み下さい。																	
参加費	無料																	
プログラム	<p>14:00 あいさつ</p> <p>14:20 活動報告 調査:「街の体温測定」「都市温熱環境シミュレーション」 出展:「まちの活性化・都市デザイン競技」</p> <p>15:00 休憩</p> <p>15:10 パネルディスカッション 「信濃川を活かした環境まちづくり」～自然・人・暮らしをつなぐ～</p> <table border="0"> <tr> <td>パネラー</td> <td>新潟工科大学教授(都市環境)</td> <td>富永 禎秀 氏</td> </tr> <tr> <td></td> <td>新潟工科大学准教授(都市計画)</td> <td>長 聡子 氏</td> </tr> <tr> <td></td> <td>新潟大学准教授(気象学)</td> <td>本田 明治 氏</td> </tr> <tr> <td></td> <td>地域インフラ研究会理事長</td> <td>高橋 邦夫 氏</td> </tr> <tr> <td>コーディネーター</td> <td>新潟日报社 論説編集委員室長</td> <td>鈴木 聖二 氏</td> </tr> </table> <p>16:30 閉会</p>			パネラー	新潟工科大学教授(都市環境)	富永 禎秀 氏		新潟工科大学准教授(都市計画)	長 聡子 氏		新潟大学准教授(気象学)	本田 明治 氏		地域インフラ研究会理事長	高橋 邦夫 氏	コーディネーター	新潟日报社 論説編集委員室長	鈴木 聖二 氏
パネラー	新潟工科大学教授(都市環境)	富永 禎秀 氏																
	新潟工科大学准教授(都市計画)	長 聡子 氏																
	新潟大学准教授(気象学)	本田 明治 氏																
	地域インフラ研究会理事長	高橋 邦夫 氏																
コーディネーター	新潟日报社 論説編集委員室長	鈴木 聖二 氏																
主催	NPO法人地域インフラ研究会 共催:新潟工科大学																	
後援	新潟市 / 国土交通省北陸地方整備局信濃川下流河川事務所 / 新潟商工会議所 / 新潟日报社 / NST																	

申込方法

氏名及び連絡先をご記入の上、問合せ先までメールまたはファックスにてお申込みください。
ファックスの方は下記の参加申込書をご利用ください。

参加申込書

参加者氏名 <small>本人以外の参加者がある場合は希望者全員のお名前をご記入ください。</small>			
代表者連絡先 <small>定員を超えた場合のみ連絡します。また、ご記入いただきました情報は本目的以外で使用しません。</small>	Tel.	Fax.	
	E-mail		