

2023年(令和5年)

10/21(土) フォーラムはオンライン同時開催

10月21日(土)・22日(日)

橋  
が  
つ  
く  
る  
都  
市  
風  
景

各都市には川が流れ都市のシンボルとなる橋が存在し、市民の心象風景となっています。大河信濃川を挟んで成立した新潟で言えば萬代橋がそれに当たると言えます。都市の発展過程においても橋は交通、経済、景観、文化等多方面に渡って時代と共に役割を担ってきました。都市の橋物語を明らかにし、河川と橋を中心にこれからの都市の姿を、北陸各都市の比較の中で考えます。

1日目

会場：新潟市歴史博物館みなとびあ 2階セミナー室

新潟県新潟市中央区柳島町2-10 電話：025-225-6111

12:35

集合～アナスタシア号乗船 (有料：1500円程度)

13:30

フォーラム (2階セミナー室) オンライン同時開催

■基調講演「人間的空間をつくる萬代橋」

講師：大熊 孝 (新潟大学名誉教授)

15:00

■パネルディスカッション

コーディネーター：鏑 隆弘 (金沢美術工芸大学教授・JUDI 会員)

パネリスト：上山 寛 (上山寛アトリエ・JUDI 会員)

：柳原恭順 (株式会社三四五建築研究所・JUDI 会員)

：白井勝敏 (株式会社国土開発センター・JUDI 会員)

：玉森慶三 (福井県文化振興事業団・JUDI 会員)

コメンテーター：大熊 孝 (新潟大学名誉教授)

18:00

意見交換会

会場：未定、会費：5,000円程度 (事前申込が必要です)

2日目

エクスカーション～ものづくりのまち燕三条～

09:30

集合：燕市産業史料館 駐車場

※集合場所の詳細は裏面案内図をご覧ください

12:30

昼食

13:30

解散

オンライン参加  
の注意事項

- アクセスURLは事前申込をいただいた方に限り、メールで送信させていただきます。開始時間までに、入室してください。
- 表示名は、参加申し込み氏名にしてください。
- 質問方法は、チャット機能を活用とします。講演内容の録音、ペン機能 (共有画面へのメモ) は禁止とします。
- 視聴デバイスのネット環境確認やアプリのインストールは事前に各自で行ってください。

**参加費**：無料（意見交換会 参加費：5,000円程度）  
**フォーラム定員**：会場 50 名、オンライン 50 名程度  
**お問い合わせ**：都市環境デザイン会議北陸ブロック  
 担当：小見（エヌシーイー株式会社内）  
 TEL：025-285-8540  
 FAX：025-285-3531  
 E-Mail：N-Komi@nceinc.co.jp

## 都市環境デザイン会議（JUDI）とは…

わが国の都市環境デザインを取り巻く諸問題を解決し、より良い都市環境を形成していくために、都市環境デザインに関わる多様な分野や立場の人々の拠り所となり、またネットワークの構築や情報交換の基盤となる新しい組織として、1991年5月に設立されました。

<http://www.judi.gr.jp/>

## 2日目 集合場所

### 燕市産業史料館 駐車場

新潟県燕市大曲4330-1 電話：0256-63-7666



### ■お車でのアクセス

新潟市街から 国道8号経由 約60分

新潟市街から 北陸自動車道経由(三条燕IC) 約40分

## 都市環境デザイン会議 in 新潟 2023 参加申込書（一般用）

都市環境デザイン会議 北陸ブロック事務局

TEL 025-285-8540

担当：小見（エヌシーイー株式会社内）

FAX **025-285-3531**

FAXの場合：下記に必要事項をご記入のうえ、そのまま送信してください。

E-mailの場合：下記の内容を記載して、N-Komi@nceinc.co.jpへ送信してください。

※オンライン同時開催は10月21日(土)フォーラムのみとなります。オンライン参加をご希望の方はメールアドレスをご記入ください。

		10/21 (土)			10/22 (日)		
お名前	所属（団体名・お勤め先・学校名等）	アナスタシア乗船	フォーラム		意見交換会	イクスカーション	昼食
			現地	オンライン※			
お名前	所属（団体名・お勤め先・学校名等）	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠
TEL							
E-mail							
お名前	所属（団体名・お勤め先・学校名等）	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠
TEL							
E-mail							
お名前	所属（団体名・お勤め先・学校名等）	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠	出 欠
TEL							
E-mail							