

参考資料

ふじのくに建設イノベーション

# 新技術交流イベント in Shizuoka 2020

## Webページ掲載概要

富国多徳の美しい“ふじのくに”



静岡県

Shizuoka Prefecture

いっしょに、未来の地域づくり。

静岡県交通基盤部

# (1) トップページ 機能説明

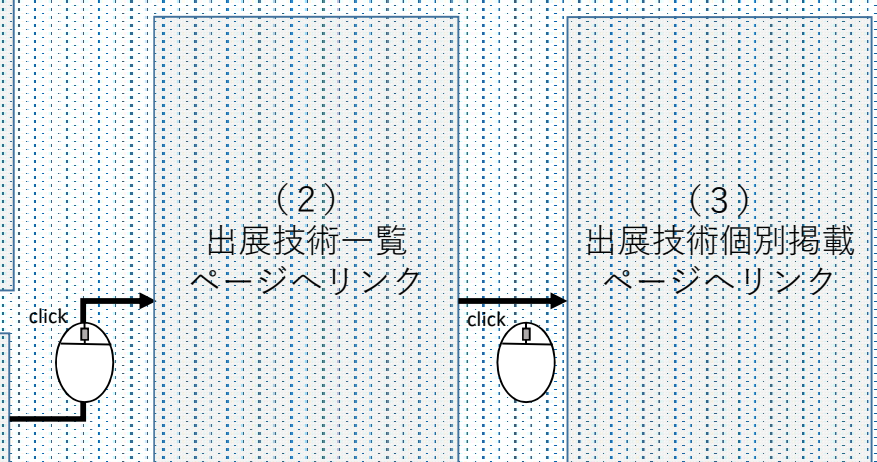
The screenshot shows the homepage layout with four callouts: 1. The main event title '富士のくに建設イノベーション 新技術交流イベント in Shizuoka 2020'. 2. A pink banner for '基調講演の広聴申し込み' (Application for keynote lecture). 3. A video player with a play button. 4. A grid of technology exhibition thumbnails including '建設現場における新型コロナウイルス対策', 'ICTの活用(省力化・省人化)', '工事現場の安全確保', '設計・施工・維持管理の効率化', and '県産ものづくり技術の活用促進'.

①トップバーナー  
・イベントの募集要項や問い合わせ窓口等へのリンクを掲載予定です。

②重要事項へのリンク  
イベントの概要・参加方法や、基調講演の広聴申し込みについてのリンクを掲載予定です。

③動画掲載  
・イベント当日、メイン会場で実施する基調講演の中継及び、出展各社の技術紹介プレゼンテーションを掲載予定です。  
・技術紹介のプレゼンテーションに関してはチャットツールにて出展者と参加者の双方向での情報交換を可能とする予定です。

④出展技術一覧の掲載  
・公募したニーズに関して応募のあった技術の一覧表へのリンクを掲載します。



※ホームページの内容については現段階でのイメージであり、実際の画面とは異なる旨をご了承下さい。

## (2) 出展技術一覧ページ 機能説明

[TOP](#)[募集要項](#)[出展企業](#)[利用ガイド](#)[お問い合わせ](#) 

### 〇社〇技術掲載中

調査・測量・設計業務の生産性向上を図るICT関連技術



(株)○○○○○・□□大学

◇◇◇◇◇ 工法

施設点検業務の効率化を図るICT関連技術



(株)○○○○○・□□大学

◇◇◇◇◇ 工法



(株)○○○○○・**①**□□大学

◇◇◇◇◇ 工法

施設点検業務の効率化を図るICT関連技術



(株)○○○○○・□□大学

◇◇◇◇◇ 工法

- 
- 
- 

#### ①出展技術一覧

- ・公募したニーズに関して応募のあった技術の一覧表を掲載します。
- ・一覧表には出展技術イメージ写真、出展者名、技術名を掲載予定です。
- ・個々一覧表の行をクリックすると、個別の技術掲載ページへリンクします。

(3)  
出展技術個別掲載  
ページへリンク

click



※ホームページの内容については現段階でのイメージであり、実際の画面とは異なる旨をご了承下さい。



### (3) 出展技術個別掲載ページ 機能説明

TOP 募集要項 出展技術 利用ガイド お問い合わせ

検索

ICTの活用  
(省力化・省人化)

調査・測量・設計業務の生産性向上を図るICT関連技術

(株)○○○○・□□大学 **1** ◇◇◇◇ 工法



**2**

**3**

- ・ ○●について××をする技術です
- ・ 従来工法と比較し△△な点で優れており○%のコスト削減を可能としています。
- ・ ...工について幅広く適用することが可能です。
- ・ 従来工法のような騒音や振動の発生が無く、環境面において優れています。

**4** 出展者情報

**5** 出展者への問い合わせ

#### ①出展者・出展技術名

・ 出展企業名および技術名について掲載します

#### ②出展技術概要写真

・ 出展技術の概要を示す写真を掲載します。(最大2枚)

#### ③出展技術の概要説明

・ 出展技術の概要を掲載します。(最大300文字程度)

#### ④出展者情報ボタン

・ 社名、所在地、電話番号、代表者名、電話番号、会社HPのURL等の掲載ページが開きます。

#### ⑤出展者への問い合わせボタン

・ 出展者へ質問事項や商談の申し込み等を随時送信できる入力フォームが開きます。

※ホームページの内容については現段階でのイメージであり、実際の画面とは異なる旨をご了承下さい。