



令和3年11月16日

## 道路保全課

担当者： 榎、竹山  
 電話： 0776-20-0514  
 代表(内線)： (3370)  
 メール： [dourohoz@pref.fukui.lg.jp](mailto:dourohoz@pref.fukui.lg.jp)  
 紹介： <http://www.pref.fukui.lg.jp/doc/hozen/index.html>

健康長寿の福井

## 橋梁の老朽化対策に関する学生向け講習会を実施します

福井県道路メンテナンス会議では、将来、道路メンテナンスを担う技術系の学生を対象に、下記のとおり、「橋梁の老朽化対策に関する講習会」を実施しますので、お知らせします。

## 記

- 1 開催日 令和3年11月18日(木) 9時00分～15時50分
- 2 会場 <講義> 福井工業高等専門学校 本館棟1階B-Labo  
住所：福井県鯖江市下司町  
<実習> 実習フィールド (福井工業高等専門学校 敷地内)
- 3 参加予定者 福井大学、福井工業高等専門学校の学生約80名
- 4 内容
  - ・道路の老朽化対策
  - ・福井県のコンクリート構造物の劣化
  - ・鋼橋の劣化特性
  - ・非破壊検査機器による調査等の実習
- 5 その他
  - ・準備の都合上、取材を希望される方は、11月17日(水) 12時までに県担当者までご連絡ください。
  - ・当日は、講義会場にお越しください。
  - ・悪天候の場合は、現場実習を中止し、屋内実習とする場合があります。
  - ・現場会場ではヘルメットが必要になりますので、各自でご準備ください。

## 【問い合わせ先】

<福井県道路メンテナンス会議に関するお問い合わせ>  
 ・国土交通省 近畿地方整備局 福井河川国道事務所  
 副所長(道路・管理担当) 福島 克章  
 道路管理課長 神谷 毅  
 電話：0776-35-2661 (代表)

<橋梁の老朽化対策に関する講習会に関するお問い合わせ>  
 ・福井県 土木部 道路保全課  
 参事(道路管理) 榎 隆之  
 道路維持補修グループ 竹山 清隆  
 電話：0776-20-0514 (直通)

添付ファイル1



学生向け現場講習会.pdf

## 橋梁の老朽化対策に関する学生向け講習会

○日時：令和3年11月18日（木） 午前の部 9：00～11：50（福井大学学生対象）

午後の部 13：00～15：50（福井高専学生対象）

○会場：＜講義＞福井工業高等専門学校 本館棟1階 B-Labo

＜実習＞実習フィールド（福井工業高等専門学校 敷地内）

### 次 第

#### 1 開会挨拶 9：00～ 9：05（13：00～13：05）＊【5分】

福井河川国道事務所 副所長（道路・管理担当） 福島 克章

#### 2 講 義 9：05～10：25（13：05～14：25）【80分】

##### 1) 道路の老朽化対策について（30分）【午前のみ Web】

講師：福井河川国道事務所 副所長（道路・管理担当） 福島 克章

##### 2) 福井県のコンクリート構造物の劣化について（25分）

講師：福井県コンクリート診断士会 会長 山川 博樹

##### 3) 鋼橋の劣化特性について（25分）

講師：福井工業高等専門学校 特命助教 宮川 清剛

～～ 休憩・移動（15分） ～～

#### 3 実 習 10：40～11：45（14：40～15：45）【65分】

##### 1) 現場実習の動線等説明（5分）

##### 2) 福井県コンクリート診断士会による非破壊検査機器等実習（各12分）

###### ①打音調査、ひびわれ調査

・高専内に常設されている劣化構造物の部位を用いた実習

###### ②ASRを簡易かつ安価に現地で調査

・ASRゲルステイン法

###### ③非破壊試験によるコンクリート構造物中の配筋状態およびかぶりの測定

・電磁誘導法・電磁レーダー法の実習

###### ④超音波伝播速度測定

・コアを用いた測定の実演

###### ⑤中性化深さ

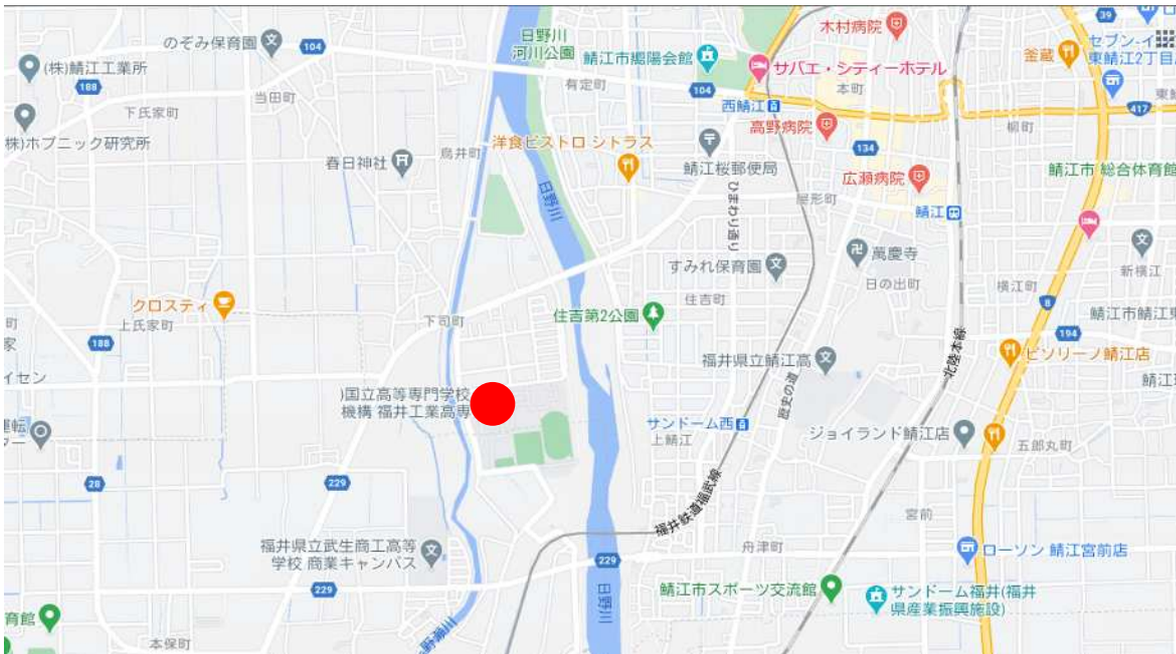
・ドリル法による中性化深さ測定を実習

#### 4 閉 会 11：45～11：50（15：45～15：50）【5分】

※（ ）は午後の部のスケジュールです。

## <位置図>

### 福井工業高等専門学校(福井県鯖江市下司町)



※①～④は駐車場です。満車の場合のみ、④本館前に駐車して下さい。