

扱い:配布後解禁  
令和6年2月2日  
記者発表

## 「令和5年度 北陸地方建設副産物対策講習会」の 中止について(ご連絡)

延期しておりました「北陸地方建設副産物対策講習会」ですが、令和6年1月1日に発生した能登半島地震による影響を踏まえ、本講習会を中止としますのでお知らせします。

(参考:別紙)

12月18日に発表した内容は、中止致します。

### 【同時資料配付先】

- 管内各県記者クラブ
- 各県専門紙

### 【問合せ先】

国土交通省 北陸地方整備局 企画部  
技術管理課長 猿子 求 (内線3311)  
技術管理課長補佐 和泉田 隆雄 (内線3315)

電話025-280-8880 (代表)  
〒950-8801 新潟市中央区美咲町1-1-1

扱い:配布後解禁  
令和5年12月20日  
記者発表

## 「令和5年度 北陸地方建設副産物対策講習会」の 延期について(ご連絡)

令和5年12月21日(木)に実施を予定しておりました「令和5年度 北陸地方建設副産物対策講習会」は、21日からの大雪の予報に伴い北陸地方地方整備局において雪害対応が想定されるため、講習会を延期しますので、ご連絡致します。

(参考:別紙)

12月18日に発表した内容は、延期致します。

### 【同時資料配付先】

- 管内各県記者クラブ
- 各県専門紙

### 【問合せ先】

国土交通省 北陸地方整備局 企画部  
技術管理課長 猿子 求 (内線3311)  
技術管理課長補佐 和泉田 隆雄 (内線3315)

電話025-280-8880 (代表)  
〒950-8801 新潟市中央区美咲町1-1-1

**延期**

扱い:配布後解禁  
令和5年12月18日  
記者発表

## 「令和5年度 北陸地方建設副産物対策講習会」を開催します

北陸地方建設副産物対策連絡協議会では、建設事業関係者の建設副産物に対する啓発を図ることを目的に、下記のとおり「北陸地方建設副産物対策講習会」を開催しますのでお知らせします。

1. 日 時 : 令和5年12月21日(木) 14:00 ~ 16:30
2. 会 場 : 北陸地方整備局 4F共用会議室  
新潟市中央区美咲町 1-1-1 新潟美咲合同庁舎1号館
3. 講演内容・講演者 :
  - 講演「建設発生土の有効活用について」  
(一財)先端建設技術センター 技術調査部  
グループリーダー 松橋 宏明 氏
  - 講演「建設副産物対策の実務上の留意点について」  
(一財)先端建設技術センター 技術調査部  
タスクマネージャー 松田 愛礼 氏
4. 受講予定人数 : (会場)40名程度の予定、(WEB)60名程度の予定
5. 主 催 : 北陸地方建設副産物対策連絡協議会

(参考) 案内文 北陸地方建設副産物対策講習会を開催します

[https://www.hrr.mlit.go.jp/gijyutu/fukusanbutu/file/R4\\_koushukai.pdf](https://www.hrr.mlit.go.jp/gijyutu/fukusanbutu/file/R4_koushukai.pdf)

### 【同時資料配付先】

- 管内各県記者クラブ
- 各県専門紙

### 【問合せ先】

国土交通省 北陸地方整備局 企画部  
技術管理課長 猿子 求 (内線3311)  
技術管理課長補佐 和泉田 隆雄 (内線3315)

電話025-280-8880 (代表)  
〒950-8801 新潟市中央区美咲町1-1-1

中止

扱い:配布後解禁  
令和5年12月18日  
記者発表

## 「令和5年度 北陸地方建設副産物対策講習会」を開催します

北陸地方建設副産物対策連絡協議会では、建設事業関係者の建設副産物に対する啓発を図ることを目的に、下記のとおり「北陸地方建設副産物対策講習会」を開催しますのでお知らせします。

1. 日 時 : 令和5年12月21日(木) 14:00 ~ 16:30
2. 会 場 : 北陸地方整備局 4F共用会議室  
新潟市中央区美咲町 1-1-1 新潟美咲合同庁舎1号館
3. 講演内容・講演者 :
  - 講演「建設発生土の有効活用について」  
(一財)先端建設技術センター 技術調査部  
グループリーダー 松橋 宏明 氏
  - 講演「建設副産物対策の実務上の留意点について」  
(一財)先端建設技術センター 技術調査部  
タスクマネージャー 松田 愛礼 氏
4. 受講予定人数 : (会場)40名程度の予定、(WEB)60名程度の予定
5. 主 催 : 北陸地方建設副産物対策連絡協議会

(参考) 案内文 北陸地方建設副産物対策講習会を開催します

[https://www.hrr.mlit.go.jp/gijyutu/fukusanbutu/file/R4\\_koushukai.pdf](https://www.hrr.mlit.go.jp/gijyutu/fukusanbutu/file/R4_koushukai.pdf)

### 【同時資料配付先】

- 管内各県記者クラブ
- 各県専門紙

### 【問合せ先】

国土交通省 北陸地方整備局 企画部

技術管理課長 猿子 求 (内線3311)

技術管理課長補佐 和泉田 隆雄 (内線3315)

電話025-280-8880 (代表)

〒950-8801 新潟市中央区美咲町1-1-1