## 北陸地方建設副産物対策講習会(令和7年9月3日(水)開催)

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リサイクルに対する啓発を図ることを目的に、令和7年9月3日(水)北陸地方整備局(新潟市)において「北陸地方建設副産物対策講習会」を実施しました。

会場参加とWEB参加とし会場に建設事業関係者及び国、県、市等の行政関係者など約40名が参加・WEBでの参加は約80名でした。

【日 時】令和7年9月3日(水)14:30 ~ 15:30

【会 場】北陸地方整備局 4F 合同会議室(新潟市中央区美咲町1-1-1)

【プログラム】

13:45 開場•受付

14:30~14:35 主催者挨拶

14:35~14:50

講演①「災害時における日建連の対応」

(一社)日本建設業連合会 常務執行役 坂 克人 氏

14:50~15:30

講演②「災害廃棄物の処理とリサイクル」

(一社)日本建設業連合会 土木工事技術委員会 環境技術部会 副部会長 守屋 雅之 氏

15:30 閉 会

【主 催】 北陸地方建設副産物対策連絡協議会

【協 賛】建設副産物リサイクル広報推進会議

※CPDS認定プログラム(プログラム番号1003942、1unit)

## 北陸の建設リサイクル講習会について (令和7年9月3日(水)開催)



▲企画部長挨拶



▲ (一社)日本建設業連合会 常務執行役 坂 克人 氏



▲ (一社)日本建設業連合会 土木工事技術委員会 環境技術部会 副部会長 守屋 雅之 氏



▲講習会聴講状況

## 【講演概要】

・講演①「災害時における日建連の対応」

災害時の日建連の取り組みについて令和6年能登半島地震時の事例を交えて講演頂いた。 また、災害時の廃棄物の処理等に係る支援を行う、災害廃棄物対策情報サイト(D.waste-net)について情報提供頂いた。

・講演②「災害廃棄物の処理とリサイクル」

災害廃棄物について東日本大震災の調査結果をもとに、課題、解決対策案を講演頂いた。 また、処理技術事例を紹介していただきAIを活用した廃棄物の組成推定技術についての情報提供頂いた。