

【北陸地方建設副産物対策連絡協議会】

北陸の建設リサイクル講習会について (令和3年12月16日(木)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3年12月16日(木)北陸地方整備局(新潟市)において「北陸の建設リサイクル講習会」を実施しました。

今年度は、新型コロナウイルス感染症のため、講習会参加方法を会場参加と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30名ありました。

また、情報共有化システムで北陸地整管内各事務所にも講演状況を配信しました。講習会には2名の講師をお招きし、以下のとおりご講演頂きました。

【日 時】 令和3年12月16日(木) 14:00 ~ 16:30

【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)

【プログラム】

13:00 開場・受付

14:00~14:10 主催者挨拶

14:10~15:10

講演①「SDGs達成に貢献する建設リサイクルの現状と課題 ~主としてアスコンの場合~」

長岡技術科学大学 副学長 高橋 修 氏

15:10~15:20 質疑応答

15:20~16:20

演題②「建設発生土および建設汚泥について」

株式会社 フジタ 土木本部 土木エンジニアリングセンター 土木環境部

エグゼクティブコンサルタント 阪本 廣行 氏

16:20~16:30 質疑応答

16:30 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682907、3unit)

北陸の建設リサイクル講習会について (令和3年12月16日(木)開催)



▲長岡技術科学大学
副学長 高橋 修 氏



▲株式会社 フジタ
エグゼクティブコンサルタント 坂本 廣行 氏



▲講習会聴講状況



▲講習会聴講状況

【講演概要】

・演題①「SDGs達成に貢献する建設リサイクルの現状と課題 ～主としてアスコンの場合～」

長岡技術科学大学では、SDGsの達成に関する活動に取り組んでおり、アスファルトの再生などの観点からSDGsを達成する方法として、カーボンニュートラルの取組・重要性について、講演頂いた。

・演題②「建設発生土および建設汚泥について」

建設発生土や建設汚泥の概要利用状況を踏まえて、工事間で再利用するためのシステムなどの方法や適用条件・課題について情報提供頂き、有効利用状況について、事例を交えて講演頂いた。