

■ 令和5年8月8日～9日の2日間、北海道技術者育成プラットフォームが主催し、実務を経験して間もない土木技術者の知識向上を目的とした「令和5年度 北海道技術者育成プラットフォーム研修会」が札幌第1合同庁舎講堂において開催をいたしました。

■ 研修テーマは昨年度同様「道路基礎技術」とし、北海道大学大学院・北海道科学大学の教授などを講師陣に研修カリキュラムを構成し、道内の地方自治体や民間企業などの土木技術者約100名が受講。

■ 本開催では、昨年度開催時の受講生へのアンケート及び講師の声により、開催時期や各講義の時間拡大などの改良を図り実施したもので、次年度以降も受講生の声を参考にブラッシュアップしつつ、開催を重ねていく予定としています。

北海道技術者育成プラットフォーム研修会～道路基礎技術～

<開催概要>

- 日 時：令和5年8月8日(火) 13:00～16:40
令和5年8月9日(水) 8:45～14:50
- 主 催：北海道技術者育成プラットフォーム
- 対 象 者：若手土木技術者(実務5年未満程度向け)
- 受 講 者：対面 100名
- そ の 他：受講無料・土木学会継続教育(CPD)プログラム認定

<研修カリキュラム>

	研修内容	研修講師	備考
1 日 目	・オリエンテーション <開会> 北海道技術者育成プラットフォーム 会 長 三 上 隆		
	【講義①】(北海道技術者育成プラットフォームの概要) ○テーマ：研修会開催の目的と意義	講師 北海道開発局 開発監理部 開発調整課 課長 空閑 健	20分
	【講義②】(北海道の社会基盤施設概論①) ○テーマ：北海道の道路概要、橋梁の維持管理	講師 北海道開発局 建設部 道路維持課 道路防災対策官 鈴木 武彦 氏	40分
	【講義③】北海道の社会基盤施設概論② ○テーマ：北海道の地理・地質と気候特性	講師 北海道科学大学 教授 蟹江 俊仁 氏	60分
2 日 目	【講義④】北海道の道路施設の基礎知識① ○テーマ：橋梁構造の基礎知識	講師 北海道科学大学 教授 蟹江 俊仁 氏	60分
	【講義⑤】北海道の道路施設の基礎知識② ○テーマ：道路土工構造物の基礎知識	講師 北海道大学大学院 教授 石川 達也 氏	60分
	【講義⑥】北海道の道路施設の基礎知識③ ○テーマ：鋼橋の基礎知識	講師 北海道大学大学院 教授 松本 高志 氏	60分
	【講義⑦】北海道の道路施設の基礎知識④ ○テーマ：コンクリート橋の基礎知識	講師 北海道大学大学院 教授 松本 高志 氏	60分
	【講義⑧】北海道の道路施設の基礎知識⑤ ○テーマ：舗装の基礎知識	講師 北海道科学大学 教授 亀山 修一 氏	60分
	<閉会> 北海道技術者育成プラットフォーム 副会長 栗田 悟		

受講者からの声

■ 業務実施の際にはあまり触れられない基礎や北海道の特性等を理解することが、とても有意義な時間でした。

■ 自身の知識の再確認と担当業務外の知識を得ることができ、幅を広げることが

できた。こういった基本的ではあるが重要な講義は常に受けていきたい。

■ いただいた資料がわかりやすかったので、今後も活用させて貰います。

■ 間口の広い募集は非常にいい取り組みだと思う。技術者がより専門的な知識を習得できるよう、狭く深い講義もあたらうれしい。



開会挨拶



北海道技術者育成プラットフォーム 会長
旭川市立大学 学長 三上 隆 氏



本開催で新たに設けた、講義後の講師への個別質問の時間では、講義内容や受講者が抱える業務に通じる疑問などへのアドバイスを求める姿も。稀少且つ貴重な時間に。