

技術者基礎・ 応用技術講座

本講座は、地域社会インフラ整備担い手育成リスキルプログラムにおける選択コース「技術者基礎・応用技術」として実施されるものです。主に技術者としての基礎的な素養と地盤及び河川分野に関する現場に近い応用技術の習得を目的としています。

〔開催期間〕

令和5年
2023.10.25〔水〕

令和6年
▶ 2024.1.31〔水〕

開催時間 17:30~18:30

〔場所〕

オンライン (Zoomミーティング)

〔受講料〕

20,000円(税込)

〔講師〕



今西 肇

(一社)和合館工学舎 学舎長



須藤 達美

新潟大学 特任教授

番号	日付			講座名	講師
1	2023年	10月	25日(水)	土と地下水のはなし	今西 肇
2			26日(木)	総合技術監理(1)経済性管理	須藤達美
3		11月	2日(木)	総合技術監理(2)人的資源管理	須藤達美
4			8日(水)	斜面安定の設計のはなし	今西 肇
5			9日(木)	総合技術監理(3)情報管理・安全管理	須藤達美
6			14日(火)	総合技術監理(4)社会環境管理	須藤達美
7			15日(水)	斜面安定の計測施工管理のはなし	今西 肇
8			21日(火)	河川技術(1)河川とは何か・水理学基礎	須藤達美
9			22日(水)	地盤改良のはなし	今西 肇
10			29日(水)	土留め掘削の設計のはなし	今西 肇
11		30日(木)	河川技術(2)水文学基礎・観測	須藤達美	
12		12月	13日(水)	土留め掘削の計測施工管理のはなし	今西 肇
13			14日(木)	河川技術(3)治水・河道計画	須藤達美
14			18日(月)	地盤調査のはなし	今西 肇
15			22日(金)	河川技術(4)利水・環境	須藤達美
16	2024年	1月	10日(水)	効果的な文章の書き方のはなし	今西 肇
17			11日(木)	論文の書き方のはなし	今西 肇
18			17日(水)	効果的なプレゼンテーションのはなし	今西 肇
19			24日(水)	インフラストラクチャーのはなし	今西 肇
20			31日(水)	公共事業のはなし	今西 肇

本講座はCPDS認定プログラムです。建設系CPD協議会に加盟している団体に相互承認の申請が原則可能です。(相互承認の審査基準・承認方法等につきましては、所属団体に確認ください。)

参加申込

申込締切

10月18日(水)

参加ご希望の方はQRコードまたは下記URLよりお申し込みください。

<https://forms.office.com/r/XKG70iTiXs>

受講料の振込は申込締切の翌日までをお願いします



お問い合わせ

国立大学法人 新潟大学 社会連携推進機構 chiiki-r@ccr.niigata-u.ac.jp

主催/国立大学法人 新潟大学