

令和5年度 第1回なでしこBC連携パトロール



なでしこBC連携



なでしこBC連携参加企業 各位

建設スキルアップ講習会開催

主催：(株) エス・ビー・シー

万物が生長し天地に満ち始める頃となりましたが、ご壮健でお過ごしのことと存じます。

さて、この度業務知識向上を目的とした、講習会を下記の要領で開催いたしました。

■日時：7/5（水）13時より受付開始 16時終了

■場所：清月屋敷（2F大会議室）

タイムスケジュール

13:30～	ご挨拶	(株)エス・ビー・シー代表取締役社長 木村充宏
13:35～	地質調査について	(株)エス・ビー・シー調査部 主任 岡成葉
14:10～	法面保護施設点検の技術紹介	(株)エス・ビー・シーインフラマネジメント部長 三宅一生
14:30～	休憩	
14:40～	ICT活用工事について	(株)エス・ビー・シーICT・測量部長 安原道晴
15:10～	ドローン測量実習	〃

参加者：なでしこBC連携13社(会場60名・リモー6名)

その他の企業2社(会場2名・リモート10名)

メディア1社(1名)

*なお、この講習会は、CPDSで3ユニット付与されました。(会場者のみ)



地質調査について


株式会社 エス・ビー・シー
調査部 主任 岡 成葉




目次

1. 調査ボーリングとは
2. 柱状図、土質区分、N値とは
3. 徳島県の地形・地質の紹介




なでしこBC連携
建設スキルアップ講習会 

法面保護施設点検の 技術紹介




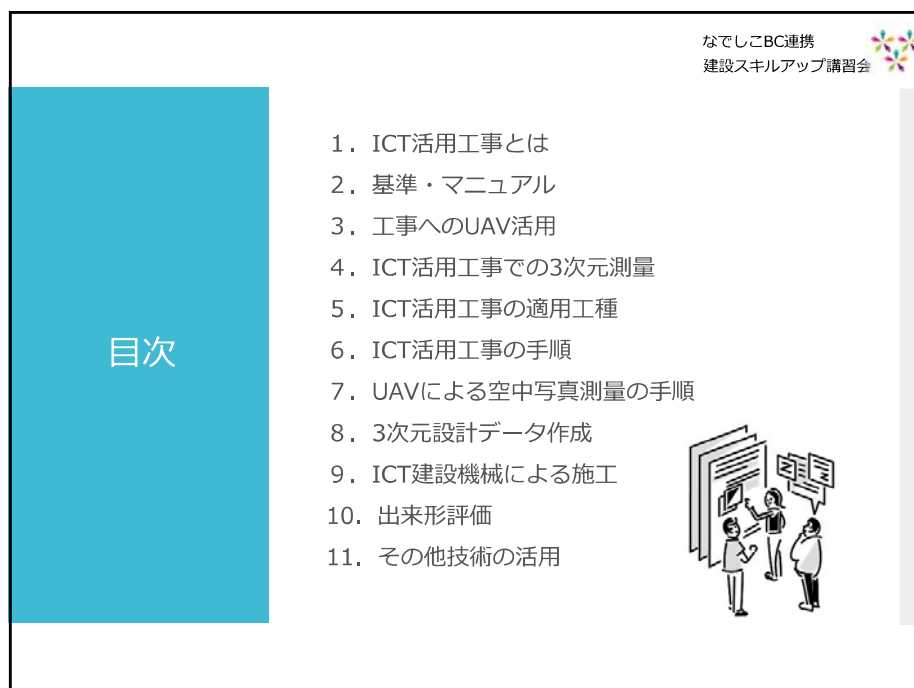
株式会社 エス・ビー・シー
インフラマネジメント部長 三宅一生

なでしこBC連携
建設スキルアップ講習会 

目次

- 1.法面とは
- 2.法面保護の代表的な工法
- 3.グラウンドアンカー工の概要と保全上の課題
- 4.アンカー点検の方法について
- 5.SAAMシステム
- 6.まとめ





令和5年度 第1回 なでしこBC連携パトロール（建設スキルアップ講習会）



建設スキルアップ講習会会場（清月屋敷）



受付



開会宣言



社長挨拶（エス・ビー・シー）



地質調査について



令和5年度 第1回 なでしこBC連携パトロール（建設スキルアップ講習会）



法面保護施設点検の技術紹介



ICT活用工事について・ドローン測量



講習会状況

令和5年度 第1回 なでしこBC連携パトロール（建設スキルアップ講習会）



講習会状況



リモート参加者



閉会&引継ぎ式