

# 土木施工

Journal of Civil Engineering

2021  
Nov  
VOL.62  
No.11 **11**



# インフラ構造物の 最新技術に関する Web講習会

土木技術者向け

## 録画配信だからいつでも見れる！

近年、激甚災害への対応や、社会インフラの長寿命化の観点から、新設は元より、災害復旧や耐震改修において、インフラ構造物の技術提案需要が高まりつつあります。そこで今回、土木技術者を対象に、インフラ構造物の技術提案に関する講習会を開催し、基礎的な概論から最新の技術情報までを実例を交えながらご説明します。日々業務の一助として、設計・施工品質のさらなる改善・普及に繋がれば幸甚です。

### テーマ：河川災害復旧

講習内容：

大型ブロック・かご工・  
根固めブロック・  
透気防水シート等の  
河川災害復旧工法



公開期間：2022年3月31日まで  
講演時間：全9講演 計170分  
参加費用：1人 3,300円(税込)  
CPDポイント：2.9ポイント

※所属の登録団体先によりポイント数は前後する可能性があります。

### テーマ：軟弱地盤対策

講習内容：

軽量盛土・地盤改良・  
ジオテキスタイル・  
地山補強土工法等の  
軟弱地盤対策工法



公開期間：2022年3月31日まで  
講演時間：全10講演 計210分  
参加費用：1人 4,070円(税込)  
CPDポイント：3.7ポイント

※所属の登録団体先によりポイント数は前後する可能性があります。

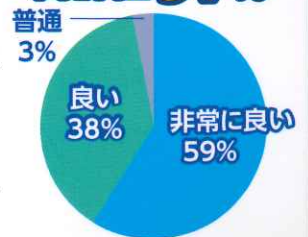
### 河川災害復旧シリーズ アンケート結果

受講者様の声



- 録画タイプなので自分の都合に合わせて受講する事ができた。この形態での講習は効率的・効果的だと思う。
- 基調講演から技術講演に至るまで一貫した内容であったため非常に聞きやすかった。
- カタログだけではわかりづらい製品の特長などが事例や実験状況などの写真と共に15分と程よい時間で説明されとても分かりやすく有意義な講習会であった。

高評価97%



詳細はこちら➔ <https://www.hirosehokuyodo.com/media/tag/seminar>

hi cot 補強土株式会社

雑誌 16713-11  
本体 価格 1,450円+税  
定価 1,595円



4910167131119  
01450