

## 研修会「国土強靱化に向けた柔構造物工法による災害対策」開催要領

主 催	柔構造物工法研究会
日 時	令和4年5月19日(木) 13:30~15:30
会 場	一般財団法人秋田県建設・工業技術センター 2階研修室 秋田市川尻町字大川反170-177 TEL 018-863-4421
対 象 者	県及び市町村職員、発注者支援団体の職員、設計コンサルタント等技術職員
研修人数	50名程度
開催目的	「防災・減災、国土強靱化のための5箇年加速化対策」を推進できる工法として、柔構造物工法の最新の情報を取り上げ、用途や技術内容を紹介することで、主に発注者様の理解を深めていただくと共に、防災工法の選択肢を広げていただくこと。
研修内容	(1) 「柔構造物工法研究会 技術全般紹介」  (2) 「落石・雪崩対策工法及び事例紹介」 ・工法概要紹介、工法導入による効果、具体的事例 等  (3) 「土砂対策工法及び事例紹介」 ・工法概要紹介、工法導入による効果、具体的事例 等
講 師	柔構造物工法研究会 技術委員長 木村 佳嗣 様 技術部長 沓澤 武 様

※ 当研修は、(一社)全国土木施工管理技士会連合会のCPD単位認定プログラムです。  
受講証明書が必要な方は、顔写真付きのご本人確認書類(運転免許証など)を、当日受付へご持参ください。