

高松キャンパス

現場に即対応！原位置透水試験法(基本コース)を開催しました

2017/09/25 更新

香川高等専門学校と(公財)かがわ産業支援財団は、平成28年3月、地域産業の発展や産業振興に関する連携・協力協定を締結して、地域産業の課題解決に取り組んでいます。

その連携活動の一環として、平成29年9月22日(金)に本校と(公財)かがわ産業支援財団の主催による地域技術者を対象としたかがわ中小企業応援ファンド事業高度技術人材育成事業「現場に即対応！原位置透水試験法(基本コース)」を建設環境工学科3Fゼミナール室3と校内現地で開催しました。

下記の講義内容にしたがって、7名の講師により実施しました。

【内容】

1. 室内モデル地盤における浸透現象の把握と基礎知識
2. 室内モデル地盤を用いた原位置透水試験の可視化
3. 屋外における原位置透水試験の実践

【講師】(株)四電技術コンサルタント・能野 一美氏、(株)ナイバ・多田 健氏、(株)ダイソク・濱 賢治氏、香川高等専門学校・久保慶徳、向谷光彦、鈴木麻里子、岡崎芳行

当日のご参加いただいた地域の技術者は18名でした。熱心な討論が室内と現場にて継続し、白熱した講習会となりました。次回は、平成30年1月中頃に原位置透水試験法の応用コースを開催予定です。

(地域イノベーションセンター、建設環境工学科)



講義の様子



種々の室内モデル試験とため池堤体での現場透水試験

[開じる](#)