

GEO×STEAM 講習会

「①地盤の強度評価と地域環境コース」の御案内

主催 香川高等専門学校、(公財)かがわ産業支援財団

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。

香川高専では、平成29年度から地盤関連の講習会を(公財)かがわ産業支援財団の「新かがわ中小企業応援ファンド等事業高度産業人材育成事業」の一環として開催しており、今回は、対面形式での開催とし、「①地盤の強度評価と地域環境コース(半日間)」の御案内です。対象は地域で活動されておられる建設技術者や官公庁や公的機関・公益企業にお勤めの社会人としております。本講習会は「地盤工学会四国支部香川県地盤工学研究会」の御協力を得て進めております。

近年、長雨や台風災害の頻発により、河川最上流部での土石流発生、谷埋め盛土の安定性、廃棄物埋め立て地盤の環境へ影響について関心が高まっています。講座では、地盤の強度を評価し推定する方法について学びます。そして、地域環境問題については、プラントの施設見学を交えながら、分かりやすく解説を加えます。各企業におかれましては、社内研修の一つとしてご利用頂けますようご案内申し上げます。

記

【日 時】 **令和4年10月31日(月) 12:45~16:35**

【場 所】 〒761-8058 高松市勅使町355

香川高等専門学校 高松キャンパス 専攻科棟 (2F ミックスメディア室)

【受講料】 無料

【対 象】 地盤関係の設計、施工、調査、積算に関する建設技術者、地盤調査技術者、土木設計技術者、社会人

【定 員】 15名 [対面形式]

【共 催】 公益社団法人地盤工学会四国支部 香川県地盤工学研究会 (JGS) **GCPD 3.5**

【内 容】	開会あいさつと概要説明	12:45~12:55
	1. 原位置の土の強さの評価・・・[菅 氏]	12:55~13:55
	2. 身近な環境問題とSDGs, STEAM教育・・・[宇賀神 氏]	14:00~15:00
	<自走移動; 高専→ちよだ製作所@高松市香南町西庄941-5>	15:00~15:30
	3. メタン発酵プラント設備の概要・・・[尾寄 氏]	15:30~16:00
	4. プラントの施設見学, 総合討論・・・[尾寄 氏]	16:00~16:30
	閉会挨拶 <ちよだ製作所・現地解散>	16:30~16:35

【使用教材】 テキスト配布予定

【講 師】 (株)ナイバ 菅 秀哉 氏, 四国ESDセンター事務局長 宇賀神 幸恵 氏,
(株)ちよだ製作所 尾寄 哲夫 氏, 香川高等専門学校 向谷 光彦, 荒牧 憲隆, 岡崎 芳行

【申し込み方法】 別紙のFAXか同内容を記入したメールによりお申し込み下さい。

【締め切り日】 **令和4年10月25日(火) 13:00**

【問い合わせ先】 香川高等専門学校 総務課 研究協力係

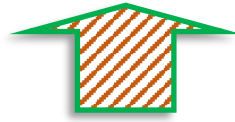
TEL: 087-869-3815, FAX: 087-869-3819, E-mail: kenkyu@t.kagawa-nct.ac.jp

※お問合せ受付は、月～金曜日の9:00~16:30です。ただし、土・日・祝日を除く。

※ 国の所管省庁と連携の上定められた『カンファレンス開催ガイドライン』(公益社団法人 日本青年会議所策定)に沿って実施します。



【別紙 申込書】



このままFAXでお送り下さい。FAX:087-869-3819

〒761-8058 高松市勅使町355

香川高等専門学校 総務課 研究協力係 行

締切:10月25日(火)13:00 迄

GEO×STEAM講習会「①地盤の強度評価と地域環境コース」参加申込書

(令和4年10月31日(月)開催)

所属機関名		
住所		
電話&FAX	Tel	/Fax
代表E-mail		地盤工学会 会員種別
参加者名①		正・学生・非会員
〃 ②		正・学生・非会員
〃 ③		正・学生・非会員



該当者は **会員種別** の欄に○をご記入ください。
座学会場：香川高専高松キャンパス

専攻科棟2F
ミックスメディア室
(高松市勅使町 355)

← 校内の位置図

※お車は、校内北西の職員駐車場をご利用ください。校内は徐行にてお願いいたします。

できるだけ乗り合わせてお越しいただけると幸いです。

☆お申し込みいただいた方には、受付確認を送付いたします。