

地震による液状化を防ぐ技術を勉強しよう

- ◆ 日 時 令和5年7月29日(土) 10時00分～12時00分
- ◆ 場 所 明石高専 都市システム工学科棟 1階 土質実験室
- ◆ 講座内容 大きな地震が起こるたびに地盤が液状化する被害が発生しています。なぜ地震は起こるのか、地震によってどのような被害が発生し、液状化とは何なのかを学習します。また、講座では液状化を防ぐ対策についても実験を通して学習します。防災に関心のある中学生はぜひ参加してください。
- ◆ 対象者 中学生
- ◆ 募集人員 20人
- ◆ 講習料 無料
- ◆ 講 師 都市システム工学科 教員

◆ 申込方法等

- ◇申込方法 明石高専ホームページ上の『明石高専公開講座受講申込フォーム』よりお申し込み下さい。
トップページ→「地域・国際連携」タブ→「公開講座」内
※電話による申し込みはできません。



- ◇必要事項 講座受講希望者の
氏名（ふりがな） 学校名・学年
ご自宅の郵便番号・ご住所 ご自宅の電話番号 連絡先メールアドレス

◇申込期限 **令和5年7月18日(火) 17:00**

- ◇開催日の3日前までに連絡がない場合はお問い合わせください。
- ◇感染症等の影響により、開催が急遽「中止」または「延期」になる可能性があります。最新の情報は上記明石高専HPの公開講座ページに掲載いたしますので定期的にご確認下さい。

◆ お問い合わせ先

- ◇明石工業高等専門学校
総務課教育・研究プロジェクト支援室
住所：〒674-8501 明石市魚住町西岡 679-3
TEL：(078) 946-6148
Eメール：koukaikouza@akashi.ac.jp
- ◇駐車場はございますが、数に限りがあるため、来校の際は可能な限り公共交通機関をご利用下さいますようお願いいたします。

