

土木学会四国支部香川地区では以下の講座を開いています。

氏名	専門分野	出前講座項目	学校名	学部・科	
かくどう ひろふみ 角道 弘文	水資源管理学	社会基盤を支える水供給システム について 市民の渇水対策について	香川大学	工学部安全 システム建 設工学科	准 教授
のだしげる 野田 茂	地震工学 都市防災	過去の地震災害に学ぶ 建物の揺れを抑える ライフラインのはなし 地震に強い都市づくり 迫り来る南海地震	香川大学	工学部安全 システム建 設工学科	教 授
はせがわ しゅういち 長谷川修一	地質工学防災 地質学	香川の地震と活断層 四国の地震と活断層 南海地震への備え 四国の大地を探る 斜面災害を探る	香川大学	工学部安全 システム建 設工学科	教 授
おおた ていじ 太田 貞次	橋梁工学 鋼構造 鋼コンクリート合成 構造	・橋のいろいろ ～身近な橋から長大橋 まで～	高松工業高 等専門学校	建設環境工 学科	教 授
どい まさのぶ 土居 正信	地盤・岩盤工学	・摩擦のはなし ・地震のはなし	高松工業高 等専門学校	建設環境工 学科	教 授
こたけ のぞむ 小竹 望	建設施工 地盤・構造系	・土木構造物のつくり方 ・建設材料	高松工業高 等専門学校	建設環境工 学科	教 授
つるもと よしひろ 鶴本 良博 (中島香織 (技術職員))	流体力学 環境水工学	・浮沈子のしくみ ・水の圧力を知ろう	高松工業高 等専門学校	建設環境工 学科	准 教授
むかいたに みつひこ 向谷 光彦 (岡崎芳行 (技術職員))	地盤環境 地域災害	・土の中を探ろう ・液状化のしくみ ・ペットボトルで学ぼう	高松工業高 等専門学校	建設環境工 学科	准 教授
みずこし むつみ 水越 睦視	建設材料学 コンクリート工 学	・コンクリートのはなし ・いろいろな建設材料	高松工業高 等専門学校	建設環境工 学科	准 教授
わたなべ かずや 渡辺 一也	海岸工学 河川工学	・河口地形と特性について	高松工業高 等専門学校	建設環境工 学科	助 教

<香川地区の問い合わせ先> inomo@eng.kagawa-u.ac.jp