

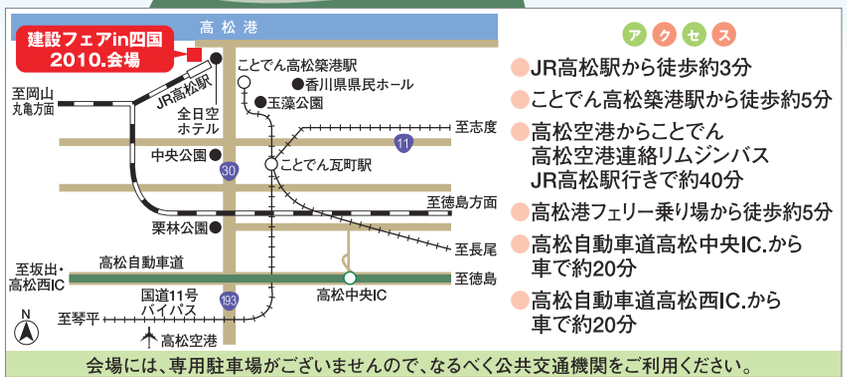
入場無料

ぐるり巡って楽しく学ぶ、最新の建設テクノロジー。暮らしを支える新技術を見て聞いて体感できる三日間です。ぜひお越しください!!

暮らしと技術の建設フェア in四国2010

とき 平成22年7月28水 12:00~19:00 ▶ 29木 10:00~16:00

ところ 高松シンボルタワー1F (デックスガレリア、展示場及び市民ギャラリー)



主催 四国建設広報協議会
(国土交通省四国地方整備局/徳島県/香川県/愛媛県/高知県/西日本高速道路(株)四国支社/本州四国連絡高速道路(株)/独立行政法人水資源機構/社土木学会四国支部/社地盤工学会四国支部/社建設コンサルタント協会四国支部/社建設電気技術協会四国支部/四国建設業協会連合会/社四国建設弘済会/全国コンクリート製品協会四国支部/社全国道路標識・標示業協会四国支部/社日本埋立浚渫協会四国支部/社日本海上起重技術協会四国支部/社日本空調衛生工事業協会四国支部/社日本建設機械化協会四国支部/社日本測量協会四国支部/社日本電設工業協会四国支部/社日本道路建設業協会四国支部/社日本土木工業協会四国支部/社プレストレスト・コンクリート建設業協会四国支部)

共催 高松市/国土地理院四国地方測量部/日本下水道事業団四国総合事務所/徳島大学工学部/香川大学工学部/愛媛大学大学院理工学研究科(工学系)/高知大学農学部/高知工科大学/阿南工業高等専門学校/香川高等専門学校/高知工業高等専門学校/財日本建設情報総合センター/財港湾空港建設技術サービスセンター/財河川情報センター/財先端建設技術センター/社全日本建設技術協会四国地区連合会/独立行政法人土木研究所
後援 四国新聞社/NHK高松放送局/RNC西日本放送/KSB瀬戸内海放送

平成22年7月28日~7月29日

in四国2010

くらしと技術の建設フェア

開催日時:28日(水)12:00~19:00、29日(木)10:00~16:00
開催場所:高松シンボルタワー 1F(デックスガレリア、展示場及び市民ギャラリー)

時代の先端を行く建設新材料や新工法、また、私たちの生活を守る
防災技術など、安心・安全な暮らしを支える技術を、下記出展各社が会場にて一挙ご紹介いたします。
見て聞いて分かる最新の建設テクノロジーを、皆さまお誘いあわせてご体験ください。

くらしと技術の建設フェアin四国2010 出展者名		西日本高速道路株式会社 四国支社	西日本高速道路 エンジニアリング四国株式会社
西日本高速道路 ファシリティーズ株式会社	本州四国連絡高速道路 株式会社	いであ株式会社 四国支店	株式会社オリエンタル コンサルタンツ
日本工営株式会社	株式会社四電技術コンサルタント・ 株式会社四国総合研究所	株式会社サンコーシヤ 四国営業所	三菱電機株式会社 四国支社
富士通株式会社 四国支社	岩崎電気株式会社 四国営業所	日本無線株式会社 四国支店	日本興業株式会社西日本支店、 W2R工法協会
開発コンクリート株式会社	株式会社カンケン	株式会社キクノ	株式会社コート
株式会社四国ライト	社団法人日本埋立浚渫協会 四国支部	大旺新洋株式会社 高知土木本店	五洋建設株式会社 四国支店
東亜建設工業株式会社 四国支店	東洋建設株式会社 四国支店	社団法人日本空調衛生工事業協会 四国支部	喜多機械産業株式会社
四電グループ(四国電力(株)、 四電ビジネス(株)、(株)四国総合研究所)	ヒロセ株式会社 四国支店	社団法人日本測量協会 四国支部	株式会社四電工
大林道路株式会社 四国支店	株式会社ガイアートT・K 四国支店	鹿島道路株式会社 中四国支店(四国)	株式会社佐藤渡辺 四国支店
大成ロテック株式会社 四国支社	東亜道路工業株式会社 四国支社	株式会社NIPPO 四国支店	日本道路株式会社 四国支店
前田道路株式会社 四国支店	丸運建設株式会社	社団法人日本土木工業協会 四国支部	株式会社奥村組 四国支店
鹿島建設株式会社 四国支店	清水建設株式会社 四国支店	大成建設株式会社 四国支店	戸田建設株式会社 四国支店
アイレック技建株式会社 四国支店	株式会社ウエスコットイースト	エヌ・ティ・ティ・インフラネット 株式会社四国支店	株式会社ジーネット技建
株式会社住軽日軽 エンジニアリング	財団法人先端建設技術センター	財団法人日本建設情報総合センター 四国地方センター	早川ゴム株式会社
PAN WALL工法協会	ランデックス工業株式会社	社団法人日本技術士会 四国支部	徳島大学工学部
香川大学工学部	香川高等専門学校	愛媛大学工学部	高知工科大学
高知工業高等専門学校	国土交通省四国地方整備局	国土交通省四国地方整備局 四国技術事務所	国土交通省四国地方整備局 高松港湾空港技術調査事務所