

日本地震工学会年次大会 会場案内

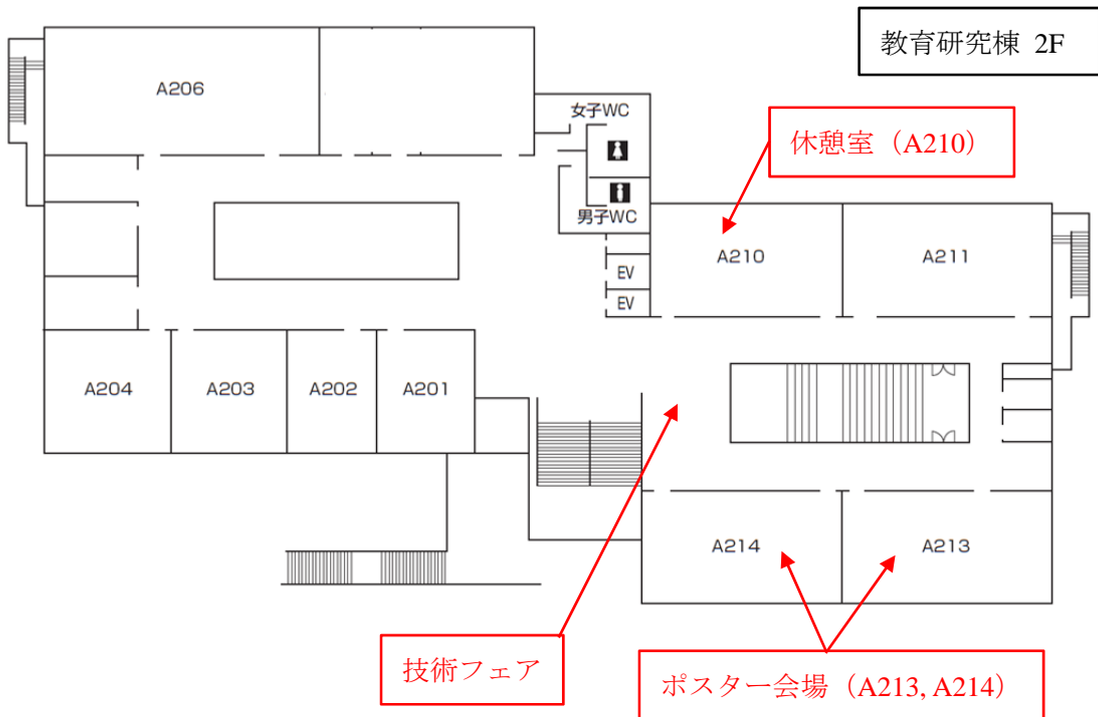
高知工科大学 永国寺キャンパス

〒780-8515 高知県高知市永国寺町2番22号 Tel 088 821 7200

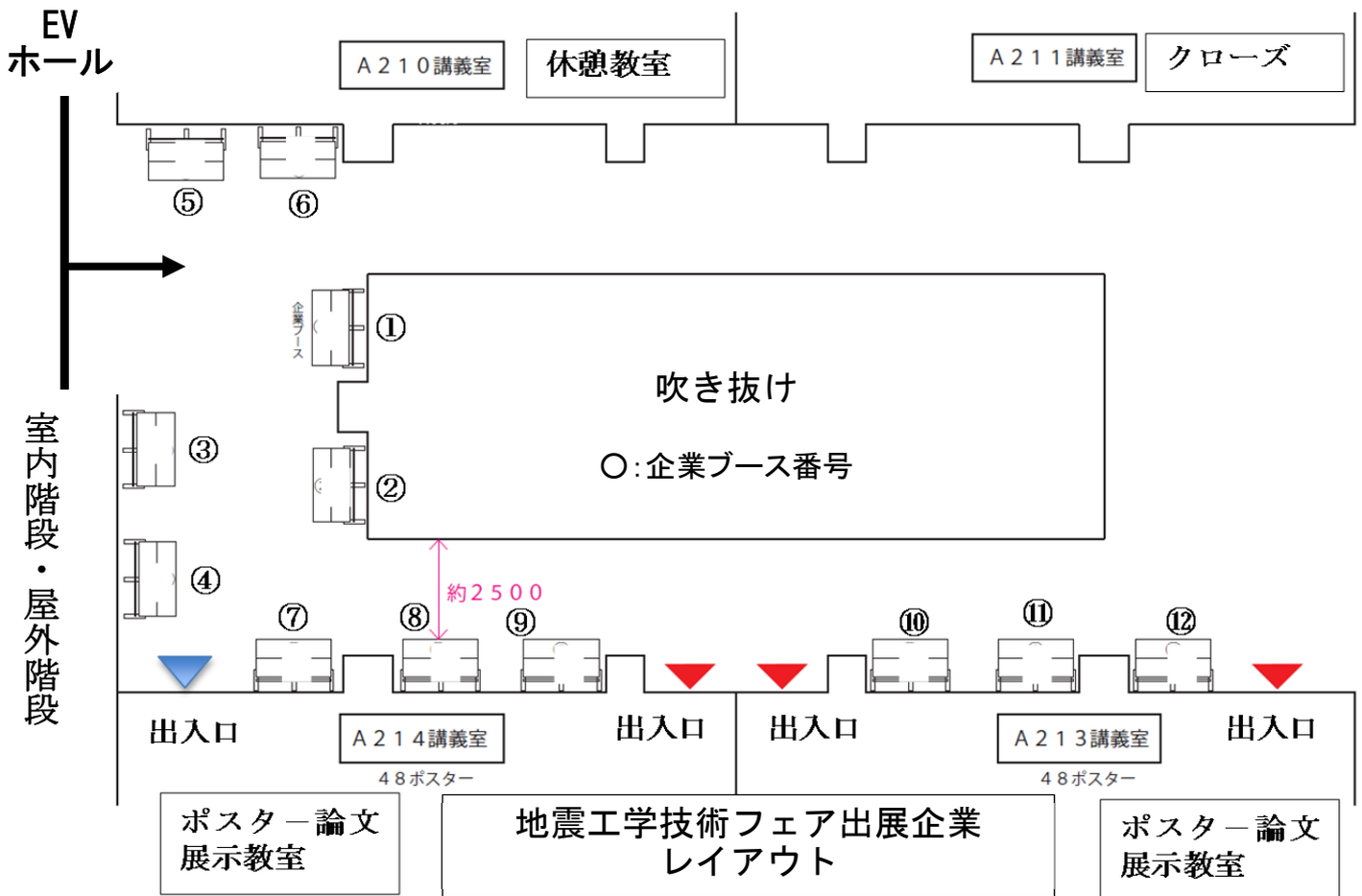
JR 高知駅から車・タクシーで約5分、または徒歩約15分



日本地震工学会年次大会 フロアマップ



地震工学技術フェア 出展企業一覧
 【会場：高知工科大学永国寺キャンパス教育・研究棟 2 階会場】



| | |
|--|--|
| ① 株式会社第一コンサルタンツ [高知を守る！] 高知の地盤・土木構造物と (株)第一コンサルタンツの取り組み URL : http://www.daiichi-consul.com/ | ② 白山工業株式会社 データロガー、微動強震計他展示 URL : http://www.hakusan.co.jp/ |
| ③ 株式会社不動テトラ 液状化対策に用いる地盤改良工法 URL : http://www.fudotetra.co.jp/index.html | ④ 株式会社ミットヨ 最新の地震観測装置のご案内 URL : http://www.mitutoyo.co.jp/ |
| ⑤ 株式会社勝島製作所 ネットワーク対応地震観測装置 9ch 用オールインワン 地震観測装置 URL : http://www.katsujima.co.jp/ | ⑥ 水用ポリエチレンパイプシステム協会 水道配水用ポリエチレン管の耐震性調査報告 URL : http://politec.gr.jp/ |
| ⑦ ESRI ジャパン株式会社 地図使った防災/減災ソリューションのご紹介 URL : http://www.esrij.com/ | ⑧ 株式会社技研製作所 インプラント工法による防災・減災技術 URL : https://www.giken.com/ja/ |
| ⑨ 株式会社大林組 南海トラフ巨大地震に備える技術 URL : http://www.obayashi.co.jp/ | ⑩ 日本ニューメリカルアルゴリズムズ グループ株式会社 NAG HPCチューニングサービス URL : http://www.nag-j.co.jp/ |
| ⑪ 合同会社アンカーアセットマネジメント 研究会 SAAM ジャッキによるグラウンドアンカー工の健全性 調査, URL : http://www.saam.jp/index.htm | ⑫ 有限会社 空撮ジャパン パワードパラグライダーの空撮 URL : http://kuusatu-japan.jp/ |