

平成29年2月吉日

各位

共同開催

新落石研究会（リストレス工法）
株式会社シビル（不動強靱柵）

不動強靱柵・リストレス工法 研修会のご案内

拝啓 平素は格別のお引き立てを賜り誠にありがとうございます。
さて、このたび下記の日時、会場にて標記の研修会を開催致します。
師走の大変お忙しいところ誠に恐縮ですが、ご参加を希望される方は別紙 ご参加用紙に記入の上、事務局宛FAXをお送り下さい。
(お手数ですが3月3日(金)必着にてお願い申し上げます。)
尚、研修内容に関しましては、いずれの研修会も同じ内容となっておりますので、ご都合の宜しい日程や会場へお越し下さい。
また、本研修会は、新落石研究会と(株)シビルの共同開催でございます。
会場準備の都合上、いずれの会場も先着40名様限定とさせていただきます。
何卒、ご了承の程よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

プログラム

- | | |
|-------------------------------|-------------|
| 1. 開会の挨拶 | 13:30~13:35 |
| 窪田洋平(新落石研究会事務局長、(株)シビル専務取締役) | |
| 2. 不動強靱柵の技術説明 | 13:35~14:45 |
| 近藤智裕(新落石研究会技術委員長、(株)シビル技術部次長) | |
| 3. 休憩 | 14:45~15:00 |
| 4. リストレス工法の技術説明 | 15:00~15:40 |
| 近藤智裕(新落石研究会技術委員長、(株)シビル技術部次長) | |
| 5. 質疑応答 | 15:40~16:00 |

日時：平成29年3月10日(金) 13:30~16:00

会場：八重洲博多ビル3階 会議室6

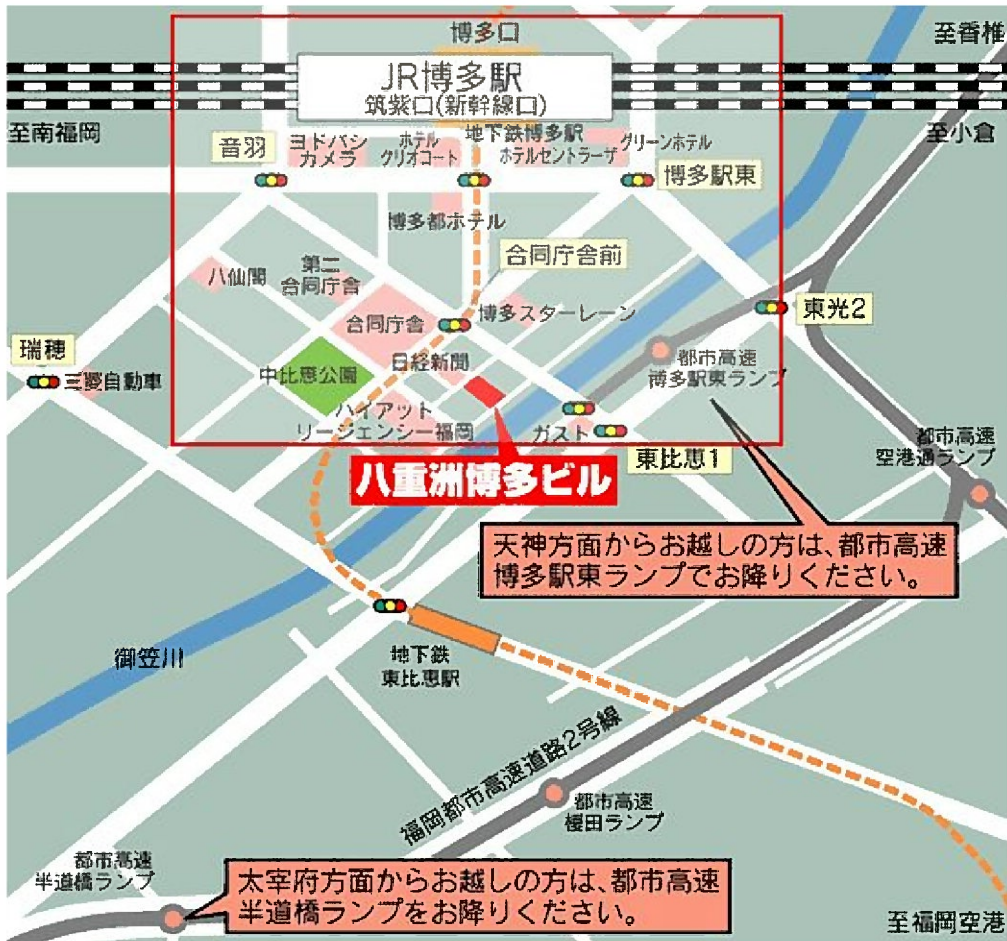
：福岡市博多区博多駅東2丁目18番30号 八重洲博多ビル3階

JR・地下鉄博多駅より徒歩5分 詳細は別紙案内図をご参照下さい

研修会はいずれも無料です。

尚ご不明な点がありましたらお気軽にお問い合わせ下さい。

福岡会場案内図



新落石研究会事務局 宛

FAX 025-284-2641

TEL 025-284-3180

リストレス工法及び不動強靱柵 研修会のご参加について

会 社 名 :

会 場 : 福岡会場

ご参加者名 :

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

ご参加の方は、当日受付にてお名刺を申し受けます。