

平成28年11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12月9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28年12月12日（月）	13:30～16:00
会場：TKP東京駅八重洲カンファレンスセンター	
：東京都中央区京橋1-7-1戸田ビルディング カンファレンスルーム1G	
JR東京駅（八重洲中央口）より徒歩約5分 詳細は別紙案内図をご参照下さい	
日時：平成28年12月16日（金）	13:30～16:00
会場：TKPガーデンシティPREMIUM名駅桜通口（ダイヤビル3号館）	
：名古屋市中村区名駅3-13-5名古屋ダイヤビル3号館 カンファレンスルーム3F	
JR名古屋駅桜通口より徒歩5分 詳細は別紙案内図をご参照下さい	
日時：平成29年1月11日（水）	13:30～16:00
会場：大阪市東淀川区東中島1-18-22 新大阪丸ビル別館 5-2号室	
JR新大阪駅東口より 徒歩2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。

東京会場案内図



名古屋会場案内図



大阪会場案内図



平成28年 月 日

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 :

連 絡 先 :

会 場 : 東 京 名 古 屋 大 阪

※いずれかの会場に○をお付け下さい。

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。