

(一社) 鋼管技術研究会
鋼管技術フォーラム実行委員会

鋼管技術フォーラムプログラム

— 2022.11.17 —

鋼管技術フォーラム2022 in 福岡

(一社) 鋼管技術研究会による
次世代軽量鋼管及び配管接合技術のご提案

鋼管技術研究会では、2017年の発足以降、軽量鋼管の規格制定や採用提案を中心とした活動を行ってまいりました。会員数も増加し、現在は、JFEスチール(株)、JFE継手(株)、第一高周波(株)、シーケー金属(株)、(株)リケン、レックス工業(株)、(株)ペンカン機工の7社となっております。

鋼管技術研究会では、直近の活動内容や成果、また今後の活動計画、更には次世代軽量配管に係る接合技術をテーマにした講演会を企画し、下記のとおり「鋼管技術フォーラム 2022 in 福岡」として、開催することとしました。

参加費は無料となっておりますので、多数の方の聴講をお待ちしております。

記

主催 : (一社) 鋼管技術研究会
後援 : (一社) 日本空調衛生工事業協会
(一社) 福岡県空調衛生工事業協会
日時 : 2022年 11月17日 (木)
13:15~17:00 (12:45 受付開始)
場所 : JR博多シティ 10階 大会議室 (博多口阪急エレベータ近く)
〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街 1-1
電話 092-409-6506
<https://www.irhakatacity.com/communicationspace/meetingroom/>



当日連絡先 : (一社) 鋼管技術研究会
電話 : 03-3597-3528
講演内容 : プログラム内容は右の通り。
参加費 : 無料ですが、当日名刺を頂戴致します。
定員 : 100名 (申込先着順)
※参加券は特に送riませんが、定員を越えた場合は連絡を取らせて戴きます。
※新型コロナウイルスの影響により開催の延期又は中止、定員の変更の可能性があります事、ご了承ください。
ご案内先 : 国、地方自治体、大学、特殊法人、設計事務所、ゼネコン、サブコン、配管工事業、商社・販売店、団体 他
申込み方法 : 来たる11月2日(水)までに下記宛にFAXまたはE-mailにてお申込み下さい。

シーケー金属株式会社 電話 : 092-433-3057 Fax : 092-433-3058
担当 根来、北垣 E-mail: t.negoro@ckmetals.co.jp

主催者代表挨拶 : 一般社団法人 鋼管技術研究会 代表理事
プログラム及び講師紹介 : 一般社団法人 鋼管技術研究会 事務局

区分	講演内容	講師	講演時間
開催のご挨拶		佐藤 秀雄	13:15~
(一社) 鋼管技術研究会のご案内		事務局	13:20~ 13:25
軽量鋼管の開発	① 軽量鋼管による配管システムについて	JFEスチール(株)	13:25~ 14:05
フレア配管システム	② フレア工法、パイプ加工の環境改善 加工機、構造、規格、適用範囲、品質性能	シーケー金属(株)	14:05~ 14:35
フランジ付加工管配管システム	③ フランジ付ポリエチレン粉体ライニング鋼管(WSP039)の製品特性 ④ 溶接箇所を低減できる高周波ベンディング鋼管	第一高周波工業(株)	14:35~ 15:00
休憩			10分
ハウジング配管システム	⑤ ハウジング型継手(JPF MP 006)について 歴史、用途と適用範囲、種類と構造、品質性能	(株)リケン	15:10~ 15:35
転造ねじの加工	⑥ 転造ねじについて	レックス工業(株)	15:35~ 16:00
シール付継手	⑦ シール付き継手について 特徴、種類、適用範囲、施工要領	JFE継手(株)	16:00~ 16:15
施工実演	⑧ 転造ねじ加工 ⑨ シール付継手の接続 ⑩ グループ加工とハウジング形継手の接続	レックス工業(株) シーケー金属(株) (株)リケン	16:15~ 17:00
			終了 17:00

シーケー金属(株) 宛
FAX 092-433-3058

鋼管技術フォーラム参加申込

会社名		住所	
業種		申込者	
部署名		TEL	FAX
参加者氏名		参加者氏名	
参加者氏名		参加者氏名	
参加者氏名		参加者氏名	参加合計 名

※申込者様が参加される場合も参加者氏名欄に御記入をお願いいたします。