

「第一高周波工業（株）工場」見学会

第一高周波工業（株）は、高周波誘導加熱による鋼管の曲げ加工のパイオニアです。またポリエチレン粉体ライニング鋼管（PE鋼管）の生産も行っています。

PE鋼管は、1）接着力が極めて大きい 2）耐薬品性に優れている 3）摩擦係数が小さい 4）溶出物が無い等の特徴を持っています。用途としては多岐にわたっていますが、建築設備としては給水・冷温水配管等使用され、立管（加工管）ユニットにも採用されています。

今回はパイプ工場と、最近注目されている「転造ネジ」加工についても見学したいと思います。ぜひ、皆様お誘いの上、多数の参加をお待ちしています。

記

日 時：平成24年2月17日（金）

場 所：第一高周波工業（株）千葉工場

木更津市築地8番地（T）0438-36-6600

募集人員：最大12名（定員は受け入れ側よりの要望です）

集合場所・時間：JR東京駅地下ホーム前寄り 11:40集合

横須賀・総武快速<11:54発君津行き>

参加費：¥1,000

プログラム：

①会社・工場概要の説明

②工場見学

・フランジ付PE鋼管

・ベンディング鋼管（加熱曲げ加工）

・PE鋼管の転造ネジ加工（実機デモ）

・製品説明（メーカー3社—第一高周波、JFEスチール、レッキス）

・質疑応答

幹 事：企画委員 狩野、宮嶋、鈴木

申込方法：本誌巻末の参加申込用紙で、事務局までお申し込みください。