

SCE・Net 見学会(第7回)のご案内(最終案内)

すでにお知らせしましたように SCE・Net 第7回見学会を下記の通り開催致します。今回は茨城県日立市にある國長金属(くにおさきんぞく)(株)の見学を行います。参加される方は現在のところ18名(下記)です。

—記—

1. 日 時 : 平成22年4月7日(水)
2. 集合場所 : 13時40分にJR日立駅中央口改札口に集合(地図添付)
JR上野駅→JR日立駅(常磐線特急で1時間32分)。
JR日立駅中央口改札口に集合してタクシーで現地に向かいます。
予定列車 : 往路 : JR上野駅 12時00分発 特急スーパーひたち23号(日立駅着13時32分)
復路 : JR日立駅 17時01分発 特急スーパーひたち50号(上野駅着18時35分)
注 : スーパーひたち23号は15両編成で自由席は(後ろから)6~9号車です。上野駅から乗車される方は「弁当を買って頂き6号車にお乗り下さい」。
3. 見学場所等 :
見学場所 : 國長金属(株)日立山根工場(場所についての詳細はHPを参照下さい)
ホームページ : www.kuniosa.co.jp/index.htm
〒317-0065 茨城県日立市助川町3丁目20番1号
TEL : 0294-24-7547、FAX : 0294-24-7546
訪問時間 : 14:00~16:30
訪問先責任者 : 常務取締役 藤井 米作 様(同社 日立営業所 常駐)
4. 参加予定者(敬称略:順不同) : 18名
5. スケジュール :
14時頃から事務所で説明を受けた後、工場見学を行います(工場の概要説明に15分程度、工場見学に90分程度、質疑に15分程度を予定しております。時間の余裕があれば日立営業所のストックヤードの見学を行います。現地解散は16時30分頃の予定です)
6. 会社概要 :
國長金属株式会社は1947年に中央金属株式会社として創立され、各種精練地金を生産する会社です。創業以来60年程経過しておりますが、その間、主として銅、アルミニウム電線等スクラップのリサイクル技術の開発を進めてきました。独自の高度な機械的再加工技術を確立し、リサイクル&エコロジーの観点からその生産工程および技術は国内外の高い評価を得ております。

以 上

交流会 世話役 : 道木 英之