

20-02-03;10:05 ;産業振興課

:0432224555

2/26

千 臨 北 第 4 号
令 和 2 年 1 月 2 9 日

千葉県臨海北部工業連絡協議会 会員各位

千葉県臨海北部工業連絡協議会
会 長 齊 藤 榮 一

令和元年度第2回研修会（県内視察）の実施について（通知）

時下、皆様方にはますます御清栄のこととお喜び申し上げます。

この度、令和元年度第1回研修会（県内視察）を下記のとおり実施しますので、御多忙の折とは存じますが、御参加くださいますようお願い申し上げます。

記

- 1 日 時 令和2年2月25日（火）9：00～16：10
（JR津田沼駅 8：50集合）：集合場所は別紙地図のとおり
- 2 視 察 先 （1）日栄インテック株式会社 千葉工場
（所在地：千葉県印西市みどり台2-3）
（2）古谷乳業株式会社 成田工場
（所在地：千葉県香取郡多古町水戸水戸台1-16）
- 3 参加費用 1名につき 3,000円
- 4 視察日程 日程表のとおり
- 5 参加申込 別紙参加申込書により、各団体事務局で取りまとめの上、県事務局宛てメールでご連絡ください。（定員40名）
※参加は各社最大2名までといたしますが、申込多数の場合は、参加調整をさせていただきます場合があります。
- 6 申込期限 令和2年2月17日（月）

連 絡 先

千葉県臨海北部工業連絡協議会 事務局
（千葉県 商工労働部 産業振興課 産業・新エネルギー企画室）
担当 伊藤

TEL:043-223-2719 FAX:043-222-4555

E-mail:sangyo-k@mz.pref.chiba.lg.jp

20-02-03:10:05 ;産業振興課

:0432224555

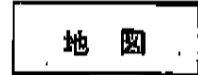
4 / 26

参 考

千葉県臨海北部工業連絡協議会
令和元年度第2回研修会(県内視察)日程表
(令和2年2月25日実施)

時 間	内 容	備 考
8:50 9:00	集合(JR津田沼駅) JR津田沼駅出発	
(貸切バスで移動)		
10:20 ~11:50	日栄インテック株式会社 千葉工場 (所在地:千葉県印西市みどり台2-3)	・概要説明 ・施設見学
↓		
12:15 ~13:00	昼食(会場調整中)	
↓		
13:30 ~15:00	古谷乳業株式会社 成田工場 (所在地:千葉県香取郡多古町水戸 水戸台1-16)	・概要説明 ・施設見学
↓		
16:10頃	JR津田沼駅近くで解散	

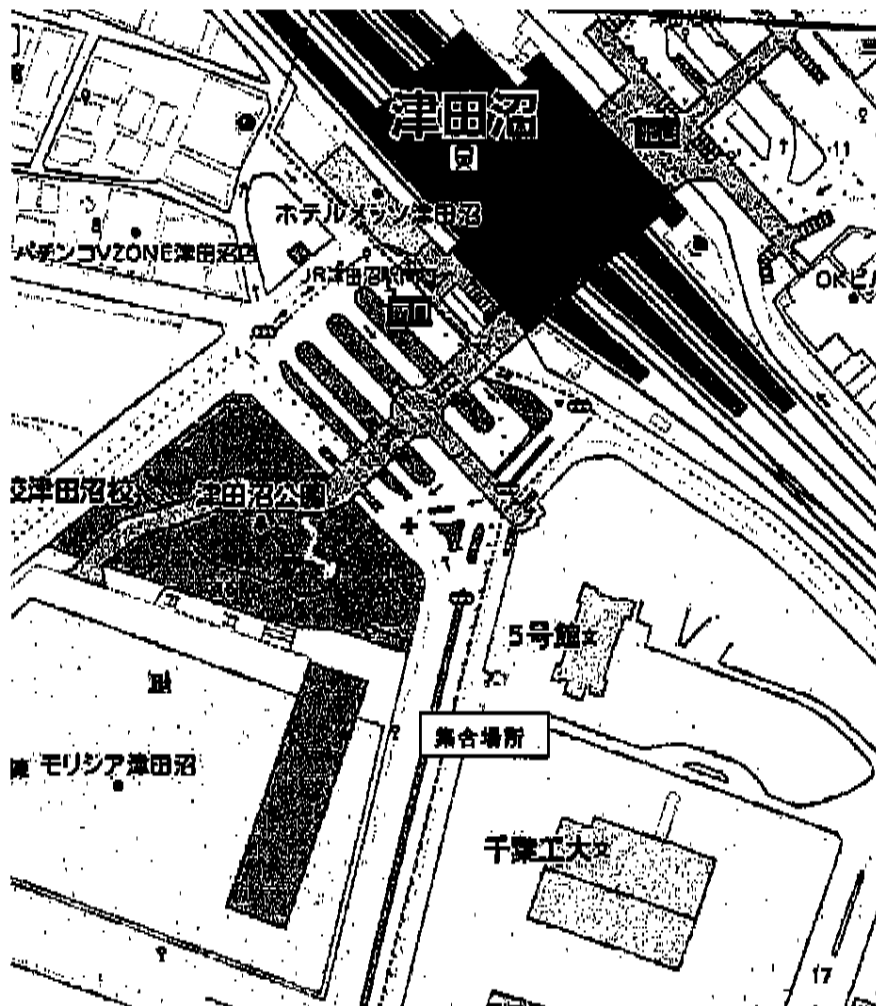
※当日の道路状況等により時間が多少前後する場合があります。予めご了承ください。



令和元年度第2回研修会（県内視察） 集合場所

- ◆ 日 時 令和2年2月25日（火）
午前9時00分発（午前8時50分集合）
- ◆ 集合場所 JR津田沼駅付近
- ◆ 当日連絡先 千葉県商工労働部産業振興課産業・新エネルギー企画室
担当 伊藤（TEL: 080-3178-7706）

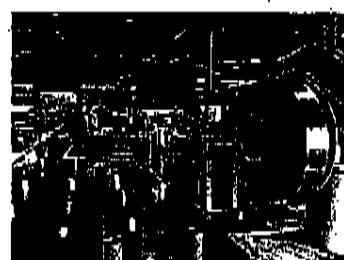
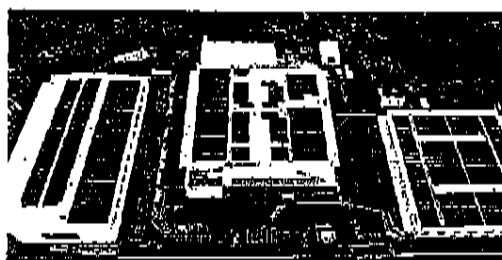
※欠席される場合、集合時刻に遅れる場合はご連絡ください。
 なお、御連絡がない場合には、時間でお発いたしますので、ご容赦願います。



視察先概要

(1) 白栄インテック (株) 千葉工場

- ・同社は、LED 照明や太陽光発電、立体駐車場、配管・電設資材、電子機器（バーコードなど）を自社開発・製造している。
- ・千葉工場は 2008 年に新設（東京工場から移転）され、太陽光発電用架台や立体駐車場設備（ピット式、地上 2 段式）を主に製造している。工場屋根にはソーラーパネルを設置し、エコ工場として環境に配慮している。
- ・太陽光発電用架台については、設置地域や用地、積雪量に合わせたスチールタイプや、スチールとアルミを使った複合型の他、屋根に太陽光パネルを設置したプレミアムポート等を生産している。架台の製造では、ロールフォーミング加工を用いている。
- ・2017 年には、SGET 千葉ニュータウンメガソーラー架台を納入(成田スカイアクセス沿線用地 国内最 10.5km 約 15ha 12.8MW)



(2) 古谷乳業 (株) 成田工場

- ・同社は、1945 年に千葉県山武郡成東町にて創業以来、牛乳やヨーグルトなどの乳製品や健康食品、清涼飲料水の製造・販売を行なっている。
- ・成田工場は、食品の製造・加工現場での国際的な品質管理プログラムである HACCP の認定工場で、徹底的な衛生管理のもと、原料の受入から品質検査まで多様な製品に対応したフルライン体制を確立している。工場周辺は、わが国有数の酪農地帯で、新鮮な原乳を確保する上で非常に有利な立地条件となっており、成田工場では、この新鮮な原乳をもとに最新鋭の設備を導入しラインの増設、生産能力の増強を推進している。
- ・同社の牛乳は、千葉県内の小・中学校の給食用牛乳として長年親しまれている。

