

平成 29 年 2 月 17 日

参考資料

(県政・横須賀市政・平塚・小田原記者クラブ、鎌倉市広報メディアセンター同時送付)

「黒岩祐治が行く！神奈川の現場」

県内 4 ヶ所を知事が現場訪問します！

「黒岩祐治が行く！神奈川の現場」として、①株式会社ユニバーサル技研、②神奈川県農業技術センター、③積水ハウス株式会社のネット・ゼロ・エネルギー・ハウス (ZEH) の個人宅、④株式会社イソダのZEHのモデルハウスを知事が訪問します。

1 実施日時

平成 29 年 2 月 24 日 (金) 10:00～14:55

2 場所

- ①株式会社ユニバーサル技研 (小田原市寿町 3-1-7)
- ②神奈川県農業技術センター (平塚市上吉沢 1617)
- ③積水ハウス株式会社のZEHの個人宅 (鎌倉市内)
- ④株式会社イソダのZEHのモデルハウス (鎌倉市津 235)

3 目的

①株式会社ユニバーサル技研は、がん診断等に欠かすことのできない放射線を扱う医療従事者の安全を、高い技術力によって守る製品の開発・製造を行っているトップ企業です。その開発現場を視察し、関係者と意見交換を行います。

②農業技術センターは、県民の皆さんに新鮮で安全安心な農産物を安定供給するための研究開発と技術を広める活動を実施しています。ICT (情報通信技術) を活用したトマトの施設栽培に関する取組みを視察し、職員と意見交換を行います。

③積水ハウス株式会社は、省エネと創エネにより年間の一次エネルギー消費量を正味でゼロにするネット・ゼロ・エネルギー・ハウス (ZEH) の建設を推進しています (平成 28 年度かながわ地球環境賞受賞)。同社で建設した個人の御宅を訪問し、お住まいのご家族や関係者と意見交換を行います。

④株式会社イソダは、地元に着した工務店としてZEH普及に取り組んでいます (平成 28 年度かながわ地球環境賞受賞)。同社のZEHのモデルハウスを視察し、関係者と意見交換を行います。

4 行程

時間	場所	内容	備考
10:00～ 10:35	株式会社ユニバーサル技研	・放射性薬剤製造装置及び自動投与装置等の視察 ・関係者との意見交換	取材可能
11:25～ 12:00	神奈川県農業技術センター	・ICTを活用したトマトの施設栽培に関する取組みの視察 ・職員との意見交換	取材可能
13:25～ 14:00	鎌倉市内(個人宅)	・積水ハウス株式会社のZEH(グリーンファースト ゼロ)の視察 ・お住まいのご家族、関係者との意見交換	取材可能
14:20～ 14:55	株式会社イソダ	・ZEHのモデルハウス「ソーラーサーキットの家 NEXT」の視察 ・関係者との意見交換	取材可能

5 取材

取材希望の方は、2月23日(木)正午までに、次の問合せ先に御連絡ください。

(①について)

放射性薬剤製造装置の視察部分については取材できません。(自動投与装置等の視察部分は取材可能です。)

問合せ先

(①について)

神奈川県県西地域県政総合センター

副所長 仲谷 電話 0465-32-8000(内線 2001)

企画調整部長 村上 電話 0465-32-8000(内線 2200)

(②について)

神奈川県農業技術センター企画経営部

部長 小澤 電話 0463-58-0333(内線 300)

(③④について)

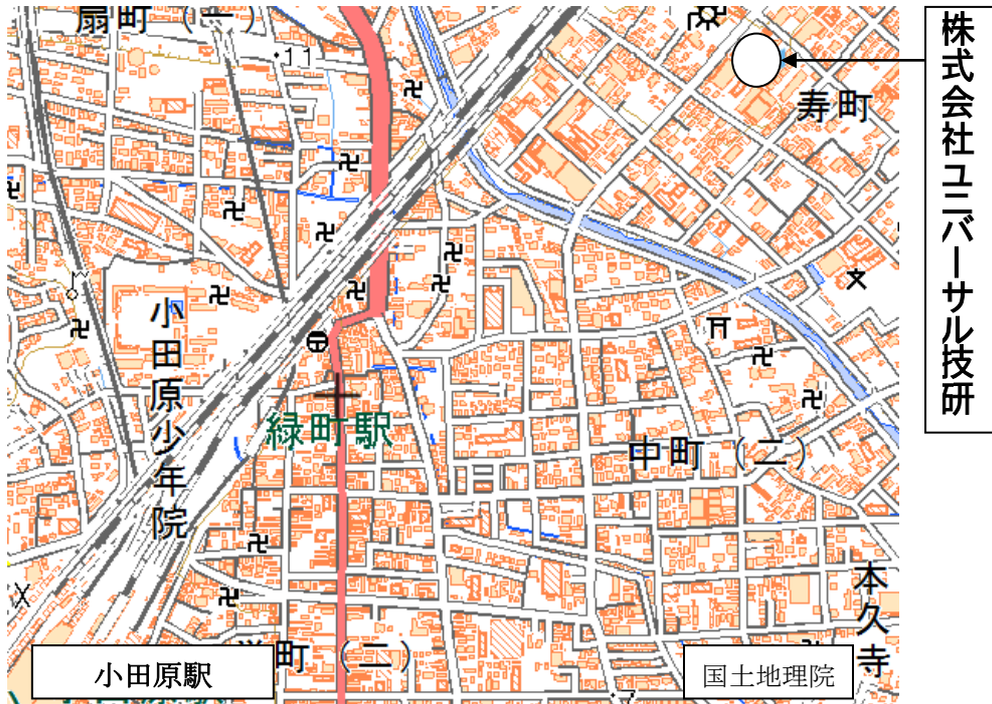
神奈川県産業労働局産業部エネルギー課

課長 天野 電話 045-210-4101

太陽光発電グループ 川口 電話 045-210-4090

<交通案内>

- ①株式会社ユニバーサル技研



小田原市寿町 3-1-7 (小田原駅から車で約 10 分)

②神奈川県農業技術センター



<アクセス>

○JR東海道線「平塚駅」北口①番乗り場又は②番乗り場よりバス

- ・「神奈川大学校舎前」行(平 37、平 38)
- ・「秦野駅南口(中沢橋経由)」行(平 76)

「吉浜」バス停下車、徒歩約5分

○小田急線「秦野駅」南口バス停①番乗り場よりバス

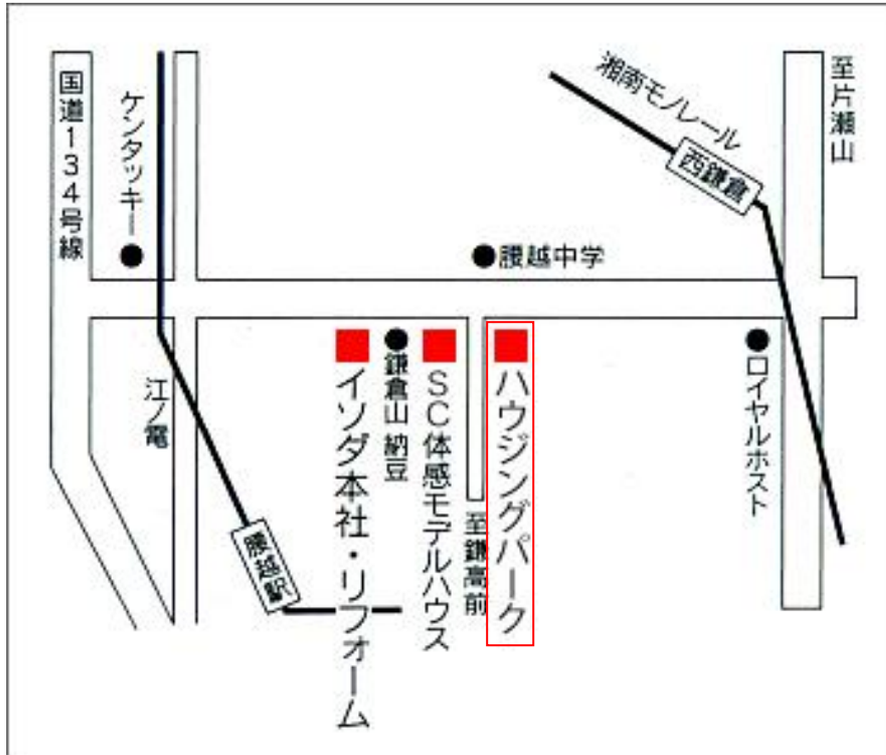
- ・「平塚駅北口(上井ノ口 中沢橋経由)」行(平 76)

「吉浜」バス停下車、徒歩約5分

※運行本数が少ないのでご注意ください。

③については、取材のご希望があった場合に住所、地図をご案内します。

④株式会社イソダのZEHのモデルハウス



<アクセス>

○江ノ島電鉄線「腰越駅」から徒歩約 8 分

○湘南モノレール「西鎌倉駅」「片瀬山駅」から徒歩約 13 分