

企業局情報通信

K-RELEASE VOL.177

静岡県企業局

● 電話 054-221-2153

● F A X 054-251-5381

発行 平成31年2月25日

～地域に愛される景観・環境配慮型工業団地を目指して～

「富士山麓フロンティアパーク 小山」分譲状況

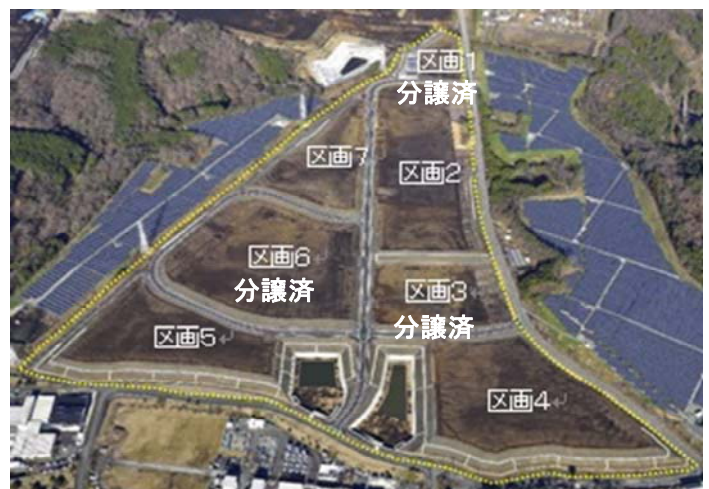


企業局が、小山町湯船原地区で整備してきた「富士山麓フロンティアパーク 小山」（小山湯船原工業団地）は、昨年10月26日に完了公告を行い、購入していただいた企業様には土地の引渡し、移転登記も完了しました。

現在、区画1、区画3、区画6が分譲済みとなっていますが、その他の区画についても引き合いをいただいております。

「富士山麓フロンティアパーク 小山」は、東京都心から約1時間、100km圏内の場所に位置しており、圏央道を利用すれば関東各地への移動がとても便利である上、中京圏、甲信越とのアクセスも優れています。

また、新東名小山サービスエリア・スマートインターチェンジ（2020年共用開始予定）から、約5分というアクセス抜群の立地です。事業の拡張、工場の立地等をお考えの企業様は、是非、ご検討ください。



企業局の経営改善の取組(資産売却)

企業局では、経営改善の取組として、未利用資産の売却を進めています。

これまでは、利用していない職員公舎用地の売却を進めてきましたが、今年度は、「水道施設更新マスタープラン」の中で、今後は浄水に使用しないこととした西遠工業用水道の神原浄水場用地の一部を一般競争入札で売却しました。

(写真：神原浄水場売却地)



この結果、平成26年度以降の5年間で、約 2.5ha、3 億 8,000 万円余の収益を上げています。

今後も、マスタープランを踏まえた未利用資産の売却を着実に進めるなど経営改善に全力で取り組んでまいります。

※「水道施設更新マスタープラン」：将来の水需要に見合った施設規模への更新計画

ふじのくにCNFフォーラム 第6回 CNFセミナー

日 時：平成 31 年 3 月 6 日(水) 14:00～17:00(交流会 17:15～18:30)

会 場：富士市勤労者総合福祉センター「ラ・ホール富士」 2階多目的ホール
(富士市中央町2丁目7番11号)

内 容：(1)講演(講師:静岡大学農学部 ふじのくにCNF寄附講座 青木憲治 特任教授)
(2)企業の取組紹介(タケ・サイト(株)、(株)コーヨー化成)、
(3)国からの報告、(4)県の取組紹介、(5)交流会

参加費：無料(交流会参加費は 3,000 円)

申込み：参加申込書に御記入の上、FAX又は電子メールにてお申し込み願います。

※ 定員(250名)になり次第締め切ります。

※ フォーラム会員でない方も是非ご参加ください。

詳細、参加申込書はふじのくにCNFフォーラムのホームページをご覧ください。

<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyou/sa-520/cnf/event.html>

〈お問合せ〉ふじのくにCNFフォーラム事務局(静岡県経済産業部新産業集積課) 電話:054-221-3622



ラグビーワールドカップ2019™日本大会静岡県開催
会場 小笠山総合運動公園エコパスタジアム



2019.1.19(土)～ 一般チケット先着販売中!

ラグビーワールドカップ

検索



静岡県企業局経営評価委員会を開催しました

平成 31 年2月8日に「平成 30 年度第2回静岡県企業局経営評価委員会」を開催しました。



会議では、平成 29 年度決算、西遠工水の料金改定、工業用水道の新規顧客開拓に向けた戦略的な広報の取組、水道施設の危機管理対策、工業団地の分譲状況及び地域振興整備事業の新たな取組等について事務局から報告を行いました。

委員からは、決算に関連して引き続き低利の企業債を確保すること、新規顧客開拓に関連してどのような手法を用いているか、危機管理対策に関連して BCP の策定状況についてなど、幅広く御意見・御質問をいただきました。

～今回いただいた御意見を活かし、より一層の健全経営に努めてまいります～

大規模地震及び停電を想定した図上訓練を実施しました。

企業局では、大規模地震発生及びそれに伴い発生する停電に迅速かつ的確な対応が図れるよう、本県の防災訓練に合わせて図上訓練を実施しました。

訓練では、メール及びFAXを使用した情報伝達訓練による連絡体制の確認の他に、大規模地震が発生後、停電した状況下で送水を再開するに当たりどのような手順を踏むかを確認しました。

今回の訓練をもとに早期復旧対応の一層の充実を図り、ユーザーの皆様が安心して企業活動ができるように努めてまいります。



【災害時管路情報システム】

工業用水道の断水情報や復旧見通しをスマホやパソコンで確認できます。（ユーザー様のみが閲覧可能です）

<https://shizuoka.gisadmin.geocloud.jp/webgis/login.html>



※上記URLには、企業局ホームページもしくはバーコードリーダーからもログイン画面にアクセスできます。

「静岡県トップページ」→「組織(部署)から探す」→「企業局」
→トピックス：「災害時管路情報システム」を構築しました



水道事業の業務状況(平成31年1月25日現在)

1月の使用水量は、前年度同期比で、榛南水道は101.8%、遠州水道は108.7%と増加しましたが、駿豆水道は90.8%と減少し、全体では105.3%となっています。(単位:千m³、%)

水道名	基本水量(日量)		基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a
			1月分	累計	1月分	累計	累計
駿豆	当該年度	100	3,100	30,600	985	9,722	31.8%
	前年度同期	100	3,100	30,600	1,085	10,803	35.3%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	90.8%	90.0%	
榛南	当該年度	27	837	8,262	478	4,767	57.7%
	前年度同期	27	837	8,262	470	4,725	57.2%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	101.8%	100.9%	
遠州	当該年度	292	9,055	89,383	5,523	50,382	56.4%
	前年度同期	292	9,055	89,383	5,081	50,629	56.6%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	108.7%	99.5%	
合計	当該年度	419	12,992	128,245	6,986	64,871	50.6%
	前年度同期	419	12,992	128,245	6,636	66,157	51.6%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	105.3%	98.1%	

工業用水道事業の業務状況(平成31年1月25日現在)

1月の使用水量は、前年度同期比で、湖西工水は106.8%と増加しましたが、柿田川工水は98.4%、富士川工水は93.4%、東駿河湾工水は94.5%、静清工水は91.9%、中遠工水は99.2%、西遠工水は89.5%と減少し、全体では95.1%となっています。(単位:千m³、%)

工水名	基本水量(日量)		基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a
			1月分	累計	1月分	累計	累計
柿田川	当該年度	100	3,100	30,600	2,977	29,485	96.4%
	前年度同期	100	3,100	30,600	3,024	30,043	98.2%
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	98.4	98.1	
富士川	当該年度	105	3,252	31,918	2,258	21,925	68.7%
	前年度同期	104	3,231	32,317	2,417	23,567	72.9%
	前年度同期比	100.6	100.6	98.8	93.4	93.0	
東駿河湾	当該年度	370	11,455	113,830	6,682	77,779	68.3%
	前年度同期	401	12,409	123,125	7,071	81,333	66.1%
	前年度同期比	92.3	92.3	92.5	94.5	95.6	
静清	当該年度	52	1,572	15,717	1,012	11,399	72.5%
	前年度同期	52	1,574	15,674	1,102	11,283	72.0%
	前年度同期比	99.9	99.9	100.3	91.9	101.0	
中遠	当該年度	42	1,316	13,079	427	5,026	38.4%
	前年度同期	43	1,341	13,277	431	4,812	36.2%
	前年度同期比	98.2	98.2	98.5	99.2	104.4	
西遠	当該年度	41	1,228	12,370	545	6,625	53.6%
	前年度同期	42	1,259	12,493	609	7,085	56.7%
	前年度同期比	97.5	97.5	99.0	89.5	93.5	
湖西	当該年度	17	508	5,097	297	3,087	60.6%
	前年度同期	17	510	5,101	278	2,956	57.9%
	前年度同期比	99.6	99.6	99.9	106.8	104.5	
合計	当該年度	727	22,431	222,611	14,198	155,326	69.8%
	前年度同期	759	23,424	232,587	14,932	161,079	69.3%
	前年度同期比	95.8	95.8	95.7	95.1	96.4	

* 基本水量：給水を受けようとする市町や使用者が申請し、企業局が決定した予定水量

* 使用水量：企業局が市町や使用者に供給した水量