

企業局情報通信

K-RELEASE VOL.247

静岡県企業局

● 電話 054-221-2153

● F A X 054-251-5381

発行 令和6年12月25日

産業展示会「産業振興フェア in いわた」に“初”出展！

11月8、9日の2日間、中遠地域で最大の産業展示会「産業振興フェア in いわた」に初出展し、企業局の運営する事業のうち製造業の企業様と関わりの深い、工業用水道事業と、工業用地の造成を行う地域振興整備事業のPRを行いました。

特に、工業用水道については、近くに管路が通っていても、よく知らないという企業様がいらっしゃいます。

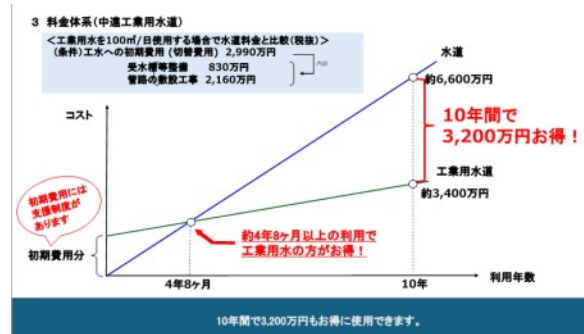
そこで、若手職員を中心とした広報チームが中心となって、工業用水道の仕組みや魅力をわかりやすく伝える動画、磐田市を給水区域とする中遠工業用水のストーリーや地域の特色を踏まえた斬新なポスターを作成し、工業用水道の認知度アップに取り組みました。

今後も、産業展示会等へ出展し、工業用水の利用拡大に繋がる活動を行っていきます。

＜中遠工業用水のPRポスター＞



幻想的な地名である「月」地区を流れる天竜川の水（月のふもとの水）を、中遠工業用水としてお届けするストーリーを表現



会場で放映した動画のワンシーン
(工業用水道のお得さをPR)



県西部地域局と合同のブース展示

利用拡大への御協力のお願い

工業用水道事業の経営は独立採算制で行われていますので、こうした広報活動を通じて、新たな契約に結びつく事例が増えることは、料金収入の増加による経営状況の改善、ひいては工業用水の安定給水につながります。水にお困りの事業者様がいらっしゃいましたら、ぜひ御紹介ください。

既に工業用水を御利用いただいている事業所の皆様には、新たな事業展開などに際して追加的な水利用をお考えでしたら、ぜひ工業用水の利用を御検討ください。

長泉東野工業用地で現場見学会を開催！

企業局で造成工事中の長泉東野工業用地（面積 1.1ha）において、土木の日（11/18）に合わせ、11/16(土)に現場見学会を開催し、多くの方の御参加をいただきました。

今回は、進出企業様と近隣工業団地の企業の従業員と御家族をお招きし、進出企業様、施工業者、企業局の各ブースで、会社紹介や操作体験会、企業局事業の説明等を行いました。

施工業者のブースではクレーンやバックホウの操作体験を行い、実際に建設機械を動かしてもらいました。参加した皆様から驚きの声や歓声が上がリ、とても好評でした。

楽しみながら進出企業様や建設業、企業局について知っていただく良い機会になりました。

現場見学会の概要

開催日	令和6年11月16日(土)	
対象者	進出企業様の御家族、近隣工業団地の企業の従業員と御家族	
内 容	進出企業様	会社紹介（事業内容紹介）、輪投げコーナー
	施工業者	クレーン・バックホウの操作体験、建設現場のVR体験など
	企業局	局事業紹介、パネル展示、ふじっぴー記念撮影

【当日の様子】



▲進出企業様ブース



▲クレーン操作体験



▲バックホウ操作体験



▲建設現場のVR体験



▲企業局ブース(ふじっぴー)



▲企業局ブース(パネル展示)

参加者の感想

《進出企業様の御家族より》

- ・新たに工場が建つ場所で、貴重な体験ができて楽しかった。
- ・建設業の今を知ることができて良かった。

《近隣工業団地からの参加者より》

- ・職員の方が一生懸命対応してくれたおかげで、非常に楽しむことができた。
- ・最先端の技術に触れることができ、工事への理解が深まった。

企業局職員が大学生に向け特別講義を実施！

企業局では、事業内容に関する情報発信の取組の一つとして、**県内の大学生に向けて企業局職員が特別講義**を行っています。

4年目の開催となる今回も、静岡産業大学と静岡県立大学で講義を行い、あわせて74名の大学生に参加していただきました。

今回の講義を通じ、学生が企業局をはじめとした行政の仕事に興味を持つとともに、**企業局事業の社会的意義への理解を深めていただけた**のではないかと思います。

○講義の概要

項目	内容
テーマ	“まちづくり”と工業団地の整備
講義の内容	<ul style="list-style-type: none"> ・水道事業、工業用水道事業、地域振興整備事業の概要や経営革新の取組 ・工業団地造成による「市町の“まちづくり”の実現」の支援 ・本県産業の特色、造成により期待される経済効果、今後の事業展開等

▽講義風景。多くの学生が真剣に耳を傾けてくれました



講師を務めた
企業局職員

受講者の感想



- 企業誘致により仕事も人も呼び込むという視点が、印象的だった。
- 企業局が何をしているか知らなかったが、講義を通じて経済性発揮や公共の福祉の増進を図っていること、税金を一切使わずに事業を行っていることが分かった。
- 都市計画である”まちづくり”に興味を持った。
- 県内の水がおいしく飲めたり、工業用水も安全であることに感謝したい。

水道事業の業務状況(令和6年11月25日現在)

(単位: 千m³、%)

項目	基本水量 (日量)	基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a	
		11月分	累計	11月分	累計	累計	
駿豆	当該年度	100	3,100	24,500	736	5,877	24.0
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	99.1	100.2	
榛南	当該年度	27	837	6,615	423	3,209	48.5
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	95.8	93.8	
遠州	当該年度	292	9,055	71,565	5,447	41,175	57.5
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	101.9	101.2	
合計	当該年度	419	12,992	102,680	6,606	50,261	48.9
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	101.2	100.6	

工業用水道事業の業務状況(令和6年11月25日現在)

(単位: 千m³、%)

項目	基本水量 (日量)	基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a	
		11月分	累計	11月分	累計	累計	
柿田川	当該年度	100	3,100	24,500	2,488	20,689	84.4
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	107.0	105.0	
ふじさん (富士川)	当該年度	29	809	6,215	648	4,927	79.3
	前年度同期比	114.8	105.2	100.4	98.2	97.2	
ふじさん (東駿河湾)	当該年度	304	9,240	73,356	7,166	55,656	75.9
	前年度同期比	102.7	100.7	99.5	106.4	101.5	
静清	当該年度	46	1,392	11,109	1,029	7,939	71.5
	前年度同期比	100.0	100.0	99.6	96.7	96.3	
中遠	当該年度	33	1,027	8,151	357	3,099	38.0
	前年度同期比	99.7	99.7	100.1	101.3	99.3	
西遠	当該年度	29	880	7,145	562	4,733	66.2
	前年度同期比	100.0	99.7	99.9	93.9	96.8	
湖西	当該年度	17	496	3,969	278	2,308	58.2
	前年度同期比	99.5	99.5	99.8	95.8	96.6	
合計	当該年度	558	16,944	134,445	12,528	99,351	73.9
	前年度同期比	102.1	100.6	99.7	104.2	101.1	

工業用水道事業水質試験結果(令和6年11月)

11月の水質試験結果(月平均)は、全工水で各項目標準値以内となっています。

※月平均

項目(単位) (標準値)	水温(°C) -	濁度(度) 20度以下	ph 6.5 ≤ pH ≤ 8.0	アルカリ度(mg/l) 75mg/l以下	硬度(mg/l) 120mg/l以下
柿田川	16.2	0.0	7.3	52.5	51.5
ふじさん(富士川)	13.2	0.8	7.6	43.1	45.7
ふじさん(東駿河湾) (岳南地区)	14.9	1.9	7.4	44.9	65.5
ふじさん(東駿河湾) (静清庵地区)	14.8	1.1	7.5	46.8	66.2
静清	19.5	0.1	7.4	56.1	74.8
中遠	19.8	0.2	7.5	31.8	37.0
西遠	16.7	1.0	7.2	30.3	40.2
湖西	16.0	0.5	7.3	18.4	19.2

※その他項目等の水質試験結果の詳細は企業局HPにて

<https://www.pref.shizuoka.jp/kurashikankyo/suido/kogyoyosui/1040824/index.html>