

企業局情報通信

K-RELEASE

VOL 174

静岡県企業局

● 電話 054-221-2153

● F A X 054-251-5381

発行 平成30年11月26日

工業用水道のさらなる利用拡大に向けて

企業局では、県内7地域に工業用水を供給していますが、近くに管路が通っていても、工業用水道についてはよく知らないという方が数多くいらっしゃいます。

また、工業用水は、**工業用途以外にも、空調の冷却水やトイレ用水、散水など、さまざまな使い方が可能**ですが、このことはあまり知られていません。

このため企業局では、**工業用水道の認知度アップ**に向けた広報活動に力を入れています。

PR用に作成したチラシには、工業用水が工業用途以外にも利用できることのほか、

- ◆各市での工業用水道と上水道の**料金比較**
- ◆新規契約の際に利用できる配水管布設費用に対する**支援制度の紹介**
- ◆近隣に工業用水道の管路が通っているかを確認できる**管路マップ**

など、工業用水の利用検討に役立つ情報を掲載しています。



↑ PRチラシ：各市の上水道との料金比較のほか、初期投資を含めたコスト比較シミュレーションを行っています

このチラシは、商工会議所等の関係機関の協力を得て、会員事業所等に配布しているほか、「ふじのくに産業見学会」等の機会を捉え、県内外の企業へのPRにも活用しています。

チラシは企業局ホームページにて御覧になれます。

(工業用水の案内ページ) <http://www.pref.shizuoka.jp/kigyou/keieikanri/annai.html>

利用拡大への御協力のお願い

工業用水道の経営は**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。

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、**取引先等の関係事業所に工業用水を御紹介いただく**とともに、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。

工業用水の利用について御検討されている事業所様は、お気軽にお問い合わせください。

ふじのくにCNFフォーラム

ふじのくにCNF総合展示会を開催しました

平成30年10月24日(水)ふじさんめっせにおいて、CNF(セルロースナノファイバー)を活用した製品開発の促進と企業間マッチングを進めるため、「ふじのくにCNF総合展示会」が開催されました。

回を重ねCNF単独では日本最大級の展示会に成長し、今回は、昨年を超える52企業・団体が出展、全国から965名の方に御参加いただきました。

セミナー会場では、まず、京大大学生存圏研究所の矢野教授から「セルロースナノファイバー材料の製造と利用 ～未来のクルマは裏山で作る～」をテーマに講演をいただきました。その後、出展企業などによるプレゼンテーションがあり、参加者は熱心に耳を傾けていました。



京都大学 矢野教授の講演の様子

展示ブースでは、今回、新たにNCV(ナノセルロース・ビークル)関連企業等のブースをまとめたエリアができ、実際に各社のCNFサンプルや、製品・試作品などを見ながら、活発に情報交換が行われました。

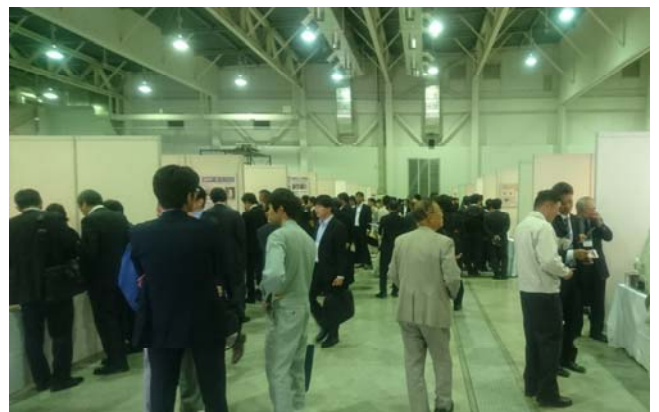


環境省NCVプロジェクトで展示された自動車部品の試作品

用途開発企業のエリアでは、これまでと違うジャンルの新しい県内企業のブースが増えるなど、県内でCNF関連の研究開発が活発に行われている様子が感じられる展示となっていました。

また、今年も、事前予約制の個別商談スペースに多くの個室が設けられ、他の方の目を気にせずに具体的な商談ができる環境が用意されました。

この展示会を契機に、企業同士のマッチングが更に進み、本県におけるCNFの実用化に向けた製品開発が大きく前進することが期待されます。



中遠工業用水道 ～洗管作業のお知らせ～

企業局では、良質な工業用水を供給するため、水道管内の清掃を行っています。

中遠工業用水道では、磐田エリアと袋井エリアの洗管作業を実施しており、**今年度は磐田エリアを実施する予定です。**

洗管作業中は断水を伴い、工業用水の使用について御不便をおかけいたしますが、御協力をお願い致します。



実施日：平成30年12月29日（土）

断水時間：8：00～20：00（予定）



（お問い合わせ先：企業局西部事務所工務課

TEL：0538-38-1273）

K-RELEASE 増刊号「CNF製品開発最前線特集」発刊!!

これまで、K-RELEASE に掲載してきました「CNF製品開発最前線」を1冊にまとめた小冊子（A4 12頁）が完成しました。「ふじのくにCNF総合展示会」の参加者に配られた資料の中にも同封されていきましたので、既に御存知の方もいらっしゃるかと思います。

今までの掲載記事をつい見逃してしまった方、愛読していたけれどまとめた小冊子が欲しかった方、知人・友人・家族に「是非読んで！」とおススメしたい方は、

配架場所:企業局東部事務所(富士市中之郷 2100)

企業局西部事務所(磐田市寺谷 2258)

県庁西館 10階 企業局地域整備課(静岡市葵区追手町 9-6) まで

お気軽にお立ち寄りください。県企業局ホームページにも掲載しています。

富士市役所産業政策課、県工業技術研究所(静岡市葵区牧ヶ谷 2078)、県富士工業技術支援センター(富士市大淵 2590の1)にも配架いただいております。



水道事業の業務状況(平成30年10月25日現在)

10月の使用水量は、前年度同期比で、榛南水道は101.6%、遠州水道は102.4%と増加しましたが、駿豆水道は88.8%と減少し、全体では100.1%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
			10月分	累計	10月分	累計	累計
駿豆	当該年度	100	3,000	21,400	927	6,822	31.9%
	前年度同期	100	3,000	21,400	1,044	7,603	35.5%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	88.8%	89.7%	
榛南	当該年度	27	810	5,778	461	3,356	58.1%
	前年度同期	27	810	5,778	454	3,317	57.4%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	101.6%	101.2%	
遠州	当該年度	292	8,763	62,509	4,890	34,628	55.4%
	前年度同期	292	8,763	62,509	4,777	35,275	56.4%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	102.4%	98.2%	
合計	当該年度	419	12,573	89,687	6,278	44,806	50.0%
	前年度同期	419	12,573	89,687	6,275	46,195	51.5%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	100.1%	97.0%	

工業用水道事業の業務状況(平成30年10月25日現在)

10月の使用水量は、前年度同期比で、中遠工水は103.5%、湖西工水は101.3%と増加しましたが、柿田川工水は97.6%、富士川工水は91.0%、東駿河湾工水は93.8%、静清工水は97.8%、西遠工水は86.1%と減少し、全体では94.4%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
			10月分	累計	10月分	累計	累計
柿田川	当該年度	100	3,000	21,400	2,888	20,729	96.9%
	前年度同期	100	3,000	21,400	2,959	21,136	98.8%
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	97.6	98.1	
富士川	当該年度	104	3,127	22,307	2,205	14,758	66.2%
	前年度同期	104	3,127	22,727	2,424	16,422	72.3%
	前年度同期比	100.0	100.0	98.2	91.0	89.9	
東駿河湾	当該年度	370	11,086	79,833	7,700	56,336	70.6%
	前年度同期	401	12,021	86,283	8,206	58,379	67.7%
	前年度同期比	92.2	92.2	92.5	93.8	96.5	
静清	当該年度	52	1,569	11,003	1,052	8,199	74.5%
	前年度同期	52	1,563	10,969	1,077	7,862	71.7%
	前年度同期比	100.4	100.4	100.3	97.8	104.3	
中遠	当該年度	43	1,274	9,173	500	3,637	39.7%
	前年度同期	44	1,314	9,278	483	3,387	36.5%
	前年度同期比	96.9	96.9	98.9	103.5	107.4	
西遠	当該年度	41	1,230	8,679	634	4,782	55.1%
	前年度同期	41	1,244	8,768	736	5,051	57.6%
	前年度同期比	98.9	98.9	99.0	86.1	94.7	
湖西	当該年度	17	510	3,571	300	2,162	60.6%
	前年度同期	17	510	3,571	296	2,102	58.9%
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	101.3	102.9	
合計	当該年度	727	21,796	155,966	15,279	110,603	70.9%
	前年度同期	759	22,779	162,996	16,181	114,339	70.1%
	前年度同期比	95.7	95.7	95.7	94.4	96.7	

* 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