

◇逆転の発想で給水管洗浄◇

○…「技術屋の感覚とは違うという  
ことですね」と苦笑いするのは、P  
・C・Gテクニカ社長の藤井金蔵さん。  
給水管洗浄が浸透するなか、同社が  
これまで展開していた洗浄はバキュー



Nagoya Business

ームで汚れを吸い出す手法だった。  
顧客に極力、汚れを見せないように  
と考へた末に開発した洗浄方法だ。  
○…ところが実際に活用してみると、  
「これだと洗浄の結果が目に見え  
ない」という指摘をいただきました

新 聞

(第三種郵便物認可)

た」という。汚れが本当に落ちているのか居住者らには分からないという。「新開発したオゾンX(クロス)JP工法では洗浄に伴う汚れが分かるよう高圧水で押し出す仕組みにした」と逆転の発想を披露した。

# 名古屋経済

100%



れた  
た就職  
明会「平

ど  
トレンド衣料が分かる

(つじか・れい)氏を  
する4都市の秋冬コレ  
クションの最新情報を

## 就活ラストスパート

### 愛知労働局など 大学求人フェア 中小181社が出展

愛知労働局、岐阜労働局、三重労働局は3月3日に卒業する大  
日、名古屋市熱田区の1年生や、卒業して3年  
以内の第2新卒を  
対象とし  
た就職  
明会「平

の就職フェアを開催す  
るのは、今回が初めて。  
学生側に幅広い選択肢  
を持ってもらおうと企  
画した。  
業の採用担当者は「採  
用意欲はあるが、ミス  
マッチが多く、学生と  
企業の双方に厳しい」  
と今年度の就職活動を  
分析。また、「よい人  
材がいなければ採用し  
ない」と、採用人数に  
こだわらない企業が目  
立った。  
東海地区で今年卒業  
そつだ。

## 地元企業プロデュース

両者を取り持つプロデ  
ューサー役がプレゼン  
トワン(本社名古屋

# 3Dプリンター活用

連携するのは和井田市、松久久也社長)。ものづくり企業に進  
製作所と、東京大学生 ものづくり企業のみまななど、ものづく  
涯学習論研究室学習基 外進出、理系であつてりに対する衰退が危惧  
盤社会研究センター。  
くりを取り組んでいく。  
(今井隆二)

# ものづくり人材育成 東大と和井田コラボ

ものづくりの楽しさを広めるとともに、それを支える人づくりに  
に取り組む産学共同のプロジェクト「ものラボJAPAN」がこ  
のほど立ち上がった。名古屋の企業をプロデューサーに、岐阜の  
工作機械メーカーと東京大学が手を結び、「バーチャルからリア  
ルへ」を合言葉にワークショップなどを開催、人づくり、ものづ  
くりに取り組んでいく。  
(今井隆二)

## バーチャルを具現化

とにしており、これを  
使いバーチャルなもの  
を形あるものにするこ  
とで、ものづくりに興  
味を向けてもらいた  
い(松久社長)とし  
ている。ワークショップ  
自体は東京で4月か  
ら7月まで実施。10代  
から30代前半までが対  
象で、定員は60人。一  
方、サマーカーンプは  
工作機械がある和井田  
製作所で実施。ワーク  
ショップ参加者の中か  
ら選出する計画。  
今後、中学、高校な  
どの教育の一環として  
もプロジェクトの有用  
性を提案していくほ  
か、全国各地で同様の  
取り組みができないか  
探っていく。