

映像
技術

ティーエスピー

問い合わせTEL 2553・0528

3D図鑑、作業支援に新展開

飛び出す拡張現実を開発

(株)ティーエスピー(南区出汐一―一七
一―二五―2F、多田多延子社長)は、飛
び出す拡張現実(AR)を開発。

拡張現実とは現実の環境に、コンピ
ューターによる情報を付加させ提示
する環境のことを言う。例えば、掲載
物を立体化して可視させることなど。
アナグリフ方式(赤青メガネ)での活
用に着手している。

まずは、昆虫の図鑑や商品パンフレ
ットでの商品化を進めており、他に機

械のメンテナンス、医療現場、教育機
関など多様な分野での応用が期待さ
れる。7月中に書籍(CD-ROM+
メガネ)で同社の拡張現実が採用予定。
同社では、これまで「両面スクリー
ン」、3D映像の研究で成果を上げて
いる「目が疲れない立体映像制作」等、
同分野でのノウハウを生かし、「3D
元年にふさわしい拡張現実」と位置
づけ展開していく。