

Expressive Japan 2017

映像表現・芸術科学フォーラム2017

CG-ARTS 人材育成パートナー企業賞
株式会社デジタル・フロンティア

映像表現・芸術科学フォーラム2017において、
貴殿の下記発表に対し、CG-ARTS人材育成パートナー企業
株式会社デジタル・フロンティアより企業賞を贈呈します。

光学特性の異なる液体の混合による
半透明物体の散乱特性再現

 CG-ARTS
公益財団法人画像情報教育振興協会
Computer Graphic Arts Society

理事長 松阪喜幸

