

Innovative Technologies 2015 採択者一覧(1/ 2)

<登録順にて記載> 上段：採択技術名 下段：採択者名
 技術の詳細についてはデジタルコンテンツEXPO2015公式ウェブサイト内のページ
 (http://www.dcxpo.jp/exhibition_index) よりご確認ください。

視触覚クローン
東京大学大学院新領域創成科学研究科 篠田・牧野研究室
音のユニバーサルデザイン化支援システム「おもてなしガイド」
ヤマハ株式会社
るみぺん2：ダイナミックプロジェクションマッピングシステム
東京大学 石川・渡辺研究室／群馬大学 奥研究室
なりきろいど
ヤフー株式会社
フェアリーライツ
筑波大学 デジタルネイチャーグループ／宇都宮大学 早崎・長谷川研究室／ 名古屋工業大学 星研究室
陰消型プロジェクションマッピングマーカー
大阪大学 大学院基礎工学研究科 佐藤研究室
FluxPaper -動く付箋
慶應義塾大学理工学研究科今井研究室／マイクロソフトリサーチ
エンチャンテーブル
東京大学 苗村研究室
Augumented TV
NHK
Sight
Sight Project

Innovative Technologies 2015 採択者一覧(2/ 2)

<登録順にて記載> 上段：採択技術名 下段：採択者名

布地に印刷で作る伸縮性筋電センサー
東京大学工学系研究科 染谷研究室/ JST ERATO 染谷生体調和エレクトロニクスプロジェクト
Live2D Euclid
株式会社Live2D
リリックスピーカー
株式会社 SIX
変幻灯
日本電信電話株式会社
FOVE - 視線追跡型仮想現実 HMD
株式会社 FOVE
スマートシューズシステム “オルフェ”
株式会社ノーニューフォークスタジオ
メッシュプロジェクト
ソニー株式会社 MESH project
ペーパーメカトロニクス：印刷で作るロボット
早稲田大学 先進理工学部 橋本研究室
デジタルおしゃぶり
東京大学／慶應義塾大学
らくがき動物園
株式会社ココノエ