

SATテクノロジー・ショーケース2016 ベスト・プレゼンテーション表彰 受賞者一覧

	発表 No.	発表タイトル	代表発表者	代表発表者所属	
総合得点賞 (最も得票の多かったもの)	28	新しい3D臓器プリントモデルを用いた手術支援～新開発3D臓器プリントフレームモデル～	オオシロ ユキオ 大城 幸雄	筑波大学 医学医療系 消化器外科 講師	
ベスト産業実用化賞 (最も産業技術への応用が進んでいると認められるもの)	7	インクジェットインクに適した高分子界面活性剤の精密合成	エザキ ナオフミ 江崎 直史	理想科学工業(株) 開発本部 R&Iセンター	
	36	低燃費舗装	カワカミ アツシ 川上 篤史	土木研究所 道路技術研究グループ 舗装チーム 主任研究員	
ベスト新分野開拓賞 (最も新分野の開拓を進めたと認められるもの)	1	クリックアブルシルク:望む機能を自在に付加できるタンパク質材料	テラモト ヒデシ 寺本 英敏	農業生物資源研究所 新機能素材研究開発ユニット 主任研究員	
	61	II型糖尿病を誘起する未知腸内細菌の系統と生理機能の解明	クサダ ヒロユキ 草田 裕之	産業技術総合研究所 生物プロセス研究部門 産総研特別研究員	
ベスト・アイデア賞 (最も着想が面白いと認められるもの)	32	Dr. ナダレンジャーの自然災害科学実験「ゆらゆら2016」	ノウグチ ヤスアキ 納口 恭明	防災科学技術研究所 アウトリーチグループ 国際研究推進センター 専門員	
	95	マイクロフォンアレイによるドローン飛行音の位置推定	カワギシ タクジ 川岸 卓司	筑波大学大学院 システム情報工学研究科 知能機能システム専攻	
ベスト異分野交流賞 (最も異分野交流の成果が上がっていると認められるもの)	71	産総研イノベーションスクールによる子供のための科学体験実験	カワシマ ヒロツグ 川島 裕嗣	産業技術総合研究所 機能化学研究部門 スマート材料グループ イノベーションスクール生	
	104	ベンチュリ式微細気泡のアロフェン微粒化と濁水処理技術への展開	イノウエユウソウ 井上裕三	筑波大学 理工学群 工学システム学類・大学生	
若手特別賞 (35歳未満で、発表方法、内容が優れていると認められる)	58	木材の香りがもたらすリラックス効果-生理指標を用いた再発見-	イケイ ハルミ 池井 晴美	森林総合研究所 構造利用研究領域 任期付研究員	
学生奨励賞	大学院生・大学生の部	90	フォワード・ジェネティクスにより樹立された新規睡眠覚醒異常マウス家系の網羅的行動解析	ホンダ タカト 本多 隆利	筑波大学 ヒューマンバイオロジー学位プログラム / 日本学術振興会 特別研究員(DC1)/ 国際統合睡眠医科学研究機構
	高校生の部	109	迷路内部での変形菌の成長に及ぼす外的ストレスの影響	カワムラ コミ 川村 このみ	茨城県立水戸第二高等学校