



## 埼玉縣信用金庫

〒360-8611 埼玉県熊谷市久下4丁目141番地  
TEL: 048-526-1111  
<http://www.saishin.co.jp>

## 一般社団法人さいしんコラボ産学官

〒360-8611 埼玉県熊谷市久下4丁目141番地  
(埼玉県信用金庫本部内)  
TEL: 048-526-6887  
<http://www.collabosgk-saitama.com/>

中小企業のための  
「知財を活用した商品  
アイデア創出事業」



2018年12月7日 (金)  
彩の国さいたま芸術劇場  
最終発表会 in 埼玉

参加校 アルスコンピュータ専門学校  
埼玉大学 芝浦工業大学  
東京電機大学 東洋大学  
日本工業大学大学院 (アイウエオ順)

主催：一般社団法人さいしんコラボ産学官  
共催：埼玉縣信用金庫  
後援：埼玉県 信金中央金庫 日刊工業新聞社さいたま総局

## 次 第

- 13:00 <主催者開会あいさつ>  
一般社団法人さいしんコラボ産学官 代表理事 安田 格
- 13:05 <審査委員の紹介、本日の予定説明>  
<今回活用した特許の概要説明> 事業プロデューサー 鈴木 康之
- 13:15 <アイデア発表及び質疑応答・アドバイス>

前半の部発表 6チーム (各チーム発表8分 質疑等5分)

学校名	埼玉大学	東洋大学	埼玉大学	東京電機大学	埼玉大学	埼玉大学
チーム名	camel	チームこもれび	River World	Soliste Dendai	SU-WIRELESS	ハッピーポップコーン

☆休憩

- 14:40 後半の部発表 5チーム

学校名	日本工業大学大学院	埼玉大学	アルスコンピュータ専門学校	芝浦工業大学	芝浦工業大学	
チーム名	バイモルフ	BE AS ONE & キムキム	NAOZANE	チームS	バレコン	

- 15:45 <審査会> ☆休憩
- 16:15 <表彰式> 最優秀賞・優秀賞授与  
一般社団法人さいしんコラボ産学官 代表理事 安田 格  
埼玉縣信用金庫 理事長 橋本 義昭
- 16:25 <全体講評・閉会あいさつ>  
埼玉縣信用金庫 理事長 橋本 義昭
- 16:30 <閉会>

## <今回使用した開放特許一覧>

国立研究開発法人 産業技術総合研究所	ドット絵でわかりやすい二次元コード
国立研究開発法人 産業技術総合研究所	透明ナノコンポジットハードコート
株式会社 イトキ	ハンガーを利用した非接触給電
本田技研工業株式会社	抗インフルエンザウィルス・抗アレルギー加工シート表皮
富士通株式会社	非接触バイタルセンシング

## 学生によって創出されたアイデア



11チームの学生たちが、大手企業等の開放特許を活用した商品アイデアを創出しました。発表された商品アイデアは実施する企業を募集し、特許を持つ企業や連携支援機関等と協力して商品化を目指します！

## 学生アイデアの紹介

	参加校	チーム名	アイデア
1	埼玉大学	camel	ペットを花粉症やダニから守る、お洒落なペット関連商品の開発
2	東洋大学	チームこもれび	スーパー等での買い物時、生産者と購入者をつなぐサイトの開発
3	埼玉大学	River World	日本の伝統技術とハイテク技術を融合させた“和血”
4	東京電機大学	Soliste Dendai	傷がつくと商品価値が下がる雛人形を守るために考えたアイデア商品
5	埼玉大学	SU-WIRELESS	観光客で賑わう街“川越”を誰でも一目で分かる総合インフォメーション
6	埼玉大学	ハッピーポップコーン	コンセント口・充電コードを気にせず携帯電話に充電可能“ハンガー型充電器”
7	日本工業大学大学院	バイモルフ	子供（赤ちゃん）が使用するものに貼る“多孔質二重構造キャラクターステッカー”
8	埼玉大学	BE AS ONE&キムキム	使用によるキズや色あせを防ぐ“プレミアムなランドセル”の商品化
9	アルスコンピュータ専門学校	NAOZANE	汚れにくく、傷がつきにくい“清潔思考”の高いスマートフォンケース
10	芝浦工業大学	チームS	睡眠に対する不満を解消“すっきりお目覚め支援枕”の商品化
11	芝浦工業大学	バレコン	晩婚化・未婚化を少しでも解消！街コンでの出会いを支援するシステム