

小野薬品工業 株式会社

所在地 〒541-8564 大阪市中央区久太郎町1-8-2
代表者 代表取締役社長 相良 暁（さがら・ぎょう） 氏
資本金 17,358 百万円
設立 1947 年
事業内容 医療用医薬品を主体とする各種医薬品の研究、開発、製造、仕入および販売
U R L <http://www.ono.co.jp/index.html>

【概 要】

同社は、大阪 道修町を基盤とし、約 300 年の歴史（創業は 1717 年）をもつ医薬品メーカー。15 年の歳月をかけ、難治性がんの一つである「悪性黒色腫（メラノーマ）」（※）に対し、患者自身の免疫能力を高めて治療する新薬「オブジーボ（一般名：ニボルマブ）」を世界で初めて開発、2014 年 9 月から販売が開始されている。

（※）皮膚の色に関係するメラニンという色素を作る細胞（メラノサイト）、あるいは母斑細胞（ほくろの細胞）が悪性化した腫瘍（下図 2 事例）



【受賞理由】

- ・これまでのがん治療薬ががん細胞を直接攻撃するものであったのに対し、がん細胞が免疫細胞からの攻撃から逃れようとする働きを阻害し、患者自身が本来持っている免疫能力を回復させて、がん細胞を攻撃するため、効果が長期間持続することに加え副作用の少ない可能性が高い新薬を世界で初めて開発、販売が開始された点。
- ・臨床試験によると外科手術による切除不能かつ化学療法が無効となった悪性黒色腫における奏効率（がんの大きさが 30%以上縮小）は 22.9%と高く、肺がん、腎細胞がん、胃がんなど、ほかのがんへの効果も期待されるなど、医学の進歩に貢献している点。

以 上

特別賞

株式会社 ユー・エス・ジェイ

所在地 〒554-0031 大阪府大阪市此花区桜島 2- 1-33
代表者 代表取締役社長 グレン・ガンペル
設立 1994年12月
事業内容 テーマパーク「ユニバーサル・スタジオ・ジャパン」の運営
U R L <http://www.usj.co.jp/company/index.html>

【概要】

同社が運営する「ユニバーサル・スタジオ・ジャパン」は、エリア「ウィザーディング・ワールド・オブ・ハリー・ポッター」をはじめ、ハリウッド映画や世界的に人気の高い様々なジャンルのエンターテインメント・コンテンツを次々と世界最新鋭のテクノロジーによってアトラクションとして提供し、ワールドクラスのテーマパークとしての地歩を固めており、国内各地域のみならず海外からも大変多くのゲストが毎年ここを訪れている。



HARRY POTTER, characters, names and related indicia are trademarks of and ©Warner Bros. Entertainment Inc. Harry Potter Publishing Rights © JKR. (s15)

© '15 PNTS © '76, '99, '15 SANRIO TM & © 2015 Sesame Workshop.

© MARVEL © Universal Studios. All rights reserved.

【受賞理由】

- ・次々と新しいアイデアで訪れた人達の感動と期待を上回るサービスを提供し、年間1000万人以上の来場者数を記録するなど、関西の観光客誘致に貢献している点。

以上

特別賞

「GO ON」プロジェクト

所在地 〒602-8227 京都市上京区黒門通元誓願寺下ル毘沙門町 752
設立 2012年10月
事業内容 伝統工芸の活性化、魅力発信
URL <http://goon-project.com>

【概要】

- ・京都の伝統工芸の若手後継者6人（※）によるプロジェクトユニット。
伝統工芸の活性化、魅力発信のための活動を行っている。

①「Japan Handmade」

デンマークのデザイン事務所と連携し、現代生活にマッチし、新たな支持層に受け入れられる商品を開発。

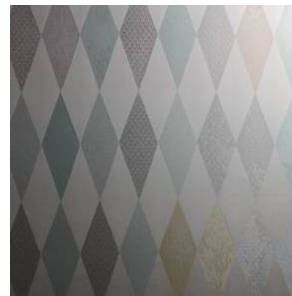
②「Beyond KYOTO」

工房めぐり、体験等、伝統工芸の魅力に気づいてもらえるようなツアー、おもてなしの提案を行っている。

- （※）(株)細尾 新規事業部長取締役 細尾真孝氏（西陣織）、(株)公長齋小菅（こうちょうさいこすが）常務取締役 小菅達之氏（創作竹工芸）、中川木工芸比良工房 代表 中川周土氏（桶製作）、開化堂 取締役 八木隆裕氏（手作り茶筒）、金網つじ 高台寺金網つじオーナー 辻徹氏（京金網）、朝日焼 16代目 松林佑典氏（茶陶）



メンバーの写真



製品の一例（右・金網つじ、左・(株)細尾）

【受賞理由】

- ・長年受け継がれてきた伝統工芸の職人の技を活かしつつ、新たな支持層に受け入れられる商品の開発や海外での展示会などを通じて、市場の開拓に取り組んでいる点。
- ・工房めぐり・体験に加え、和食や茶道などを含めた日本文化を体験できるツアーの企画により関西、日本のブランド力向上に貢献している点。

以上

輝く女性賞

株式会社 プロアシスト 代表取締役

い こま きょう こ
生 駒 京 子 氏

所在地 〒541-0043 大阪府大阪市中央区高麗橋 2-3-9 星和高麗橋ビル 1F
資本金 50 百万円
設立 1994 年 4 月
事業内容 組込みシステム開発 ・ ソフトウェア開発 ・ ハードウェア開発
生産管理システム設計 ・ 開発 ・ 運用支援 / WEB 開発
U R L <http://www.proassist.co.jp/>

【概 要】

同氏は、1994 年に専業主婦から起業。微小信号を取り込む独自のセンシング技術（※）を強みに、日本を代表するものづくり企業の研究開発を支援。近年はその技術を応用した脳波センサなどの自社製品の開発にも取り組んでいる。

（※）センサを用いて音・光、温度などを測定する技術



超音波センサユニット



自社製品の脳波センサー

【受賞理由】

- ・ 同社独自のセンシング技術を強みに、日本を代表するものづくり企業の研究開発を支援するとともに、その技術を活かした自社製品の開発に取り組んでいる点。
- ・ 関西経済界においても、数少ない女性経営者として、関西経済同友会「2019・20・21 委員会」（※）委員長代行を務めるなど、関西経済の発展に尽力している点。

（※）ラグビーワールドカップ、東京オリンピック・パラリンピック、関西ワールドマスターズゲームズ 2021 といった国際的なスポーツイベントが開催される 3 年間でターゲットイヤーとし、関西のあるべき姿について検討を行う。

独立行政法人 理化学研究所 プロジェクトリーダー

たか はし まさ よ
高橋 政代 氏

所在地 〒351-0198 埼玉県和光市広沢 2-1

代表者 理事長 野依 良治 (のより・りょうじ) 氏

設立 1917年3月

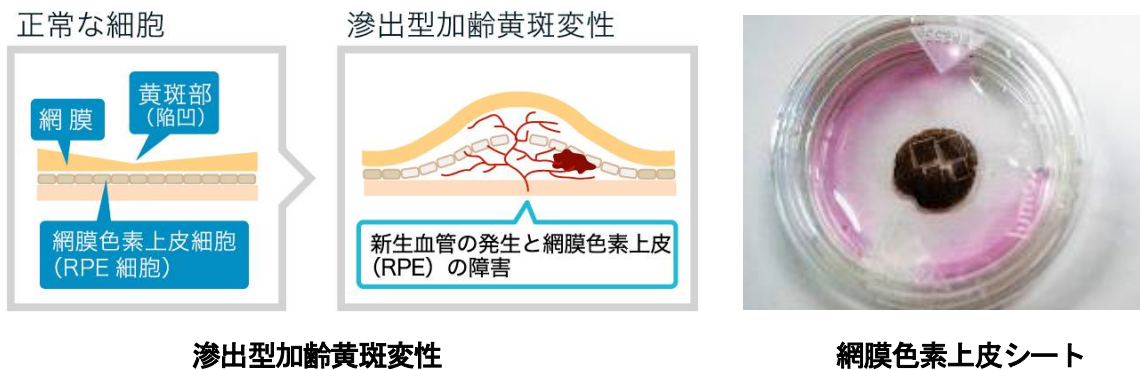
事業内容 物理学、化学、工学、生物学、医科学分野において基礎研究から応用研究まで行う自然科学系総合研究所

URL <http://www.riken.jp/>

【概要】

同氏は、身体のような組織へ成長できる可能性を持つものとして、山中伸弥・京都大学教授が作成した iPS 細胞から網膜色素上皮シートを作成し、眼の難病である「滲出型加齢黄斑変性」(※) を治療するための、世界初の臨床研究、移植手術を実施した。

(※) 網膜色素上皮 (RPE) の劣化と異常な新生血管により、網膜機能が低下する病気。



【受賞理由】

- ・世界初の臨床研究、および移植手術を実施し、再生医療の進歩に貢献している点。
- ・権威あるイギリスの科学誌「ネイチャー」の「今年の 10 人」に選ばれるなど活躍し、後進の女性の励みとなる点。

以上

株式会社 チャイルドハート 代表取締役

き だ しょう こ
木 田 聖 子 氏

所在地 〒651-2114 神戸市西区今寺 3-22
資本金 38 百万円
設立 2000 年 12 月
事業内容 乳幼児の保育事業及び教育の研究・インターネットを利用した乳幼児の
保育及び教育に関する情報の提供サービス
U R L <http://www.child-heart.com/index.html>

【概 要】

同氏は、幼稚園教諭、OLを経て、結婚後、専業主婦から起業。子どもの「安心」「安全」、顧客である保護者への「情報開示」を重視し、直営保育園2ヶ所、企業・病院内保育園11ヶ所を兵庫県を中心に各地で展開。



WEB カメラの様子



【受賞理由】

- ・全国で初めてリアルタイムに子どもの姿を確認できる WEB カメラの導入や園児の衣服に IC タグをつけるなど、「安心・安全・保育の見える化」に取り組むなど良質な保育施設の運営に向けて工夫を重ねている点。
- ・地域での子育て支援のため、「こうベイクメン大賞実行委員会」(※) 副委員長として、男性の育児参加推進にも貢献している点

(※) 「子育ては、地域社会で行うもの」との考えの下、育児に関わる全ての男性をイクメンと定義し、こうベイクメンの認定やイベントの開催などを実施。

以 上