ジュネーブ国際発明展での受賞

国際発明展で受賞すると、あなたの発明が品質を保証されたブランドに

ジュネーブ国際発明展で取得できる数多くの賞も、発明者にとって出展の魅力の一つです。 2013 年は、38 種類の賞が 82 人の国際的専門家により審査され選出された出展者に与えられました。 本展示会での受賞そのこと自体が、優れた発明であることを雄弁に語り、ライセンス販売等の段階で潜 在的に大きな力を発揮することに、私たちは自信をもっています。

2013年の受賞者一覧

注)以下の一覧は、内容を理解するための簡易翻訳版です。正式な情報は、 英語版展示会公式 Web サイトからダウンロード可能な英語版を参照してください。

• グランプリ



MB TELECOM 社 (ルーマニア) (F セキュリティ部門出展)

航空機の大きさに関わらずに利用可能な

非侵入型検査システム

税関、軍隊、空港、航空会社が、セキュリティを確保するために、飛行機をX線写真で撮る設計。

大衆賞

- ONE EARTH DESIGN 社 (香港) の SOLSOURCE (V*1) *1 出展クラス 開発途上国向け太陽光調理器具。クリーンエネルギーとして、安全・便利・効率的なソリューション。

世界知的所有権機関(WIPO)賞

- 最良発明者 Mr. BOSTAN(モルドバ)の風向き方向の風力タービン。風速 11m/s で 10kW 発電 (V)
- 最良ヤング発明者 Mr. Ken JAUNIN (スイス)の多目的家具(H)
- 最良女性発明者 Ms Merfat SHIRBINI (サウジアラビア)の盲人のための8色識別システム(N)

ジュネーブ州賞

- Mr. Markus BARD (スイス) の家具組み立て用の合成竹板(H)

ジュネーブ市賞

- VDM-TECHNOLOGY 社(ロシア)のそれらの軸風カタービンによる高性能電子ジェネレータ(A)

国際プレス賞

- GNOSIS KERNEL 社 (ルーマニア) の磁気カードのデータ盗難防止用の安全使用法とシステム(F)

ロシア文部科学省賞

- Ms Gabriela RIZEA (ルーマニア) のコレステロール値を規制するための植物療法製品(Q)

タイ国立研究審議会賞

- SEJONG E&C 社(韓国)のスロープやビルの基礎補強用の延長地上アンカー(D)
- Mr. Behzad PEYKARI (イラン) の救助ロボット(A)
- YANG Wu-Nan (台北) の Happy Banana。スキンケアと飲料カプセルのためのバナナ皮エキス(Q)

ルーマニア文部省賞

- Mr. Viktor RASSOKHIN (ロシア) 同期ジェネレータと永久磁石による蒸気タービン(V)
- iMusicTech 社(香港)の iMusic <u>カラオケ</u>(C)

フランス国立工業所有権賞

- Mr. Alain DINIS (フランス) の DOLPHYN。ビーチ、プール、ヨット遊びの、視聴覚拡散とゲームのためのマルチメディア潜水可能オンラインシステム。 レジャー、教育、フィットネス、健康アプリケーション(C)

スペイン特許商標局賞

- Mr. Jose Antonio TORRECILLA CONTRERAS (スペイン) 発電用縦軸風力タービン(V)

TECHNOPOL モスクワ ロシア科学技術協会賞

- Mr. Aurel ENACHE (ルーマニア) の発熱量を増やす燃料処理の取付(A)

ルーマニア州立発明商標局 (OSIM)賞

- Mr. Nicolae VASILE (ルーマニア) のビル暖房のための電気対流エンジン(A)
- Mr. Corneliu BIRTOK BANEASA(〃)の<u>超吸収エアフィルタ</u>(P)

モルドバ州立知的財産局(AGEPI)賞

- NI Yi-Qing(香港、中国)の橋付近船舶事故防止システム(D)
- Mr. Evgeniy LEVASHOV (ロシア) の超硬質材による生産切削ツールのための銅系接合剤(A)

国際発明者連盟協会(IFIA)賞

- CII コンペ総合優勝の Mr. Ahmed SHAKEEL (サウジアラビア) の液体炭化水素から水素製造のた

めの常温再結成(V)

- CII コンペオスカー賞の Watchara KAEWMAHANIN (タイ) の脳梗塞(EDIS)早期発見方法(M)

中国香港科学技術公園賞

- Mr. Constantin OPREAN(ルーマニア)の地表からの熱伝導損失に対するグリーンハウス絶縁(K)
- Mr. WU Yuejiang (中国) のブリッジ大会のスコアの付け方(C)

香港職業能力開発大学賞

- Dr. Ferdos HAJIAN PASHAKOLAEE 教授(イラン)の<u>ラップトップの話をする本のおもちゃ</u>Uncle Ferdos' シリーズ(O)

ALI & HOMA 北京普通大学

- Dr. Ferdos HAJIAN PASHAKOLOAEE 教授 (イラン) の教育と平和部門の全発明品(O)

ジュネーブ市防火救助活動団体 (SIS LABEL) 賞

- アジア大学(台北)の火事のときに開いて、避難方向を指示救命ソケット(F)

スイス自動車クラブ(ACS)賞

- Alfredo PALLAS FONCILLAS (スペイン) の交通事故防止用の車内取付システム(F)

ジュネーブ産業技術促進技術局(OPI)賞

- Dr. Shafiqur REHMAN (サウジアラビア) のハイブリッドソーラー空調システム(V)

社長会 (CDE) による企業精神賞

- Mr. Stefano BETT (イタリア) の屈折蛍光性とリン光性の傘(L)

工業デザイン賞

- TWISBEE, Roche aux Loups Innovation(仏)の<u>片手で 360 度回転、四方で衣服に届くアイロン台(I)</u>

スペイン GARCIA CABRERIZO 賞

- Mr. Jorge AMOROS ARGOS (スペイン) の回転磁場変圧器(C)

"GORODISSKY & PARTNERS" 法律事務所賞 (ロシア)

- SILESIAN 技術大学(ポーランド)の機械性と腐食性を改良した特性のステンレス鋼(A)

若手ビジネスマネージャー協会(GJD)賞

- MOITIE MOITIE SCHAER, HERITIER & CIE 社(スイス)の 3 種フォンデュが盛れるフォンデュポット(I)

フランス系スイス商工会議所賞

- Mr. Alain DINIS (フランス) の DOLPHYN。マルチメディア潜水可能オンラインシステム(C)

スイスイタリア商工会議所賞

- Mr. Giuseppe MASCI (イタリア) の<u>ボックス構造の共同ビルシステム</u>(H)

ルーマニア SIBIU 大学 LUCIAN BLAGA 賞

- Dr. Ferdos HAJIAN PASHAKOLOAEE 教授 の子供の教師と家族に教え話す新方法(0)

ルーマニア CLUJ-NAPOCA 技術大学賞

- IVANOVO 州立大学 の<u>水ベースの強磁性流体の生産手法(A)</u>
- Medico-Biological Problemsv 研究所 (ロシア) の提示した発明品全範囲(M)

ヨーロッパ応用研究センター賞

- Peter MONDL (オーストリア) の Q-GEL。水上を移動するための空洞のプラキシガラス球(R)

イラン特殊疾病慈善団体賞

- Mr. Sittiporn PUNYANITYA (タイ) の Warangkun 米(K)

イランイスラム大学 AZAD . I.R. 賞

- Mr. Liviu D. GHICULESCU(ルーマニア)の電気放出機械加工マイクロスロット構造超音波装置(A)

.イラン MEHR-e-ALBORZ 大学賞

- Mr. Marian CRUDU (ルーマニア) のうし科の獣皮を日焼けするための組成物とプロセス(V)

イラン発明者研究者第一研究所賞

- WISWONG TECHNOLOGY 社(台北)の干渉位相差音吸収ユニット(V)

中国展示代表団賞

- ORION LLC 社(ロシア) の2 範囲の赤外線スペクトルを検出・記録ダブルスペクトラムフォト装置(N)
- アジア大学(台北)の火事のときに開いて、避難方向を指示救命ソケット(F)
- SILESIAN 技術大学(ポーランド)の機械性と腐食性を改良した特性のステンレス鋼(A)

ルーマニア展示会代表団賞

- Mr. I. TODERAS (モルドバ) の蜂の飼養促進剤(Q)
- ロシア連邦核センター (ロシア) のラジオアイソトープ熱源(V)

ドイツ展示会代表団賞

- Mr. Michael RODMANN (ドイツ) の SYNTELIO。個人用の電話と統合した補聴器(M)

イタリア展示会代表団賞

- Mr. Alessandro BALDUCCI(イタリア)の地震からビルを防護する革新的システム(D)

ロシア発明品インキュベータ賞

- GOLD EAST PAPER 社(中国)の環境対応の医療画像処理用紙(V)

ロシア下院国際科学技術協力協会賞

- KOREA ELECTRIC POWER 社(韓国)の二酸化炭素保存用ドライ再生可能吸収剤(V)
- 最良女性発明者 Mrs. ALIZADEH SANI (イラン)の<u>冠動脈疾患の兆候のある患者に血管造影を</u> 与える必要性を決定するための方法(M)
- 台北 CHENGSHIH 科学技術大学(台北)の感煙モジュールと音声警告装置のついた多機能出ロライト。人々の避難ルートを選択支援(F)

ロシア連邦宇宙飛行士賞

- Mr. I. TODERAS (モルドバ) の蜂の飼養促進剤(Q)

ARCA クロチア発明者組合特別賞

- NAWAB Dhuha (サウジアラビア) の PHARMAKOME。病院情報管理システム全体(C)

台北代表団賞

- KIM Mi-ran (韓国) の体と髪の世話をする装置(C)
- Mr. Masoud SHAFAGHI(イラン)の都市避難所と危機管理用の高強度自己充てんコンクリート(D)
- Institute of Medico-Biological Problems (ロシア) の特別な施設のない低酸素-高酸素トレーニン

グ用の細胞呼吸トレーニング装置(M)

- Panrasee RITTHIPRAVAT 社(タイ)の自閉症の子供のためのロボット支援開発刺激(M)
- CFC 社 (中国北京) の水分分離と減少による食糧処理(Q)
- Mr. Petr GAVRILOV (ロシア) のウラン黒鉛チャンネルタイプ原子炉の使用を中止方法(V)

マレーシア科学研究者協会(MARS)賞

- 織物研究所(ポーランド)の非床ずれベッド(M)
- Pisanu TOOCHINDA (タイ) の<u>植物の能動素子ナノカプセル(Q)</u>

韓国発明促進協会(KIPA)賞

- Mr. Alexander KROTOV (ロシア) の船舶用の保存、輸送、機械加工試験製品用低温装置(A)
- Surapich LOYKULNANT 社 (タイ) のゴム保護システム(K)
- FAR EAST UNIVERSITY (台北) の双方向の節水制作額縁(S)

フランス国立発明者協会(FNAFI)賞

- CEMI 社 (フランス) のオートバイのヘルメット、乗馬用の帽子などを乾燥・消毒ホールダー(R)

ドイツ発明者協会賞

- Mr. IGNAC、Mr. MARKIC(クロアチア)の<u>給水管測定量を検出するエネルギー独立の装置</u>(V)

ポーランド発明者理論家協会賞

- IVANOVO 社 (ロシア) の全発明品の素晴らしいプレゼンテーションへ(?)

ヨーロッパ発明者協会(AEI)賞

- Mr. ABOU Moussa (ニジェール) の橋建築システム。軽量の水力。セメント、天井、留め金なし(D)

(発明展 2013 受賞者一覧 #140116)