

## 平成22年度九州地方発明表彰 受賞者一覧

| 受賞名                      | 発明名称                   | 種別 | 登録番号      | 会社・役職名  | 発明者名  |
|--------------------------|------------------------|----|-----------|---|-------|
| 文部科学大臣発明奨励賞<br><br>実施功績賞 | CMOSセンサのパターンノイズ改善技術    | 特許 | 第3962561号 | キヤノン株式会社 半導体デバイス製品第二設計部 部長                                | 櫻井 克仁 |
|                          |                        |    |           | キヤノン株式会社 デバイス製品32設計室 室長                                   | 小泉 徹  |
|                          |                        |    |           | キヤノン株式会社 デバイス製品32設計室 主任研究員                                | 樋山 拓己 |
|                          |                        |    |           | キヤノン株式会社 代表取締役社長  | 内田 恒二 |
| 特許庁長官奨励賞<br><br>実施功績賞    | ボウルー体型カウンターの意匠         | 意匠 | 第1343376号 | TOTOプラテック株式会社 商品開発グループ                                    | 麻生 繁  |
|                          |                        |    |           | TOTO株式会社 第三デザイングループ グループリーダー                              | 金田 剛  |
|                          |                        |    |           | TOTO株式会社 第三デザイングループ デザイン主査                                | 和野 雅信 |
|                          |                        |    |           | TOTO株式会社 代表取締役 社長執行役員                                     | 張本 邦雄 |
| 中小企業庁長官奨励賞               | 金属スリット帯板巻取り張力付与装置      | 特許 | 第3769730号 | 株式会社日本開発コンサルタント 代表取締役社長                                   | 橋川 義人 |
| 九州経済産業局長賞<br><br>実施功績賞   | 火傷しない安全、安心な石灰乾燥剤       | 特許 | 第4051399号 | 有限会社坂本石灰工業所 代表取締役   | 坂本 達宣 |
|                          |                        |    |           | 有限会社坂本石灰工業所 企画開発室   | 高木 泰憲 |
|                          |                        |    |           | 国立大学法人熊本大学 自然科学研究科  | 松本 泰道 |
|                          |                        |    |           | 国立大学法人熊本大学 学長   | 谷口 功  |
| 発明協会会長奨励賞<br><br>実施功績賞   | 雨水浄化システム               | 特許 | 第4216085号 | 本田技研工業株式会社 熊本製作所事業管理部施設管理ブロック 技術主任                        | 財津 昭夫 |
|                          |                        |    |           | 本田技研工業株式会社 代表取締役社長  | 伊東 孝紳 |
| 日本弁理士会会長奨励賞<br><br>実施功績賞 | 電子コンパスの自動調整技術          | 特許 | 第4391416号 | 旭化成エレクトロニクス株式会社 マーケティング&セールスセンターマルチセンサー事業グループ 事業グループ長     | 山下 昌哉 |
|                          |                        |    |           | 旭化成エレクトロニクス株式会社 マーケティング&セールスセンターマルチセンサー事業グループ 課長          | 疋田 浩一 |
|                          |                        |    |           | 旭化成エレクトロニクス株式会社 代表取締役社長                                   | 小堀 秀毅 |
| 福岡県知事賞                   | 制御パラメータ設定機能を備えたモータ制御装置 | 特許 | 第4161811号 | 株式会社安川電機 モーションコントロール事業部東京工場ソリューション技術部大阪応用技術グループ応用技術担当課 課長 | 北澤 隆  |
|                          |                        |    |           | 安川オビアス株式会社 事業統括本部 企画担当                                    | 右近 清隆 |
| 九州産業技術センター会長賞            | 自動水栓のセンサーの特許           | 特許 | 第3726953号 | TOTO株式会社 エレクトロニクスセンター電子機器研究開発グループ 首席技師                    | 金子 義行 |

| 受賞名      | 発明名称                 | 種別 | 登録番号      | 会社・役職名  | 発明者名             |
|----------|----------------------|----|-----------|---|------------------|
| 福岡県支部長賞  | トランスファーモールド形IPM      | 特許 | 第3516789号 | 三菱電機株式会社 パワーデバイス製作所<br>パワーデバイス第三部DIPIM設計課 課長      | 岩上 徹             |
|          |                      |    |           | 三菱電機株式会社 パワーデバイス製作所<br>技師長                        | ゴープ マ<br>ジュームダール |
|          |                      |    |           | 元 三菱電機株式会社 福岡事業所                                  | 野田 祐久            |
| 福岡県支部長賞  | 防滑性に優れた竹スペラン履物底      | 特許 | 第4171050号 | 株式会社ムーンスター 技術開発部技術開発課 課長                          | 古達 浩史            |
|          |                      |    |           | 株式会社ムーンスター 第二製造課                                  | 山村 博喜            |
|          |                      |    |           | 株式会社ムーンスター 品質保証部 部長                               | 山中 康博            |
|          |                      |    |           | 同志社大学 理工学部機械システム系 教授                              | 藤井 透             |
|          |                      |    |           | 元 同志社大学大学院 工学研究科 機械工学専攻                           | 戸田 樹             |
| 佐賀県支部長賞  | エアホイスト               | 特許 | 第3691734号 | 株式会社東洋空機製作所 製造部設計課                                | 杉町 裕之            |
| 長崎県支部長賞  | アップウインド型風車           | 特許 | 第3978186号 | MitsubishiPowerSystemsEurope, Ltd.<br>ハンブルグ支店 支店長 | 柴田 昌明            |
|          |                      |    |           | 三菱重工業株式会社 原動機事業本部再生エネルギー事業部風車事業ユニット量産推進課          | 堤 和久             |
|          |                      |    |           | 三菱エンジニアリング株式会社                                    | 古川 豊秋            |
|          |                      |    |           | 三菱重工業株式会社 原動機事業本部再生エネルギー事業部風車事業ユニット技術開発課 主任       | 林 義之             |
|          |                      |    |           | MitsubishiPowerSystemsAmericas, Inc.              | 弥富 裕治            |
| 熊本県支部長賞  | 果菜食品等の手洗い機           | 特許 | 第4009909号 | 有限会社シオン 代表取締役                                     | 井野 正敏            |
|          |                      |    |           | 有限会社シオン 設計課 課長                                    | 井野 成人            |
| 大分県支部長賞  | 競技用車椅子操舵角設定装置        | 特許 | 第4028836号 | ホンダアールアンドデー太陽株式会社 業務管理部開発推進グループ チームリーダー           | 宮田 誠             |
|          |                      |    |           | ホンダ太陽株式会社 施設・設備管理課                                | 木本 公之            |
|          |                      |    |           | ホンダアールアンドデー太陽株式会社 業務管理部開発推進グループ グループリーダー          | 渡辺 習輔            |
|          |                      |    |           | 株式会社本田技術研究所 基礎技術研究センター 研究員                        | 日木 豊             |
| 宮崎県支部長賞  | 電気コネクタ               | 特許 | 第4229755号 | 株式会社ホンダロック 開発本部研究開発部設計ブロック 技術主任                   | 米田 敏宏            |
|          |                      |    |           | 株式会社ホンダロック 開発本部研究開発部主任技師                          | 荏野 和哉            |
| 鹿児島県支部長賞 | 火山噴出物発泡粒子集塊物及びその製造方法 | 特許 | 第2958560号 | 豊和直株式会社 代表取締役                                     | 上原 豊             |

| 受賞名     | 発明名称              | 種別 | 登録番号      | 会社・役職名  | 発明者名   |
|---------|-------------------|----|-----------|---|--------|
| 沖縄県支部長賞 | 泡盛もろみ液の濃縮粉末化法     | 特許 | 第4295756号 | 株式会社クレイ沖縄 営業本部 専務                                     | 渡嘉敷 哲  |
|         |                   |    |           | 豊玉香料株式会社 研究部 部長                                       | 酒井 案理  |
|         |                   |    |           | 横浜油脂工業株式会社 企画部 課長                                     | 久松 皓二  |
| 発明奨励賞   | ACサーボモータの制御装置     | 特許 | 第4178364号 | 株式会社安川電機 モーションコントロール事業部東京工場サーボドライブ技術部サーボ設計課 サーボ技術担当課長 | 山本 純生  |
|         |                   |    |           | 株式会社安川電機 モーションコントロール事業部東京工場ソリューション技術部メカトロシステム技術課 担当課長 | 森 啓介   |
|         |                   |    |           | 株式会社安川電機 モーションコントロール事業部東京工場サーボドライブ技術部サーボ設計課 技術担当      | 高橋 健   |
|         |                   |    |           | 元 株式会社安川電機 モーションコントロール事業部東京工場サーボドライブ技術部技術開発部ドライブ開発部   | 湯 志勇   |
| 発明奨励賞   | 数値表示器を備えたドライブ制御装置 | 特許 | 第4099828号 | 株式会社安川電機 技術開発本部知的財産部知的財産担当 課長補佐                       | 菅 政直   |
| 発明奨励賞   | 産業用ロボット           | 特許 | 第4099628号 | 株式会社安川電機 ロボット事業部産業用ロボット事業統括部ロボット工場技術部応用技術課 課長         | 白木 知行  |
|         |                   |    |           | 株式会社安川電機 ロボット事業部新規ロボット事業統括部技術第1課 課長                   | 岡久 学   |
|         |                   |    |           | 株式会社安川電機 ロボット事業部新規ロボット事業統括部技術第1課 課長補佐                 | 米原 敬祐  |
|         |                   |    |           | 株式会社安川電機 ロボット事業部品質保証部 部長                              | 埴谷 和宏  |
| 発明奨励賞   | 6相／12相整流形インバータ装置  | 特許 | 第3695485号 | 株式会社安川電機 インバータ事業部インバータ工場 工場長                          | 善家 充彦  |
| 発明奨励賞   | 旋回作業車の上部体構造       | 特許 | 第3861175号 | ヤンマー建機株式会社 開発部設計第二グループ                                | 小山田 保幸 |
|         |                   |    |           | ヤンマー建機株式会社 資材部 係長                                     | 大橋 哲博  |
| 発明奨励賞   | 高圧開閉器の接触保護構造      | 特許 | 第4285261号 | 株式会社戸上電機製作所 技術本部グローバル機器開発グループ 主任                      | 渡辺 淳   |
|         |                   |    |           | 元 株式会社戸上電機製作所 技術本部技術開発グループ                            | 西津 保隆  |
|         |                   |    |           | 株式会社戸上電機製作所 技術本部電力高圧機器開発グループ 主任                       | 岩部 敦也  |
| 発明奨励賞   | 遠心圧縮機羽根車          | 特許 | 第4115180号 | 三菱重工業株式会社 技術本部長崎研究所ターボ機械研究室 室長                        | 茨木 誠一  |
|         |                   |    |           | 三菱エン지니어リング株式会社 テクノ事業部技術開発室                            | 東森 弘高  |
|         |                   |    |           | 三菱重工業株式会社 汎用機・特車事業本部ターボ技術部ターボ実験課 主任                   | 白石 隆   |
|         |                   |    |           | 三菱重工業株式会社 汎用機・特車事業本部 副事業部長                            | 御子神 隆  |
|         |                   |    |           | 三菱重工コンプレッサ株式会社 技術統括センタープロジェクトグループ グループ長               | 鍛冶野 安弘 |

| 受賞名   | 発明名称               | 種別 | 登録番号      | 会社・役職名                               | 発明者名    |
|-------|--------------------|----|-----------|--------------------------------------|---------|
| 発明奨励賞 | 排気タービン過給機          | 特許 | 第4247214号 | 三菱重工業株式会社 長崎造船所舶用機械設計部過給機設計課 主任      | 手島 貴典   |
|       |                    |    |           | 三菱重工業株式会社 長崎造船所舶用機械設計部過給機設計課 主席技師    | 白石 啓一   |
|       |                    |    |           | MHIマリンエンジニアリング株式会社                   | 今給黎 孝一郎 |
|       |                    |    |           | 長崎設計株式会社                             | 青野 義嗣   |
| 発明奨励賞 | 射出成形ホットランナ金型の色替え装置 | 特許 | 第4266019号 | 本田技研工業株式会社 熊本製作所完成車工場機種計画ブロック 技術主任   | 磯部 洋昭   |
|       |                    |    |           | 本田技研工業株式会社 熊本製作所完成車工場塗装樹脂モジュール 技術主任  | 高村 浩二   |
|       |                    |    |           | 本田技研工業株式会社 熊本製作所事業管理部工機金型ブロック 技術主任   | 松田 政明   |
| 発明奨励賞 | 外部リード平坦性向上成形金型     | 特許 | 第2834092号 | ルネサスセミコンダクタ九州・山口株式会社 組立技術部 エキスパート    | 南 弘法    |
| 発明奨励賞 | 味噌とその製造方法          | 特許 | 第4338087号 | 沖縄薬膳みそ株式会社 代表取締役                     | 知念 美智子  |
| 奨励功労賞 |                    |    |           | 有限会社旭製作所 代表取締役会長、荒尾少年少女発明クラブ 企画運営委員長 | 池田 雄二   |
|       |                    |    |           | 元 宮崎市立小戸小学校 校長、宮崎少年少女発明クラブ 副会長       | 横山 忠夫   |