

令和5年10月30日

商工部 中小企業技術振興課
内線 3726
直通 092-643-3433
担当 岡本、奥村

令和5年度 九州地方発明表彰式が開催されます！ ～特許庁長官賞、発明協会会長賞など、福岡県から43名が受賞～

- (公社)発明協会と九州地方各県の発明協会が共催する「令和5年度九州地方発明表彰式」が、令和5年11月2日(木)に福岡県で開催されます。
- 大正10年に開始された本表彰は、優れた発明、考案又は意匠を生み出した技術者・研究開発者等を顕彰するものです。
- 九州地方各県から、社会に貢献する素晴らしい発明を生み出した企業等の技術者、研究開発者74名が表彰式に参加します。

【概要】

- ◆日 時: 令和5年11月2日(木) 14時00分 ～ 15時15分
- ◆場 所: 博多サンヒルズホテル 2階 瑞雲の間 (福岡県福岡市博多区吉塚本町13-55)
- ◆式 次 第: 別紙のとおり
- ◆受 賞 者: 別紙一覧のとおり (受賞者総数 74名(うち、福岡県受賞者43名))
- ◆主な来賓: 文部科学省、特許庁、九州経済産業局、福岡県、一般財団法人九州オープンイノベーションセンター
- ◆主 催: 公益社団法人発明協会(総裁: 常陸宮殿下、会長: 内山田 竹志)
- ◆共 催: 九州地方各県発明協会(実施: 福岡県発明協会)
- ◆後 援: 文部科学省、特許庁、中小企業庁、日本弁理士会、
一般財団法人 工業所有権電子情報化センター、九州経済産業局、福岡県
- ◆文部科学大臣賞、特許庁長官賞、中小企業庁長官賞、九州経済産業局長賞、発明協会会長賞及び日本弁理士会会長賞の受賞内容は公益社団法人発明協会ホームページをご参照ください。

https://koueki.jiii.or.jp/hyosho/chihatsu/R5/jusho_kyushu/index.html



<問い合わせ先>

一般社団法人 福岡県発明協会

〒812-0046 福岡県福岡市博多区吉塚本町 9-15 福岡県中小企業振興センタービル 10階

担当: 穴井

TEL: 092-409-5480 FAX: 092-409-5485

令和5年度 九州地方発明表彰式次第

日時：令和5年11月2日（木）

場所：博多サンヒルズホテル

2階 瑞雲の間

○ 表彰式（2階 瑞雲の間 A 14:00～15:15）

- 1 開 式 の 辞 一般社団法人福岡県発明協会会長 石橋 一郎
- 2 挨 拶 公益社団法人発明協会副会長 漆間 啓
- 3 賞状・賞牌贈呈 文 部 科 学 大 臣 賞
特 許 庁 長 官 賞
中 小 企 業 庁 長 官 賞
九 州 経 済 産 業 局 長 賞
発 明 協 会 会 長 賞
日 本 弁 理 士 会 会 長 賞
実 施 功 績 賞
九州オープンイノベーションセンター会長賞
知 事 賞
九 州 各 県 協 会 会 長 賞
発 明 奨 励 賞
奨 励 功 労 賞
- 4 来 賓 祝 辞 文部科学省研究振興局振興企画課奨励室長 水野 浩太 様
特 許 庁 審 査 第 一 部 長 野仲 松男 様
福 岡 県 商 工 部 長 見雪 和之 様
- 5 謝 辞 受 賞 者 代 表 森田 将之 様
- 6 閉 式

令和5年度九州地方発明表彰受賞者一覧(敬称略)

受賞名	発明名称	会社名	発明者名	県名
文部科学大臣賞	血液透析装置用回路の構造	日機装株式会社 日機装株式会社	森田 将之 小野 和秀	宮崎 宮崎
特許庁長官賞	水田除草用回転レーキ	株式会社オーレック 株式会社オーレックR&D 株式会社オーレック 株式会社オーレックR&D 株式会社オーレックR&D	今村 健二 鈴木 祥一 菊池 利彦 村上 友陽 柿原 隆宏	福岡 福岡 福岡 福岡 福岡
中小企業庁長官賞	快適歩行と安定自立を可能にした一点杖	ケイ・デザイン	佐藤 浩司	大分
九州経済産業局長賞	耐震ブロック塀基礎及び施工方法	株式会社コンクレタス 株式会社コンクレタス	池永 征司 池永 智浩	大分 大分
発明協会会長賞	金属-炭化珪素質複合体及びその製造方法	デンカ株式会社	後藤 大助	福岡
発明協会会長賞		デンカ株式会社	太田 寛朗	福岡
日本弁理士会会長賞	漁礁ブロック	東洋コンクリート株式会社	神山 義彦	沖縄
実施功績賞		日機装株式会社 デンカ株式会社	甲斐 敏彦 今井 俊夫	宮崎 福岡
九州オープンイノベーションセンター会長賞	変圧器励磁突入電流抑制装置	東洋コンクリート株式会社 株式会社興電舎 株式会社興電舎	伊集 朝章 甲斐 稔康 長谷 良秀	沖縄 宮崎 宮崎
福岡県知事賞	絶縁耐圧に優れた半導体製造装置用部材	TOTO株式会社 TOTO株式会社 TOTO株式会社 TOTO株式会社	山口 康介 白石 純 板倉 郁夫 靱山 大	福岡 福岡 福岡 福岡
福岡県知事賞	長期安定動作に優れたSiC-MOSFET	元 TOTO株式会社 三菱電機株式会社 三菱電機株式会社 三菱電機株式会社	西願 修一郎 末川 英介 折附 泰典 樽井 陽一郎	福岡 福岡 福岡 福岡
大分県知事賞	チューブカット治具	オムロン太陽株式会社 オムロン太陽株式会社 オムロン株式会社	曳汐 浩文 池 明浩 八幡 康弘	大分 大分 大分
福岡県発明協会会長賞	高性能フィルタを備えた空気清浄機	株式会社フジコー 株式会社フジコー 株式会社フジコー 元 株式会社フジコー 元 株式会社フジコー 元 株式会社フジコー	大野 京一郎 坂口 昇平 森次 晋介 永吉 英昭 横山 義明 植田 勝裕	福岡 福岡 福岡 福岡 福岡 福岡
福岡県発明協会会長賞	運動靴	アサヒシューズ株式会社	植田 友樹	福岡
佐賀県発明協会会長賞	太陽電池モジュール異常ストリング特定装置	株式会社戸上電機製作所 株式会社戸上電機製作所	野中 良剛 亀川 啓之	佐賀 佐賀
長崎県発明協会理事長賞	車両用空調装置	三菱電機エンジニアリング株式会社 三菱電機エンジニアリング株式会社	本川 太郎 安達 次生	長崎 長崎
熊本県発明協会会長賞	ブレーキ液真空充填装置	本田技研工業株式会社 元 本田技研工業株式会社 有限会社exitos	志賀 栄治 上野 伸行 伊藤 智康	熊本 熊本 熊本
大分県発明協会会長賞	安定性と推進力に優れた歩行杖	フォレストゼミナール	森 達雄	大分
宮崎県発明協会会長賞	センサ装置	ミネベア アクセスソリューションズ株式会社	根井 計人	宮崎
鹿児島県発明協会会長賞	大型磁器を用いたインクジェットヘッド	京セラ株式会社 京セラ株式会社	小林 直樹 中村 高洋	鹿児島 鹿児島
発明奨励賞	赤外光分解プリズムを備えた光学装置	i-PRO株式会社 ニレック株式会社 ニレック株式会社	橋本 洋太 片平 晴康 竹永 祐一	福岡 福岡 福岡
発明奨励賞	ホースの取り回しに優れたホースリール	株式会社タカギ 株式会社タカギ	鳥原 秀夫 砂場 孝行	福岡 福岡
発明奨励賞	断熱風呂蓋	TOTO株式会社	副島 高生	福岡
発明奨励賞	コイル占積率を高めた固定子を有する回転電機	株式会社安川電機 株式会社安川電機 株式会社安川電機 株式会社安川電機 株式会社安川電機	澁谷 隆明 岩切 満 原田 学 小嶋 淳	福岡 福岡 福岡 福岡
発明奨励賞	モータ制御装置および磁極位置推定方法	株式会社安川電機 株式会社安川電機 株式会社安川電機	山崎 明 木野村 浩史 井浦 英昭	福岡 福岡 福岡
発明奨励賞	終端領域を縮小した高耐圧パワー半導体	三菱電機株式会社 三菱電機株式会社 三菱電機株式会社 三菱電機株式会社	原田 辰雄 本田 成人 西井 昭人 月東 綾則	福岡 福岡 福岡 福岡
発明奨励賞	クレーン作業に伴う異常検知装置	ヤンマー建機株式会社	中垣 充弘	福岡
発明奨励賞	プラント配管の自動ルーティング装置	三菱重工株式会社	山本 有吾	長崎
発明奨励賞	ロードポート	平田機工株式会社 平田機工株式会社	加々見 欣也 松田 清二	熊本 熊本
発明奨励賞	薬理学的試験のためのサル用チャンバー装置	株式会社LSIM安全科学研究所	佐々木 一暁	熊本
発明奨励賞	鶏ボンジリ自動脱骨機	マトヤ技研工業株式会社 マトヤ技研工業株式会社	益留 福一 矢野 勇二郎	鹿児島 鹿児島
受賞名	会社・役職名		発明者名	県名
発明功労賞	元 一般社団法人福岡県発明協会 理事 元 株式会社ゼンリン 知的財産部 福岡県児童生徒発明くふう展 審査委員長 福岡大学 名誉教授 佐賀市少年少女発明クラブ 専任指導員 元 佐賀市立循誘小学校 校長		松尾 信介 平松 信康 合六 猛	福岡 福岡 佐賀