全国発明表彰 平成16年受賞者一覧 第一表彰区分

賞名	技術(1911/1:1) (/)名称	特許番号	氏 名	企業名
	技術(創作)の名称 ディジタル情報の暗号化技術の発明	特許3035358号	松井充	三菱電機(株)
16///076-91 Q	7 -1 V 7 / C 16 TK C 2 16 17 (11 1 2 7 11 1 2 7 11 1 2 7 11 1 2 7 1 1 1 1	14 #1 0000000	時田 俊雄	三菱電機(株)
発明実施功績賞			野間口 有	三菱電機(株)
2 = 2 42 42 = 2 42 42 4	免疫抑制剤タクロリムスの発明	特許1670486号	奥原 正國	元 藤沢薬品工業(株)
1 7倍加之人产力1970	元/交3年前月177年7年7年7月	1,41,10101007	田中 洋和	元 藤沢薬品工業(株)
			後藤 俊男	藤沢薬品工業(株)
			木野 亨	藤沢薬品工業(株)
			畑中 洋	富山フジサワ(株)
発明実施功績賞			青木 初夫	藤沢薬品工業(株)
文部科学大臣発明賞	二足歩行ロボットの大局的安定化制御方法の発明	特許3269852号	竹中 透	(株)本田技術研究所
発明実施功績賞		13410200023	福井 威夫	本田技研工業(株)
	車両用ハイブリッドシステムの発明	特許3050141号	佐々木 正一	トヨタ自動車(株)
7127(742)	平[7]/11/ "17 7/71 2717 2007元9]	1,41,0001111	阿部 哲也	トヨタ自動車(株)
			山岡 正明	トヨタ自動車(株)
発明実施功績賞			張富士夫	1991年(株)
	粒子線治療システムの発明	特許2596292号	平本 和夫	(株)日立製作所
1341/3 20 1130		1,41200220	廣田 淳一	元 (株)日立製作所
			西正嗣	元 (株)日立製作所
			渡邊 洋之	(株)日立製作所
発明実施功績賞			庄山 悦彦	(株)目立製作所
発明協会会長賞	フリーラジカル消去作用を有する脳保護剤エダラボンの発明	特許1819545号	西 廣吉	三菱ウェルファーマ(株)
,			渡辺 俊明	九州大学
			幸敏志	三菱ウェルファーマ(株)
			盛中 泰洋	(株)三菱化学ヤトロン
			伊関 克彦	東レ(株)
発明実施功績賞			冨澤 龍一	三菱化学(株)
日本経済団体連合会会長発明賞	光ディスク高密度化技術の発明	特許2835321号	菅谷 寿鴻	(株)東芝
			本宮 佳典	(株)東芝
発明実施功績賞			岡村 正	(株)東芝
日本商工会議所会頭発明賞	プラズマディスプレイテレビの意匠	意匠1176636号	新津 琢也	ソニー(株)
発明実施功績賞			安藤 国威	ソニー(株)
日本弁理士会会長賞	全血を用いた血漿成分の免疫測定法の発明	特許3249919号	山尾 泰生	(株)堀場製作所
			奥 成博	(株)堀場製作所
発明実施功績賞			堀場 厚	(株)堀場製作所
朝日新聞発明賞	血液中の用若細胞を測定するための試薬の発明	特許3301646号	辻野 幸夫	シスメックス(株)
			森川 隆	シスメックス(株)
			浜口 行雄	国際試薬(株)
発明実施功績賞			家次 恒	シスメックス(株)

全国発明表彰 平成16年受賞者一覧 第一表彰区分

賞 名	技術(創作)の名称	特許番号	氏 名	企業名
発明賞	液晶表示装置の発明	特許2955277号	久保 真澄	シャープ(株)
			鳴瀧 陽三	シャープ(株)
			藤岡 正悟	シャープシステムプロダクト(株)
発明賞	フレキシブルチューブ用ワンタッチ継手の発明	特許3288343号	藤沢 正造	大阪瓦斯(株)
			倉谷 純一	大阪瓦斯(株)
			柴渕 利夫	親和産業(株)
			中岡 幹夫	親和産業(株)
			雁木 和良	親和産業(株)
発明賞	世界最薄・カードサイズのデジタルカメラの意匠	意匠1169581号	長山 洋介	カシオ計算機(株)
発明賞	写真画質を可能とした増幅型センサのノイズ除去技術の発明	特許2505768号	橋本 誠二	キヤノン(株)
発明賞	アルミニウム合金液晶電極膜およびターゲット材料の発明	特許2733006号	吉川 一男	(株)コベルコ科研
			大西 隆	(株)神戸製鋼所
			高木 勝寿	(株)神戸製鋼所
			山本 正剛	(株)神戸製鋼所
			岩村 栄治	元 (株)神戸製鋼所
発明賞	限界冷却速度によるオンライン加速冷却技術の発明	特許3287253号	藤林 晃夫	JFEスチール(株)
			木部 洋	JFEスチール(株)
			杉山 峻一	日本鋼管テクノサービス(株)
			平田 直人	JFEスチール(株)
			高橋 功	JFEスチール(株)
			藤田 米章	鋼管計測(株)
			内村 孝	JFEスチール(株)
発明賞	自動車用カムタイミング可変機構の発明	特許3033582号	牛田 正泰	(株)デンソー
発明賞	ゾルーゲル法複合酸化物球状粒子の応用の発明	特許1759604号	湯浅 茂樹	(株)トクヤマ
			楠本 紘士	(株)トクヤマ
			中原 毅	フィガロ技研(株)
			島本 敏次	Tokuyama Europe
発明賞	永久磁石式磁気共鳴イメージング装置の意匠	意匠1172330号	神村 成自	(株)日立製作所
			深水 竜介	(株)日立製作所
			岩崎 正克	(株)日立製作所
			竹越 勇	(株)日立製作所
			吉野 仁志	(株)日立メディコ
発明賞	ビフェノールの製造方法の発明	特許1945070号	河原 巳紀夫	本州化学工業(株)
			綾部 義治	本州化学工業(株)
			矢後 俊二	本州化学工業(株)
			高橋 勝徳	本州化学工業(株)
発明賞	空気電池用パッケージの意匠	意匠1151951号	姫田 典子	松下電器産業(株)
発明賞	農薬コーティング剤の発明	特許2042882号	有本 裕	(独)理化学研究所
発明賞	高精度プラスチック光学部品の再溶融成形技術の発明	特許2799239号	小瀬古 久秋	(株)リコー

全国発明表彰 平成16年受賞者一覧 第二表彰区分

賞名	技術(創作)の名称	特許番号	氏 名	企業名
21世紀発明賞	固体でのEIT発現条件とその光素子への応用の発明	特許3142479号	山本 和重	(株)東芝
			市村 厚一	(株)東芝
			源間 信弘	(株)東芝
21世紀発明貢献賞			岡村 正	(株)東芝
21世紀発明奨励賞	エジェクタサイクルの発明	特許3322263号	竹内 裕嗣	(株)デンソー
			山中 康司	(株)デンソー
			牧田 和久	(株)デンソー
			石川 浩	(株)デンソー
			入谷 邦夫	(株)デンソー
			野村 哲	ジーエーシー(株)
			榊原 久介	(株)デンソー
			池上 真	(株)デンソー
			竹内 雅之	(株)デンソー
21世紀発明貢献賞			深谷 紘一	(株)デンソー
21世紀発明奨励賞	光を用いた脳機能計測法の発明	特許3359756号	牧 敦	(株)目立製作所
			小泉 英明	(株)日立製作所
			川口 文男	(株)目立製作所
			山下 優一	(株)目立製作所
21世紀発明貢献賞			庄山 悦彦	(株)日立製作所