

全国発明表彰 平成14年受賞者一覧

賞名	技術(創作)の名称	特許番号	氏名	企業名
恩賜発明賞	アルツハイマー型痴呆治療剤・塩酸ドネペジルの発明	特許2578475号	杉本 八郎	エーザイ(株)
			土屋 裕	エーザイ(株)
			日暮 邦造	エーザイ(株)
			荻部 則夫	エーザイ(株)
			飯村 洋一	エーザイ(株)
			佐々木 淳	エーザイ(株)
			山西 嘉晴	エーザイ(株)
			小倉 博雄	エーザイ(株)
			荒木 伸	エーザイ(株)
			小笹 貴史	エーザイ(株)
			窪田 篤彦	エーザイ(株)
			小笹 美智子	エーザイ(株)
			内藤 晴夫	エーザイ(株)
内閣総理大臣発明賞 発明実施功績賞	プラズマディスプレイパネルのテレビ画像表示方法の発明	特許2720943号	篠田 傳	(株)富士通研究所
発明実施功績賞			秋草 直之	富士通(株)
文部科学大臣発明賞	アルミ箔を正極集電体とするリチウムイオン電池の発明	特許2128922号	吉野 彰	旭化成(株)
発明実施功績賞			実近 健一	旭化成(株)
			山本 一元	旭化成(株)
経済産業大臣発明賞	代替冷媒対応冷凍空調装置への非相溶油適用技術の発明	特許2803451号	川口 進	三菱電機(株)
			清水 辰秋	三菱電機(株)
			小西 広繁	三菱電機(株)
			丸山 等	三菱電機(株)
			増田 昇	三菱電機(株)
			小笠原 忍	三菱電機(株)
			隅田 嘉裕	三菱電機(株)
			外山 悟	三菱電機(株)
			山田 秀彦	三菱電機(株)
			和田 富美夫	三菱電機(株)
			村松 繁	三菱電機(株)
			野間口 有	三菱電機(株)
特許庁長官賞 発明実施功績賞	半導体露光装置の高解像化技術の発明	特許2995820号	白石 直正	(株)ニコン
発明協会会長賞 発明実施功績賞	薄型フラットベッドスキャナーの意匠	意匠1077104号	嶋村 輝郎	(株)ニコン
			犬飼 義典	キヤノン(株)
			御手洗 富士夫	キヤノン(株)
日本経済団体連合会会長発明賞 発明実施功績賞	高効率蒸気噴射式ガスタービンの発明	特許2138645号	宇治 茂一	石川島播磨重工業(株)
			伊藤 源嗣	石川島播磨重工業(株)
日本商工会議所会頭発明賞 発明実施功績賞	角膜内皮細胞診断システムの発明	特許2812421号	笠原 達也	(株)コーナン・メディカル
			池上 哲治	(株)コーナン・メディカル
日本弁理士会会長賞 発明実施功績賞	薄膜旋回型高速ミキサーの発明	特許3072467号	麻 彪	特殊機化工業(株)
			古市 実	特殊機化工業(株)
朝日新聞発明賞	第4の感色層を有するカラーネガフィルムの発明	特許1859346号	佐々木 登	富士写真フィルム(株)
			高橋 公治	富士写真フィルム(株)
発明実施功績賞			古森 重隆	富士写真フィルム(株)

全国発明表彰 平成14年受賞者一覧

賞名	技術(創作)の名称	特許番号	氏名	企業名
発明賞	QRコードの発明	特許2938338号	長屋 隆之	(株)豊田中央研究所
			内山 祐司	(株)豊田中央研究所
			野尻 忠雄	(株)デンソーウェーブ
			原 昌宏	(株)デンソーウェーブ
			渡部 元秋	(株)デンソーウェーブ
発明賞	粒子分類計数方法の発明	特許3076118号	浅野 薫	シスメックス(株)
発明賞	モニター付電子スチルカメラの意匠	意匠1079389号	住田 薫	ソニー(株)
発明賞	家庭用コンピュータ・エンタテインメントシステムの意匠	意匠1093389号	後藤 禎祐	ソニー(株)
発明賞	新世代の消化管運動促進剤モサブリドの発明	特許1686407号	賀登 志朗	大日本製薬(株)
			森江 俊哉	大日本製薬(株)
			大野 一教	大日本製薬(株)
			日野 克彦	大日本製薬(株)
			吉田 直之	大日本製薬(株)
			唐澤 忠彦	元 大日本製薬(株)
			近 達也	元v大日本製薬(株)
発明賞	電気掃除機本体の意匠	意匠1115018号	廣川 撰	(株)東芝
発明賞	クリーンディーゼルのための新燃焼方式の発明	特許2864896号	木村 修二	日産自動車(株)
発明賞	低温超塑性用高強度・高加工性チタン合金の発明	特許2100238号	皆川 邦典	日本鋼管(株)
			小川 厚	日本鋼管(株)
			高橋 和秀	日本鋼管(株)
発明賞	アグロバクテリウムによる単子葉植物形質転換方法の発明	特許2649287号	樋江井祐弘	日本たばこ産業(株)
			小鞠 敏彦	日本たばこ産業(株)
発明賞	光ピックアップの発明	特許2806293号	堀之内 昇吾	九州松下電器(株)
			竹内 繁騎	九州松下電器(株)
			肥後 一彦	九州松下電器(株)
			吉中 秀樹	九州松下電器(株)
			古賀 稔浩	九州松下電器(株)
			三政 治郎	九州松下電器(株)
			釘崎 英博	九州松下電器(株)
発明賞	歯車装置およびその歯形補正曲線の形成方法の発明	特許3030218号	久保 愛三	京都大学
			重浦 淳一	三菱電機(株)
発明賞	ニッケル電極用活物質の発明	特許2140564号	押谷 政彦	(株)ユアサコーポレーション
			油布 宏	(株)ユアサコーポレーション