

全国発明表彰 平成2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	無破碎旋回流型流動燃焼炉の発明	特許1399477号	石原 秀郎	(株)荏原製作所
			大下 孝裕	(株)荏原製作所
			斎藤 晴光	(株)荏原製作所
			藤村 宏幸	(株)荏原製作所
発明実施功績賞				
内閣総理大臣発明賞	超高速シリコンバイポーラ集積回路技術SSTの発明	特許1040836号	酒井 徹志	日本電信電話(株)
			小林 由治	日本電信電話(株)
			山内 寛紀	日本電信電話(株)
			有田 睦信	日本電信電話(株)
			山口 開生	日本電信電話(株)
発明実施功績賞				
通商産業大臣発明賞 発明実施功績賞	縦形オーバフロードレイン構造固体撮像装置の発明	特許1243180号	山田 哲生	(株)東芝
			青井 舒一	(株)東芝
科学技術庁長官発明賞	細線加熱法による流体の粘度計測技術の発明	特許1494406号	堀友 繁	雪印乳業(株)
			伊藤 健介	雪印乳業(株)
			正野 勝也	雪印乳業(株)
発明実施功績賞				
特許庁長官賞	電子ピアノの意匠	意匠721718号	宮本 充	ヤマハ(株)
			吉良 康宏	ヤマハ(株)
			山脇 保生	ヤマハ(株)
			川上 浩	ヤマハ(株)
発明実施功績賞				
発明協会会長賞 発明実施功績賞	分析装置の発明	特許1131654号	中村 健次	(株)島津製作所
			西八 條寛	(株)島津製作所
経済団体連合会会長発明賞	スラブからの大形H形鋼の圧延方法の発明	特許1275580号	柳澤 忠昭	川崎製鉄(株)
			田中 輝昭	元 川崎製鉄(株)
			山下 政志	元 川崎製鉄(株)
			永廣 尚志	川崎製鉄(株)
			奥村 寛	川崎製鉄(株)
			斎藤 晋三	川崎製鉄(株)
			草場 隆	川崎製鉄(株)
			中西 輝行	川崎製鉄(株)
			八木 靖浩	川崎製鉄(株)
発明実施功績賞				
日本商工会議所会頭発明賞	ポジ型水なし平版印刷版材の発明	特許1030979号	小林 正治	東レ(株)
			岩本 昌夫	東レ(株)
			久保田 隆	(株)東レリサーチセンター
			森 与一	東レ(株)
			浅野 昌也	東レ(株)
			未沢 満	東レ(株)
			前田 勝之助	東レ(株)
発明実施功績賞				
弁理士会会長賞 発明実施功績賞	混合材料分離装置の発明	特許1478374号	中島 隆人	鐘通工業(株)
			酒井 弘美	鐘通工業(株)
朝日新聞発明賞 発明実施功績賞	密閉型回転式圧縮機の低騒音化技術の発明	特許1407114号	佐野 潔	松下電器産業(株)
			谷井 昭雄	松下電器産業(株)

全国発明表彰 平成2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	人工降雪装置の発明	特許1529113号	須賀 長市	スガ試験機(株)
			磯野 謙治	名古屋大学
			小林 寿太郎	日本大学
			権田 武彦	東京理科大学
			佐粧 純男	スガ試験機(株)
発明賞	三塩化ホウ素の製造方法の発明	特許1222520号	水野 久幸	(株)ユービーイー科学分析センター
			三浦 正男	宇部興産(株)
			岩井 正	東京理科大学
発明賞	重質油の水素化分解技術の発明	特許1324535号	飯野 明	出光興産(株)
			飯田 博	出光興産(株)
			本名 幸作	出光興産(株)
			島川 一	出光興産(株)
			仲井 敏	出光興産(株)
堀内 恵造	出光興産(株)			
発明賞	デジタルビデオテープレコーダーの意匠	意匠739522号	岡 広樹	ソニー(株)
発明賞	牽引自動車の意匠	意匠753409号	松田 実	日産自動車(株)
			前田 正博	日産自動車(株)
			武藤 栄希	元日産自動車(株)
発明賞	直交偏波干渉除去技術の発明	特許1496403号	並木 淳治	日本電気(株)
発明賞	ループ伝送システムの発明	特許1264471号	森 欣司	(株)日立製作所
			井原 廣一	(株)日立製作所
			能見 誠	(株)日立製作所
発明賞	日本語入力用キーボードの発明	特許1441829号	神田 泰典	富士通(株)
			池上 良己	(株)富士通研究所
発明賞	拡大シールド工法の発明	特許1413496号	高宮 茂夫	三井建設(株)
			高橋 義幸	三井建設(株)
			小磯 文洋	三井建設(株)
			古田 敏夫	三井建設(株)
			川本 信彦	三井建設(株)
			本間 昭	三井建設(株)
			井上 一敏	三井建設(株)
葛谷 研三	三井建設(株)			
発明賞	切削工具用サーメットの発明	特許1240053号	吉村 寛範	三菱金属(株)
			西垣 賢一	三菱金属(株)
発明賞	特殊波形電流パルスの放電加工機の発明	特許1120049号	大泉 敏郎	三菱電機(株)
			小林 和彦	三菱電機(株)
			斎藤 長男	三菱電機(株)