

平成29年度兵庫県発明等表彰 受賞者名簿

1.兵庫県発明賞【13件:34人】

※年齢は平成29年4月1日現在

NO.	氏名	年齢	所属企業・役職名	発明等の名称
1	まつばら けん せい 松原 賢政	76歳	株式会社大成化研 代表取締役	カーボンナノチューブを含む潤滑油
2	すえなが とし かず 末永 敏和	37歳	株式会社アメロイド日本サービス社 技術部 係長	しょう かんそう そうち 省スペース乾燥装置
	ふじもと けんご 藤本 憲悟	33歳	株式会社アメロイド日本サービス社 技術部 係長	
3	まつもと かつし 松本 克史	51歳	株式会社神戸製鋼所 主任研究員	せいけいじ せい すく 成形時のリジングマーク性に優れたアルミニウム合金板
	あるが やす ひろ 有賀 康博	42歳	株式会社神戸製鋼所 主任研究員	
4	いしだ とも のぶ 石田 友信	36歳	株式会社神戸製鋼所	せんざい およ ちち こう せん 線材及びこれを用いた鋼線
5	たなか ゆうすけ 田中 雄介	34歳	株式会社神戸製鋼所 一般職	みつべいしき こん れん き こん れん 密閉式混練機の混練ロータ
	よしだ のり ふみ 吉田 則文	53歳	株式会社神戸製鋼所 産機営業部 産機サービス室室長 & 産機技術室 サービスGr グループ長	
	やまね やす あき 山根 泰明	54歳	株式会社神戸製鋼所 産機技術室 プロセスGr グループ長	
	うえむら まさ あき 植村 正昭	56歳	株式会社神戸製鋼所 一般職	
	ふくだに かず ひさ 福谷 和久	48歳	株式会社神戸製鋼所 主任研究員	
6	おおうち りょうじ 大内 亮二	52歳	株式会社ノーリツ 技術者	ブラケットおよびこれを備えた給湯システム
	たけぼやし たか ゆき 武林 孝行	51歳	株式会社ノーリツ 技術者	
7	すずき ゆき ぎ 鈴木 裕義	36歳	シスメックス株式会社	けっしょうばん そくてい よう しゃく けっしょうばん そくてい よう しゃく およ けっしょうばん そくてい ほうほう 血小板測定用試薬、血小板測定用試薬キット及び血小板測定方法
	もりやま けいこ 森山 啓子	40歳	シスメックス株式会社	
	もり ゆうすけ 森 悠丞	43歳	シスメックス株式会社 ヘマトロジープロダクトエンジニアリング 本部 商品開発部 係長	
	たけした ひろき 竹下 浩生	44歳	シスメックス株式会社	

NO.	氏名	年齢	所属企業・役職名	発明等の名称
8	しんどう なおき 進藤 直樹	43歳	シスメックス株式会社 技術サービス部 欧米サポート課 課長	りんしょう けんさ そうち かんり ほうほう りんしょう けんさ 臨床検査装置の管理方法、臨床検査システム、 およびメンテナンス用管理装置
	そね あつまさ 曾根 淳匡	52歳	シスメックス株式会社 技術サービス部 アジアサポート課	
	こやま ひろゆき 小山 博之	53歳	シスメックス株式会社	
	ありよし しゅんすけ 有吉 俊輔	40歳	シスメックス株式会社 主任技師	
9	いわもと まこと 岩本 誠	30歳	古野電気株式会社 船用機器事業部 開発部 音響機器開発課	ぎょぐん たんちき かんしょう じよきよ ざいじゆつ 魚群探知機の干渉除去技術
	みその お さとし 御園生 哲史	43歳	古野電気株式会社 船用機器事業部 開発部 音響機器開発課	
	おおいし ゆりこ 大西 由利子	40歳	古野電気株式会社 船用機器事業部 開発部 音響機器開発課	
10	みえだ ますゆき 三枝 増之	45歳	近畿工業株式会社 エンジニアリング部 次長	ふんさい かんそうき かいほつ 粉碎乾燥機の開発
	まつもと かつ 松本 勝	70歳	近畿工業株式会社 顧問	
	かじやま ひろあき 柁山 博章	45歳	近畿工業株式会社 技術部 次長	
	たけもと なつき 竹元 奈都記	41歳	近畿工業株式会社 近畿メカノケミカル研究所 課長	
	やまもと かずひろ 山本 和宏	38歳	近畿工業株式会社 技術部係長	
	たかみ けいた 高見 敬太	34歳	近畿工業株式会社 近畿メカノケミカル研究所 担当課長	
	やまね けいじ 山根 圭司	31歳	近畿工業株式会社 近畿メカノケミカル研究所 係長	
11	いとう まさと 伊藤 正人	35歳	三菱電機株式会社 先端技術総合研究所 主席研究員	かいてんき せいぎよ そうち 回転機の制御装置
12	ふじた こういち 藤田 光一	54歳	三菱電機株式会社 専任	はんどうたい そうち 半導体装置
13	ふくい ひろし 福井 浩司	58歳	音羽電機工業株式会社 ポリマー部長	こうでんあつ ひらいき こうせいのうか けいりょうか さんぎょう しんこう こうけん 高電圧避雷器の高性能化、軽量化による産業振興への貢献