

全国発明表彰 昭和29年受賞者一覧

賞 名	技術(創作)の名称	特許番号	氏 名
恩賜発明賞	連、直紡の併用による捲縮性紡績糸の製造法	特許202221号	高木 竹男
恩賜発明賞	連、直紡の併用による捲縮性紡績糸の製造法	特許202221号	山内 晁
恩賜発明賞	連、直紡の併用による捲縮性紡績糸の製造法	特許202221号	上田 和男
恩賜発明賞	連、直紡の併用による捲縮性紡績糸の製造法	特許202221号	石山 徳義
恩賜発明賞	連、直紡の併用による捲縮性紡績糸の製造法	特許202221号	木村 敏夫
通商産業大臣賞	大型クランク軸の鍛造方法	特許187952号	河合 正吉
通商産業大臣賞	大型クランク軸の鍛造方法	特許187952号	上片 泉
特許庁長官賞	交流磁選器	特許184334号	原田 源三郎
朝日新聞発明賞	腹腔内臓撮影用写真機	特許191516号	杉浦 睦夫
朝日新聞発明賞	腹腔内臓撮影用写真機	特許191516号	深海 正治
朝日新聞発明賞	腹腔内臓撮影用写真機	特許191516号	宇治 達郎
発明協会会長賞	苦汁より常温反応によつて水酸化マグネシウムその他を製造する方法	特許193753号	河邊 正
発明実施賞	森式椎茸純粋培養菌種駒の実施化	特許159615号外	月本 小策
発明賞	帯鋸機械における各装置の改良	特許195534号	弓野 末吉
発明賞	細断機の振曲刃研磨装置	特許190965号	山本 惣太
発明賞	脱穀機の排塵装置	実用390738号	今間 壮太郎
発明賞	碍子型遮断機・回転締付型断路器	特許170801号	桑山 正俊
発明賞	電動圧縮機給油装置	特許195592号	吉田 稲次郎
発明賞	折畳荷箱	特許192483号	吉原 佳月
発明賞	邦文タイプライター	特許116470号	片岡 光太郎
発明賞	人絹用パルプの製造法	特許116082号	奥野 信治
発明賞	澱粉の加工法	特許156582号	尾西 敏保
発明賞	安定にして沃度含有量大なる沃度化油脂の製造法	特許90501号	粕谷 義一
発明賞	自動車方向指示器	特許105168号	水谷 吉太郎
発明賞	ワイヤーロープ並びに棒状磁性材料試験方法・連結線輪	特許186220号	内藤 正
発明賞	電波による物体群探知方式	特許174790号	望月 富舫
発明賞	饋還増幅器	実用338751号	小林 宏治
発明賞	直列共振自動発振器による高電圧発生装置	特許193379号	高橋 勘次郎
発明賞	直列共振自動発振器による高電圧発生装置	特許193379号	風戸 健二
発明賞	直列共振自動発振器による高電圧発生装置	特許193379号	唐澤 大介
発明賞	直列共振自動発振器による高電圧発生装置	特許193379号	関 利正
発明賞	距離計測定器	特許184797号	松田 保久
発明賞	距離計測定器	特許184797号	荒 哲哉
発明賞	カルチベーターの爪脚取付装置	特許193705号	松浦 政雄
発明賞	非円形伝動装置	特許119037号	柘植 陽太郎
発明賞	証券印字機	特許196633号	井上 太保
発明賞	動力脱穀機に於ける扱胴軸に装置するダブルプーリー	実用388550号	吉田 富治
発明賞	屋根瓦	実用390105号	柏山 吉次郎
発明賞	薬用肝油を丸剤化する方法	特許118543号	杉村 一郎
発明賞	アリーム属植物より含硫黄配糖体の燐酸エステル結晶体を製出する方法	特許186818号	小湊 潔
発明賞	銀とモリブデン或はタングステンの複合粉末製造方法	特許176864号	松川 達夫

全国発明表彰 昭和29年受賞者一覧

賞 名	技術(創作)の名称	特許番号	氏 名
発明賞	ポンプ	特許149693号	津田 喜次郎
発明賞	過電流自動遮断開閉器	特許187654号	前田 昇
発明賞	糊摺機万石に於ける網傾斜自動調節装置	実用394201号	二宮 幸雄
発明賞	糊摺機万石に於ける網傾斜自動調節装置	実用394201号	北川 所三
発明賞	糊摺機万石に於ける網傾斜自動調節装置	実用394201号	関谷 圭一
発明賞	糊摺機万石に於ける網傾斜自動調節装置	実用394201号	松本 始
発明賞	微粉炭の燃焼方法	特許201445号	権田 清九郎
実施賞	ベニヤ単板乾燥方法、ベニヤ単板乾燥装置の実施化	特許194568号	渡会 彌一郎
実施賞	鉄棒機械体操人形外の実施化	実用196444号	藤井 正吉
実施賞	乾電池時計の実施化	特許185634号	溝部 利治
実施賞	糊付機の実施化	特許188680号	鈴木 甚一
実施賞	組立鋼筋コンクリート構造の実施化	特許189047号	豊田 佐助
実施賞	格納式ミシンにおける足踏板折畳装置の実施化	特許187176号	安井 正義
実施賞	通信ケーブルの障害位置発見方法外の実施化	特許200996号	杉本 正幸
実施賞	モノタイプに於ける字母盤駆動装置外の実施化	特許194312号	中川 懐春
実施賞	糊摺機万石に於ける網傾斜自動調節装置外の実施化	実用394201号	井関 邦三郎
実施賞	苦汁より常温反応によつて水酸化マグネシウムその他を製造する方法の実施化	特許198753号	澤田 豪一郎
実施賞	苦汁より常温反応によつて水酸化マグネシウムその他を製造する方法の実施化	特許198753号	榭 圭之
発明功労者			加茂 正雄
発明功労者			中村 恒
発明功労者			山口 久太郎
発明功労者			木内 キヤウ
発明功労者			梨谷 了祐
発明功労者			安藤 正美
発明功労者			金子 元四郎
発明功労者			高尾 繁造
発明功労者			寺西 福吉
発明功労者			中江 大部
発明功労者			三宅 千代二
発明功労者			石川 政太郎
発明功労者			高木 鹿雄
発明功労者			中島 為次郎
発明功労者			田宮 準一郎
発明功労者			植木 繁
発明功労者			押田 良麿
発明功労者			瓜生 康一
発明功労者			杉村 信近
発明功労者			中松 潤之助
発明功労者			旦 六郎治
発明功労者			新実 芳太郎