平成28年度地方発明表彰調査表記載事項チェック

調査表は、審査の基礎資料です。正確な審査のためにも、下記ポイントを参照の上、書類作成にご協力ください。

된 56

公報に活動の発明、

出願番号

登録番号

氏

櫯陼

共可權利者

係争歴

外国特許の取得

一般新刊

応募発明等に係る

既往表彰受賞歴

今 5F

梅塘绿棚栗

(会

(平成28年8月81日9月1

žť.

補助金の有無

本間住

考案 意匠の名称

ふりがな

狂 会

会社所在地

部署、役職名

意匠の名称

応募発明、考案、

平成28年度地方発明表彰 調査表 [様式 I-1]

中部 都道府県名 愛知 地域協会整理番号

〇×株式会社 技術開発部 設計グループ 主任研究員

日 名:代表取締役 実用 次郎

〒105-0001 東京都港区境/門2-9-14

名:〇×株式会社

狂

米国第456789号

〒105-0001 東京都衛区虎ノ門2-9-14

278 百万円

OX株式会社 知识権部 知権理グループ長

資本金

主要製品: 農作業用機械、コンバイン

平成28年12月まで本件応募特許(実用新案・意匠)権を維持いたしま

代表都没職 氏名:代表取締役1長 特許 太郎

昭・〒 16年123456号

名:株式斜f△△製作所

係新聞:審判(査定不服 無効)・付与緩難神立・裁判

○○変速機ごついて(□□学会誌Vol. 15 平成20年3月28日発行)

平成22年度(第30回)△□工業会主催 △□技術表達技術が積賞受賞

e-mail shourei@iiii.orii

103名

従業員数

TEL 03 - 3502 - 5431 FAX 03 - 3502 - 3485

産業分類: 農業機械

細売 16

調売上高 規 1. 中小 12,891 百万円 模 2. 犬・中堅

平成28年3月7日

印

7654321号

大·昭·平 34年8月21日 生 56歳(平成28年4月1日時点)

な もがれい ほりおこし えーていー せいきょそうち

地下基姆明自翻磨戲器

持許・実用・意匠

はめい たろう

発明太郎

(備考:元

無・囿

匍

有

無・有

考室 三郎

その他募集要項の記載事項を承諾の上、応募いたします。

名) ()×株式祭任

(責任者役職・氏名) 代表取新労士長 特許 太郎

特許 太郎

代表者

精子 実理·意匠登録

地下茎掘り起こしAT制御装置

整蟠号

特許

分類

16年

他 2名

昭

昭·南

A01D 1/03

7月24日

20年10月 8日

-別紙I-4は補充

応募名称は20文字以内です。 しーもす アルファベットにもふりがなを。(例.C-MOS)

平成28年4月1日時点の年齢をご記入ください。

名簿・賞状等のデータになりますので、会社名や 部署名等を省略せず、正確にご記入ください。

発明者等が複数の場合は、残りの人数を記載し、 氏名等詳細は様式 I-4に記入してください。

応募の際は、この欄に記載した共同権利者の 応募承諾書が必要です。

係争歴の有無と種別を教えてください。 ※応募時点で係争関係にある案件の応募は ご遠慮ください。

この発明等に関する表彰歴です。

応募にあたっては、平成28年12月まで本件応募 特許(実用新案・意匠)権の維持が必要です。 また、忘れずに捺印をお願いします。

[様式 I -2]

様式I-2 生年里本品

- 応募発明、考案、意匠の内容 … 以下の項目について、簡絜かつ平易な文章でご説明ください
 - 1) 応募発明等の概要 2) 従来発明等の課題と開発ニーズ
 - 3) 京募発用等の特徴

※図面もしくは写真を入れてください(必須)。

京基発明等:関注で

1) 応募発明等の概要

- 「信採予研算の課題」に募発明等の開発に至った流れ→応募発明の目的、技術的内容→実施対果」 を簡繁信託人してください。
- 2) 従来発明等の課題を開発ニーズ
 - 上記1)で記されした「従来判明等の課題」 応募発明等の開発に至った流れ」について、社会9エースも ふまえて、より詳細に記入してください。
- - 第7月1年の内閣 上記日)で記入した「応募発用等の目的、技術が搭」について、特に従来発明等の課題をどのように 解決したのかを明記して、より詳細に記入してください。

応募発明等に関して、「従来発明等の課題、応募発明等 の開発に至った流れ→応募発明の目的、技術的内容→ 実施効果」を簡潔に記入してください。

上記1)で記入した「従来発明等の課題、応募発明等の 開発に至った流れ」について、社会的ニーズもふまえて、 より詳細に記入してください。

上記1)で記入した「応募発明等の目的、技術的内容」に ついて、特に従来発明等の課題をどのように解決したの かを明記して、より詳細に記入してください。

図面もしくは写真は、発明を理解する上で重要です。方法 の発明等図面が存在しない場合を除き、必ず入れてくだ さい。様式 I-2内であれば大きさ、位置は問いません。

図面、写真

※様式 I - 2内であ れば大きさ、位置 は問いません。

輸出が納品先による二次製品の場合でも、輸出高の欄に数値を記載していただいて結構です。

実施会社と権利者会社が同じ場合は「同一」と、違う場合はどのような関係か記入してください。 (例: 〇×より△□にライセンス供与)

各数値の単位を忘れずに記入してください。

市場占有率はできるだけ業界団体等による公表された数値等を分母に用いて計算してください。 (データ出典資料名を記載のこと。)

応募発明の実施効果を、産業性、社会性、国際性、 学術性のいずれかの観点から記入してください。複 数選択可能です。

新聞等、記事掲載についてはこの欄に掲載年月日、 掲載誌(紙)名、記事タイトルを記入してください。

金額をグラフで表現してください。

[様式 I-4]

将聯号 ● 共司発用者、考案者、創作者 名 意 匠 四 郎 〇×株式会社 技術開発部 設計グループ 部署、役職名 (備考:元 〒105-0001 東京都港区虎ノ門 2-9-14 会社所在地 2 3 9 11 2 しょうひょう ごろう 氏 名 商標五郎 性別 男·女 犬·昭·平 41年6月7日 生 49歳(平成28年4月1日時点) 社 名 株式会社△△製作所 設計部長 部署、役職名 (備考:元 会社所在地 〒123-4567 長野県長野市岩里 1-2-3 3 3 y # 2 r 大·昭·平 年 月 日生 歳(平成28年4月1日時点) 部署、役職名 (備考:元 会社所在地 (<u>4</u>) 70 U 10 12 性別 男·女 大·昭·平 年 月 日生 歳(平成28年4月1日時点 部署、役職名 会社所在地

※ 紅職、退職等により、特許、実用新案、意匠の出願時の所属会社と、現在の所属会社が異なる場合は、備考欄に出願時の所属会社、部署、役職名を記載して下さい。

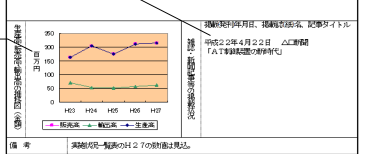
● 広募知明、考案、意屈に係る本表験への応募発退者又は死亡者

応募発患者 無・ 同 氏名: 割昨 六郎

死 亡 者 ■ ・ 有 氏名:

整蟠号 ● 応募発明、考案、意匠の実施状況、実施効果 実施課金期 昭・〒 21年 7月 1日 事施会社名 O×株式会社 製品名 SPX8200「穴掘り君」 実施会投權引者会社の関係一同一 生産高 輸出高 金額(百万円) 金額 (百万円) 数量単位(台) 数 量 単位(台) 占有率 泰班達 年度 (%) (%) 施 H23年 164 164 H24年 H26年 13 状 88 176 176 26 50 13 況 110 H27年 112 215 215 31 62 58 18 112 覧 計 494 494 149 298 53.6 强 14.2 平均単価 1,963 (千円) 1.963 (千円) 2.000 (千円) 表 市場上有率の宜出根拠 分母は、〇〇工業会発行の統括に基づくAT制制装置の国内総生産量。 輸出先 台湾 なれ シンガポール 主な用途・利用方法 野菜の収穫等において地下茎を掘り起こす機械に搭載する。 事檢課 産業性(技術的、経済的効果) 社会性(安全性、環境保全等の社会的効果) 国際性(海外への波及効果) 学術性(学譜面に対する影響)

様式I-2 1)で記入した「実施効果」について、上記4つの観点に著目しより詳細で記入してください。



様式 I-1で記載した発明者 \underline{U} 外の方を、この様式に記入してください(辞退者・死亡者は除く)。

転職・退職等により、特許・実用新案・意匠の出願時の 所属会社と、現在の所属会社が異なる場合は、この欄に 出願時の所属会社・部署・役職名を記入してください。

発明者が本表彰を辞退する場合、もしくは亡くなられている場合は、その方のお名前をここに記入してください(上欄には記入しないでください)。

★ 本書は便宜上、調査表の注意箇所・ポイントを記したものです。各項目の詳細は『地方発明表彰募集要項』に記載してありますので、作成時は必ずこちらをご確認ください。

様式Ⅰ-4

☆ また、発明協会ホームページでも記載方法を紹介しておりますので、ぜひ一度ご覧ください。 (http://koueki.jiii.or.jp/)

お問合せ先 : ・最寄りの各地域発明協会(『募集要項』裏面参照)

・(公社)発明協会 発明奨励グループ(Tel: 03-3502-5431)