## 平成25年度パテントコンテスト選考結果

平成 26 年 1 月 独立行政法人 工業所有権情報・研修館

平成25年度パテントコンテスト(主催:文部科学省、特許庁、日本弁理士会、(独) 工業所有権情報・研修館)について、選考結果をお知らせいたします。

※平成26年1月27日の表彰式で発表した主催者賞等を追記しました。

募集期間 平成25年8月1日(木) ~ 9月20日(金)

応募総数 377件

(内 訳) 大学部門 97件

高専部門 105件

高校部門 175件

#### 【主催者賞等】(敬称略・順不同)

選考委員長特別賞

発明の名称	発明者氏名	学校・大学名
テニスボール回収ブラシ	西園 鳳元 鳥越 彬聖 中村 直樹	鹿児島県立鹿屋工業高等学校

#### 日本弁理士会 会長賞

発明の名称	発明者氏名	学校・大学名
囲碁などにおける自動審判カメラ	平川 一樹	徳島大学

## 独立行政法人 工業所有権情報·研修館 理事長賞

発明の名称	発明者氏名	学校・大学名
剥離可能なフィルムを備えた容器	松田 雄貴	鈴鹿工業高等専門学校

#### 震災復興応援賞

発明の名称	発明者氏名	学校・大学名
	菊田 和志	
生ゴミ減容器および減容器付き三	小野寺 泰生	   一関工業高等専門学校 (専攻科)
角コーナー	蜂谷 淳	一
	八重樫 奏衣	

## 文部科学省 科学技術·学術政策局長賞

学校・大学名
長野県長野工業高等学校
長野県松本工業高等学校
岐阜県立高山工業高等学校
大分県立大分工業高等学校
鹿児島県立鹿屋工業高等学校
一関工業高等専門学校
仙台高等専門学校
山形大学
徳島大学
新潟工科専門学校

# 【特許出願支援対象者】(敬称略・順不同)

大学部門(11件)

大字部門(11件)		
発明の名称	発明者氏名	学校名
折り曲げ可能なドライバー	多田 雄貴	阿南工業高等専門学校(専攻科)
キャスターの一括ロック機能	長谷部 尚志	阿南工業高等専門学校(専攻科)
液だれ防止つき自立おたま	前田 悠梨香	山形大学
囲碁などにおける自動審判カメラ	平川 一樹	徳島大学
外部から内部が見えにくい網戸	田中 啓一	徳島大学
水中吸い上げ洗浄機	川田 憲志	徳島大学
ステープラー簡単リムーバー	村田 凌太郎 髙橋 侑佑 鷲﨑 祥子 橋本 圭太 豊田 俊一 高橋 拓暉	岐阜工業高等専門学校(専攻科)
両面 USB アタッチメント	<ul><li>高橋 招唱</li><li>岡崎 渉平</li><li>鈴木 理史</li><li>橋本 開</li></ul>	仙台高等専門学校(専攻科)
麺計量機器	石山 諭   佐々木 隼人	新潟工科専門学校
切り餅	服部 睦樹 小岩井 雄太 金子 裕人 中尾 匡志 吉田 有希 斎藤 愛	明治大学

	谷原 真一	
	津田 梧花	
	菊田 和志	
生ゴミ減容器および減容器付き三	小野寺 泰生	
角コーナー	蜂谷 淳	一関工業高等専門学校(専攻科)
	八重樫 奏衣	

## 高専部門(8件)

発明の名称	発明者氏名	学校名
電磁石を用いた締め付け、緩め時に おける六角ボルト・ナット固定装置	黒田 一弘	香川高等専門学校
スケートボーディングの技である 「オーリー」の高さ測定器	横山 開 真鍋 征也 桜井 一哉 藤田 鈴香	香川高等専門学校
ハンモック	八木 健一	都城工業高等専門学校
ゴミ袋密閉器具	伊地知 真也	都城工業高等専門学校
剥離可能なフィルムを備えた容器	松田 雄貴	鈴鹿工業高等専門学校
セル型フライパン	千葉 優一 高橋 佑人 田村 匠 佐藤 勇介	一関工業高等専門学校
「愛ある国のほっくりごはん」 商品名「なかやまろんめし」	河野 晴奈 岩本 宏子 前田 敬介 二谷 一生	新居浜工業高等専門学校
ムカデ撃退装置	国安 佑太	徳山工業高等専門学校

## 高校部門(8件)

発明の名称	発明者氏名	学校名
まっすぐハレるくん	鈴木 文乃	東海大学山形高校
ダブルコネクトケーブル	小野田 竜輝	長崎県立島原工業高等学校
	檞谷 真司	
	瀧本 空	
	宇薄 樹	
	加藤 樹	
手すり等ぶら下がり移動装置	河内 祐大	大分県立大分工業高等学校
	晴 和樹	
	阿部 友貴	
	安藤 涼平	
	佐藤 開人	

	福山 廉	
コンパスコーディネーター定規	片桐 康太	長野県長野工業高等学校
シャトル集め機	江津 友生	長野県松本工業高等学校
ハンガー	寺田 太志朗	鹿児島県立鹿屋工業高等学校
テニスボール回収ブラシ	西園 鳳元 鳥越 彬聖 中村 直樹	鹿児島県立鹿屋工業高等学校
イージーバインド	山下 晶也 大野 匠哉 中島 康彰 板東 史哲 吉田 章矢	岐阜県立高山工業高等学校

- 注1) 学校・大学名称等は、パテントコンテスト応募時点のものです。
- 注2) 発明の名称は一部略している場合があります。