

アマダスクール

第23回優秀板金製品技能フェア

職業訓練法人アマダ板金技能フェアの表彰スクール(理事長・岡式を行った。カテゴリ本満夫アマダ社長)は、一別に5部門から作品先週5日、アマダ本社を募集し、計207点の「フォーラム246(国内139点、海外ホール)(神奈川県伊88点)の応募があった。勢原市)で第23回優秀各部門の優秀作品のほ



田名部田名部製作所社長と岡本アマダスクール理事長

厚労大臣賞 田名部製作所が受賞

総合最優秀作品に贈らあった「微細加工部品」表彰式で挨拶に立つる厚労大臣賞にの部を「板金加工部」岡本理事長は「今回は田名部製作所(本社の部)に編入。溶はインドとベトナムか・福岡県)の「シユ」接を主体とする組立ら初出展があり、また「ター」が選ばれた。同品「機械的結合を主チタンを材料にした作社は3年ぶり2度目の体とする組立品」造品が金賞を受賞するな受賞で、厚労大臣賞を形を主眼とする組立と、これまでと少し違複数回受賞した初めて品「学生作品」と合った特徴のあるフェアの企業となった。中央寄せた5部門で昨年のとった」としたうえ

「審査委員会特別賞」新設

業能力開発協会会長 職業能力開発協会会長 7、10月末に作品を募で「加工技術の変遷と賞、日刊工業新聞社賞、賞はミワインテック 集した。選考は一般見ともに、当フェアのあ各特別賞の表彰も合わ(本社・愛知県)の袖。学者による投票審査のり方も少しずつ変えてせて執り行われた。ま 礎下等筒形状の刺繍用 ほか、日本塑性加工学 いく必要があるたろた、今回から新たに審 保持枠」に、日刊工業 会会員、精密板金工業 う。厚生労働省をほし 査委員会が推薦した作 新聞社賞には齋藤工業 会、シートメタル工業 め、関係諸団体や有識 品に贈られる「審査委 (本社・愛知県)の「チ 会役員と審査委員の技 者の支援を受けつつ、 員会特別賞」が設けら タンタンク」にそれを 票で昨年11月から今年 2月初旬にかけて行わ れ贈られた。 今回から、昨年まで れた。 厳正な審査の結果、



受賞作品とその展開図

2度目 各部門の金賞、銀賞、銅賞、清水精機(埼玉)の厚労大臣賞。銅賞受賞者は次の通 玉、ファクシス(広働大臣賞)。カッコ内は所在 島)を受賞し地) 【造形を主眼とする】

た田名部 【板金加工部品の部】組立品の部】

製作所の 【金賞】田名部製作所 【金賞】品川アール

田名部秀所(福岡県)▽銀賞 【プロ(新潟県)▽銀

世社長はユニ工機(東京都)、一賞【鳴谷製作所(鳥取

一前回の NKUTRECHH 県)▽銅賞 【今野製作

受賞と違 (ドイツ)▽銅賞 【ウ所(東京都)

つて、今 ールド山内(北海道、 【学生作品の部】

回は賞を 東海工機(愛知県、 【金賞】東京都立工

組【Ambrosini(イ 芸高等学校(東京都)、

三重県立津高等技術学 校(三重県)▽銀賞

該当校なし▽銅賞 【東

京都立工芸高等学校 京(東京都)、埼玉県立

川越高等学校専門校 (埼玉県)

※「学生作品の部」 は1、2次審査で得票 数差がわずかだったた め、2校が金賞。津高 等技術学校は、07年以 降5年連続金賞受賞と なった。

【機械的結合を主体とする組立品の部】

▽金賞 【ミワインテ 等技術学校は、07年以 降5年連続金賞受賞と なった。

【溶接を主体とする組立品の部】

▽金賞 【齋藤工業 京(東京都)、埼玉県立 川越高等学校専門校 (埼玉県)

【学生作品の部】

▽金賞 【品川アール 製作所(新潟県)▽銀 賞 【鳴谷製作所(鳥取 県)▽銅賞 【今野製作 所(東京都)

【板金加工部品の部】

▽金賞 【田名部製作 所(福岡県)▽銀賞 【 一賞 【鳴谷製作所(鳥取 県)▽銅賞 【今野製作 所(東京都)

【学生作品の部】

▽金賞 【品川アール 製作所(新潟県)▽銀 賞 【鳴谷製作所(鳥取 県)▽銅賞 【今野製作 所(東京都)

【溶接を主体とする組立品の部】

▽金賞 【齋藤工業 京(東京都)、埼玉県立 川越高等学校専門校 (埼玉県)

【学生作品の部】

▽金賞 【品川アール 製作所(新潟県)▽銀 賞 【鳴谷製作所(鳥取 県)▽銅賞 【今野製作 所(東京都)

【板金加工部品の部】

▽金賞 【田名部製作 所(福岡県)▽銀賞 【 一賞 【鳴谷製作所(鳥取 県)▽銅賞 【今野製作 所(東京都)

【学生作品の部】

▽金賞 【品川アール 製作所(新潟県)▽銀 賞 【鳴谷製作所(鳥取 県)▽銅賞 【今野製作 所(東京都)