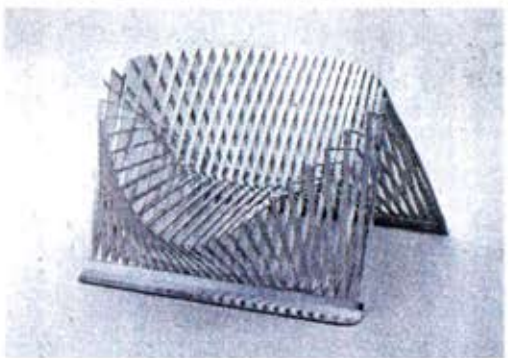


職業訓練法人の「アマダスクール」 「優秀板金製品技能フェア」で表彰式 ナサ工業が厚労大臣賞受賞

ナサ工業の受賞作品



は、各種制御盤・配電盤設計製作を手掛けるナサ工業（福岡県）の「FLAT-IPANE LICH AIR」が受賞した。最高度加工技術・手段の開拓など、その成果が板金業界に広く貢献すると思われる作品に与えられる経済産業大臣賞は、恒温槽や自動省力化機器の設計・製作、各種金属加工を手掛ける浜部製作所（兵庫県）の「環境試験機（恒温槽）1/4サイズ」に贈られた。表彰式の後には、アマダ・ソリューションセンターの実証加工プラザ内に入賞作品を一堂に展示し、交流会が開催された。

（神奈川県伊勢原市）で、第29回優秀板金製品技能フェアの表彰式を行った。

同フェアは、板金加工技術・技能の向上を図るため、1989年から毎年開催されている。「単体品」「組立品」「高度溶接品」「造形品」「学生作品」の全5部門で作品を募集。国内外から267点

（国内174点、海外93点）の応募があった。応募総数と海外からの出展数は過去最多だった。

厳正な審査の結果、全部門を対象に最高度の熟練技能・手法による品質精度の極めて高い作品に授与される厚生労働大臣賞



ナサ工業の長澤社長（左）と、厚労省職業能力開発局能力評価課の宮崎課長補佐