



特 集

《特集 - 2007年問題 その課題と対応(Ⅱ)》

2007年問題と日本型ものづくりの強化に向けて 吉本陽子	1
技能伝承～ものづくり企業の人材育成について 山田正美	8
ものづくり企業の人手不足と技能伝承への対応について 榊原伸介	14
ものづくりを支える不二越のマイスター制度 梶谷茂実	19
松下電工の技能伝承とものづくり人材育成 小多田正美	23
生産部門の人材育成と技能伝承 右島 学	28

海外文献紹介

自動車アルミニウムボディのフリクションスポット接合の評価 楠田喜宏	35
---	----

海外駐在員報告

2度目のデトロイト 竹内文紀	37
----------------------	----

海外情報

米国ロボット統計(2006年1月～12月) 米国ロボット工業会	39
---------------------------------------	----

新製品紹介

超高速アーク溶接ロボット MOTOMAN-SSA 2000 (株)安川電機	41
基板外観検査装置 SI V 200 ソニーマニュファクチャリングシステムズ(株)	42

正会員事業所紹介

シーメンス(株) 電子生産システム部 シーメンス(株)	43
-----------------------------------	----

お知らせ

JISSO PROTEC 2007 第9回 実装プロセステクノロジー展 開催のご案内	45
『JISSO /PROTEC フォーラム 2007』開催のご案内	46
JPCA Show 2007/2007 マイクロエレクトロニクスショー/ JISSO PROTEC 2007 開催のご案内	48

工業会だより

伝言板	60
新入会員紹介	60
統計情報	61
正会員名簿	63

寄稿・広告出稿募集	64
会員登録変更・ご意見用紙	65
編集後記・予告	66

広告目次

富士機械製造(株)	表 2	(社)日本ロボット工業会 / 日刊工業新聞社	69
ビー・エル・オートテック(株)	表 3	(社)日本ロボット工業会 / (社)日本電子回路工業会	
三菱電機(株)	表 4		70
富士重工業(株)	67		
ソニーマニュファクチャリングシステムズ(株)	68		



* 「ロボット」表紙のコンセプト

ロボット業界の今後の発展，豊かな未来及びグローバル化をイメージするもので，地球を様々な方向から見ることによるロボット業界の多様なアプローチを表しています。