

日本鑄造工学会誌  
**鑄造工学**

Vol. 83 No. 8 平成23年8月

目 次

研 究 論 文	ダイカストのガス巻込み巣の圧縮挙動 岩田 靖, 董 樹新, 杉山義雄, 岩堀弘昭 .....	421
論文邦文概要と図表題目	.....	427
~~~~~		
特集「教育と人材育成	一鑄造関連分野における取組み一	
	特集によせて	
	高森 晋 .....	428
解 説	岩手大学における鑄造教育と人材育成の取組み 平塚貞人 .....	429
	ものつくり大学における教育と人材育成の取組み 鈴木克美 .....	434
	岐阜大学金型創成技術研究センターにおける鑄造関連分野の 次世代人材育成の取組み 新川真人, 山縣 裕 .....	439
	アーレスティの未来を担う技術者の早期育成計画 一RST学園による若手技術者の育成一 島 悠果子 .....	446
	鑄造人材育成一クボタ鑄物道場での取組み一 蘭 裕幸 .....	450
	日本製鋼所鑄造部門における教育, 人材育成の取組み 津村 治 .....	454
	鑄造分野における人材育成とYFE 橋本邦弘 .....	460
	日本ダイカスト協会における若手技術者の会 (YDEC) の活動 西 直美 .....	466
	「鑄造カレッジ」による鑄造中核人材育成 石原安興 .....	470
~~~~~		
現場技術改善事例	中容量アルミトランスミッションケース鑄巣不良低減 アイシン精機(株) 岡田政行, ほか .....	476
	改良保全によるAPK生型造型ラインのサイクルタイム短縮活動 武田鑄造(株) 野見祐一, ほか .....	480
連 載 講 座	CAFE法及びMCAFE法による鑄物のマイクロ, マクロ組織とポロシティ予測 [1] 久保公雄 .....	485
第159回全国講演大会	講演プログラム .....	<1>-<8>
随 想	自然と折り合う 山浦秀樹 .....	494
インタビュー「鑄物人」	.....	496
ズバリ回答・・・今さら聞けないこんなこと	.....	498
第158回全国講演大会記事	.....	499
平成23年度通常総会財務報告資料	.....	504
新 入 会 員	.....	509
学会関連行事日程	.....	510
次 号 予 定	.....	510
編 集 後 記	.....	511
鑄造品生産量推移	.....	512
会 告		