



CONTENTS

□ 巻頭言		
新人教育と人材育成	理事 小野宗憲	1
□ 第18回国際鍛造会議		
開催概要・技術発表論文要旨抜粋		5
□ 特集—平成16年度鍛造技術研修会—		10
「生産技術、設備技術等による環境改善の効果」		
「意識改革、人材教育を重視した安全活動の取り組み」		
◆ 常に安全を意識できる環境作りを目指して		
株式会社山崎機械製作所 室戸工場長 岸田憲一		11
◆ 安全衛生活動（安全モデル職場活動）		
理研鍛造株式会社 安全衛生管理室 課長 立木 勝		15
◆ ISO14001認証取得と意識改革について		
アサヒフォージ株式会社 美濃テクノパーク工場		
環境管理責任者 柘田崇仁		18
◆ デンソーの省エネ（CO ₂ 削減）への取り組み		
株式会社デンソー 施設部 環境エンジニアリング室		
課長 山崎裕一		29
◆ 地球に優しい鍛造・熱処理技術		
トヨタ自動車株式会社 鍛圧・部品生技部		
ドライプライン鍛圧技術室 室長 森下弘一		52
◆ 一貫製鐵所での酸化鉄系廃棄物のリサイクル		
新日本製鐵株式会社 君津製鐵所 環境資源エネルギー部		
資源リサイクルグループリーダー 遠田祐治		62
◆ 参加者アンケート結果		67
□ 海外情報 中国事情 — 1 —		
第3回海外視察報告書—中国・上海—		
名古屋鍛造研究会		71
□ 技術関連寄稿記事		
・最新の自動鍛造プレスの動向		
株式会社栗本鐵工所 機械事業部 鍛圧機部		92
□ 平成15年度鍛造技能検定試験問題及び模範解答 — 2 —		101
□ 編集後記		125