



◆ 巻頭言	
私の不況脱出大作戦	理事 八木 議廣 …………… 2
◆ 平成20年度 事業報告	…………… 3
◆ 平成21年度 事業計画	…………… 20
◆ 第19回国際鍛造会議技術講演論文(日本)	
トヨタにおける、シンプル、スリム、コンパクトな アルミニウム鍛造ラインの開発	
トヨタ自動車株式会社 森下 弘一 ……………	27
クランクシャフトに関する最近の鍛造技術	
日産自動車株式会社 パワートレイン生産技術本部 藤川真一郎 ……………	36
ヤマナカゴーキンにおける最近の冷間鍛造技術の動向について	
株式会社ヤマナカゴーキン 山中 敏樹 ……………	43
◆ 安全衛生環境委員会報告	
平成21年度安全衛生標語優秀作品決定 ……………	47
平成20年 労働災害実態調査結果 ……………	48
◆ 特集 我が社の製品・技術	
時代のニーズに応える新しい誘導加熱技術	
インダクトグループ株式会社 ……………	54
より高い効率の鍛造用加熱装置を目指して	
株式会社ウチノ ……………	60
工業加熱炉の省エネルギー～現場で見つかる省エネポイント～	
大阪ガス株式会社 ……………	64
株式会社 デンコーの製品・技術紹介	
株式会社デンコー ……………	68
三井造船の誘導加熱装置紹介 ……………	75
◆ 平成19年度 鍛造技能検定試験問題及び模範解答	…………… 80
◆ 生産統計	…………… 110
◆ 編集後記	…………… 119