

研究班集体会

日時：平成 19 年 11 月 15 日（木）

場所：高岡商工会議所（研究集会と同じ場所）

A 会場（4F 405 号）

1. 15:00～17:00 鍛造のエコロジー研究班

1) 加工油の環境負荷低減への取り組み

スギムラ化学工業株式会社 山口直樹君

2) 「NEC のグリーン調達支援システムと活用事例のご紹介」

NEC ファクトリエエンジニアリング 中原 良文君

3) 今後の研究グループの活動についての意見交換

主催者

B 会場（8F 803 号）

1. 13:00～15:00 鍛造材料研究班と軽量化鍛造技術研究班共催

1) β 型チタン合金の冷間加工性

大同特殊鋼(株) 小川道治君

2) アルミニウム合金押出材とその加工法

アイシン軽金属(株) 村上 哲君

3) 非鉄金属材料の変形抵抗測定に向けた鋼種検討

主催者

2・15:00～17:00 高温精密鍛造研究班と鍛造 CAE 研究班の共催

研究班集体会テーマ：「鍛造金型の寿命を考える」

1) 工具寿命向上のためのトライボロジー技術

名工大 北村憲彦君

2) 表面処理による温・熱間鍛造金型の寿命向上

日立金属(株) 田村庸君

3) 鍛造における素材・工具の破壊評価に対する FEM 解析の現状

ヤマナカゴーキン(株) 金 秀英君

TEL、FAX 045-771-4709
鍛造分科会事務局 御中

E-mail nkatsue@oregano.ocn.ne.jp

第 84 回研究集会参加申込書

参加券はお送りいたしません。変更がありましたらご連絡ください。前もってのお申込が無く当日直接ご参加の場合は工場見学などお断りする場合があります。ご了承ください。

(11月10日までにお申し込みください)

11月16日(金)		
研 究 集 会	出席	欠席
工 場 見 学	出席	欠席
(該当項に○印を付けてください)		
参加者氏名		
1		2
参加者勤務先名		
所属及び住所		
〒		
TEL		FAX
E-mail		
11月15日(木)		
研 究 班	出席	欠席
参加する班 (1,2) に○印をつけてください。		
A 会場	1 15:00~17:00	鍛造のエコロジー研究班
B 会場	1 13:00~15:00	鍛造材料研究班と軽量化鍛造技術研究班共催
	2 15:00~17:00	高温精密鍛造研究班と鍛造 CAE 研究班共催