

プログラム

- ① 「Φ50 砂型 TP 温度測定による鋳型の高温挙動-鋳型界面における炭素質挙動の調査」
(株) アイメタルテクノロジー 安藤正
- ② 「高強度・速硬化非危険物フラン樹脂の開発」 花王クエーカー (株) 松尾俊樹
- ③ 「量産型無機バインダーの最新技術」 A S Kケミカルズジャパン (株) 間瀬和行
- ④ 「マイクロ X 線 CT によるシェル鋳型の空隙率と粒子接点体積・粒子接点数の算出」
(株) ツチヨシ産業 黒川豊
- ⑤ 「球状酸化鉄を添加した球状人工砂鋳型の特性」
伊藤忠セラテック (株) 高井陽輔
- ⑥ 「球状人工砂を用いた二液自硬性砂型の積層造形」 (株) 木村鋳造所 富田祐輔
- ⑦ 「3 次元積層造形法について」 群栄化学工業 (株) 永井康弘
- ⑧ 「アルミナ系球状人工砂からなる RCS の繰り返し再生におけるカルシウムの蓄積と
影響」 山川産業 (株) 小楠竜也
- ⑨ 「消失模型鋳造法の現状」 (株) ツチヨシアクティ 山本康雄
- ⑩ 「有機鋳型を用いたダクタイル鋳鉄の内部巣の被膜観察」
TCT 鋳造技術研究所 竹本義明
- ⑪ 「シェル鋳型と鋳鉄溶湯の焼付き性に及ぼす溶湯中の炭素、硫黄の影響」
関西大学 丸山徹