

■■■ プログラム ■■■

10:00～10:10 開会のあいさつ
司会 早稲田大学 吉田 誠

大会実行委員長 関東支部長 熊井真次

10:10～11:00 【基調講演】国際会議にみられる鋳造 CAE の動向と今後のあり方
大阪大学 名誉教授 大中逸雄

11:00～11:50 【基調講演】粒子法と鋳造シミュレーション
東京大学 教授 越塚誠一

————— 昼食休憩 —————

13:00～13:40 鋳造 CAE ソフト JSCAST の最新動向と適用事例紹介
司会 海上保安大学校 前田安郭
クオリカ(株) 村上俊彦

13:40～14:20 鋳造シミュレーションシステム ADSTEFAN の最新技術紹介
茨城日立情報システム(株) 谷本雅俊

14:20～15:00 鋳造 CAE ソフト TopCAST の特徴と適用事例(仮)
(株)トヨタコミュニケーションシステム 安藤彰祐

————— 休憩 (10 分) —————

15:10～15:40 アルミニウム合金におけるマルチスケール鋳造シミュレーション
司会 独立行政法人 産業技術総合研究所 岡根利光
(株)イーケーケージャパン 出来尚隆

15:40～16:20 ドイツ製 鋳造 CAE ソフト MAGMASOFT の最新機能紹介 (仮)
砂中子造型 CAE ソフト MAGMA C+M の御紹介 (仮)
SCSK(株) 村上敦/瀧下雅彦

16:20～16:30 閉会のあいさつ
大会実行副委員長 関東副支部長 神戸洋史