

第11回HPCものづくりワークショップ開催報告

第11回HPCものづくりワークショップは、5月22日（水）に東京大学生産技術研究所のセミナー室をお借りして開催されました。

今回は、準備の都合上産協メンバー企業からの参加が中心のワークショップとなりましたが、東京大学生産技術研究所からは、加藤教授、奥田教授、古川教授にご参加いただき、午後いっぱいを使って事例報告、ベンチマークについての議論等、熱心に展開されました。また、ワークショップの後は簡単な懇親会を開催し、産学交流の場として、大変有意義な時間をもつことができたと思われます。

《プログラム》

1. 開催挨拶
2. 産業界におけるシミュレーション活用事例の紹介
三菱ケミカル株式会社（産協コミュニティ委員長） 竹内 久雄氏
3. FEMベンチマークについて
東京大学 奥田 洋司教授
（公財）鉄道総合技術研究所 高垣 昌和氏
（株）IHI 福重 進也氏
4. ターボ機械協会によるボックスファンベンチマーク活動報告
東京大学 加藤 千幸教授
5. ポスト「京」重点課題プロジェクトの状況について
東京大学 加藤 千幸教授
東京大学 古川 暢宏教授

