

OpenFOAMの活用を目指す方に!
実クラウド環境での実習コース!!

HPC産業利用スクール OpenFOAM ~中級編~

日時：2016年5月27日(金) 13:00
~5月28日(土)14:30 (一泊二日)

参加者募集!!

場所：マホロバ・マインズ三浦

定員：50名 (先着順)

講師 春日様より
「OpenFOAMで自分の問題を解く方法を
学んでいただきたいと思います」

特別講演 今野様より
「演習ではアシスタントを務めます
皆様のご参加をお待ちしております」

前回参加者からの声：
「専門家と意見交換でき非常に刺激をうけた」

「実際に操作しながら分かりやすく
OpenFOAMを学ぶことができた」

HPC産業利用スクールでは、流体解析のオープンソフトとして注目を集めている「OpenFOAM」を取り上げ、実務での活用を目指す方を対象に中級者向けの実習コースを企画いたしました。オープンCAE学会で活躍されている今野 雅氏からの講演に加え、前回の初級編に引き続き、「OpenFOAM」を用いて様々な実務問題に取り組まれている春日 悠氏を講師に迎えて、ハイパフォーマンスコンピューティングに最適化された富士通クラウド環境(TCクラウド)を使って実習を行います。

第一人者との直接の対話や、業種・業界を超えた情報交換ができる
またとない機会です。実務にて流体解析に取り組む若手から
中堅技術者まで、意欲ある方のご参加をお待ちしています。

「普段なかなか触れあうことのない
異業種の方々と話すことができ
貴重な情報が得ることができた」

初参加の方には前回初級編テキストをプレゼント!

主催：スーパーコンピューティング技術産業応用協議会

協力：NSプラント設計株式会社、富士通株式会社、
東京大学生産技術研究所革新的シミュレーション研究センター、
一般社団法人オープンCAE学会、公益財団法人計算科学振興財団

プログラム

	13:00-	集合／オリエンテーション		
1日目	13:15-	特別講演	「OpenFOAMの普及と産業利用での課題」	(株)OCAEL、オープンCAE学会会長 今野 雅 様
5月27日 (金)	15:00-	講義&個別演習	チュートリアルを用いた メッシュ生成・解析実習	NSプラント設計(株) 春日 悠 様
	18:30-	交流会		
2日目	9:00-	グループ演習 I	実務問題を用いた解析実習	NSプラント設計(株) 春日 悠 様
	11:30-	昼食・休憩		
	12:30-	グループ演習 II	実務問題を用いた解析実習	NSプラント設計(株) 春日 悠 様
	14:00-	まとめ・アンケート記入 (14:30終了予定)		
5月28日 (土)				

※講師、演習などは予告なく変更となる場合もございますので予めご了承ください

会場案内

マホロバ・マインズ三浦

〒238-0101 神奈川県三浦市南下浦町上宮田3231

<http://www.maholova-minds.com/>

アクセス：京急品川駅→三浦海岸駅62分(快速特急)
三浦海岸駅より徒歩6～8分、無料送迎バスあり



募集要領

定員： 50名 (先着順)

対象者： 実務で流体解析を行う方

申込み締切：2016年5月13日(金) ※定員になり次第締め切ります

参加費 (1名当たり 宿泊費(*)・食費(**)・テキスト代・税含む)：
産応協正会員：5,000円 非会員：40,000円 (ただし学生は半額)

(*) マンションタイプの部屋を2名で利用(予定)

(**)アレルギーなど食事制限のある方は予めお知らせください。

お申込み

Fax または E-mail にてお申し込みください。

Fax : 03-6435-5426 下記の申込書に必要事項を記入の上、送信してください

E-mail : icscp@nifty.com [記入事項] ①氏名(性別) ②会社・機関名 ③所属 ④E-mail ⑤電話番号

「HPC産業利用スクール OpenFOAM ～中級編～」 参加申込書

会社・機関名			
所属			
氏名(性別)			
E-mail			
電話			

スーパーコンピューティング技術産業応用協議会 (産応協/ICSCP)

お問い合わせ 〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-10-1 虎ノ門ツインビルディング西棟4階

事務局：滝口、清 TEL：03-6435-5425 FAX：03-6435-5426

E-mail : icscp@nifty.com HP : <http://www.icscp.jp/>