

平成 16 年 12 月
海上技術安全研究所

CFD WORKSHOP TOKYO 2005 の開催

CFD（計算流体力学）を用いた船体周りの流れ解析の現状を分析し、船舶分野の CFD に関する研究開発をさらに推進するために、CFD WORKSHOP TOKYO 2005 を次のとおり開催します。今回のワークショップは、2000 年にスウェーデンのイエテボリで開催されたワークショップに続くものであり、日本での開催は 1994 年（当時の船舶技術研究所が主催）以来となります。

関係者の皆様のご参加をお待ちしております。

主 催：(独)海上技術安全研究所
日 時：平成 17 年 3 月 9 日(水)～3 月 11 日(金)
会 場：(独)海上技術安全研究所
東京都三鷹市新川 6-38-1
内 容：

今回のワークショップでは、いくつかの実用船型について、抵抗性能、自航性能、操縦性能および耐航性能に関する計算結果を世界各国からの参加機関が持ち寄ります。計算結果の相互比較および実験結果との比較により、船舶流体力学における CFD の現状と課題について議論します。

なお、本ワークショップは英語で行われます。

参加申込：参加費 40,000 円（予定）
ウェブサイトにて登録受付（<http://www.nmri.go.jp/cfd/cfdws05/index.html>）
申し込み締め切り 平成 17 年 2 月 11 日

問合せ先：海上技術安全研究所 CFD 研究開発センター長 日野孝則
Tel：0422-41-3044
Fax：0422-41-3136
E-mail：cfdws05@nmri.go.jp
Website：<http://www.nmri.go.jp/cfd/cfdws05/index.html>