

2008年12月12日

新年特別講演会のご案内

(社)日本船舶海洋工学会 関西支部

文部科学省がイニシアティブをとり、理化学研究所が開発主体となって産学官の密接な連携の下に、2012年の完成を目指して、次世代スーパーコンピューターの建設が神戸ポートアイランドで進められています。本講演では、神戸市企画調査局医療産業都市構想推進室の須藤憲司氏をお招きし、プロジェクトの概要や地元神戸市の取り組みなどについてご紹介いただきます。なお、講演会の後には、懇親会も予定しています。多数のご参加をいただきますようご案内申し上げます。

記

日 時:特別講演会 2009年1月30日(金)15:50~17:10
 懇親会 2009年1月30日(金)17:30~19:30

会 場:神戸クリスタルタワー3階クリスタルホール
(住 所)神戸市中央区東川崎1丁目1-3(JR神戸駅海側すぐ)
(連絡先)080-6135-0996(当日のみ有効)

*特別講演会、懇親会共に本会場にて開催いたします

参加費:無料(講演会のみ)

*懇親会に参加される場合は、会費として一般5,000円、学生2,000円を、当日受付にてお支払い下さい。

講演概要

題目:次世代スーパーコンピューターについて—国の施策・地元の取組の概要—

講師:須藤 憲司 氏 (神戸市企画調整局医療産業都市構想推進室 室長)

世界最先端・最高性能の次世代スーパーコンピューターの神戸ポートアイランド(第2期)への立地が決定し(2007年3月)、現在、2010年度の一部稼働(2012年度の完成)を目指し建設が進められています。今後は、次世代スーパーコンピューターを用いた広範な分野でのイノベーションと新産業の創出をはじめ、神戸への内外の優秀な研究者や企業の集積などが期待されています。この次世代スーパーコンピューターについて、国の施策と地元の取組の概要について説明いたします。

1. 次世代スーパーコンピュータープロジェクトの背景
2. 次世代スーパーコンピュータープロジェクトの概要
3. 地元における取り組み
4. 次世代スーパーコンピューターの活用事例
5. 次世代スーパーコンピューター産業利用に向けた取り組み

お問い合わせ先

日本船舶海洋工学会関西支部事務局
TEL:06-6879-7593 FAX 06-6879-7594
E-mail:k.office@jasnaoe.or.jp

以上