

未来へ続くスパコンの挑戦

シミュレーションが変える私たちの暮らし

平成28年
10月2日(日)

一般向け
スパコンセミナー

参加無料

見学会 ①12:30 ▶ 13:45 講演会 ②14:00 ▶ 17:00

(受付開始13:30~)

定員 350名(先着順) ※要事前申込(詳しくは裏面をご覧ください)

場所 神戸大学 先端融合研究環
統合研究拠点コンベンションホール

※周辺に飲食店はございませんので、ご注意ください。

アクセス ポートライナー「三宮」駅から「神戸空港行き」に乗車し、「京コンピュータ前」駅下車(乗車時間約15分)、南へすぐ ※会場までは公共交通機関をご利用ください。

主催 兵庫県、神戸市、計算科学振興財団

共催 理化学研究所計算科学研究機構、高度情報科学技術研究機構、神戸大学計算科学教育センター、兵庫県立大学、ひょうご科学技術協会、バイオグリッドセンター関西、ひょうご神戸サイエンスクラスター協議会、バンドー神戸青少年科学館

後援 文部科学省、HPCIコンソーシアム、スーパーコンピューティング技術産業応用協議会、関西広域連合、関西経済連合会、神戸商工会議所、新産業創造研究機構

プログラム

見学会場案内図 12:30-13:45

見学会	12:30-13:45 (75分)	自由見学 1: 理化学研究所計算科学研究機構 (スーパーコンピュータ「京」) 2: 計算科学センタービル (2階: 分散コンピュータ博物館)
		3: 計算科学センタービル (4階: 兵庫県立大学3次元立体可視化装置) [受付時間] 12:00から [受付場所] 計算科学センタービル1階
講演会	14:00-14:15 (各5分)	開会挨拶 兵庫県知事 井戸 敏三 神戸市副市長 玉田 敏郎 文部科学省
	14:15-14:45 (30分)	講演1 理化学研究所計算科学研究機構 機構長 平尾 公彦 「「京」からポスト「京」へ」
	14:45-15:15 (30分)	講演2 神戸大学大学院システム情報学研究科計算科学専攻 教授 神戸大学計算科学教育センター 副センター長 日井 英之 「スパコンが解き明かす人類生存環境としての宇宙」
	15:15-15:45 (30分)	講演3 兵庫県立大学大学院シミュレーション学研究科 教授 鷲津 仁志 「スパコンでつくる自動車のオイルや電池」
	15:45-16:00 (15分)	- 休憩 -
	16:00-16:30 (30分)	講演4 ライオン株式会社 包装・容器技術研究所 副主席 中川 敦仁 「コンピュータで「歯みがき」を視る」
	16:30-17:00 (30分)	講演5 株式会社創発システム研究所 代表取締役 中堀 一郎 「道路トンネル換気システムと評価シミュレータ」

施設番号3のみ当日受付先着順です!

三宮駅
ポートライナー
中公園駅
北埠頭駅
市民広場駅
医療センター駅 (市民病院前)
京コンピュータ前駅 (神戸どうぶつ王国)
神戸空港駅

アクセス

ポートライナー「三宮」駅から「神戸空港行き」に乗りし、「京コンピュータ前」駅下車 (乗車時間約15分)、南へすぐ
※会場までは公共交通機関をご利用ください。

↑ 医療センター駅 (市民病院前) 京コンピュータ前駅 (神戸どうぶつ王国)
ポートライナー

見学会場 入口 講演会場 神戸どうぶつ王国

神戸大学 先端融合研究棟 統合研究拠点 コンベンションホール

↓ 神戸空港駅

1. 理化学研究所 計算科学研究機構 (スーパーコンピュータ「京」)

2. 計算科学センタービル (2階: 分散コンピュータ博物館)

3. 計算科学センタービル (4階: 兵庫県立大学3次元立体可視化装置)

施設番号1・2 自由見学

施設番号3 当日受付・先着順 (定員56名)
[受付時間] 12:00から
[受付場所] 計算科学センタービル1階

お申し込み方法 ※先着順、定員になり次第締切 ※FAXまたは E-mailでお申し込みください

FAX

078-322-6010

[申込先] スパコンセミナー受付担当
下記の申込書に必要な事項をご記入の上、送信してください。

E-mail

supakon_k@office.city.kobe.lg.jp

[記入事項] ①氏名 (フリガナ) ②参加人数 ③ご連絡先 ④施設見学を希望する・しない (希望の施設番号 (1・2))

《申込書》

施設番号 1 理化学研究所 計算科学研究機構 (スーパーコンピュータ「京」)

施設番号 2 計算科学センタービル (2階: 分散コンピュータ博物館)

(フリガナ) 氏名	電話番号	FAX	見学希望施設 (希望内容に○印)
			する 施設番号(1・2)
			しない
			する 施設番号(1・2)
			しない
			する 施設番号(1・2)
			しない

※ご注意: 見学会につきましては、「施設番号3 計算科学センタービル(4階:兵庫県立大学3次元立体可視化装置)」のみ、当日受付・先着順(定員56名)です。

個人情報の取り扱いについて

本申込書にてご提供いただきました個人情報は本セミナーの受付、運営業務に限り使用いたします。なお、法令に基づく正当な理由がある場合を除き、上記目的以外での利用及び第三者への開示・提示はいたしません。

お問い合わせ

神戸市イベント案内・申込センター TEL.078-333-3372

(8:00~21:00 / 年中無休)
※申込受付は9:00~21:00