



もの・こと・ひと・まち

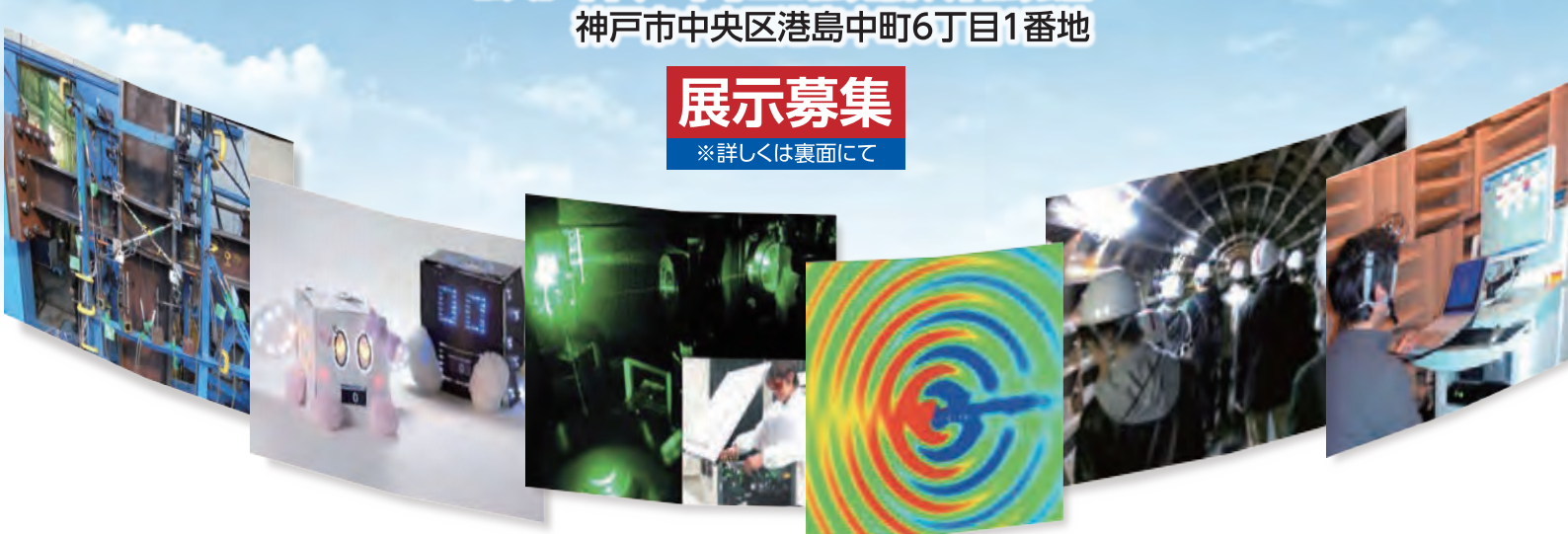
工学フォーラム2016

日時/2016年**11月28日**(月)
12時30分~19時30分 [交流会18時~]

会場/**神戸商工会議所会館**
神戸市中央区港島中町6丁目1番地

展示募集

※詳しくは裏面にて



工学フォーラム2016では、産(産業界)・学(神戸大)・官(官公庁)・金(金融業界)の情報交換と交流を通じて地域に根ざしたコミュニティーづくりを目指します。世界レベルの研究大学を目指している神戸大学の第一線の研究成果・技術シーズをご紹介させていただくとともに、この機会を大学研究者と産学官の出会いと技術共創の気づきの場とし、新しいビジネスにつながる好循環を創出します。今回の工学フォーラムのキーワードは、「もの・こと・ひと・まち」です。「もの」が「こと」によって新しい価値を創出し、「ひと」が社会実装して、これまでにない新しい「まち」をつくるという想いが込められています。

ここに工学フォーラムの開催をご案内するとともに、是非とも出展についてのご検討と開催へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。また、「もの・こと・ひと・まち」に関しまして、さらにブレイクダウンした具体的なキーワードを裏面にお示しします。ご応募の際の参考になれば幸いです。

工学研究科長・組織委員長 富山明男
実行委員長 喜多 隆

プログラム概要(予定)

13:00 開会

◎挨拶 神戸大学大学院工学研究科長 富山 明男
神戸大学長 武田 廣
兵庫県副知事 金澤 和夫 氏

13:15 講演会

◎特別講演 内閣府総合科学技術・イノベーション会議議員 久間 和生 氏

14:00 事業紹介

◎戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)事業紹介

神戸大学大学院システム情報学研究科 教授 貝原 俊也
バンドー化学(株)R&Dセンター製品開発部 大西 淳 氏
神戸大学大学院工学研究科 教授 白瀬 敬一

15:45 展示

ーテーマ:もの・こと・ひと・まちー
大学シーズ展示, 企業展示, 共催団体展示
「神戸大学の強み」エリア・関連センターエリア・交流エリア

18:00 交流会

出展に関するお問い合わせ・申込先
神戸大学連携創造本部
hicd-ccrd3@office.kobe-u.ac.jp
Tel. 078-803-5945
Fax 078-803-5389

主催: 神戸大学大学院工学研究科、システム情報学研究科、連携創造本部

共催: 兵庫県、神戸市、(公財)神戸市産業振興財団、兵庫県立工業技術センター、(公財)新産業創造研究機構、神戸商工会議所、(公社)兵庫工業会、(一社)神戸市機械金属工業会、(公財)尼崎地域産業活性化機構、はりま産学交流会、(公財)ひょうご科学技術協会、(一財)明石市産業振興財団、(一社)日本建築構造技術者協会関西支部、兵庫県立福祉のまちづくり研究所、(公財)計算科学振興財団、(一社)神戸大学工学振興会、KOBエ工学振興懇話会、神戸大学都市安全研究センター、ひょうご神戸プラットフォーム協議会

後援: 経産省近畿経済産業局、国交省近畿地方整備局、(公社)兵庫県建築士会、理化学研究所計算科学研究機構、兵庫耐震工学研究センター、兵庫県中小企業家同友会、神戸新聞、中小企業基盤整備機構近畿、みなと銀行、三井住友銀行、池田泉州銀行、日本政策金融公庫、(公社)関西経済連合会

工学フォーラム2016展示募集について

今回の工学フォーラムのキーワードは、「もの・こと・ひと・まち」です。以下にキーワードを示しますが必ずしもこれに限られたものでもありませんので、皆様からの積極的な応募をお待ちしています。

”もの”ゾーン

膜工学, 医療・健康, 安全・安心, 3D
ものづくり, 高機能材料, 環境保全,
エネルギー創製

”こと”ゾーン

3Dものづくり, Big data, IoT, ウエ
アラブル・コンピューティング, AI

”ひと”ゾーン

人材育成, 生涯教育, インターンシ
ップ, 社会人まなびなおし, 科学技
術イノベーション

”まち”ゾーン

未来都市, スマート・シティー, 強靱
都市, 医療都市, コミュニティー形
成

このほか、神戸大学、工学研究科、システム情報学研究科、都市安全研究センターが推進するプロジェクトを紹介し、神戸大学の強みと将来への展望を議論します。

その他の情報

- 応募期限:2016年9月23日(金)
- 応募方法:以下のWebよりお申し込みください
<http://www.eng.kobe-u.ac.jp/forum2016/index.html>
- 内容紹介データ締め切り:2016年10月7日(金)
- 展示:大学、企業をエリアで分けることなく、各テーマが有機的に結合するようにレイアウトを設計
- 展示件数:100件程度
- ポスター:A0サイズ(今回はパネルを使用せず、ポスターを直接ボードに貼り付けます)
展示1件あたり、幅900 mm×高2100 mmのパネル2面が利用できます。(A0縦、2枚分)
- デモ用にテーブル及び電源を用意(※会場の電圧の都合によりデモが制限される場合もあります。)
webからの申込に際して、展示品のサイズ、重量等を記入下さい。