

平成24年度 産業創出講演会 開催報告

主催：(公財)ちゅうごく産業創造センター

共催：中国経済連合会、(公財)中国電力技術研究財団、(社)中国地域ニュービジネス協議会、
(独)中小企業基盤整備機構中国本部

後援：中国経済産業局、(独)産業技術総合研究所中国センター、(公財)鳥取県産業振興機構、
(公財)しまね産業振興財団、(公財)岡山県産業振興財団、(公財)ひろしま産業振興機構
(公財)やまぐち産業振興財団

【概要】

理化学研究所と富士通株式会社が共同開発中の世界最速レベルのスーパーコンピューター「京」は、本年秋には本格稼働し、供用開始されます。

一般的なパソコンの数十万台に相当する計算能力を生かしたシミュレーションは、医療・創薬、新エネルギー、防災など幅広い分野に活用が可能で、科学技術立国日本の将来に大きく貢献するものと期待されています。

この度、本プロジェクトの立ち上げ当初から関与されている富士通株式会社の技術者をお招きし、「京」の最先端技術を中心に、開発過程での秘話や本プロジェクトに対する経営者や開発者の想い等、産業界の経営者・技術者のものづくりに参考となるお話を伺う講演会を開催しました。

■日時：平成24年9月19日(水) 14:00～16:00

■会場：ホテルグランヴィア広島 4階「悠久の間」

〒732-0822 広島市南区松原町 1-5 TEL (082)262-1111 / FAX (082)262-1224

参加人数：215名

【プログラム】

●開会の挨拶 公益財団法人ちゅうごく産業創造センター 専務理事 中野 直文

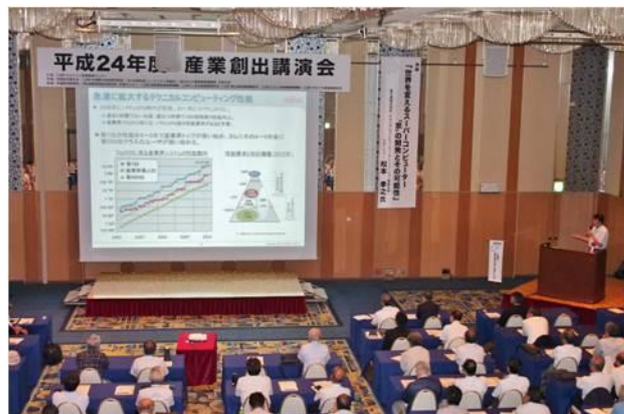
●講演

「世界を変えるスーパーコンピューター“京”の開発とその可能性」

富士通株式会社 テクニカルコンピューティングソリューション事業本部

マネージャー 松本 孝之 氏

【会場風景】



この事業は、競輪の補助を受けて実施しました。

<http://ringring-keirin.jp>