

報道関係者各位

T-Engineフォーラム

中国政府がT-Engine Forum Chinaを設立

中国科学院計算技術研究所（中国北京市、所長:李国杰、Director Li Guojie）と中国家用电器研究院（中国北京市、院長:郝旭卫、President Bing Xuwei）が、T-Engineフォーラム（東京都品川区、会長:坂村健・東京大学教授）と連携し、4月27日に北京市内のホテルでT-Engine Forum China(中国名:中国軽工業連合会組込みシステム応用委員会 <http://www.t-enginechina.org/>)を設立し、その開幕式を開催しました。

中国では洗濯機や刺繍機、包装機械といった軽工業界が次の段階へと進むためには、Internet of Things(モノのインターネット)やインテリジェント制御、センサーネットワークといった組込み技術の応用分野を取り込んでいくことが必要である、という認識を持っています。そこで、組込み技術で国際的にもトップクラスにあるT-Engineフォーラムと、中国科学院計算技術研究所、中国家用电器研究院が連携してT-Engine Forum Chinaを中国政府内の組織である中国軽工業連合会の下に設立することで、日中企業の情報交換や交流の場を作り、新たなビジネスチャンスや協力体制を作り出し、日中の組込みシステム技術の発展を促進していくこととなりました。

開幕式では、中国政府から国家科技部、工信部、環境保護部、軽工業連合会、標準委員会の他に、北京、無錫、寧波、煙台、臨沂など中国の地方政府関係者が参加しました。また、日本からは総務省、北京駐在大使館など政府関係者が参加したほか、日中の企業や報道関係者など300名以上が参加しました。

冒頭に中国政府を代表して中国軽工業連合会 杜同和 副会長が挨拶を行い、「本委員会の創立により、中国の組込みシステム研究と開発を統合し、国際的にも先進的なT-Engineフォーラムの組込み技術を導入して、国内外の組込みシステム業界の交流の場を提供し、中国の組込みシステムと関連している技術の発展、および、産業化の応用を達成すべく推進していく」と述べました。

これに続いて、日本政府を代表して総務省 寺崎明 総務審議官が原口一博 総務大臣からのメッセージをご紹介された上で本取り組みに対する期待をお話しされました。次に中国科学院計算技術研究所所長 李国杰と、T-Engineフォーラム会長 坂村健(東京大学教授、YRP ユビキタス・ネットワーキング研究所所長)が、それぞれ組込み技術、ユビキタス技術に関する講演を行いました。

そして、この開幕式のあと、日中の企業21社による組込みシステム技術とその応用、および、ユビキタス技術に関するセミナーや展示を行いました。

今後、T-Engine Forum Chinaでは日中の情報交換の場として、近日中に常設のショールームを開設し、日中の交流を深めていく予定です。

【T-Engine Forum China 設立大会開幕式の様子】



【写真1】T-Engine Forum China開幕式



【写真2】中国轻工業連合会 杜同和 副会長



【写真3】総務省 寺崎明 総務審議官



【写真4】T-Engineフォーラム会長 坂村健
(東京大学教授)



【写真5】中国科学院計算技術
研究所所長 李国杰



【写真6】会場風景(1)



【写真7】会場風景(2)



【写真8】各社展示風景

【補足】

1.中国科学院計算技術研究所について

Institute of Computing Technology, China Academy of Sciences

<http://english.ict.cas.cn/>

中国科学院計算技術研究所は、中国におけるハイテク総合研究と自然科学の最高研究機関である中国科学院に属する、計算機科学の国立研究所です。所長は中国全人民代表者会議・代議員()でもある李国杰 (Li Guojie) 博士です。

2.中国家用电器研究院について

China Household Electric Appliances Research Institute

<http://www.cheari.com/>

中国家用电器研究院は、家庭用電気機器に関する研究を行う国立研究所です。今回の設立大会にはT-Engine Forum China代表に就任された、中国家用电器研究院・元院長、中国全人民代表者会議・代議員()の韩作樑 (Han Zuoliang) 氏も出席されました。

「中国全人民代表者会議・代議員」は、日本の国会議員に相当します。

3. セミナー発表および展示参加企業

- ・ 株式会社アプリックス
- ・ 曜碩科技(上海)有限公司
- ・ イーソル株式会社
- ・ 株式会社コア
- ・ 北京核心软件
- ・ 株式会社サトー
- ・ 佐藤自動識別系統国際貿易(上海)有限公司
- ・ 凸版印刷株式会社
- ・ 凸版印刷(上海)有限公司
- ・ パーソナルメディア株式会社
- ・ 株式会社日立製作所
- ・ 日立(中国)有限公司
- ・ 日立情報系統(上海)有限公司
- ・ 富士通株式会社
- ・ 富士通フロンテック株式会社
- ・ 富士通セミコンダクター株式会社
- ・ 富士通研究開発中心有限公司
- ・ YRPユビキタス・ネットワーキング研究所
- ・ ユーシーテクノロジー株式会社
- ・ 宁波高新区深联科技有限公司
- ・ 中科怡海高新技术发展江苏股份有限公司

【本件に関するお問い合わせ】

T-Engineフォーラム事務局（担当:山田浩之、柏信行）

電話:03-5437-0572/FAX:03-5437-2399

Email:press@t-engine.org

URL:<http://www.t-engine.org/>