

富士通中国论坛
Fujitsu Forum

2014.1.10

FUJITSU

富士通愿景分享： 构建以人为本的智能社会

富士通株式会社
执行董事副会长

肥塚 雅博

富士通的事业概要

■从基础设施到终端、提供广泛的产品与服务

其他

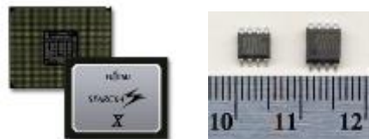
US\$ 688.4 million 1.4%

技术解决方案

US\$ 31,301 million

电子元器件解决方案

US\$ 5,748 million



FRAM

泛在产品解决方案

US\$ 11,598 million



FY2012 销售额
US\$ 46,614 million

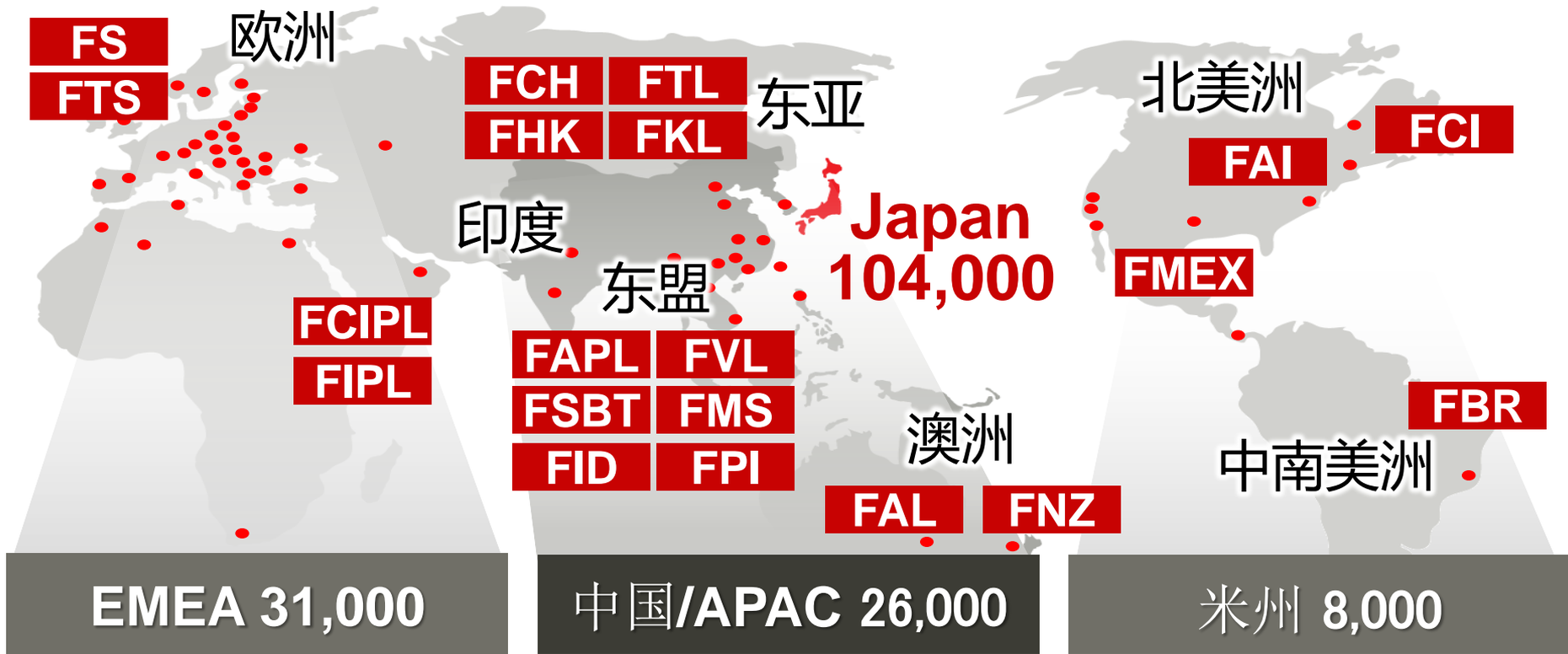


数据中心



遍布全球的富士通集团

■ 分布在100多个国家的17万员工支撑着客户的商务发展



■ 各项政策奏效、前景明朗



经济政策

- 金融政策
- 财政政策
- 发展战略



实际增长率

1.6 → 2.0



汇率、股市

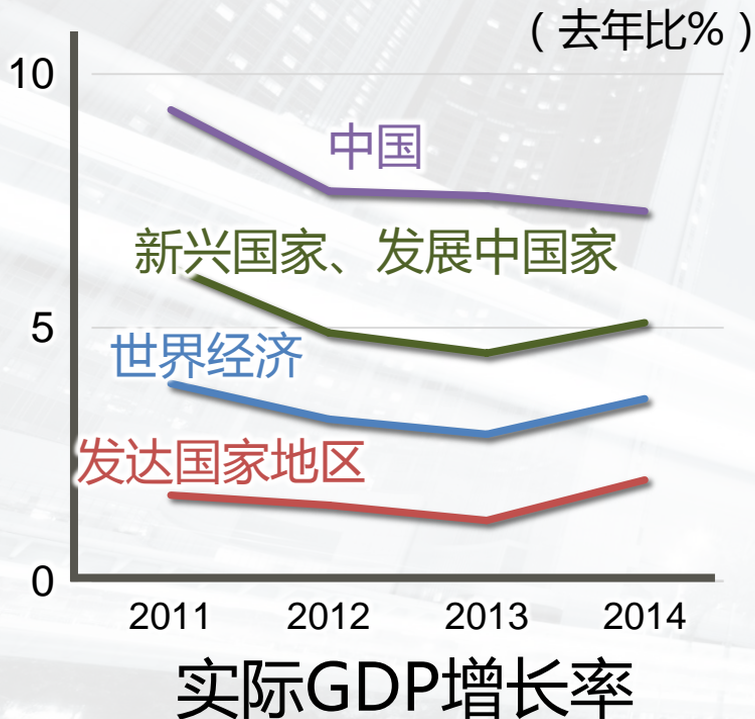
日经指数回复到亚洲
金融危机前的水准



今后的经济社会

世界经济的状况

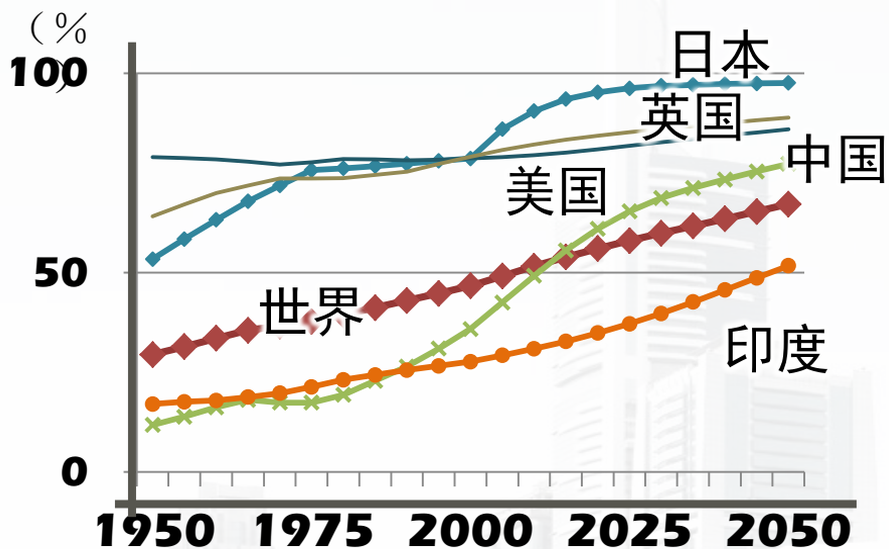
■ 缓慢复苏



出处：联合国

城市化的发展

■ 全球人口的50%以上居住在城市、2030年还将上升到60%



城市化比率的变化

全球所面临的各种课题

■在世界各地逐渐显现的问题

城市化

能源问题

灾害

少子老龄化

环境问题

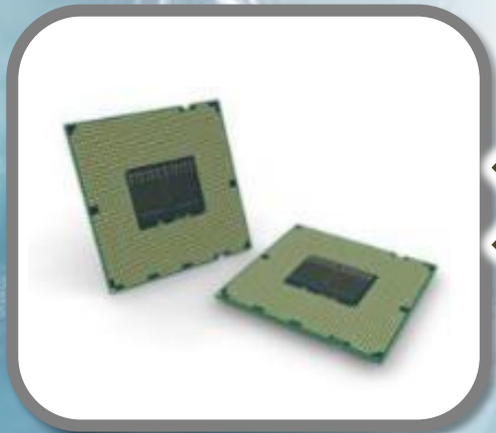


ICT的进化

性能的飞跃性提高

- 三重的联合增益效果实现了天文数字般的性能提高

CPU



30万倍

存储量



100万倍

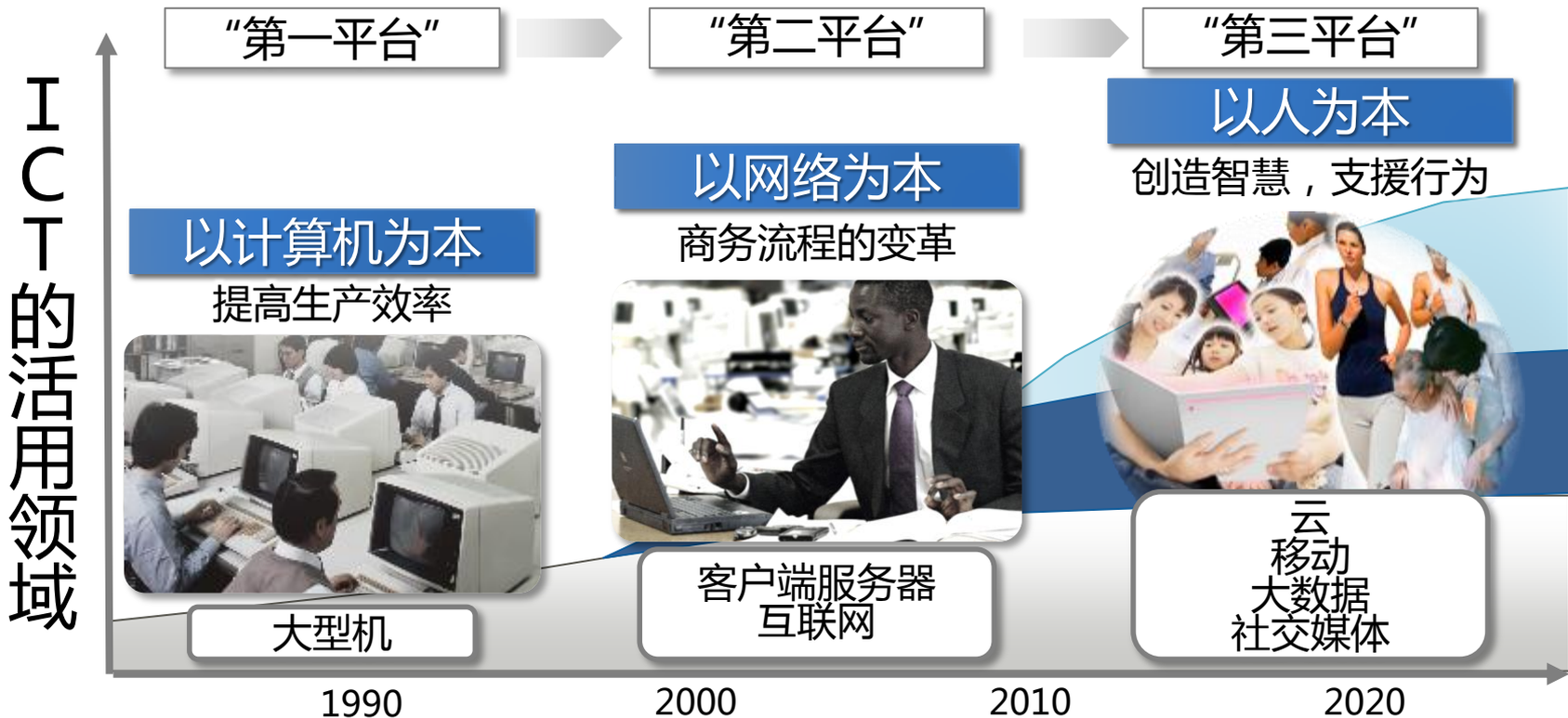
网络



690万倍

成为支撑社会基础设施、人类行为的存在

■以人为本的ICT将提高创造性和生活质量

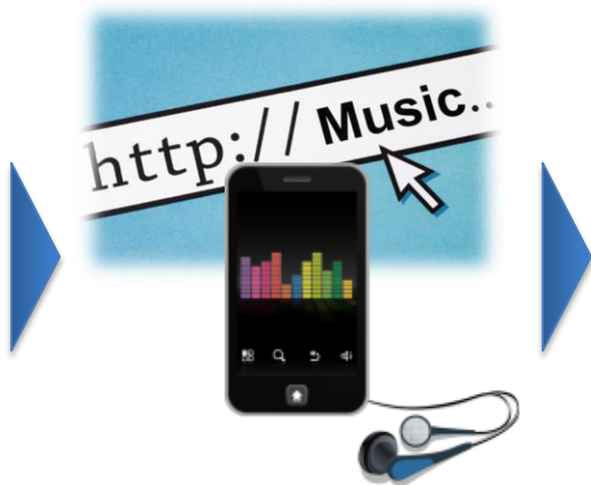


商务的进化

- 在为客户提供服务的过程当中积累数据



产品



产品 + 服务

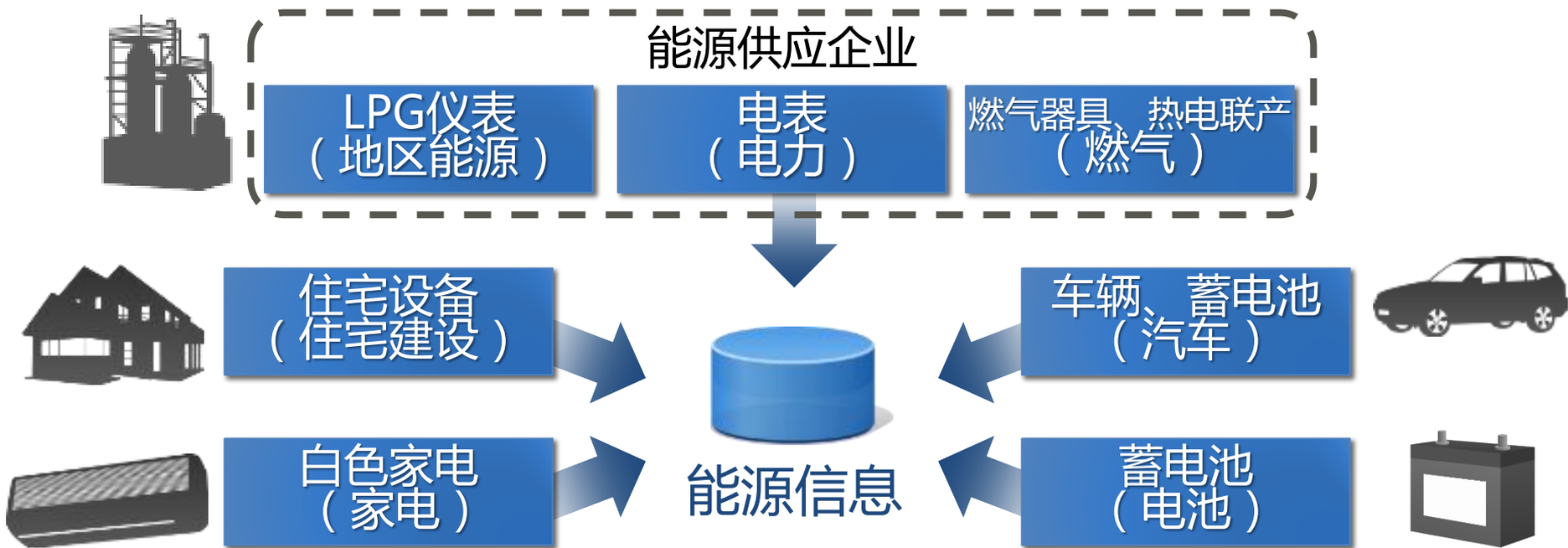


产品 + 服务 + 数据活用

商务平台

新型商务的形式

■超越产业框架的“共创”与“竞争”

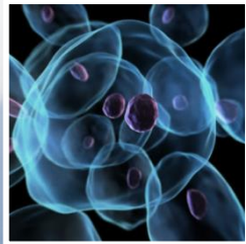


通过商务发展实现丰富多彩的社会

■ Human Centric Intelligent Society

人为本的智能社会-

国土利用



基因分析

高度農業



交通系統

抗灾性 强的城市

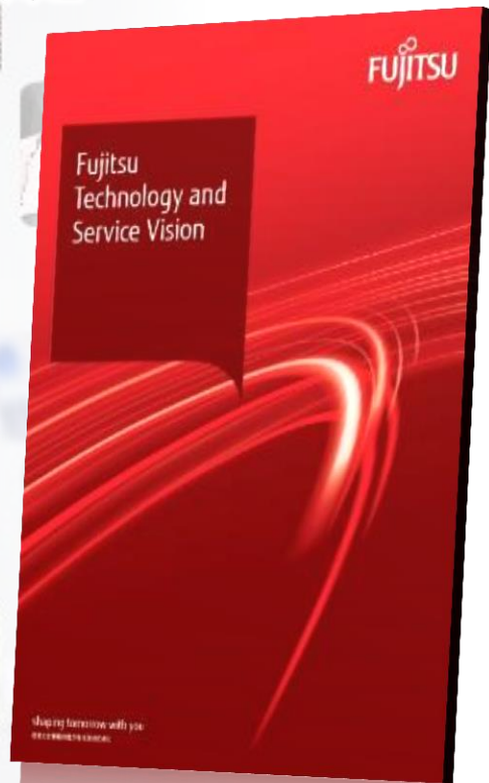


資源管理



F u j i t s u T e c h n o l
o g y
a n d S e r v i c e V i s i
o n

■ 飞速进化的ICT将成为商务与社会革新的关键



为了实现丰富多彩的社会

■应对“人”、“信息”、“ICT”的3项行动

人

1.在人类生活中
实现创新



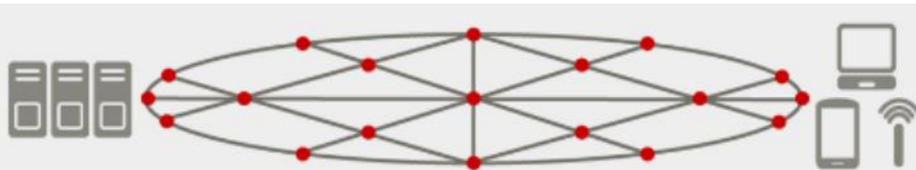
信息

2.为企业及社会装备
信息武器



ICT

3.端到端优化的
ICT系统



支援客户变革的产品构成

■我们公司的职责

实现以人为本的智能社会

在人类生活中实现创新



1. 整合资源
创造价值



2. 无所不能的
云服务



3. 移动的力量

为企业及社会装备信息武器



4. 信息的新价值



5. 安全和管理

由End-to-End优化ICT系统



6. 从现代化迈向
创新



7. 整合运算



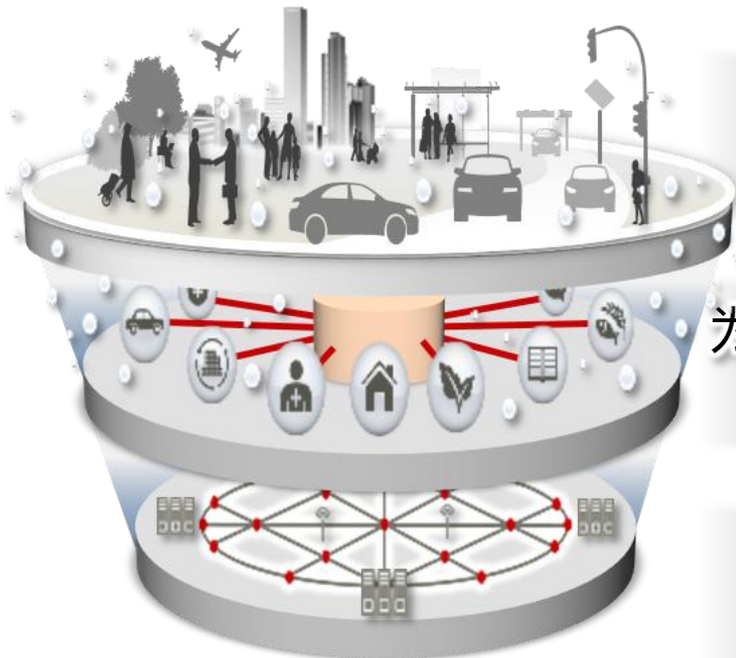
8. 泛网络系统
优化



通过活用ICT 实现创新

为实现丰富多彩的社会做出贡献

■在多种领域活用ICT

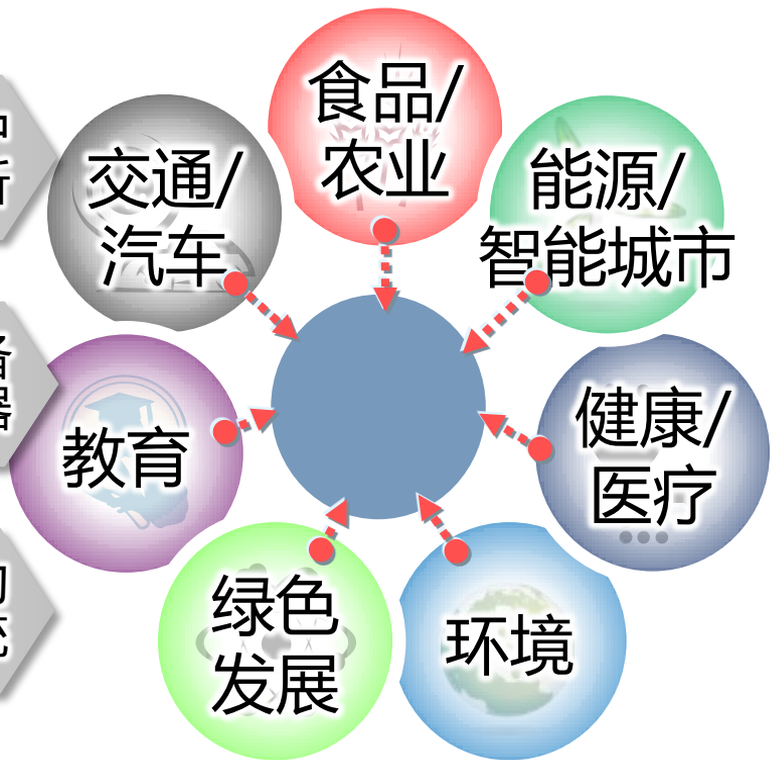


以人为本的智能社会

在人类生活中
实现创新

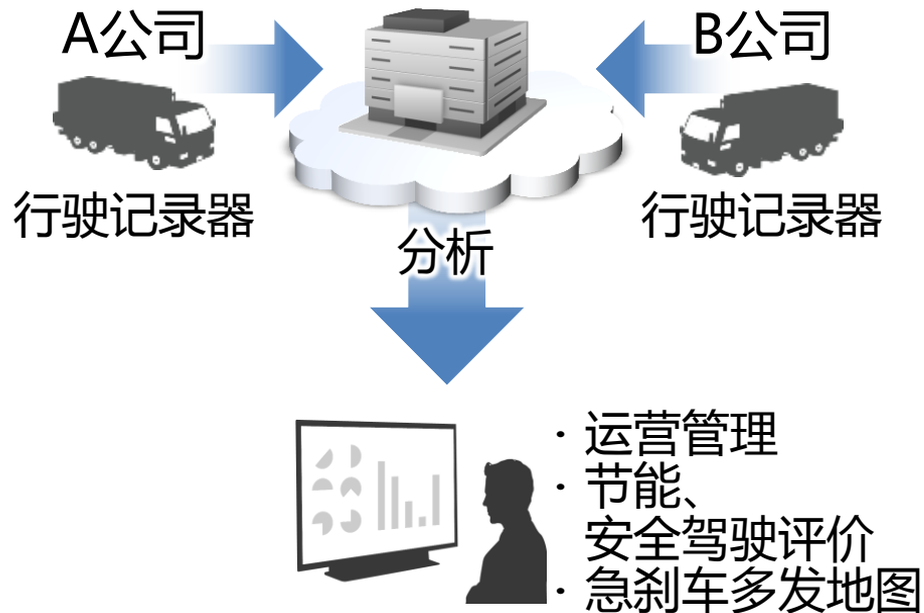
为企业及社会装备
信息武器

端到端优化的
ICT系统



交通/汽车：交通与物流的高效化

■将运营数据有效应用于安全性、经济性的提高



商用车辆运营管理服务

■社会基础设施劣化检查支援

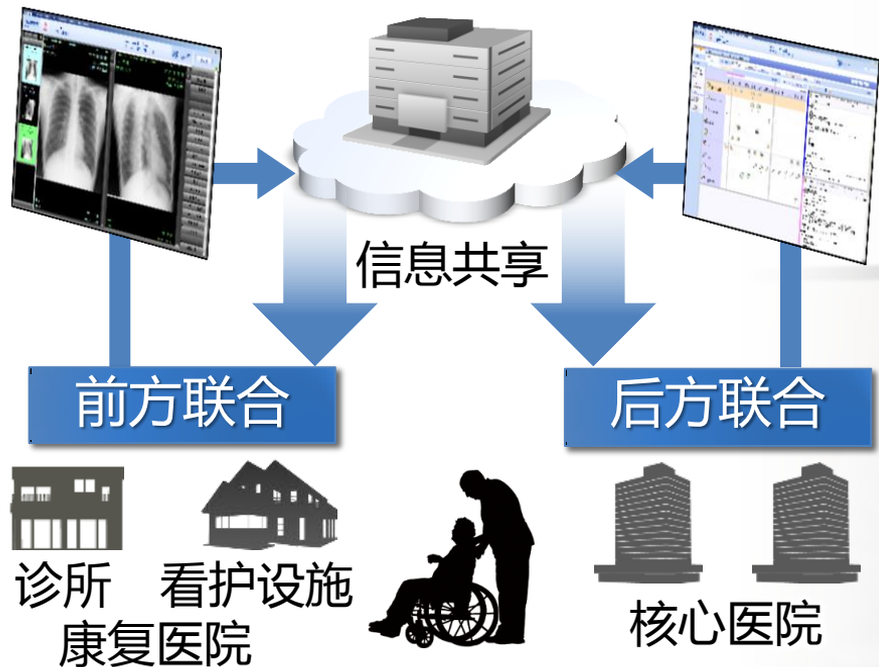


道路巡视支援服务



健康/医疗：高效的地区医疗

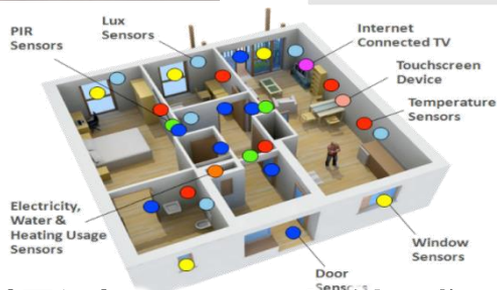
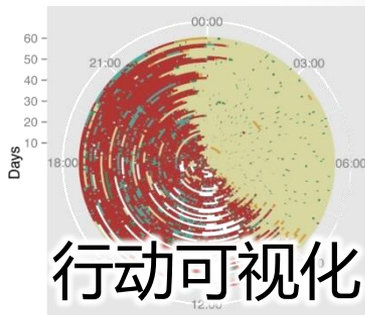
■ 依托云的医疗数据联合



HumanBridge

健康/医疗：老年人的医疗支援

■充分利用传感器、智能手机观察经过、共享信息



KIDOKU项目

本项目是富士通研究所与Fujitsu Ireland Ltd.、爱尔兰的3家研究机构（TRIL、CASALA、CLARITY）开展的联合研究

食品/农业：强化农业的竞争力

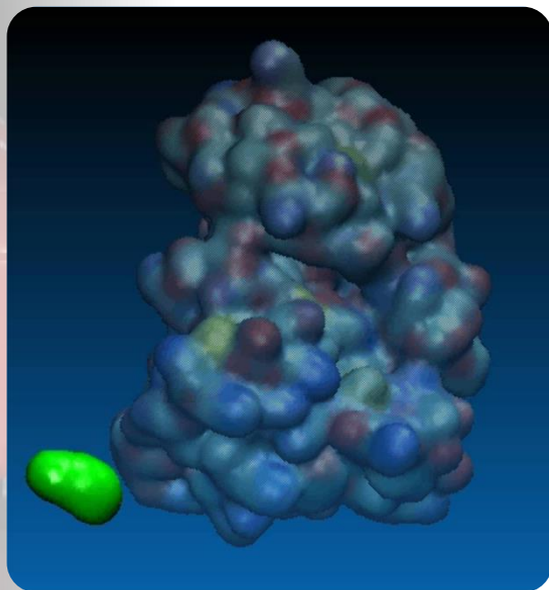
■采用科学手法以扩大产量和提高质量



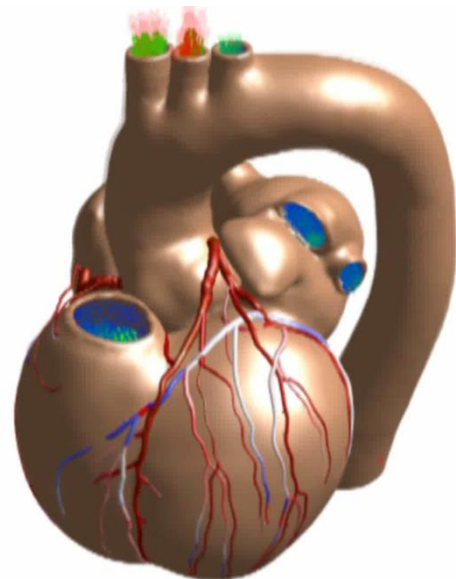
食农云Akisai



■通过以分子形式再现的心脏来验证副作用



ICT药品开发

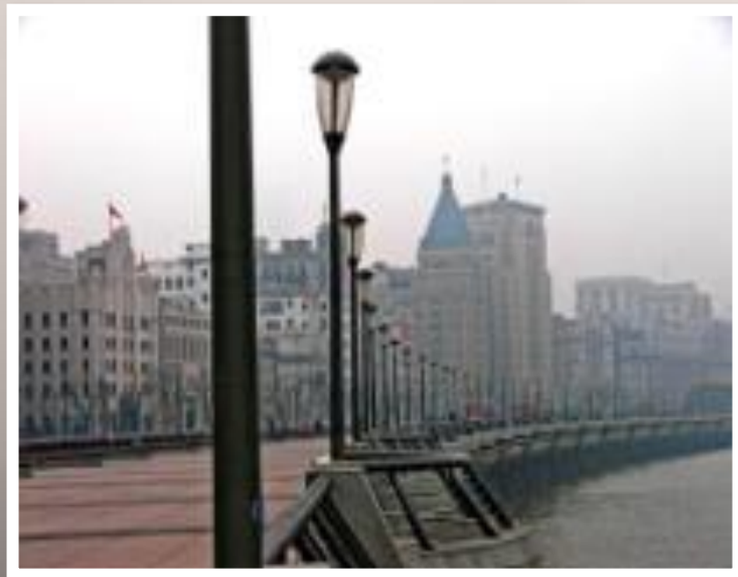


从心肌细胞到器官

东京大学研究生院 新领域创造科学研究科
久田俊明教授、杉浦清了教授与富士通的联合研究成果

智能城市：城市基础设施的安全管理

- 利用图像处理技术、将黄沙和雾霾除去、提高监视精度



图像可视化增强技术

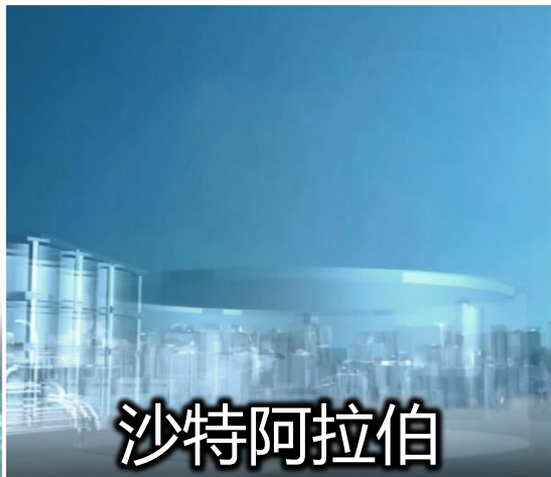
智能城市：有关城市型课题的应对

■在世界各地实现城市的最佳化



创造活用大数据的
城市开发解决方案

A*STAR：新加坡科学技术厅



开发环境友好型的
工业园区范例

MODON：沙特阿拉伯工业用地公团



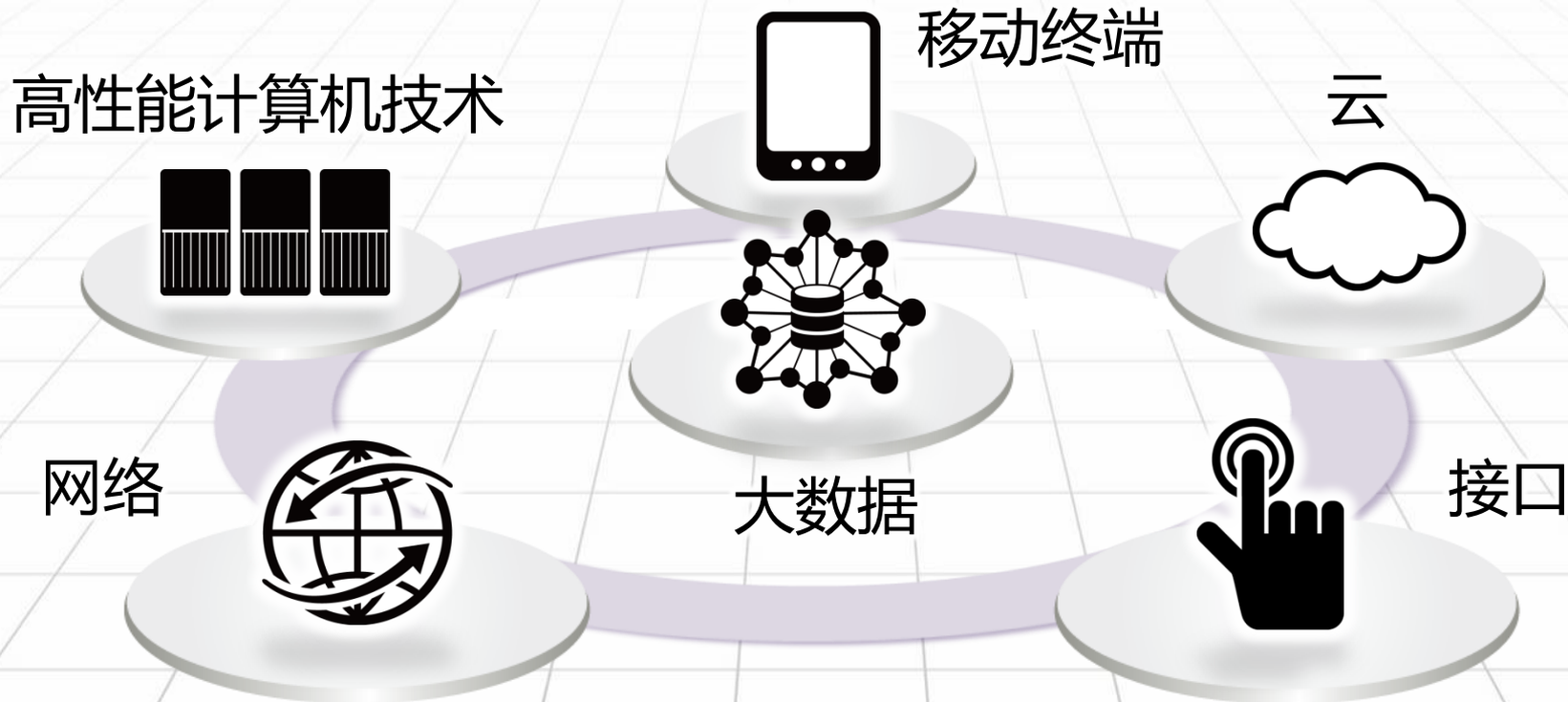
在工业园区对大气、
工业用水等实施
环境监控

结束语



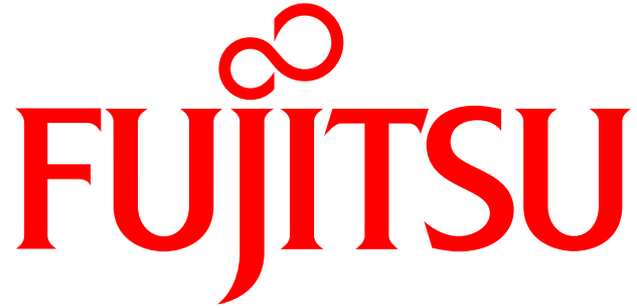
富士通的优势

■通过尖端技术的融合、实现新价值



A business meeting scene featuring three people in professional attire. A man in a dark suit and red striped tie is shaking hands with another man whose back is to the camera. A woman in a black blazer stands behind them, smiling. In the background, a whiteboard displays a pie chart with the word 'PROFIT' at the top, a 30% section, and a 50% section.

shaping tomorrow with you
与您携手 创意未来



shaping tomorrow with you

免责声明

该演示资料以及会议上下发的其他资料或信息、答疑中，包含了一些依据现阶段的经营预测情况和假设来推测未来的相关描述内容。在这些有关推测未来情况的描述中，一些明示或暗示的信息，有时会因现有或未知风险以及不确定因素而与实际结果、业绩或事态不同。

在可能会给实际结果、业绩或事态带来影响的风险和不确定要素中包含如下所示内容（只是，这里所记载的内容终究是个案例，并不是只局限于这些内容）

- 对于富士通提供的服务或者产品来说，主要地区（美国、欧盟国家、日本、其他亚洲国家等）的宏观经济环境和市场趋势。其中能够给我公司顾客的IT支出带来影响的经济环境因素。
- 迅猛的技术变革和顾客需求波动。以及富士通参加的IT市场、通信市场、电子设备市场存在的激烈价格竞争。
- 通过与其他公司进行战略合作以及在合理条件下与其他公司进行贸易往来，导致富士通撤离特定业务，并处理相关资产的可能性。以及因进行这种撤离和处理而产生的损失所带来的影响。
- 利用特定知识产权时的有关不确定性。防御特定知识产权时的有关不确定性。
- 与富士通战略合作企业业绩有关的不确定性。
- 富士通持有的国内外企业股票价格下跌给损益表和资产负债表等财务报表带来的影响。
以及因持有股票的股价下跌产生的富士通年金资产的贬值以及为弥补该贬值而产生的额外筹款所带来的影响。
- 因顾客企业业绩不佳、资金不足、无法付款、破产等导致延迟回收或者无法回收赊销债权而给我公司带来的损失
- 因富士通提高销售额的主要国家货币以及富士通列入资产和负债的主要国家货币与日元的汇率波动而产生的汇兑损失所带来的影响（特别是日元与英镑、美元之间的汇兑损失的影响）