

持续打造高可靠嵌入式系统平台

推动边缘计算产业快速发展

汇报人：深圳市盛博科技嵌入式计算机有限公司
汇报日期：2018年11月29日

目录

1 开发新一代智能设备面临的挑战

2 SBS高可靠嵌入式系统平台的特点

3 SBS边缘计算方案的特点

4 产业合作 战略思考

开发新一代智能设备面临的挑战

1

工业4.0智能设备发展趋势

2

系统技术的复杂度

3

工艺技术的复杂度

4

产品开发风险

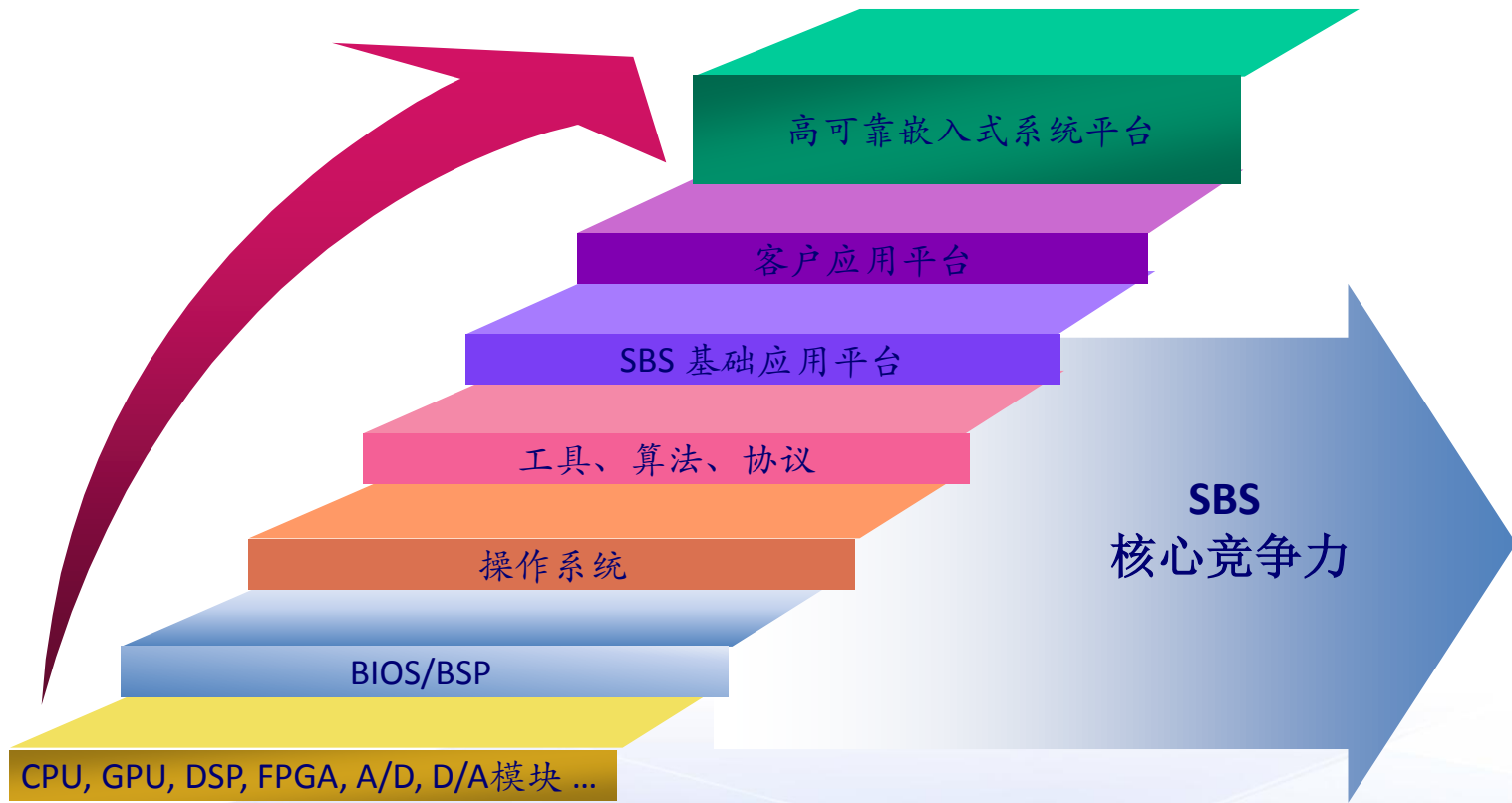
5

产品开发成本

6

产品开发周期

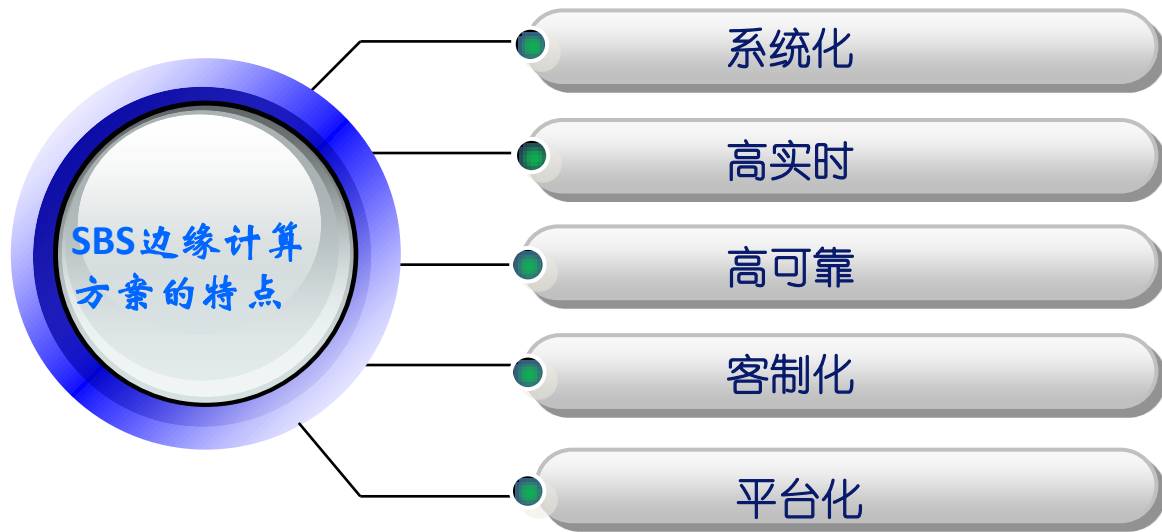
高可靠嵌入式系统平台



SBS高可靠嵌入式系统平台的特点



SBS边缘计算方案的特点



产业合作 战略思考

1

确立共同目标

2

共同制定战略规划

3

共建核心技术

4

合作制定产业标准

5

共同设计和推广

6

系统技术优化

7

产品生命周期管理

8

培养专业团队

The background is a deep blue gradient with abstract digital elements. On the right, a human profile is shown in silhouette, composed of a grid of dots. A network of glowing blue lines connects various points across the scene. On the left, there are wavy, translucent lines in shades of purple and orange, suggesting data flow or signal waves.

THANKS!