

安

;

8 (10

);

1、

7

1、

1、

。

2.3

: 、 、 、

、

、

/

、

;

、

、

;

、

、

、

、

;

、

、

、

、

。

:

、

100、

3

、

;

2

;

、

;

、

、

、

、

。

2.4

：、、
、
,
、、、
、
；
, ;
, ;
, ;
。

： 3
, ;
,
0.5 ;
, 97%, 95%;
,
, 2

。

2.5

：、
、 ;
、

， ；

，

， ；

、 ；

100 ； 百

； 2

2.6

： (、 、 、 、)

； 、 、 、

，

。

， /
、 ，
： ，
5 ， ；
10 tps、 200 tps ，
10 ；
；
， ， 5
。

2.7 版

：
，
， 、
， 版
、 案
、
。
： 版 99% ，
96% ，
99% ，
95% ，
98% ， 100

；

，

。

：

， 2

100

；

，

20

； 100

； 2

3. 新型感知与智能芯片

3.1

：

，

，

；

，

；

。

：

，

20

， 2000 ， 50ns，

1T / ；

， 400 ， 30T / ；

。：
； 5-10 、 ；
、 ，
90%，
95%； ， 5-10
， 5
10 。

4.4

： ，
、 ，
、 ，
案 ；
、 ，
； 癌 ， 、 、
、 ；
、 ，
： ，
、
； 2 (
癌、 癌、 癌) 1 (
) 、 ，
90%； 5
， 3000 。

4.5

： ， ，

， ，

、 ，

， ，

、 、 、 、

、 ICU、

， ，

10TB; 20

80%;

2

2

。