

“

”

2022

“

”

“

”

2022

2030

2022

3

1.1.1 1.1.2 1.2.1 3

2

2

2

1.1.1

/

“ ”

2~3

2~3

3

4

3

1~2

1.1.2

3

5

1~2

1.2.1

2

10~15

2~3

5

1~2

1.2.2

,

10000

100

10

-

3~5

3

CNAS

1

3

100

3

4

10

3

6

1~2

1.3

1.3.1

1

3

4

3

1~2

1.3.2

1~2

1~2

2.1.1

10
20 15000
1 2 3 10
1~2
2:1

2.1.2

2~3

90%

5

2

5000

10

2

1~2

2:1

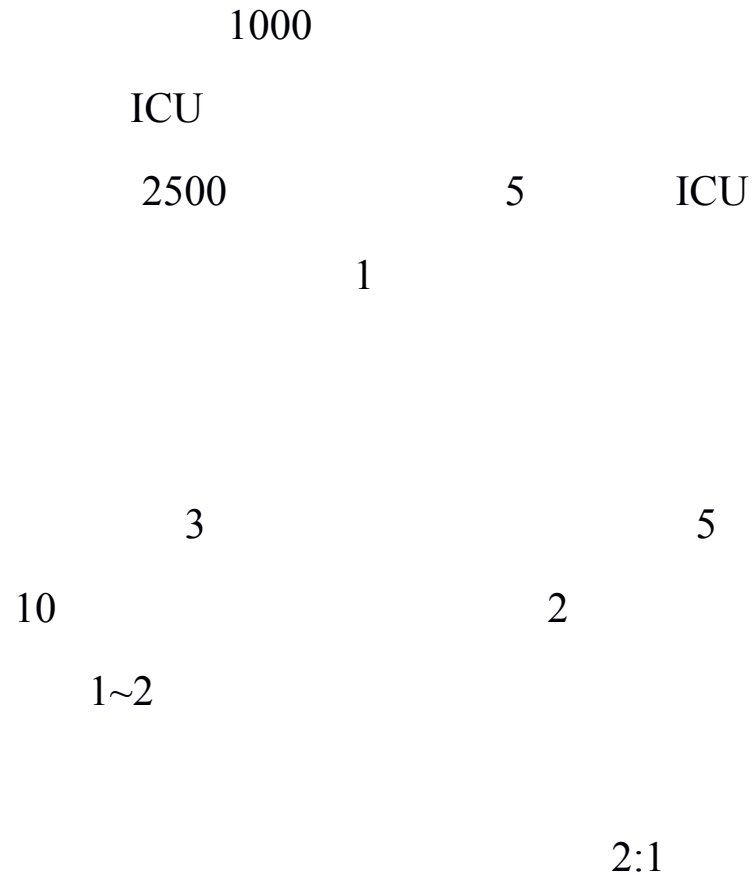
2.2.1

20

1

10%

2



2.2.3

,

10

5

10

100

5

10

5

1

1~2

2:1

2.2.4

)

(

2 4~6 2 2000

4 10 5

1~2

2:1

2.2.5

- /

10
300
1
1 5 300
1 1
2 10
5 2
2:1
1~2

2.4.1

2
1 10000 1
10 2 10
2
1~2
2:1

2.4.2

3~5

3~5

4 10

100

10

10 2

2 10

1~2

2:1

2.4.3

“ _ ” “ _ ”

2~3

3~5

500

2

5

10

2

10

500

1~2

2:1

3.1.1

6

,

5

1

3

20000

2~3

3~5

3~5

2~3

1

1~2

3.1.2

20000

10

5

4

2

-

5

5

1

1

2

4

2

1~2

3.1.3

/

2000

6

2~3

10

/ /

3

/ PCT

15

20000

3

5

3

2

3

2

1~2 1~2
1~2

3.1.5

3
4 2
1
1500

100

100000

1~2

3.1.6

25~30

5

31

100

1

10000

2

100000

2~4

1~2

3.1.7

20000

CT

X

3~5

5~6

3~4

2~3

10000

20%

1~2

3.2.2

20000

3

2

3

1

2

2

1

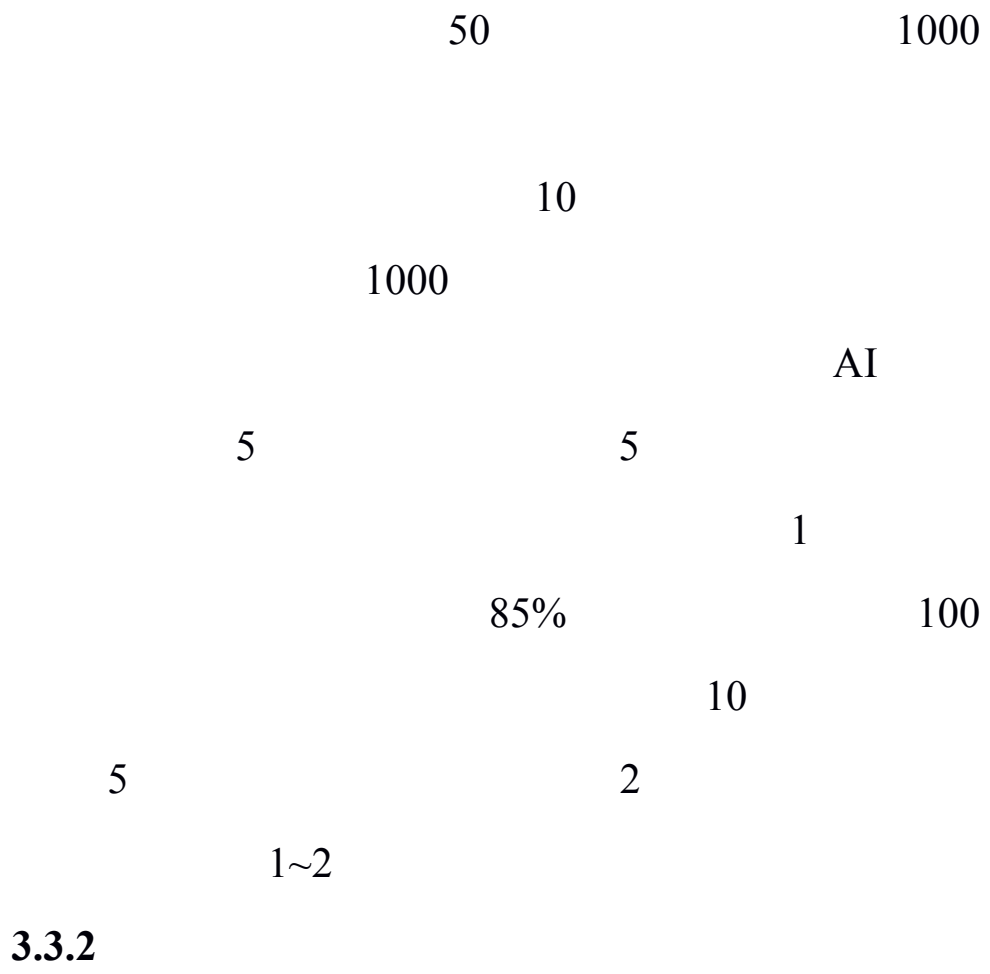
30

10%

1~2

3.3.1

PAMS



5

2

1

1

1

“ + ”

1

1~2

3.3.3

20

5~6

20

5~6

5

1

1

1~2

3.3.4

20

8

1

1

8

3~4

1

1

5~6

5

1~2

1.

2.

3.

4.

5.

