

SWJSTCG2024XC-JC14

2024

.....	1
.....	3
.....	19
.....	25
.....	26
.....	53
.....	63

2024

1. SWJSTCG2024XC- JC14

2.

2024

460000.00

2.

2792180833@qq.com

00(

2024 5 16 2024 5 22 9 00-17

300 /

3

2024 6 6 10:00

5

2024 6 6 10:00

5

59

13881194177

0816- 3588082

5

0816- 6079776

1		460000.00
2		460000.00
3		

4

400

200

1
2020 46

2022 19
10%

2

1

2

5

3

3

.

7		https://www.chinabiddi.ng.cc
8		
9		<p>1. 5%</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>22-240901040000456</p> <p>4.</p> <p>5. 30</p>
10		
11		<u>90</u>
12		
13		<p>1. —</p> <p>— PDF —</p> <p>2. " "</p> <p>3.</p> <p>4.</p>
14		0816-6079776
15		0816-6079776

16		0816- 6079776 5
17		[2002] 1980 25%
18		
19		
20		

1.

1.1

1.2

2

2.1

2.2

3.

3.1

3.2

3.3

4.

5.

5.1

5.2

5.3

5.4

5.5

5.6

5.7

1

3

2

3

3

3

4

5

6.

7.

8.

9.

9.1

9.2

9.3

11. 4

12

12. 1

12. 2

12. 3

13.

13. 1

14.

14. 1

14. 2

15.

16

17.

17.1

17.2

18.

18.1

18.2

PDF

— —

" " " "

18.3

PDF

— —

" " " "

18.4

18.5

18.6

/ /

18.7

18.8

18.9

18.10

A4

19.

19.1

19. 2

19. 3

19. 4

20.

20. 1

20. 2

20. 3

20. 4

20. 5

21.

" 19.

"

21. 1

21. 2

"

"

21. 3

21. 4

25. 2

25. 3

/

26.

26. 1

26. 2

26. 3

26. 4

7

26. 5

27.

27. 1

"

"

27. 2

=

ê 7

27. 3

28.

29.

30.

30. 1

30. 2

31.

31. 1

31. 2

32.

32. 1

2016 205

(2021 15)

2018 10

32. 2

33.

34.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

1 - 8

35.

/

1

2

1

2

CSV

Cypher

PageRank ShortestPath DegreeCentralith

Java Python Go

1

95%

2

3

SQL 99

MySQL Oracle

Oracle SQL

JSON XML

4	MySQL	JDBC	GRPC	JDBC	MySQL
WaterDrop	Navi cat		ACI D		
5				/	
6		GB/T 18336	GB/T 20273	EAL4+	
7	4	ALC_FLR 1	CPU		
8		7*24	TPC-C		10ms
9				100	
10		200		170ms	
11			3		
			6		
12					
13					
14		RDBs(MySQL DB2 Oracle SQLServer)	Hive(Parquet ORC		
CSV Text)		(csv) JDBC			
15					
16	OpenCypher				
17					ACI D

18

PageRank

ShortestPath

DegreeCentral i ty

Jaccard

WCC

19

LDAP

20

Java Python

Go

RESTful

21

LDBC- SNB

22

23

6

24

25

26

X86

ARM

Li nux

Li nux

SuSe RedHat

CentOS

()

1

2

3

2021 1 1

4

I SO/ I EC 27001

I SO/ I EC 20000

1		10
2		
3		1 5%

		2 3 22- 240901040000456 4 5 30
4		1 1 2016 205 2021 15) () 2018 10 2021 3 2 2 1 2 3 4 15 3 4 2
5		1 10 100% 2
6	/	1 12

2

30

3
× 24

30

24

7
8

2

2

4

7

1
1

8

2

3
2

1

∇ Aô=

9

2

		4
10		1 2 3 4 5

/

/

/

/

/

— — —

————— — ————— ————— ————— —————

—

/

1.

/

2.

/

3.

1.

" _____ "

2

/

XXXX

XXXX

3

4

2019 405

5.

PDF

6.

7.

()

1							
		: _____ (: _____)					

1.

XXXX
/ XXXX

()

(2020 46)

() () ()

(

)

1. () () ()

() () () () 1

()

2. () () ()

() () () ()

()

.....

2017 141

2014 68

/

/

1

2

2019 405

2019

405

/

XXXX XX XX

1.

2.

1.

"

"

2.

1.

"

"

2.

:

1							
		: _____ (: _____)					

1.

2.

"

" "

XXXX

/

XXXX

1.

1.1

1.2

1.3

1.4

1.5

2

2.1

2.1.1

2.1.2

1

2

3

4

5

6

7

2 1. 3 2 1. 2

2 1. 2

2 2

2 2 1

2 2 2

2 2 3

2 2 4

2 2 5

/

/

2 2 6.1

1

2

2 2 6.2

1

2

2 2 6.3

1

2

/

/

/

2

()

3

2 2 6.4

2 2 7

2 2 8

2 2 9

2 3

2 3.1

1

"

"

2

3

,

2.3.2

3

2.3.3

2.3.4

/

/

2.3.5

2.4

2.5

3

2.6

2.7

2.7.1

2

1

2

3

2.7.2

1

2

3

4

5

2.8

1

2

3

4

5

2.9

2.10

2.10.1

2.10.2

/

/

2.12

1

2

3

3

2.13

3.

3.1

3.2

3.3

3.3.1

3.3.2

3.3.3

30%	30	$\times 30 \times 100\%$	/

44%	44	<p style="text-align: center;">44</p> <p style="text-align: center;">" "</p> <p style="text-align: center;">10 20</p> <p style="text-align: center;">2</p> <p style="text-align: center;">24</p> <p style="text-align: center;">16</p> <p style="text-align: center;">1.5</p> <p style="text-align: center;">" "</p>	
6%	6	<p style="text-align: center;">2</p> <p style="text-align: center;">1</p> <p style="text-align: center;">6</p>	
6%	6	6	<p style="text-align: center;">1.5</p> <p style="text-align: center;">1</p>

10%	10	2021 10 2 +	1 1 + ,
4%	4	27001 20000 2	ISO/IEC ISO/IEC 4

4.

4.1

4.2

4.3

4.4

4.5

5.

5.1

5.2

5.3

5.4

5.5

5.6

5.7

5.8

6.

6.1

6.2

6.3

6.4

r

1							
2							
3							
...							
		¥ XXXXXXX	XXXXXXXX				

¥XXXXX

XXXXXXXXXXXXX)

1.

2.

3.

4.

XXXXXXXXXX

59 :

621010

22- 240901040000456