

# 南 京 大 学

0. 7 0

---

二 共二 0. 1 优 共

三 万万 代三 代

0

1

2  
列 代

下

义

二

代

三

二

优

优

共

0

列

代

代

代

代

优

1

互

则

优

2

元

二

列

代

列

共  
优

优

元 万  
义 代 万 义 万  
优 优 优  
万 义 代 万 义 优  
优 义 1.  
7 代 优  
代 优 优  
. 优  
0 优  
1 做 万 做  
互  
二

代

2

列

下 1

下

三

列 下

1

三

下

02

代

优

二

代三

优

优

优

0

代

优

优

1

0

优

优

代

决

列

下

下

0

决

共

1

7

0.

下

0

共

00

则

则

代

0

共

1

二

则

利

下

共

1

优

优

代

2

则

则

下

则

则

优

01

下

优

优

优



代 代  
0 共 优

则 下  
则 义  
0 下 下  
下 下  
下 共 下  
0 下 下 下  
下 下 下  
0 下 下 共  
做

代 做 1  
代 做 下  
做 优 决

07 二三 决义

0



列



互

SCI A

1

SCI B

0

1 万

0. 代

	互	SSCI	A&HCI	
			1 代	CSSCI
	下			. 代
			下	
	0	CSSCI		
			优	万
			万	
	优			
		代		
	下			
	0	万		
	1	万		
			代	

0 1

下