

学位授权点建设年度报告 (2021 年)

学位授予单位

名称: 苏州大学

代码: 10285



授权学科
(类别)

名称: 应用经济学

代码: 0202

授权级别

博士

硕士

2021年12月30日

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2019	5 +6	16	26	9	2	28
2020	3	19	32	10	3	3
2021	5	20	27	8	4	5

1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					

61	PHIMVONGTA CHANTHAPHONE				
62	MOON YOUNG MIN				
63	MOLDOBAEVA AKYLAI				
64	RYU JAEHYUN				
65	BABICH OLEKSANDRA			NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY DNIPRO POLYTECHNIC	
66					
67					
68				(
69					
70				(

2019	6	27	21	7	3	7
2020	2	25	31	10	1	17
2021	1	18	26	8	2	11

		1	1	0	0	0	

1				3	
2				3	
3				3	
4				2	
5				2	
6			;	2	
7			; ;	2	

8			;	2	
9				2	
10				2	
11				2	
12				2	
13			Jose Benitez	2	
14				2	
15				2	
16				2	
17				2	
18				2	
19				2	
20			;	2	
21				2	
22				2	
23				2	
24				2	
25				2	

1				3	
2				3	
3				3	
4				3	
5				2	
6				2	
7			;	2	
8			;	2	
9				2	
10				2	
11			; ;	2	
12				2	
13				2	
14				2	
15				2	
16			Jose Benitez	2	
17				2	
18				2	

19				2	
20				2	
21			;	2	

22

1				2021.08
2				2021.03
3		RCEP SFA		2020.05
4				2021.01
5				2021.03
6				2021.05
7				2021.12

--	--	--	--	--	--	--

1

2021.01

6						2021.11
7		CHFS2017				2021.11
8			2021			2021.11
9			2021			2021.11
10			2021			2021.11
11						2021.11

1			
2			FCFF B-S

1			-		21BTY055
2			-		21ZKB017
3			-		21EYB009
4			-		L311060221
5			-		21JZB004

1				50
2			2021	30
3				30

4

				FMS
1		China's interest rate pass-through after the interest rate liberalization: Evidence from a nonlinear autoregressive distributed lag model	International Review of Economics and Finance	SSCI

					FMS
12					
13					

1				
2				
3				
4				
5				

1				
2				

3

2020

--	--	--	--	--

6				6 21	
7				9 14	
8					

