

与 业 (2021)

一

一 为 一 业
(下 “ ”) , ,
习、 , 《
业 ()》((2006)
14)、《 一 业
》((2020) 12) 《中
业 ()》((2020) 17) ,
, 。
, 业 不
, ; ,
业 , 。
三 为 , 为
, 严 , 、 、 、
、 、 , ,
。
与
, 、 、 ,
, 主

3. 专业 15% 。
4. 中 ， ()。
5. 专业 ， 上 。

七 一 业 ， 业 () 为 ， 、 、 业 “ 习 ”、“ ”、“ ” 三个 ， 中 “ ” 上 0.4 ， “ ” 上 0.1 。

1. 习 ： 专业 。
2. ： 、 专 ()、 业 、 主 业、 为主 ， 1, 3, 3 ， 与 、 、 为 ， 不 ， 下 。
3. ： 、 为主 ， 2。

- 九 下 ， 下 :
1. ；
 2. 习 ；
 3. 。

与

《中

》， (1) 《中
》 (PDF ， “ _ .pdf”
); (2) 个 “ ”、“ ” 与
; (3)

一 (上 ，不
5)， 专 、 主
, 、 、
, 一 。专
。

主 ， 主 。
也 主 。

三 上 不 5 ，
，

下 之一 ， ，

:

1. 中 ， 、
不 为 ；

2. 业 ；

3. 且 。

4. ， ；

、 与 。

下 。

， 书 ， ，

。

书 ， 予 。

七

之 ， 。
《 与 业 》
([2020]1) 。 下 与 不一 ，
为 。

与

2021-8-30

1

超级大赛中获国家级特等奖	0.40
超级大赛中获国家级一等奖	0.30
超级大赛中获国家级二等奖	0.20
超级大赛中获国家级三等奖	0.10
超级大赛中成功参赛奖	0.02
获超级大赛省级选拔一等奖	0.03
获超级大赛省级选拔二等奖	0.02
国家级大赛中获国家级一等奖	0.10
国家级大赛中获国家级二等奖	0.05
国家级大赛中获国家级三等奖	0.03
国家级大赛中成功参赛奖	0.01
获省级一等奖	0.02
获省级二等奖	0.01
发明专利（第一发明人、第一单位），授权并转化	0.10
发表A类学术论文（第一作者、第一单位）	0.20
发表B类学术论文（第一作者、第一单位）	0.10
发表C类学术论文（第一作者、第一单位）	0.05
大学生创新创业项目国家级(主持人) 需结题	0.05
大学生创新创业项目省级(主持人) 需结题	0.03
大学生创新创业项目校级(主持人) 需结题	0.01
总分	不超 0.4

： 一 。

2

志愿服务受省级以上报道	0.05
社会实践受省级以上报道	0.05
其它公益服务受省级以上报道	0.05
好人好事受省级以上报道	0.05
经认定的见义勇为者	0.05
总分	不超 0.1

： 一 。

3 中 2021

1 中 “ +” 业
2 “ ”
3 与 与
4 “ ” 中 业
5 业
6 中
7
8
9 与
10 两 “ ”
11 三
12 中
13 中 业 —— 与 、
14
15
16 业 (CULST) —— 、
17
18
19 “ ” 5G
20

25	Robocon	
26	中	
27	“ ” 专业	
28		
29		
30	中	
31	为 ICT	
32		
33		
34		
35		
36	BIM 业	
37	“ 、 业”	
38	与	
39	中 业	
40	“ ” 业	
41	业 业 业 —— 业 、 专业 业 、 、 业	
42	“ ” : 、 、 、 、	
43		
44	——中	
45	中	
46	ACM-ICPC	
47	中 “ ”	
48	中 - 、 、 、 、 、	
49		
50	“ ” 中	
51	与	
52		
53	(、)	
54	业	
55		
56	中 Chem-E-Car	

57		
58	iCAN 业	
59	(、)	
60		
61		
62	“ ”	
63		
64	•	
65	中	
66	CADC 中	
67		
68		
69	业	
70	中 业	
71	“上 ” 与	
72		
73	“ ” 中	
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80	业	
81	“ ” 中	
82	“ ”	
83	中 ()	
84	(TI)	
85		
86	中	
87		
88		
89	“ 中 ” ()	
90	业	

91

92 “ ” +

93 业

94 “ ”