	计划]专利(下册)	普通	高村	交计划	•	理	科	类
以下各を支稿一年在大平校区学习、后再在在 安校区学习: 32	사 므	吃长五夫小夕布	 计	学	学	选	测	科	目
2	化亏	阮仪及专业看标	数	制	费	政治	地理	化学	生物
3									
14 世紀所	03		2	=	7000	1/	1/	1/	1/
※前科日季級乗末・4C1合格						-	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	
13 無策工程管理	7139	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9						
14 刊上一体化技术	13		2	=	8000	1/	1/	1/	1/
19						-	,		- 1
一型 1				三	8000	\vee	\vee		\vee
□1 电力系統接电保炉与自动化 2 三 5500 V V V V V V V V V V V V V V V V V	7144		4						
7445 映画能源职业技术学院(原阳)	01		2	三	5500				
必納計申等級表表: 4C1合格				三	5500	\vee	\vee		\vee
2 三 5500 V V V V V V V V V V V V V V V V V	7145	, ,	8						
05 电	02		2	三	5500	V			
10 10 10 11 12 13 13 14 14 14 14 14 14						1	٠,		-
7.146 映西鉄路工程职业技术学院(渭南)						-	Ľ.		_
5	7146			-	3300	V	V		V
06 快道机车车辆 2 三 5500 V V V V V V V V V V V V V V V V V						L.,	L,		
7202 一				_		1	,	,	-
15						V	$\sqrt{}$		
※別件技術	7202		15						
32 软件技术 10 三 9000 V V V V V V V V V V V V V V V V V									
33 対議设计与制作	32		10	三	9000				
公渕科目等級乗来: 4C1合格		动漫设计与制作		三	9000	\vee			
### 44 単气化铁道技术	7204		8						
44 电气化铁道技术 1 = 4500 V V V V V 45 接近肌车车辆 2 = 4500 V V V V V V 46 铁道通信信号 2 = 4500 V V V V V V V 47 铁道工程技术 1 = 4500 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	43		1	三	4500				
46 铁道通信信号 47 铁道工程技术 48 快热通风与空调工程技术 48 快热通风与空调工程技术 1 三 4500 V V V V V V V V V V V V V V V V V V		电气化铁道技术	1	三					
### 1				三		_	_		
### 供热通风与空调工程技术 1 = 4500 V V V V V V V V V V V V V V V V V V				=			,		
公渕科目等級要求: 4C1合格		供热通风与空调工程技术	1	三		-	v		- 1
四1 石油化工生产技术 1 三 4500 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	7208		2						
02 应用化工技术	01		1	=	4500				
公別科目等級要求: 4C1合格		应用化工技术		_		-	,	,	V
1 日	7210		3						
1 三 8000 V V V V V V V V V V V V V V V V V	03		2	=	8000				
公測科目等級要求: 4C1合格	04	会计电算化	1				V		
02 区域地质調査及矿产普査	7213	` '	2						
1 三 4500 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	02		1	=	4500	V			
公測科目等級要求: 4C1合格	03	地球物理勘查技术	1						-
1 三 4500 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	7215		1						
7405 宁夏理工学院(石嘴山)★	02		1	=	4500	V			
26 应用化工技术 2 三 4900 V V V 27 机电设备维修与管理 2 三 4900 V V V 7509 新疆工程学院(原新疆工业高等专科学校)(乌鲁木齐) 5 5 3 V V V 01 电力系统自动化技术 1 三 3300 V V V 02 电气自动化技术 1 三 3300 V V V 03 生产过程自动化技术 1 三 3300 V V V 04 应用化工技术(南昌路校区) 1 三 3300 V V V 05 机电一体化技术 1 三 3300 V V V 7515 乌鲁木齐职业大学 必测科目等级要求: 4C1合格 以下各专业除注明外在新校区学习: 14 二 3300 V V V 08 工程造价 1 三 3300 V V V 10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V<	7405		4						
27 机电设备维修与管理 2 三 4900 ママママママママママママママママママママママママママママママママママ	26			-	4000	1/	1/	1/	1/
7509 新疆工程学院(原新疆工业高等专科学校) (乌鲁木齐) 公別科目等級要求: 4C1合格 以下各专业除注明外在艾丁湖路1350号学习:						-			$\sqrt{}$
 必測科目等級要求: 4C1合格 以下各专业除注明外在艾丁湖路1350号学习: 01 电力系统自动化技术 02 电气自动化技术 03 生产过程自动化技术 04 应用化工技术(南昌路校区) 05 机电一体化技术 1 三 3300 V V V V 05 机电一体化技术 1 三 3300 V V V V 06 机电一体化技术 1 三 3300 V V V V 07 建筑工程技术 08 工程造价 09 电气自动化技术 1 三 3300 V V V V 09 电气自动化技术 1 三 3300 V V V V 1 戸嗣技术 1 三 3300 V V V V 1 戸嗣技术 1 三 3300 V V V V 1 戸嗣技术 1 三 3300 V V V V 1 三 3300 V V V V 1 三 3300 V V V V 1 三 3000 V V V V 1 三 3000 V V V V 1 三 3000 V V V V 1 会融与证券 1 三 3000 V V V V 1 三 3000 V V V V 1 会计与审计(西校区) 	7509	新疆工程学院(原新疆工业高等专科学校)	5						
以下各专业除注明外在艾丁湖路1350号学习: 1 三 3300 V V V V 02 电气自动化技术 1 三 3300 V V V V 03 生产过程自动化技术 1 三 3300 V V V V 04 应用化工技术(南昌路校区) 1 三 3300 V V V V 05 机电一体化技术 1 三 3300 V V V V 7515 9鲁木齐职业大学 14 公測科目等级要求: 4C1合格以下各专业除注明外在新校区学习: 2 三 3300 V V V V 08 工程造价 1 三 3300 V V V V 10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V V 12 风能与动力技术 1 三 3300 V V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V		<u> </u>							
02 电气自动化技术 1 三 3300 V V V 03 生产过程自动化技术 1 三 3300 V V V 04 应用化工技术(南昌路校区) 1 三 3300 V V V 05 机电一体化技术 1 三 3300 V V V 7515 乌鲁木齐职业大学 14 14 必測科目等级要求: 4C1合格以下各专业除注明外在新校区学习: 2 三 3300 V V V V 08 工程造价 1 三 3300 V V V V 10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V V 12 风能与动力技术 1 三 3300 V V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V									
1 三 3300 V V V V V V V V V V V V V V V V V	01		1		3300	V			_
04 应用化工技术(南昌路校区) 1 三 3300 √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √						1			
05 机电一体化技术 1 三 3300 V V V 7515 乌鲁木齐职业大学 必測科目等级要求: 4C1合格 以下各专业除注明外在新校区学习: 2 三 3300 V V V 08 工程造价 1 三 3300 V V V 09 电气自动化技术 1 三 3300 V V V 10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V 12 风能与动力技术 1 三 3300 V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V						V	,		-
必測科目等級要求: 4C1合格 以下各专业除注明外在新校区学习: 2 三 3300 V V V V 08 工程造价 1 三 3300 V V V V 09 电气自动化技术 1 三 3300 V V V V 10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V V 12 风能与动力技术 1 三 3300 V V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V	05	机电一体化技术	1		3300	\vee			
以下各专业除注明外在新校区学习: 2 三 3300 V V V V 07 建筑工程技术 2 三 3300 V V V V 08 工程造价 1 三 3300 V V V V 09 电气自动化技术 1 三 3300 V V V V 10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V V 12 风能与动力技术 1 三 3000 V V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V	7515		14						
08 工程造价 1 三 3300 V V V V 09 电气自动化技术 1 三 3300 V V V V 10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V V 12 风能与动力技术 1 三 3300 V V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V									
09 电气自动化技术 1 三 3300 V V V V 10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V V 12 风能与动力技术 1 三 3300 V V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V	07		2	+	3300	V	· ·		· .
10 计算机信息管理 1 三 3300 V V V V 11 印刷技术 1 三 3300 V V V V 12 风能与动力技术 1 三 3300 V V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		_		1	,	V	· .
11 印刷技术 1 三 3300 V V V V 12 风能与动力技术 1 三 3300 V V V V 13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V				_		-	,	$\sqrt{}$,
13 金融与证券 1 三 3000 V V V V 14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V V	11	印刷技术		三	3300	-	_		
14 会计与审计(西校区) 2 三 3000 V V V				三		1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	V	V
				=		\sqrt{V}	$\sqrt{\frac{}{}}$	$\frac{\vee}{}$	$\sqrt{}$
I J000 V V V	15	国际经济与贸易	1	三	3000	V	V		

高职(も	₹科)注册入学院校				•	11	11	•
		—— 计	学	学	其选	它测	建科	议目
代号	院校及专业名称	划 数	制	费	政治	地理	化学	生物
16	旅游管理	1	三	3000				ν
17	应用英语	1	三	3500		\vee		\sim
18	房地产经营与估价	1	三	3000		\vee		\sim
7517	克拉玛依职业技术学院	10						
	必测科目等级要求: 4C1合格							
01	石油化工生产技术	2	三	4200	\vee	\vee	\vee	γ
02	化工设备维修技术	2	三	4200		\vee	\vee	γ
03	油气开采技术	2	三三	4200				γ
04	油田化学应用技术	2	三	4200		\vee	\vee	γ
05	机电设备维修与管理	2	三	4200		\vee		γ
7518	新疆职业大学(乌鲁木齐)	3						
	必测科目等级要求: 4C1合格				L.,		L,	
03	资产评估与管理	1	三	3480		\vee		γ
04	航空港安全检查	2	三	3960	\vee	\vee	\vee	γ
8210	齐鲁理工学院(原曲阜师范大学杏坛学院) ★	52						
	必测科目等级要求: 4C1合格 以下各专业均在济南市章丘市经十东路3028号学 习:							
57	通信技术	3	三	6700				γ
58	机电一体化技术	4	三	6700				ν
59	电气自动化技术	2	三	6700				ν
60	数控技术	4	三	6700				ν
61	汽车检测与维修技术	3	三	6700				\sim
62	动漫设计与制作	2	三	6700		\vee		γ
63	信息安全技术	2	三	6700				γ
64	建筑工程技术	4	三	6700	\vee	\vee		γ
65	建筑装饰工程技术	2	三	6700	\vee	\vee	\vee	γ
66	工程造价	3	三	6700		\vee	\vee	γ
67	会计电算化	6	三	6700				γ
68	市场营销	3	三	6700			\vee	ν
69	国际经济与贸易	2	三	6700		\vee		ν
70	物流管理	3	三	6700		\vee		7
71	电子商务	3	三	6700		\vee	\vee	7
72	旅游管理	2	三	6700			\vee	ν
73	应用韩语	1	三	6700		\vee	\vee	7
74	应用日语	1	三	6700				γ
75	应用英语	2	三	6700			\vee	7
8276	中国石油大学胜利学院(东营)★	17						
13	必测科目等级要求: 4C1合格 应用化工技术	5	三	8000				1
14	油气开采技术	7	三	8000	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$		\(\frac{1}{2}\)
15	电气自动化技术	5	三三	8000	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	1
	青岛理工大学琴岛学院(青岛)★	23		8000	V	V	V	V
	必测科目等级要求: 4C1合格 以下各专业均在青岛市城阳区铁骑山路79号学 习:							
27	土建施工类	4	三	9000				γ
28	工程管理类	4	三	9000		\vee	\vee	$\overline{\nu}$
29	建筑设计技术	2	三	9000	\vee	\vee		γ
30	自动化类	3	三	9000	\vee		\vee	7
31	计算机类	3	三	9000			\vee	\mathcal{V}
32	国际经济与贸易	3	三	9000	\vee		\vee	
33	工商管理类	2	三	9000	\vee			7
34	会计	1	三	9000			\vee	γ
35	商务英语	1	三	9000				7
8603	成都理工大学工程技术学院(乐山)★	6						
	必测科目等级要求: 4C1合格							
10	建筑工程管理	3	三	11800	,	V	\vee	ν
11	园林丁程技术	3	=	11800	1	$ \mathcal{N} $		1

六、高职(专科)注册入学院校

凡加"★"的院校为民办院校

	707F X 41700127107	V 1/0 1/0	•					
₩ □	哈拉亚土地友勒	计	学	学	选	测	建 [:] 科	目
代号 	院校及专业名称 	计 划 数	制	费	政治	地理	化学	生 物
1159	南京机电职业技术学院	345						
23	网络系统管理(嵌入式培养)	45	三	7100	\vee			
24	应用电子技术	100	[1]	5300			\vee	
25	检测技术及应用	60	三	5300	\vee		\vee	
26	机械设计与制造	100	[1]	5300			\vee	\vee
27	图形图像制作	40	\equiv	5300			\vee	
1210	江苏信息职业技术学院(无锡)	125						
61	汽车电子技术	25	\equiv	5300				

株理教育を含め	册)
53 日子音音	其它建设选测科目 地化组
1214 不知の事件の技术容微	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
53 海外経過速 50 200 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V V V 1
54 中外の時	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}$
50	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
1215 大幅工業単級水学教育会社 45	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
32 日本学 1938 日本学 1938 日本学 1938 日本学 1938 日本学 1938 日本学 1938	V V V 1
189 日本語学中の語言	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}$
58 元子子 10 10 10 10 10 10 10	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
22	
58 安全大学の世界の世界が開発 40 5.800 V V V V V V V V V	. / . / . / .
54 全で技術学院	
1838 特殊性の	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
22 1 株地池 1 日本語 1 日本語 2 日本語	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
28 操物学性を 10 2500 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
29 1 1 1 2 3 30 1 5 30 1 5 30 1 1 5 30 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3	V V V 1
30 対極制度技術 10 1 15 10 1 1 1 1 1 1 1 1	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
13日 13	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
525日 200 10	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
65 日空に呼吸性を次 25 3×90 V V V V 1352 工事解配乗を接続乗変 10 3×90 10 2 4700 1	V V V 1
66 計算的所指法 25	
67 日東山原田技术 25 25 5300 V V V 1522 屋州工程即連技术学院 50 50 50 50 50 50 50 5	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}$
50 一次の	
55	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
55 日本作工学技术 25 三 5300 V V V V V V V V V	
55 大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}{\sqrt{\sqrt{1}}}$
55 高分子材利川工枝木 20 三 5300 ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
Sa 新遊東海 10 12 4700 V V V V V V V V V	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
1272 新州农业职业技术学院	
6 日 熟土农业	
1275	
34 出行管理	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
1277	
30 接头 国際 20 20 20 20 20 20 20 2	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}{\sqrt{\sqrt{1}}}$
会計	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
34 电子商务	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
34 电子商务	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
35 旅游管理	
36 酒店管理	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}{\sqrt{\sqrt{1}}}$
38	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
39 计算机应用技术	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
40 対震设计与制作	V V V
1279	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
学院(大会) 20 = 5300 V V V V 59 船舶工程技术 25 = 5300 34 电子工艺与管理 20 = 5300 V V V V 60 旅游管理 20 = 4700 35 计算机应用技术 20 = 5300 V V V V 61 滬店管理 20 = 4700 36 生物实验技术 20 = 5300 V V V V 62 光伏发电技术及应用 25 = 5300 1312 江苏工程职业技术学院(原南通纺织职业技术学院(原南通纺织职业技术学院(原南通纺织职业技术学院)(南通) 117 70	
35 計算机应用技术 20 三 5300 V V V V V V V V V	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
36 生物实验技术 20 三 5300 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
1312 江苏工程职业技术学院(原南通纺织职业 117	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
52 电子信息工程技术 27 三 5300 V V V V 53 软件技术 27 三 5300 V V V V 54 酒店管理 20 三 4700 V V V V 55 旅游管理 16 三 4700 V V V V 1313 南通农业职业技术学院 150	
53 软件技术 27 三 5300 V V V V 72 中药制药技术 15 三 5300 54 酒店管理 20 三 4700 V V V V 73 农产品质量检测 15 三 2200 55 旅游管理 16 三 4700 V V V V 74 宠物训导与保健 15 三 2200 1313 南通农业职业技术学院 150 74 宠物训导与保健 15 三 2200 77 应用化工技术 20 三 5300 V V V V 76 水族科学与技术 15 三 2200 78 城市水净化技术 20 三 5300 V V V V 77 国际商务 15 三 4700 79 应用电子技术 20 三 5300 V V V V 78 通信技术 15 三 5300 80 旅游日语 10 三 4700 V V V 79 应用电子技术 15 三 5300 81 食品加工技术 20 三 5300 V V V V 80 农业机械应用技术 15 三 5300 82 水产养殖技术 20 三 2200 V V V V 80 农业机械应用技术 15 三 5300 83 计算机应用技术 20 三 2200 V V V V 15 商务英语(只招英语考生) 2 三 4700 84 都市园艺 20 三 2200 V V V V 16 商务日语 2 三 4700 1314 江苏商贸职业学院(南通) 55 10 点 4700 V V V V 10 机电一体化技术 25 三 5300 19 商务英语 20 三 4700 V V V V 10 机电一体化技术 25 三 5300	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}$
54 酒店管理 20 三 4700 V V V V 73 农产品质量检测 15 三 2200 55 旅游管理 16 三 4700 V V V V 74 宠物训导与保健 15 三 2200 1313 南通农业职业技术学院 150 75 实验动物技术 15 三 2200 78 城市水净化技术 20 三 5300 V V V V 76 水族科学与技术 15 三 2200 79 应用电子技术 20 三 5300 V V V V 77 国际商务 15 三 4700 80 旅游日语 10 三 4700 V V V V 78 通信技术 15 三 5300 81 食品加工技术 20 三 5300 V V V V 79 应用电子技术 15 三 5300 82 水产养殖技术 20 三 2200 V V V V 80 农业机械应用技术 15 三 5300 83 计算机应用技术 20 三 2200 V V V V 15 商务英语(只招英语考生) 2 三 4700 84 都市园艺 20 三 2200 V V V V 16 商务日语 2 三 4700 1314 江苏商贸职业学院(南通) 55 1759 江苏城市职业学院宜兴办学点 135 19 商务英语 20 三 4700 V V V V 10 机电一体化技术 25 三 5300 20 均流管理 35 三 4700 V V V V 10 机电一体化技术 25 三 5300	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1/\sqrt{1/2}}}}$
55 旅游管理	
1313 南通农业职业技术学院 150 75 実验动物技术 15 6200 77 应用化工技术 20 5300 マンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンター 76 水族科学与技术 15 200 78 城市水浄化技术 20 5300 マンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマン	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}$
78 城市水浄化技术 20 三 5300 マンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマン	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
79 应用电子技术 20 三 5300 V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}$
80 旅游日语 10 三 4700 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
81 食品加工技术 20 三 5300 V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
82 水产养殖技术 20 三 2200 ママママママママママママママママママママママママママママママ	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}$
84 都市园芝 20 三 2200 V V V V V V V V V V V V V V V V V	
1314 江苏商贸职业学院(南通) 55 1759 江苏城市职业学院宜兴办学点 135 19 商务英语 20 三 4700 ✓ ✓ ✓ ✓ 20 物流管理 35 三 4700 ✓ ✓ ✓ ✓ 10 机电一体化技术 25 三 5300	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1/2}}}$
19 商务英语 20 三 4700 V V V V 20 物流管理 35 三 4700 V V V V 10 机电一体化技术 10 三 4700 V V V V	
20 物流管理 35 三 4700 V V V 10 机电一体化技术 25 三 5300	V V V
	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}}{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}}$
1001 左口(2014) 左口(2014)	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$

173	「考判(下册)	晋通	局机	交计划	• :	埋	枓	<u></u>	高职(₹	ē科)注册入学院校				•	11	13 •	<u>.</u>
代号	院校及专业名称	计划数	学制	 学 费			建科化学		代号	院校及专业名称	计划数	学制	 学 费			建议科目化学物	
12	商务英语	10	三	4700					27	机电一体化技术	40	三	14000			$\sqrt{\lambda}$	/
13	数控设备应用与维护	20	三	5300					28	电气自动化技术	20	三	14000			$\sqrt{\lambda}$	/
14	应用电子技术	15	三	5300	\vee				29	机械制造与自动化	20	三	14000			$\sqrt{\sqrt{\chi}}$	7
15	计算机辅助设计与制造	20	三	5300					30	建筑电气工程技术	40	三	14000			$\sqrt{\sqrt{\nu}}$	
16	动漫设计与制作	15	三	5300					31	计算机应用技术	20	三	14000	V			
	江苏城市职业学院徐州办学点	120				L.			32	计算机网络技术	20	三	14000	_		$\sqrt{\chi}$	
13	机械设计与制造	23	三	5300					33	汽车技术服务与营销	20	三	14000			$\sqrt{\chi}$	
14	机电一体化技术	20	=	5300			V		34	汽车运用技术	20	=	14000				
15 16	模具设计与制造 计算机网络技术	20		5300 5300	_	_	$\sqrt{}$	_	35	建筑工程技术 工程造价	140	=	14000 12000	H .		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
17	电子信息工程技术	16	<u> </u>	5300	_	$\sqrt{}$		V 1	37	工程短切 环境监测与治理技术	20	=	14000	-	_	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
18	物流管理	21		4700	<u> </u>	$\sqrt{}$		$\sqrt{}$	38	给排水工程技术	20	=	14000	-	_	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
	江苏城市职业学院常州办学点	80		1700	ľ	·	•	Ť	39	会计与审计	255	=	12000			$\frac{1}{\sqrt{\lambda}}$	
09	计算机网络技术	25	三	5300					40	市场营销	20	三	12000	_	_	$\sqrt{\nu}$	
10	社区管理与服务	15	三	4700	_	_			41	电子商务	20	三	12000			$\sqrt{\nu}$	
11	数控技术	25	三	5300					42	国际贸易实务	20	三	12000			$\sqrt{\lambda}$	
12	国际商务	15	三	4700		\vee			43	工商企业管理	20	三	12000	\vee		$\sqrt{\lambda}$	
1767	江苏城市职业学院武进办学点	180							44	护理	50	三	15000	V	_	$\sqrt{\sqrt{\nu}}$	
08	会计与统计核算	5	三	4700		<u> </u>			45	康复治疗技术	60	三	15000	V		$\sqrt{\sqrt{\chi}}$	_
09	国际贸易实务	10	三	4700		_		$\sqrt{}$	46	老年服务与管理(该专业每生每年均享受助学金2200元)	40	=	12000			$\sqrt{\sqrt{\chi}}$./
10	工程造价	30	=	4700	· ·			$\sqrt{}$,		-					
11	机械制造与自动化	35	=	5300	_	_	-	$\frac{V}{2}$	47	社区康复	20	=	12000 12000				
12	机电一体化技术 电气自动化技术	35 35	=	5300 5300	_	_		$\frac{\vee}{}$	48	旅游管理 人力资源管理	20	=	12000			$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
14	汽车技术服务与营销	30		5300	-		-	√ √	50	环境艺术设计	20	=	14000				
	江苏城市职业学院张家港办学点	105	-	3300	·	ľ	V		51	建筑装饰工程技术	20	=	14000	_		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1$	
06	会计	10	=	4700					52	广告媒体开发	20		14000			$\sqrt{\sqrt{\chi}}$	
07	物流管理	20	宣	4700					1951	正德职业技术学院(南京)★	1116						-
08	国际贸易实务	20	三	4700					27	飞行技术	5	三	14000			$\sqrt{\lambda}$	7
09	机电一体化技术	35	三	5300		\vee			28	航空服务	10	三	14000	\vee	$\overline{}$	$\sqrt{\nu}$	_
10	机械设计与制造	20	=	5300	\vee	\vee			29	航空机电设备维修	40	三	14000	\vee		$\sqrt{\nu}$	
1772	江苏城市职业学院昆山办学点	120				L.			30	建筑装饰工程技术	60	三	14000	V		$\sqrt{\chi}$	
08	应用电子技术	5	三	5300				$\sqrt{}$	31	室内设计技术	40	三	14000			$\sqrt{\chi}$	
	机电一体化技术	30	<u> </u>	5300	_	_	_	_	32	工程造价	96	=	12000				
10	会计与统计核算 计算机网络技术	5 20	 =	4700 5300			$\frac{V}{V}$		33	数控技术 机电一体化技术	60 40	昌	14000 14000	_		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
	动漫设计与制作	15	=	5300			$\sqrt{}$		35	电气自动化技术	40	=	14000	_		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
13	国际商务	15	=	4700			$\frac{\mathbf{v}}{}$		36	数控设备应用与维护	50	=	14000	_		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
14	汽车检测与维修技术	30	=	5300					37	汽车检测与维修技术	40	=	14000				
	江苏城市职业学院吴中办学点	130	_						38	汽车电子技术	40	三	14000			$\sqrt{\nu}$	
08	会计与审计	20	三	4700					39	汽车技术服务与营销	30	三	14000		_	$\sqrt{\sqrt{\nu}}$	
09	机电一体化技术	30	三	5300					40	计算机应用技术	50	三	14000	\vee		$\sqrt{\nu}$	/
10	计算机网络技术	20	三	5300		\vee			41	计算机网络技术	50	三	14000	\vee		$\sqrt{\sqrt{\nu}}$	
11	国际商务	10	三	4700		V		$\sqrt{}$	42	软件技术	40	三	14000			$\sqrt{\chi}$	
12	模具设计与制造	20	三	5300		$\sqrt{}$		\sim	43	动漫设计与制作	20	昌	14000	_		$\sqrt{\chi}$	
	物流管理	10	=	4700		V		V	44	电子信息工程技术	60	二	14000	_		$\sqrt{\sqrt{\chi}}$	
	应用电子技术 江苏城市职业学院南通办学点	20 85	丰	5300	V			\sim	45	通信技术 国际金融	30 60	昌	14000 12000	-		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
15	建筑装饰工程技术	25	=	5300				1/	47	会计与审计	75	=	12000	- 1		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
16	汽车检测与维修技术	20	=	5300	_	-	-	$\sqrt{}$	48	国际经济与贸易	40	=	12000	-		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1-\sqrt{1$	
17	模具设计与制造	20	 _	5300	· .	V	- /	$\frac{}{}$	49	营销与策划	50	=	12000	_	_	$\frac{1}{\sqrt{\lambda}}$	
18	电气自动化技术	20	三	5300	<u> </u>	<u> </u>			50	物流管理	40	三	12000	_		$\sqrt{\sqrt{\chi}}$	
1778	江苏城市职业学院连云港办学点	110							51	酒店管理	30	三	12000			$\sqrt{\sqrt{\nu}}$	
12	会计电算化	20	\equiv	4700						新闻采编与制作(该专业每生每年均享受助	20	_	45000	. /	. /	. / .	_
13	物流管理	10	三	4700		_			52	学金1000元)	20	=	15000		\sim	$\nabla \nabla$	_
	汽车检测与维修技术	30	三	5300						金肯职业技术学院(南京)★	805						
	软件技术	20	三	5300					28	汽车制造与装配技术	45	三	14000				
16	工程监理	30	三	4700	\vee	\vee	\vee		29	汽车检测与维修技术	55	三	14000				
	江苏城市职业学院淮安办学点	85	-	5200	2 /	2 /	2/	2 /	30	汽车电子技术	35	昌	14000	-		$\frac{\sqrt{\lambda}}{\sqrt{\lambda}}$	
07	机电一体化技术 数控技术	20	<u> </u>	5300 5300	-	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	31	汽车技术服务与营销 机械制造与自动化	50 35	=	14000 14000	_	_	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
09	建筑装饰工程技术	20	=	5300	<u> </u>	$\sqrt{}$	- 1	$\sqrt{}$	33	数控技术	35	=	14000	_	-	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
10	计算机网络技术	10	=	5300		$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\frac{v}{v}$	34	机电一体化技术	25	=	14000	_	$\overline{}$	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	
11	软件技术	10	=	5300				V	35	建筑设计技术	50	=	14000	- 1		$\frac{1}{\sqrt{\lambda}}$	
12	会计	15	三	4700		V			36	建筑设计技术(侧重室内设计培养)	45	三	14000			$\sqrt{\nu}$	
1790	江苏城市职业学院江都办学点	40							37	建筑工程技术	50	三	14000		_	$\sqrt{\sqrt{\nu}}$	
04	机电一体化技术	15	三	5300					38	市政工程技术	20	三	14000			$\sqrt{\nu}$	
05	建筑工程技术	15	三	5300					39	电气自动化技术	25	三	14000			$\sqrt{\lambda}$	
06	会计	10	<u> =</u>	4700	\vee	\vee	$ \sqrt{ }$		40	电子信息工程技术	30	三	14000	-		$\sqrt{\chi}$	
—	江苏城市职业学院宿迁办学点	105			<u> </u>		Ц			计算机应用技术	30	三	14000	<u> </u>	_	$\sqrt{\chi}$	
07	机电一体化技术	15	三	5300	V			$\sqrt{}$	42	计算机多媒体技术	30	三	14000		_	$\sqrt{\sqrt{1}}$	
08	会计与审计	20	1=	4700	<u> </u>	\ \ \ \		$\frac{}{2}$	43	环境艺术设计	20	 =	14000	1 1		$\sqrt{\sqrt{\chi}}$	
09	建筑工程技术 工程造价	20	 =	5300		,	- /	$\frac{}{}$	44	会计	20	1=	12000	/	- /	$\sqrt{\frac{1}{2}}$	-
	上程這你 汽车检测与维修技术	15	+=	4700 5300					45 46	会计与审计市场营销	25 15	븥	12000 12000	\ \1/	v	$\frac{\sqrt{\sqrt{\sqrt{1}}}}{\sqrt{\sqrt{1}}}$	1
	八手位侧与维修技术 计算机网络技术	15	=	5300					47	国际经济与贸易	20	=	12000				
	好	1125	+	3300	ľ	ľ	v	<u> </u>	48	工商企业管理	20	=	12000	V	$\frac{1}{\sqrt{ }}$	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt$	<u>-</u>
			-			_	ш			ملہ اسمبلیان اراسا					·	· · · ·	_

50 51 52 53 54 1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 51 52 51 52 51 52 51 52 53 54 55 56 57 57 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	院校及专业名称 物流管理 游湾管理 酒店管理 工程造价 工程监理 建筑工程管理 应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 环境艺术设计 室内设计专制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演 无锡南洋职业技术学院★	計划数 10 10 10 45 30 20 390 90 25 20 30 25 45 40 30 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 45 10 45 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	学 制 四	12000 12000 持定 持定 12000 12000 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 15000 15000 14000 14000 14000 14000 14000	选 政治 >>>>>>		科	目 生物 マンマンマー マンマンマンマンマン マンマ	24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	航空服务 应用英语 江南影视艺术职业学 文化事业管理 计算机音乐制作 主持与播音 编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年) 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
49 50 51 52 53 54 1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1955 14 15 16 47 48 49 50 51 52	物流管理 酒店管理 工程造价 工程监理 建筑工程管理 应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 下结设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	数 10 10 10 45 30 20 390 90 20 25 20 30 25 45 40 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 45 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		12000 12000 持定 持定 12000 12000 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 15000 15000 14000 14000 14000 14000 14000				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	78 79 1958 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	航空服务 应用英语 江南影视艺术职业学院 文化事业管理 计算机音乐制作 主持与播音 编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年) 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
50 51 52 53 54 1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 51 52 51 52 51 52 51 52 53 54 55 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	旅游管理 酒店管理 工程造价 工程监理 建筑工程管理 应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 下告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	10 10 45 30 20 390 90 20 25 20 30 25 45 40 30 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		12000 12000 持定 持定 12000 12000 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 15000 15000 14000 14000 14000 14000 14000				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	79 1958 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	应用英语 江南影视艺术职业学院文化事业管理 计算机音乐制作 主持与播音 编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年) 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
50 51 52 53 54 1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 51 52 51 52 51 52 51 52 53 54 56 57 57 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	旅游管理 酒店管理 工程造价 工程监理 建筑工程管理 应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 下告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	10 10 45 30 20 390 90 20 25 20 30 25 45 40 30 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		12000 12000 待定 待定 待定 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 15000 15000 14000 14000 15000 15000 14000 15000 15000 15000 15000 15000 14000 14000	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	79 1958 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	应用英语 江南影视艺术职业学院文化事业管理 计算机音乐制作 主持与播音 编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年) 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
51 52 53 54 1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 51 52 51 52 51 52 51 52 53 54 55 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	酒店管理 工程造价 工程监理 建筑工程管理 应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	10 45 30 20 390 90 20 25 20 30 25 45 40 30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 45 10 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		12000 特定 特定 特定 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 14000 14000 14000 14000 14000 14000	>>>>	>>>>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	1958 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	江南影视艺术职业学院文化事业管理 计算机音乐制作 主持与播音 编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年5 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
52 53 54 1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	工程造价 工程监理 建筑工程管理 应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	45 30 20 390 90 20 25 20 30 25 45 40 30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 10 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3		特定 特定 12000 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 14000 14000 14000 14000	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	文化事业管理 计算机音乐制作 主持与播音 编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年) 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
53 54 1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 52	工程监理 建筑工程管理 应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 下结设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	30 20 390 90 20 25 20 30 25 45 40 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		特定 12000 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 15000 14000 15000 15000 14000 14000 14000 14000 14000 14000	>>		√	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	计算机音乐制作 主持与播音 编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年均 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
54 1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	建筑工程管理 应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 环境艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	20 390 90 20 25 20 30 25 45 40 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		12000 12000 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 14000 15000	>	>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	主持与播音 编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年均 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
1953 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 19554 14 15 16 17 18 19 20 21 41 45 46 47 48 49 50 51 52	应天职业技术学院(南京)★ 学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 环境艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	90 20 25 20 30 25 45 40 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 30 35 45 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3		12000 12000 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 14000			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	编导 新闻采编与制作 电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年均 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 50 51 52 52 53 54 55 56 56 57 57 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	学前教育(师范) 建筑工程管理 工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 环境艺术设计 富尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	20 25 20 30 25 45 40 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 30 35 45 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3		12000 12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 14000	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	电视节目制作 电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年基 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专业学金7500元)
14 15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	工程造价 酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 后告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	25 20 30 25 45 40 30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		12000 12000 12000 12000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 15000			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		30 31 32 33 34 35 36 37 38	电视制片管理 广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年与 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专业 学金7500元)
15 16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	酒店管理 市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	20 30 25 45 40 30 30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		12000 12000 12000 14000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 15000	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		31 32 33 34 35 36 37 38	广播电视技术 摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年生 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
16 17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	市场营销 会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	30 25 45 40 30 30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		12000 12000 14000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 15000			\frac{\sqrt{\sq}\sqrt{\sq}}}}}}}}}\signtimes\septilon}\sqrt{\sqrt{\sint}}}}}\signtimes\sightimes\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}\sqrt{\sqrt{\sint}}}}}}}\signtimes\sintimes\sintinity}}\signtimes\sintitex{\sintitex{\sintitex{\sintiin}}}}}\signtimes\sintitta}\sintimes\sintitta}\sintimes\sintitta}\sintimes\sintitta}\sintimes\sintitta}\sintimes\sintinitian}\signtimes\sintitta}\sintimes\sintimes\sintitta}\sintimes\sintitta}\sintimes\sintitta}\s		32 33 34 35 36 37 38	摄影摄像技术 音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年均 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专约 学金7500元)
17 18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	会计 电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	25 45 40 30 30 35 216 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		12000 14000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 15000	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\frac{\sqrt{\sq}\sqrt{\sq}}}}}}}}}\signtimes\septrimes\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}\sqrt{\sq}}}}}}}}}}\signtimes\signtimes\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}}}\signtimes\signtimes\signtifta}\signtifta}\signtimes\sintinity}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}		33 34 35 36 37 38 39	音像技术 影视广告 会计(该专业每生每年均 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
18 19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	电力系统自动化技术 计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	45 40 30 30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		14000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 15000	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\frac{\sqrt{\sq}\sqrt{\sq}}}}\sqrt{\sq}}}}}}}}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}\signtimes\sightimes\sqrt{\sqrt{\sq}\sq}}}}}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}\sqrt{\sqrt{\sintitita}\sqrt{\sint{\sinq}}}}}}\signtimes\sintitex{\sintitita}}}}}\simt{\sintitex{\sin}		34 35 36 37 38 39	影视广告 会计(该专业每生每年均 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
19 20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	计算机网络技术 机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 行告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	40 30 30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		14000 14000 14000 14000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 15000	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V V V V V V V V V V V V	\ \ \ \ \ \ \ \		35 36 37 38 39	会计(该专业每生每年均 动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
20 21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	机电一体化技术 汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	30 30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		14000 14000 14000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 15000	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	√ √ √ √ √	36 37 38 39	动漫设计与制作 人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专业 学金7500元)
21 22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	汽车技术服务与营销 环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 「告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	30 35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		14000 14000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 15000	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	>>>>>>>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	√ √ √ √ √	37 38 39	人物形象设计 服装设计 广告设计与制作(该专业 学金7500元)
22 1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	环境艺术设计 南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	35 216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		14000 15000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 15000	\(\sqrt{1} \)	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	\(\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\chi}}}} \sqrt{\sqrt{\sqrt{\chi}}} \sqrt{\sqrt{\sqrt{\chi}}} \sqrt{\sqrt{\sqrt{\chi}} \sqrt{\sqrt{\chi}} \s	√ √ √	38	服装设计 广告设计与制作(该专) 学金7500元)
1954 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	南京视觉艺术职业学院★ 摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	216 20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		15000 15000 15000 15000 15000 14000 14000 14000 15000	\ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\(\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\chi}}}}	√ √ √	39	广告设计与制作(该专业 学金7500元)
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	摄影摄像技术 影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	20 3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		15000 15000 15000 15000 14000 14000 15000	V V V V V V V	√ √ √ √ ✓	$\frac{}{}$	$\sqrt{}$		学金7500元)
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	影视广告 编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	3 20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		15000 15000 15000 15000 14000 14000 15000	V V V V V V V	√ √ √ √ ✓	$\frac{}{}$	$\sqrt{}$	<u> </u>	
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	编导 主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	20 10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		15000 15000 15000 14000 14000 14000	\ \ \ \ \ \	√ √ √		v V	40	计算机网络技术
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	主持与播音 影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	10 5 40 10 45 10 5 15 30 3		15000 15000 14000 14000 14000 15000	√ √ √ √	$\sqrt{}$		v	+0	空中乘务(使用有关院标
18 19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	影视动画 建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	5 40 10 45 10 5 15 30 3	111 111 111 111 111 111	15000 14000 14000 14000 15000	√ √ √		· V	$\sqrt{1}$	41	全中來分(使用有天院() 合格成绩)
19 20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	建筑设计技术 环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	40 10 45 10 5 15 30 3	11] 11] 11] 11] 11]	14000 14000 14000 15000	$\sqrt{}$,		$\sqrt{}$		航空服务(该专业每生年
20 21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	环境艺术设计 室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	10 45 10 5 15 30 3	111 111 111	14000 14000 15000			$\sqrt{}$	_	42	0元
21 22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	室内设计技术 广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	45 10 5 15 30 3	111 111 111	14000 15000	_	$\sqrt{}$	$\frac{\cdot}{}$			高速铁路动车乘务(使用
22 23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	广告设计与制作 视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	10 5 15 30 3	111 111	15000	$ \mathcal{V} $				43	专业联考合格成绩)
23 24 25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	视觉传达艺术设计 高尔夫运动技术与管理 酒店管理 音乐表演	15 30 3	三							酒店管理(该专业每生年
25 26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	酒店管理 音乐表演	30		15000					44	0元)
26 1957 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	音乐表演	3	\equiv	12000		\vee			45	导游
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52			三	12000			\checkmark		46	建筑动画设计与制作
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	无锡南洋职业技术学院★	1	Ξ.	15000		\vee			1959	太湖创意职业技术学院
44 45 46 47 48 49 50 51 52		661							19	会计
45 46 47 48 49 50 51 52	汽车检测与维修技术	58	三	14000	\vee	\vee			20	国际经济与贸易
45 46 47 48 49 50 51 52	汽车电子技术	23	三	14000	\vee				21	会计电算化
46 47 48 49 50 51 52	汽车电子技术(该专业每生每年均享受助学	26	三	14000	1	1/			22	金融保险
47 48 49 50 51 52	金6500元)				Ш				23	证券投资与管理
47 48 49 50 51 52	汽车运用技术	20	三	14000	\vee				24	物流管理
48 49 50 51 52	汽车运用技术(该专业每生每年均享受助学	28	=	14000	1				25	导游
49 50 51 52	金6500元)							v	26	市场营销
50 51 52	汽车技术服务与营销	28	=	14000	- /		$\sqrt{}$	\sim	27	机电一体化技术
51 52	建筑工程技术	25	=	14000		V	√ • /	\sim	28	计算机应用技术
52	建筑工程管理 建筑装饰工程技术	15	=	12000	_	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$	$\frac{}{}$	29	计算机网络技术 应用电子技术
	工程造价	16 25	=	14000 12000		$\sqrt{}$	$\frac{v}{}$	$\frac{v}{}$	30	商务英语
33	工程监理	16	=======================================	12000	-	$\sqrt{}$	$\frac{v}{v}$	V 1/	32	商务日语
54	环境艺术设计	15	三	14000	-	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\frac{\mathbf{v}}{}$	33	文秘
	动漫设计与制作	5	三	14000	-	$\sqrt{}$	$\frac{\cdot}{}$		34	建筑工程技术
	机电一体化技术	25	=	14000	-		$\frac{\mathbf{v}}{}$	$\frac{v}{}$	35	建筑工程管理
	机电一体化技术(该专业每生每年均享受助							\dashv	36	建筑装饰工程技术
	学金6500元)	28	三	14000	V	\vee	\checkmark	V		九州职业技术学院(徐
	电气自动化技术	10	三	14000						机电一体化技术(该专)
	电气自动化技术(该专业每生每年均享受助								24	学金5000元)
59	学金6500元)	10	三	14000	V	V	\checkmark	V	_	机械制造与自动化(该型
60	电子信息工程技术	10	三	14000					25	助学金5000元)
	电子信息工程技术(该专业每生每年均享受	4 =		1.4000		. /	. /		2	电气自动化技术(该专业
61	助学金6500元)	15	三	14000			\checkmark	$^{\vee}$	26	学金5000元)
	计算机应用技术	10	三	14000	-				27	汽车运用技术(侧重汽车
	软件技术	15	三	14000					27	养)(该专业每生每年均
	楼宇智能化工程技术	10	三	14000					28	应用电子技术(该专业名
	소	21	=	12000	- /					金5000元)
	会计(该专业每生每年均享受助学金6500元)	43	三	12000		$\sqrt{}$	$\frac{}{}$		29	计算机应用技术(该专业
	会计与审计	12	=	12000	_	$\sqrt{}$		V		学金1000元)
68	国际贸易实务	13	=	12000		$\sqrt{\frac{}{2}}$	$\frac{}{2}$	V	30	计算机网络技术(该专》 学金5000元)
69	市场营销	11	=	12000	V	\vee		\sim		
70	市场营销(该专业每生每年均享受助学金6500元)	17	三	12000					31	汽车运用技术(该专业组 金5000元)
	旅游管理		三						-	,
		10	=	12000	V			V	32	汽车检测与维修技术(i 受助学金5000元)
72 1	旅游管理(该专业每生每年均享受助学金650 0元)	10	三	12000						
	1926/		+				,	1	33	建筑工程技术(该专业组金5000元)
		10	=	14000 12000	-	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$	V 1/		'
	高速铁路动车乘务	10	=	12000	ľ	<u> </u>		\vdash	34	道路桥梁工程技术(该型助学金5000元)
	酒店管理	1	三	12000				_ /L	34	~ 1 JE 3000/L)
	酒店管理 酒店管理(该专业每生每年均享受助学金650	15		12000		1	ı	VI	34	
70	酒店管理 酒店管理(该专业每生每年均享受助学金650 0元)		=			1/	1/	$\frac{}{}$	35	建筑装饰工程技术(该*
77	酒店管理 酒店管理(该专业每生每年均享受助学金650	15	Ξ	12000				$\frac{}{}$		建筑装饰工程技术(该专助学金5000元) 工程造价(该专业每生年

高职(专	科)注册入学院校	计划	占	利 (-	F £	H)	
		.,	. 17	***			建	
代号	院校及专业名称	计 划 数	学制	学 费	政	地	科化学	生
78	航空服务	12	三	14000	и √	√ <u>∓</u>	→	123 V
79	应用英语	24	三	12000				
	江南影视艺术职业学院(无锡)★ 文化事业管理	109	-	12000	1/	1/	1/	1/
24	计算机音乐制作	5 5	=======================================	12000	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$
26	主持与播音	5	三	15000	$\stackrel{\cdot}{}$			v
27	编导	5	三	15000				
28	新闻采编与制作 电视节目制作	5 5	<u>=</u>	15000 15000	$\frac{}{}$	V	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$
30	电视制片管理	5	=	15000	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\frac{v}{V}$
31	广播电视技术	5	=	15000				
32	摄影摄像技术	5	===	15000			\vee	
33	音像技术 影视广告	5	<u>=</u>	15000 15000	V	V	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$
35	会计(该专业每生每年均享受助学金4000元)	5	=	12000	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\frac{V}{V}$
36	动漫设计与制作	5	三	14000		$\frac{\cdot}{}$	V	V
37	人物形象设计	3	三	15000			\vee	
38	服装设计	3	三	14000	\vee		$^{\vee}$	$^{\checkmark}$
39	广告设计与制作(该专业每生每年均享受助学金7500元)	5	三	15000	\checkmark			
40	计算机网络技术	5	三	14000				
41	空中乘务(使用有关院校空中乘务专业联考	5	=	14000			1/	
42	合格成绩) 航空服务(该专业每生每年均享受助学金700	5	=	14000	v V	√ √	v V	\\ _{\sqrt{1}}
	0元) 高速铁路动车乘务(使用有关院校空中乘务		三三	14000	•	√ √	∨ √	\ \[\lambda \]
43	专业联考合格成绩) 酒店管理(该专业每生每年均享受助学金600	5			V		v V	
44	0元)	5	三	12000		V	V	\sim
45 46	导游 建筑动画设计与制作	5 5	三三	12000 14000	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$
	太湖创意职业技术学院(无锡)★	233	_	14000	V	V		$\stackrel{v}{=}$
19	会计	10	三	12000				
20	国际经济与贸易	15	三	12000	,		\vee	
21	会计电算化 金融保险	10	三	12000	$\sqrt{}$	V	$\frac{}{}$	$\frac{}{}$
23	证券投资与管理	15 15	=======================================	12000 12000	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$	$\sqrt{}$	$\frac{V}{V}$
24	物流管理	10	三	12000				v
25	导游	10	Ξ	12000				
26	市场营销 机电一体化技术	10	111 111	12000	$\sqrt{}$	V	$\frac{}{2}$	$\frac{}{}$
27 28	计算机应用技术	15 15	=======================================	14000	$\sqrt{}$	$\frac{v}{}$	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$
29	计算机网络技术	15	三	14000	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$		
30	应用电子技术	15	三	14000			\vee	
31	商务英语	5	三	12000				
32	商务日语 文秘	8	=	12000 12000	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$
34	建筑工程技术	20	=	14000	$\sqrt{}$	$\frac{\mathbf{v}}{}$	$\sqrt{}$	$\frac{v}{}$
35	建筑工程管理	20	三	12000				
36	建筑装饰工程技术	15	Ξ	14000	\checkmark		\vee	
1962	九州职业技术学院(徐州)★	683						\dashv
24	机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	30	三	14000	\checkmark		\checkmark	
25	机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金5000元)	30	三	14000	\checkmark		\checkmark	
26	电气自动化技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	30	三	14000	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
27	汽车运用技术(侧重汽车事故评估与理赔培养)(该专业每生每年均享受助学金1000元)	33	三	14000	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
28	应用电子技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	30	三	14000	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
29	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	30	三	14000	\checkmark		\checkmark	
30	计算机网络技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	30	三	14000	\checkmark		\checkmark	
31	汽车运用技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	30	三	14000	\checkmark		\checkmark	
32	汽车检测与维修技术(该专业每生每年均享 受助学金5000元)	30	三	14000	\checkmark		\checkmark	
33	建筑工程技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	40	三	14000				
34	道路桥梁工程技术(该专业每生每年均享受助学金5000元) 建築特殊工程技术(该专业每生每年均享受	30	三	14000	V		\vee	\checkmark
35	建筑装饰工程技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	30	三	14000	\checkmark		\checkmark	\checkmark
36	工程造价(该专业每生每年均享受助学金3000元)	30	三	12000			\vee	

11 ~	考刊(下册)	普通	高村	交计划	・理	科类	€• ₹	高职(も	科)注册入
代号	院校及专业名称	计划数	学制	学费	选测	建设则科目 以科目 以化型	∄	代号	
37	金融管理与实务(该专业每生每年均享受助学金3000元)	30	三	12000	$\sqrt{\chi}$	/ \ \	$\overline{}$	50	应用电子技 金9200元)
38	会计(该专业每生每年均享受助学金3000元)	30	Ξ	12000	$\sqrt{\chi}$	/ \/ 1	$ \overline{\lor} $	51	计算机应用 学金2000元
39	会计电算化(该专业每生每年均享受助学金3000元)	30	三	12000	$\sqrt{\chi}$	/\/\	\checkmark		计算机应用
40	会计与审计(该专业每生每年均享受助学金3 000元)	40	三	12000	$\sqrt{1}$	/\/\	\checkmark	52	学金8200元 软件技术(i
41	市场营销(该专业每生每年均享受助学金3000元)	30	三	12000	$\sqrt{1}$	/\/\	\checkmark	53	0元) 软件技术(i
42	电子商务(该专业每生每年均享受助学金3000元)	30	三	12000	$\sqrt{1}$	/\/\	\checkmark	54 55	0元) 物流管理
43	物流管理(该专业每生每年均享受助学金300 0元)	30	三	12000	$\sqrt{1}$	/ \	\checkmark	56	物流管理(i 0元)
44	酒店管理(该专业每生每年均享受助学金300 0元)	20	三	12000	$\sqrt{1}$	/ ~ ~	$\sqrt{}$	57 58	会计 会计(该专》
45	旅游管理	20	三	12000	$\sqrt{\chi}$	/ \/ 1		59	市场营销
46	法律事务(该专业每生每年均享受助学金300 0元)	20	三	12000	$\sqrt{\chi}$	/ \	\checkmark	60	市场营销(该 0元)
1965	建东职业技术学院(常州)★	420		12000	2/2	/ 2 / 2		61	电子商务
36	机械制造与自动化 数控技术	10	三三	13000	-			62	电子商务(设0元)
38	模具设计与制造	10	三	13000		/ /		63	商务管理
39	汽车检测与维修技术	10	三	13000	_	/\/\	$\sqrt{}$		商务管理(该
40	汽车技术服务与营销	10	三	13000	$\sqrt{1}$	/ 1	\checkmark	64	0元)
41	城市轨道交通控制	15	三	13000	-	/ /	<u> </u>	65	酒店管理
42	机电一体化技术	10	三	13000		/ /	<u> </u>	66	酒店管理(10元)
43	电气自动化技术 电力系统自动化技术	10	豊	13000	- 1	/ /	<u> </u>	67	建筑工程管
45	电气工程技术	10	=	13000	$\frac{\sqrt{\sqrt{1}}}{\sqrt{1}}$	/\/\1	<u>\</u>	07	建筑工程管
46	计算机应用技术	10	三	13000		/\v\1		68	金4200元)
47	计算机网络技术	20	三	13000	$\sqrt{\chi}$	/\/\	abla	69	工程造价
48	软件技术	10	三	13000	_		\checkmark	70	工程造价(该
49	电子信息工程技术	10	三	13000			<u> </u>		0元)
50	应用电子技术	20	三三	13000 12000				71	报关与国际
51 52	电子商务 建筑工程技术	10	量	13000	-		-	72	报关与国际 学金3200元
53	建筑工程管理	10	=	12000		, ,	<u> </u>		服装设计()
54	工程造价	10	宣	12000	-	_		73	0元)
55	工程监理	10	三	12000	-		abla	74	服装设计(该
56	市政工程技术	10	三	13000	-	_	<u> </u>	/4	0元)
57	高速铁路动车乘务	15	=	13000	_	, ,	<u> </u>	75	动漫设计与 学金2000元
58 59	城市轨道交通运营管理 会计	20 10	量	12000	-	_			动漫设计与
60	审计实务	10	三	12000	_			76	学金5200元
61	国际商务	10	宣	12000		/\/\	<u> </u>	1970	苏州高博软
62	市场营销	10	三	12000	$\sqrt{\lambda}$	/ 1	abla		以下各专业均
63	工商企业管理	10	三	12000	$\sqrt{1}$	/ V 1	\checkmark		学习:
64	物流管理	10	三	12000	-		<u> </u>	25	移动互联网
65	旅游管理	10	三	12000			<u> </u>		受助学金10
66 67	酒店管理 商务英语	10 40	三	12000	$\sqrt{ 1 }$		<u> </u>	26	软件技术(该
07				12000	1/1	/ 1 / 1		20	10π·)
68	会内设计技术		=	12000	- 1	/ /	<u> </u>	20	0元)
68 69	室内设计技术 环境艺术设计	10	=	13000	$\sqrt{\chi}$	/ \(\gamma \)	<u> </u>	27	0元) 计算机应用 学金1000元
68 69 70	室内设计技术 环境艺术设计 三维动画设计				$\sqrt{\chi}$	/ \/ \r		27	计算机应用 学金1000元 计算机信息
69 70	环境艺术设计	10 10		13000 13000	ν \ ν \	/ \/ \r	<u> </u>		计算机应用
69 70 1969	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助	10 10 10 221		13000 13000 13000	\(\lambda\)	/ \/ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	<u></u>	27	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络
69 70 1969 39	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助	10 10 10 221 5		13000 13000 13000 14000	\(\sqrt{1}\) \(\sq		<u>.</u>	27 28 29	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络学金1000元 网络系统管
69 70 1969 39 40	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助	10 10 10 221 5		13000 13000 13000 14000 14000	V \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u>.</u>	27 28 29 30	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络学金1000元 网络系统管金1000元) 计算机通信
69 70 1969 39 40 41	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元)	10 10 10 221 5 18	Ξ	13000 13000 13000 14000 14000	V \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u>.</u>	27 28 29 30 31	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络学金1000元 计算机网络学金1000元) 网络系统管金1000元) 计算机通信000元)
69 70 1969 39 40 41 42	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元)	10 10 10 221 5 18 5		13000 13000 13000 14000 14000 14000	V \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			27 28 29 30 31 32	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络学金1000元 计算机网络 金1000元) 计算机通信 000元) 物联网应用 学金1000元 光伏应用技
69 70 1969 39 40 41 42 43	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元)	10 10 10 221 5 18 5	Ξ	13000 13000 13000 14000 14000 14000 14000	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			27 28 29 30 31 32 33	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络学金1000元 计算机网络完全 1000元) 计算机通信 000元) 物联网应用学金1000元 光伏应用技 金1000元) 环境艺术设
69 70 1969 39 40 41 42 43 44	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元)	10 10 10 221 5 18 5 18	= = =	13000 13000 13000 14000 14000 14000 14000	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			27 28 29 30 31 32 33 34	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络学金1000元 计算机网络系统管金1000元) 计算机通信000元) 物联网应用学金1000元 光伏应用技金1000元) 环境艺术设金1000元)
69 70 1969 39 40 41 42 43 44	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金9200元)	10 10 10 221 5 18 5 18 5		13000 13000 13000 14000 14000 14000 14000 14000	V \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			27 28 29 30 31 32 33	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络学金1000元 计算机网络 金1000元) 计算机通信 000元) 物联网应用学金1000元 光伏应用技 金1000元) 建筑设计技 金1000元) 建筑设计技 金1000元)
69 70 1969 39 40 41 42 43 44 45 46	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金2000元)	10 10 10 221 5 18 5 18 5 8		13000 13000 13000 14000 14000 14000 14000 14000 14000	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	计算机应用 学金1000元 计算机信息 学金1000元 计算机例 学金1000元 计算机通 (000元) 计算机通后 000元) 粉联网应用 学金1000元 光虚1000元 环境艺元) 建筑设0元) 建筑1000元) 工程造价 会计电算化 国际离务
69 70 1969 39 40 41 42 43 44 45 46 47	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金2000元) 数控设备应用与维护(该专业每生每年均享受助学金9200元) 数控设备应用与维护(该专业每生每年均享	10 10 10 221 5 18 5 18 5 8 5		13000 13000 13000 14000 14000 14000 14000 14000 14000 14000	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	计算机应用 学金1000元 计算机信息 学金1000元 计算机信息 学金1000元 网络系元) 计算机 000元) 物联网000元 *** *** *** *** *** *** *** *** ***
69 70 1969 39 40 41 42 43 44 45 46	环境艺术设计 三维动画设计 苏州托普信息职业技术学院(昆山)★ 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机械制造与自动化(该专业每生每年均享受助学金9200元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金9200元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金2000元) 机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金2000元)	10 10 10 221 5 18 5 18 5 8		13000 13000 13000 14000 14000 14000 14000 14000 14000	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	计算机应用学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机信息学金1000元 计算机网络系统元) 计算机通信 000元) 物联网应应用学金1000元 光伏应元) 环境2000元) 环境2000元) 建筑设元) 工程造算化 会计电算化 国际商务 市场开发与

高职(专	(科)注册入学院校				•	11	15	•
代号	院校及专业名称	计划数	学制	 学 费	选政	它测地	科化	日生
50	应用电子技术(该专业每生每年均享受助学 金9200元)	5	=	14000	治~			初 ~
51	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助学金2000元)	5	三	14000	√	V		V
52	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助学金8200元)	5	三	14000	\checkmark			
53	软件技术(该专业每生每年均享受助学金200 0元)	3	三	14000	\checkmark			V
54	软件技术(该专业每生每年均享受助学金520 0元)	5	三	14000	\checkmark			
55	物流管理	5	三	12000				
56	物流管理(该专业每生每年均享受助学金720 0元)	5	三	12000				
57	ALL VALUE OF THE PROPERTY AND THE PROPER	5	Ξ	12000				
58 59	会计(该专业每生每年均享受助学金6200元) 市场营销	8 5	三三	12000 12000	$\frac{}{}$	$\frac{}{}$	$\frac{}{}$	$\frac{}{}$
60	市场营销(该专业每生每年均享受助学金6200元)	8	三	12000	v √			V
61	电子商务	5	三	12000				
62	电子商务(该专业每生每年均享受助学金6200元)	5	三	12000	\checkmark			
63	商务管理(该专业每生每年均享受助学金620	5 5	三三	12000	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$	$\frac{}{}$	$\sqrt{}$
65	0元) 酒店管理	3	三	12000	V	v V	v	· V
66	酒店管理(该专业每生每年均享受助学金620	5	=	12000	· √	· V	· V	
67	<u>0元)</u> 建筑工程管理	5	三	12000	v V	v V	v V	V
	建筑工程管理(该专业每生每年均享受助学				,	,		
68	金4200元) 工程造价	5	三三	12000	i,	$\frac{}{}$	$\frac{}{}$	$\sqrt{}$
69	工程造价(该专业每生每年均享受助学金420			12000	√ ,			
70	0元)	8	三	12000	Ľ.			V
71 72	报关与国际货运 报关与国际货运(该专业每生每年均享受助 学金3200元)	5	三三	14000	√ √	$\frac{}{}$		V V
73	服装设计(该专业每生每年均享受助学金200 0元)	3	三	14000				V
74	服装设计(该专业每生每年均享受助学金820 0元)	5	三	14000	\checkmark			
75	动漫设计与制作(该专业每生每年均享受助学金2000元)	3	三	14000	\checkmark			
76	动漫设计与制作(该专业每生每年均享受助 学金5200元)	5	三	14000				
1970	苏州高博软件技术职业学院★	125						
	以下各专业均在苏州市高新区科技城青山路5号 学习:							
25	移动互联网应用技术(该专业每生每年均享 受助学金1000元)	5	三	14000	\checkmark			V
26	软件技术(该专业每生每年均享受助学金100 0元)	10	三	14000	\checkmark			
27	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	5	三	14000	\checkmark			V
28	计算机信息管理(该专业每生每年均享受助学金1000元)	5	三	14000	\checkmark			
29	计算机网络技术(该专业每生每年均享受助学金1000元) 网络系统管理(该专业每生每年均享受助学	5	三	14000	\checkmark		_	
30	金1000元) 计算机通信(该专业每生每年均享受助学金1	5	三	14000		√		V
31	000元)	5	三	14000	\vee			\checkmark
32	物联网应用技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	5	三	14000	\checkmark			V
33	光伏应用技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	5	三	14000	\checkmark	\checkmark		
34	环境艺术设计(该专业每生每年均享受助学金1000元)	10	三	14000	\checkmark			
35	建筑设计技术(该专业每生每年均享受助学 金1000元) 工程造价	5	三三	14000		√ √	$\sqrt{}$	
36	工程這所 会计电算化	10 5	三三	12000	$\sqrt{}$	$\frac{}{}$		$\sqrt{}$
38	国际商务	5	三	12000		√ 1/	$\sqrt{\frac{1}{2}}$	\ \(\sigma\)
39 40	市场开发与营销 电子商务	5 5	三三三	12000 12000	$\sqrt{}$	∨ √	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$
41	应用英语	5	Ξ	12000		$\frac{\cdot}{}$		
42	应用日语 酒店管理	5 5	<u>=</u>	12000 12000	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{\frac{}{}}$	$\frac{}{}$
τJ	1日/日日生	<u> </u>	<u> </u>	12000	v	v	v	V

• 13	16 •	普通	高村	交计划	・理科类・	高职(专	長科)注册入学院校	计划	月专	利(下册	}
代号	院校及专业名称	计 划 数	学制	学 费	其它建议 选测科目 政地化生 治理学物	代号	院校及专业名称	计划数	学制	学费		它建议 测科目 地化生理学物
44	城市轨道交通运营管理(该专业每生每年均享受助学金1000元)	10	三	14000	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	1977 28	南通理工学院(原紫琅职业技术学院)★ 船舶工程技术	230 15	三	14000	V	V V V
45	无人机应用技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	5	三	14000	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	29 30	船舶电气工程技术 数控技术	15 15	三三	14000	V 1	V V V V V V
	昆山登云科技职业学院★	179	_	12000	2/2/2/2/	31	机电一体化技术	15	 =		-	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{2}}}$
37	酒店管理 酒店管理(该专业每生每年均享受助学金650	5	=	12000	$\bigvee\bigvee\bigvee\bigvee$	32	生物技术及应用 风能与动力技术	10	<u>=</u>		_	$\begin{array}{c c} \lor \lor \lor \\ \lor \lor \lor \end{array}$
38	0元)	5	三	12000	V V V V	34	电子信息工程技术	10	三	14000		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
39	物流管理	5	三	12000	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	35	环境艺术设计	10	三	14000	V -	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
40	物流管理(该专业每生每年均享受助学金650 0元)	5	=	12000		36	建筑工程技术	15	 =	14000	-	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
41	市场营销	5			V V V V	37	工程造价工程监理	15 10	<u>=</u>	12000		$\begin{array}{c c} \lor \lor \lor \lor \\ \lor \lor \lor \end{array}$
	市场营销(该专业每生每年均享受助学金650					39	汽车制造与装配技术	15	一三			$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
42	0元)	5	三	12000	V V V V	40	汽车检测与维修技术	15	三			$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
43	数控技术(该专业每生每年均享受助学金100 0元)	5	=	14000		41	汽车技术服务与营销	10	三		-	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{2}}}}}$
-	数控技术(该专业每生每年均享受助学金850					42	计算机应用技术 软件外包服务	10	<u>=</u>		_	$\begin{array}{c c} \lor \lor \lor \lor \\ \lor \lor \lor \end{array}$
44	0元)	5	三	14000	V V V V	44	会计与审计	10	宣	12000	-	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
45	模具设计与制造(该专业每生每年均享受助	5	-	14000	VVVV	45	营销与策划	10	三	12000	V 1	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
45	学金1000元)	5	=	14000		46	物流管理	10	三	12000	\frac{1}{2}	$\sqrt{ V }$
46	模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金8500元)	5	三	14000	$ \sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	1982	炎黄职业技术学院(淮安涟水)★ 建筑工程技术(该专业每生每年均享受助学	486			\vdash	
	机电一体化技术(该专业每生每年均享受助					28	金5000元)	31	三	14000		$\sqrt{ \sqrt }$
47	学金1000元)	5	三	14000	V V V V	20	道路桥梁工程技术(该专业每生每年均享受	25	_	1.4000		
48	机电一体化技术(该专业每生每年均享受助 学金8500元)	5	=	14000		29	助学金5000元)	25	=	14000		$\bigvee \bigvee \bigvee$
	电子工艺与管理(该专业每生每年均享受助	-	_	11000		30	工程造价(该专业每生每年均享受助学金3400元)	25	三	12000	$ \sqrt{ }$	$\sqrt{ \sqrt }$
49	学金1000元)	5	三	14000	$ \nabla \nabla \nabla $		工程监理(该专业每生每年均享受助学金340				\forall	
50	电子工艺与管理(该专业每生每年均享受助		_	4.4000		31	0元)	25	三	12000		$\vee \vee \vee$
50	学金8500元)	5	=	14000		32	机械制造与自动化(该专业每生每年均享受	25	=	14000	1.	$\sqrt{}$
51	应用电子技术(该专业每生每年均享受助学 金1000元)	5	三	14000		132	助学金5000元) 汽车检测与维修技术(该专业每生每年均享	23		14000	<u> </u>	VVV
	应用电子技术(该专业每生每年均享受助学					33	八年位测与维修技术(该专业母生母牛均享 受助学金5000元)	25	三	14000	\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$\sqrt{ \sqrt }$
52	金8500元)	5	三	14000	V V V V		数控技术(该专业每生每年均享受助学金500					
53	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助	5	=	14000	VVVV	34	0元)	25	=	14000		$\vee \vee \vee$
33	学金1000元)	3	-	14000	VVVV	35	模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金5000元)	25	三	14000	$ \sqrt{ }$	$\sqrt{ \sqrt{ }}$
54	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助学金8500元)	5	三	14000			机电一体化技术(该专业每生每年均享受助				H	+++
55	财务管理 「対象管理	5	三	12000	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	36	学金5000元)	25	三	14000		$\vee \vee \vee $
56	工商企业管理	5	三	12000	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	37	楼宇智能化工程技术(该专业每生每年均享	25	=	14000	1/-	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
57	工商企业管理(该专业每生每年均享受助学 金5000元)	5	三	12000		37	受助学金5000元)	23		14000	\vdash	VVV
58	老年服务与管理	5	=		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	38	电气自动化技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	25	三	14000	$ \sqrt{ }$	$\sqrt{ \sqrt }$
	老年服务与管理(该专业每生每年均享受助学金5000元)						计算机应用技术(该专业每生每年均享受助					
59	·	5	=	12000	$ \nabla \nabla \nabla \nabla$	39	学金5000元)	25	=	14000		$\bigvee \bigvee \bigvee$
60	软件外包服务(该专业每生每年均享受助学 金1000元)	5	三	14000		40	计算机网络技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	25	三	14000	$ \sqrt{ }$	$\sqrt{ \sqrt{ }}$
	计算机网络技术(该专业每生每年均享受助						电子信息工程技术(该专业每生每年均享受				H	
61	学金1000元)	5	三	14000	V V V V	41	助学金5000元)	25	三	14000		$\vee \vee \vee $
62	计算机网络技术(该专业每生每年均享受助	5	=	14000	VVVV	42	会计(该专业每生每年均享受助学金3400元)	10	三	12000	V	$\bigvee\bigvee\bigvee$
02	学金7000元)	,		17000	VVVV	43	国际经济与贸易(该专业每生每年均享受助学金3400元)	10	三	12000	$ \sqrt{ }$	$\sqrt{ \sqrt{ }}$
63	动漫设计与制作(该专业每生每年均享受助学金1000元)	5	三	14000			市场营销(该专业每生每年均享受助学金340		+		+	++-
	建筑工程技术(该专业每生每年均享受助学	_	_	4.4000		44	0元)	10	三	12000		$\vee \vee \vee$
64	金1000元)	5	=		VVVV	45	物业管理(该专业每生每年均享受助学金340	10	=	12000	1/	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
65	建筑工程管理 环境艺术设计(该专业每生每年均享受助学	5	三	12000	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	+3	0元) 电子商务(该专业每生每年均享受助学金340	10	-	12000	+	VVV
66	水境之不设计(该专业每生每年均享受助字 金1000元)	5	三	14000		46	电十商务(该专业母生母牛均享受助字金340 0元)	10	三	12000		$\sqrt{ \sqrt }$
	室内设计技术(该专业每生每年均享受助学			4 4000			物流管理(该专业每生每年均享受助学金340		1_	42000		
67	金1000元)	5	=	14000		47	0元)	10	<u> =</u>	12000		$\vee \vee \vee$
68	旅游管理 工程选价	5	三		V V V V	48	旅游管理(该专业每生每年均享受助学金3400元)	10	三	12000	$\sqrt{ \cdot }$	$\sqrt{ \sqrt{ }}$
69	工程造价 汽车技术服务与营销(该专业每生每年均享	5	=	12000		<u> </u>	酒店管理(该专业每生每年均享受助学金340	1	+		+	+++
70	受助学金1000元)	5	三	14000		49	0元)	10	三	12000		$\vee \vee \vee $
71	汽车检测与维修技术(该专业每生每年均享	5	=	14000	VVVV	50	应用英语(该专业每生每年均享受助学金340	10	=	12000	1/.	VVV
/1	受助学金1000元)	Э	<u> </u>	14000	VVVV	30	0元)	10	 _	12000	 	<u> </u>
72	汽车检测与维修技术(该专业每生每年均享 受助学金7000元)	4	三	14000		51	商务英语(该专业每生每年均享受助学金340 0元)	10	三	12000	$ \sqrt{ }$	$\sqrt{ \sqrt }$
1974	硅湖职业技术学院(昆山)★	80					国际商务(该专业每生每年均享受助学金340		<u> </u>	45-		
09	模具设计与制造	10	三	13000		52	0元)	10	<u> ==</u>	12000		$\bigvee \bigvee \bigvee$
10	机电一体化技术	10	三	13000		53	建筑装饰工程技术(该专业每生每年均享受助学金5000元)	10	三	14000	$\sqrt{ \cdot }$	$\sqrt{ \sqrt{ }}$
11 12	建筑工程技术 工程监理	10	=======================================	13000 13000			室内设计技术(该专业每生每年均享受助学	1	+		+	+++
13	会计	10	三	13000	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	54	金5000元)	10	三	14000		$\vee \vee \vee $
14	市场营销	10	三	13000	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	1985	民办明达职业技术学院(盐城射阳)★	551				
15	旅游管理	10	E		$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$	27	汽车检测与维修技术(该专业每生每年均享 受助学金5800元)	30	=	14000	1,/	$\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{$
16	环境艺术设计	10	三	13000	$ \nabla \nabla \nabla $					17000	ľ	v v v

计划	专利(下册)	普通	高村	交计划	•	理	科:	类	・高耳
代号	院校及专业名称	计 划	学	学	进	它测量	科	目	代
		数	制		沿	地理	学	物	
28	汽车技术服务与营销(该专业每生每年均享 受助学金5800元)	30	三	14000	V		\checkmark		4
29	机械设计与制造(该专业每生每年均享受助学金5800元)	30	三	14000					4
30	电气自动化技术(该专业每生每年均享受助学金5800元)	30	三	14000					4
31	模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金5800元)	30	三	14000					4
32	机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金5800元)	30	三	14000	V				5
33	数控设备应用与维护(该专业每生每年均享 受助学金5800元)	30	Ξ	14000	V	\checkmark	\checkmark	\checkmark	5
34	建筑工程技术(该专业每生每年均享受助学金5800元)	20	三	14000	V		\checkmark	\checkmark	5
35	环境艺术设计(该专业每生每年均享受助学 金5800元)	20	三	14000					5
36	新能源应用技术(该专业每生每年均享受助学金5800元)	20	三	14000	V		\checkmark		5
37	软件技术(该专业每生每年均享受助学金580 0元)	20	三	14000	V		\checkmark		5
38	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助学金5800元)	20	三	14000	V		\checkmark	\checkmark	5
39	计算机网络技术(该专业每生每年均享受助学金5800元)	20	三	14000	V	\checkmark	\checkmark	\checkmark	5
40	计算机多媒体技术(该专业每生每年均享受助学金5800元)	20	三	14000	V	\checkmark	\checkmark	\checkmark	5
41	应用电子技术(该专业每生每年均享受助学金5800元)	20	三	14000	\checkmark		\checkmark		6
42	电子商务(该专业每生每年均享受助学金4200元)	20	三	12000	V		\checkmark		19
43	服装设计(该专业每生每年均享受助学金580 0元)	40	三	14000	V		\checkmark		
44	动漫设计与制作(该专业每生每年均享受助学金5800元)	15	三	14000	V		\checkmark		
45	物流管理(该专业每生每年均享受助学金4200元)	10	三	12000	V		\checkmark	\checkmark	
46	会计电算化(该专业每生每年均享受助学金4 200元)	10	三	12000			\checkmark		
47	工商企业管理(该专业每生每年均享受助学金4200元)	10	三	12000			\checkmark		
48	连锁经营管理(该专业每生每年均享受助学金4200元)	10	三	12000	\checkmark	\checkmark	\checkmark		
49	市场营销(该专业每生每年均享受助学金4200元)	10	三	12000	\checkmark		\checkmark		2
50	社区管理与服务(该专业每生每年均享受助学金4200元)	36	三	12000	V		\checkmark		
51	旅游管理(该专业每生每年均享受助学金420 0元)	10	Ξ	12000	\checkmark		\checkmark		
52	会展策划与管理(该专业每生每年均享受助 学金4200元)	10	三	12000	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
1988	江海职业技术学院(扬州)★ 电气自动化技术(该专业每生每年均享受助	575			<u> </u>	<u> </u>	,		
31	学金1000元) 计算机应用技术(该专业每生每年均享受助	20	三	14000	<u> </u>	\ 		<u> </u>	3
32	学金1000元) 应用电子技术(该专业每生每年均享受助学	15	三	14000		V		· ,	3
33	金1000元) 光电子技术(该专业每生每年均享受助学金1	30	=	14000	\ \	$\sqrt{}$	V V	V ./	3
34	000元) 道路桥梁工程技术(该专业每生每年均享受	15	= =	14000	V	V		v v	3
36	助学金1000元) 建筑装饰工程技术(该专业每生每年均享受	15	=	14000	<u> </u>	V		v V	3
37	助学金1000元) 建筑工程技术(该专业每生每年均享受助学	15	<u> </u>	14000	<u> </u>	V		v V	3
38	金1000元) 工程造价	15	三	12000	<u> </u>	V V	v V	V V	19
39	工程监理	15	三	12000	\vee				2
40	环境监测与治理技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	15	三	14000	V	\checkmark	\checkmark		
41	船舶工程技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	15	三	14000	V				
42	数控技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	15	三	14000	V				
43	模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金1000元)	15	三	14000	V	\checkmark	\checkmark		
44	机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金1000元)	20	三	14000					2

						_	_	
代号	院校及专业名称	计 划 数	学制	学费	选	它测 地理	科	目
	气车检测与维修技术(该专业每生每年均享	30	三	14000	,	区域	子 ~	
ح ا	受助学金1000元) 财务管理	30	=	12000	,	V	v V	V
47 €	会计电算化	30	三	12000		V	$\dot{}$	V
	会计与审计 C商企业管理(该专业每生每年均享受助学	30	三	12000				\vee
49 会	族的200元) 家游管理(该专业每生每年均享受助学金100	30	三	12000				V
50 0:	元) 投资与理财(该专业每生每年均享受助学金1	30	三	12000				V
51 0	国际贸易实务(该专业每生每年均享受助学	15	三	12000		\checkmark		
52 会	金1000元)	15	三	12000		\checkmark		
53 0	市场营销(该专业每生每年均享受助学金100元)	15	三	12000	Ľ,			
<u></u>	勿流管理 立用英语(该专业每生每年均享受助学金300	15	三	12000	١,	\ \ \	$\frac{}{}$	\ \ \
点	元) 立用日语(该专业每生每年均享受助学金300	15	三	12000		\(\sigma\)		i.
点	元) 立用韩语(该专业每生每年均享受助学金300	15	三	12000		V	<u>\</u>	V
57 0	元)	15	三	12000	V		$\sqrt{}$	V
58 0	元) 电脑艺术设计(该专业每生每年均享受助学	15	三	14000			\checkmark	\vee
59 会	金2000元)	20	三	15000				
60 要	朱宝首饰工艺及鉴定(该专业每生每年均享 受助学金2000元)	15	三	15000	\checkmark			
10 村	企山职业技术学院(镇江扬中)★ 九全一体化技术(该专业每生每年均享受助	430 50	=	14000	1/		3/	V
数 数	学金4500元) 效控技术(该专业每生每年均享受助学金450	30	=	14000		v V		
杉	元) 莫具设计与制造(该专业每生每年均享受助	30	三	14000				
- I	学金4500元) 电气自动化技术(该专业每生每年均享受助	30	=	14000	<u> </u>	v V		
/ /	学金4500元) 气车技术服务与营销(该专业每生每年均享					v V		
ì	受助学金4500元) 十算机网络技术(该专业每生每年均享受助	30	Ξ	14000				
<u></u> 夏	学金4500元) 建筑工程管理(该专业每生每年均享受助学	30	三	14000	<u> </u>	V		
I	全2500元) [日本元] [日本] [日本] [日本] [日本] [日本] [日本] [日本] [日本	40	三	12000		V		
	元) C程监理(该专业每生每年均享受助学金250	30	三	12000			√ 	V
27 0	元) 会计与审计(该专业每生每年均享受助学金2	30	三	12000	√	V	√ 	V
28 50	00元) 投资与理财(该专业每生每年均享受助学金2	30	三	12000	\vee		$\frac{}{}$	\vee
29 50	200元) 勿流管理(该专业每生每年均享受助学金250	10	三	12000			\checkmark	\vee
30 0	元)	10	三	12000				
31 会	国际贸易实务(该专业每生每年均享受助学金2500元)	10	三	12000				
32 0	市场营销(该专业每生每年均享受助学金250元)	10	三	12000				
	步外旅游(该专业每生每年均享受助学金250 元)	10	三	12000				
	雪店管理(该专业每生每年均享受助学金250元)	10	三	12000				
	建筑装饰工程技术(该专业每生每年均享受 助学金4500元)	30	三	14000				
36	协漫设计与制作(该专业每生每年均享受助 学金4500元)	10	三	14000				
	5迁职业技术学院★	271						
20 月	基筑装饰工程技术(该专业每生每年均享受助学金6400元)	12	三	14000				
21 会	建筑工程技术(该专业每生每年均享受助学 全6400元)	22	三	14000	\checkmark	\checkmark		\checkmark
	建筑工程管理(该专业每生每年均享受助学 全4400元)	20	三	12000		\checkmark		\checkmark
1 22 1.	C程造价(该专业每生每年均享受助学金440元)	18	三	12000				
1 2/1 1	L程监理(该专业每生每年均享受助学金440元)	22	三	12000				
25 🕏	会计(该专业每生每年均享受助学金4400元)	21	三	12000				

• 1	18 •	普通i	高杉	计划	• =	艺フ	ドタ	<u> </u>
代号	院校及专业名称	计 划	学	学	选	测	建科	目
103	为6次人《亚·古·孙	数	制	费	政治	地理	化学	生物
26	会计电算化(该专业每生每年均享受助学金4400元)	14	Ξ	12000	\checkmark		\checkmark	
27	财务管理(该专业每生每年均享受助学金440 0元)	16	三	12000		\checkmark	\checkmark	
28	资产评估与管理(该专业每生每年均享受助学金4400元)	10	三	12000		\checkmark	\checkmark	
29	工商企业管理(该专业每生每年均享受助学 金4400元)	9	三	12000		\checkmark	\checkmark	
30	物流管理(该专业每生每年均享受助学金4400元)	12	三	12000		\checkmark	\checkmark	
31	酒店管理(该专业每生每年均享受助学金440 0元)	14	三	12000		\checkmark	\checkmark	
32	汽车检测与维修技术(该专业每生每年均享 受助学金6400元)	22	Ξ	14000		\checkmark	\checkmark	
33	汽车技术服务与营销(该专业每生每年均享 受助学金6400元)	11	[1]	14000	\checkmark		\checkmark	
34	汽车整形技术(该专业每生每年均享受助学金6400元)	14	[1]	14000	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
35	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助学金6400元)	9	Ξ	14000	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
36	计算机网络技术(该专业每生每年均享受助学金6400元)	11	Ξ	14000	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
37	动漫设计与制作(该专业每生每年均享受助学金5400元)	7	111	14000			\checkmark	
38	环境艺术设计(该专业每生每年均享受助学金5400元)	7	Ξ	14000		V	\checkmark	
1997	宿迁泽达职业技术学院★	23						П
19	建筑工程技术(该专业每生每年均享受助学金2000元)	1	Ξ	14000			\checkmark	
20	工程造价	1	三	12000				
21	建筑工程管理	1	三	12000				
22	建筑装饰工程技术(该专业每生每年均享受助学金2000元)	1	三	14000			\checkmark	
23	测绘工程技术(该专业每生每年均享受助学 金2000元)	1	Ξ	14000		\checkmark	\checkmark	
24	机电一体化技术(该专业每生每年均享受助学金2000元)	1	Ξ	14000		V	\checkmark	
25	应用电子技术(该专业每生每年均享受助学 金2000元)	1	=	14000			\checkmark	
26	模具设计与制造(该专业每生每年均享受助学金2000元)	1	Ξ	14000		\checkmark	\checkmark	
27	电气自动化技术(该专业每生每年均享受助学金2000元)	1	[1]	14000			\checkmark	
28	财务管理	2	三	12000				
29	商务管理	2	三	12000				
30	市场营销	2	三	12000				
31	旅游管理	2	Ξ	12000				
32	汽车运用与维修(该专业每生每年均享受助学金2000元)	2	Ξ	14000	v	· √	· V	
33	软件外包服务(该专业每生每年均享受助学 金2000元)	1	Ξ	14000			\checkmark	
34	计算机应用技术(该专业每生每年均享受助学金2000元)	1	三	14000			\checkmark	
35	社区康复	1	=	12000				
36	动漫设计与制作(该专业每生每年均享受助学金2000元)	1	Ξ	14000		V	v √	·
	J 32	I						ш

体 育 类

三、高职(专科)院校

凡加"★"的院校为民办院校

代号	院校及专业名称	计 划 数	学 制	学 费
1156	江苏经贸职业技术学院(南京)	120		
	必测科目等级要求: 4C			
56	体育服务与管理	40	三	4800
57	高尔夫服务与管理	40	三	6800
58	体育保健	40	三	4800
1160	南京旅游职业学院	40		
	必测科目等级要求: 4C			

U4M(<	一件)院仪・第1小批 り 刈ち	.4 (• ^	'' /
代号	院校及专业名称	计划数	学制	学费
41	高尔夫服务与管理	40	三	6800
	徐州幼儿师范高等专科学校	40	\Box	0000
1202	必测科目等级要求: 4C	40		
19	体育教育(师范)	40	=	4700
	常州工程职业技术学院	70		4700
1232	必测科目等级要求: 4C	70		
58	体育服务与管理	70		4800
1270		30	-	4000
1270	必测科目等级要求: 4C	30		
0.5		20	-	4700
85	体育教育(师范)	30	三	4700
1315	南通师范高等专科学校	40		
0.2	必测科目等级要求: 4C	40		4500
02	体育教育(师范)(在海门市人民西路83号学习)	40	르	4700
1330	连云港师范高等专科学校	124		
	必测科目等级要求: 4C			
45	体育教育(师范)	79	二	4700
46	社会体育	45	三	4800
1390	扬州市职业大学	130		
	必测科目等级要求: 4C		Ш	
88	体育服务与管理	40	三	4800
89	体育教育(师范)	90	三	4700
1421	泰州学院(原泰州师范高等专科学校)	65		
	必测科目等级要求: 4C			
49	体育教育(师范)	15	三	4700
50	体育服务与管理	50	三	4800
2514	南昌职业学院★	10		
	必测科目等级要求: 4C			
35	社会体育	10	三	6800
2541	东华理工大学(南昌)	3		
	必测科目等级要求: 4℃			
32	体育服务与管理(抚州市校区)	3	=	5000
2591	南昌理工学院★	2		
	必测科目等级要求: 4C	_		
54	体育服务与管理	2		7800
	青岛求实职业技术学院★	4	H	,,,,,,
2007	必测科目等级要求: 4C	•		
49	体育服务与管理	4	=	8180
	廊坊东方职业技术学院★	2	\vdash	0100
0040	必测科目等级要求: 4C	_		
18	社会体育(高尔夫球、网球)	2		12000
	他	2	\vdash	12000
5290				
10	必测科目等级要求: 4C → → △ 体 夳	2		E000
12	社会体育	2	프	5000
5372		15		
	必测科目等级要求: 4C			
01	社会体育	15	드	4600
5614	海南经贸职业技术学院(海口)	3		
	必测科目等级要求: 4C		\square	
07	体育服务与管理	3	三	5700

艺 术 类

三、高职(专科)院校

1、高职(专科)院校(第1小批)

本批为使用专业省统考成绩录取的省内外高校的艺术类专科专业,实行平行院校志愿设置;凡加"★"的院校为民办院校。

(1)以下为使用美术类专业省统考成绩录取的院校

代号	院校及专业名称	计划数	学制	学费
1150	江苏海事职业技术学院(南京)	200		
	必测科目等级要求: 4C			
52	动漫设计与制作	40	\equiv	5300
53	环境艺术设计	80	三	5300
54	视觉传达艺术设计	80	三	6800
1151	南京工业职业技术学院	340		