

2018年毕业生

目录

导言1
第一部分: 毕业生就业创业基本情况2
一、规模和结构
(一) 毕业生规模
(二) 毕业生学院分布 ····································
(三) 毕业生性别比4
二、毕业流向
(一) 毕业生总体毕业流向
(二) 毕业生深造情况
(三) 毕业生自主创业情况
三、就业分布 ······10
(一) 就业单位分布 ·······10
(二)就业行业分布
(三)基层就业与西部就业 ······14
四、就业率 ······16
(一) 分学历就业率与签约率16
(二)未就业毕业生情况16
第二部分: 毕业生就业创业工作举措17
一、体制机制完整 基础保障到位17
二、服务国家战略 推进引导工程18
三、完善招聘平台 提升市场质量19
四、注重全程育人 健全教育体系20
五、注重人文关怀 落实精准帮扶21
六、提升服务水平 营造良好氛围21
第三部分: 就业质量相关分析23
一、毕业生求职行为分析23
二、毕业生求职信息来源及求职结果24

三、毕业生签约薪酬26
四、毕业生就业满意度27
第四部分: 毕业生就业发展趋势分析28
一、近三年毕业生生源情况
(一) 毕业生规模与生源结构28
(二) 毕业生性别比29
二、近三年毕业生就业情况29
(一) 毕业去向分布29
(二)就业单位分布30
(三)招聘需求比31
(四) 就业率 ······31
第五部分:对教育教学的反馈32
一、毕业生对就业能力和教育教学水平的反馈32
(一) 毕业生眼中最受企业青睐的就业能力32
(二)毕业生对所学专业市场竞争力的评价32
二、用人单位对同济大学毕业生人才质量的反馈 ······33
三、同济大学毕业生就业综合情况的第三方评价 ······34
四、学校就业创业指导服务满意度反馈 ······35
附表: 同济大学 2018 届各学历各专业毕业生就业率统计表36
114 to: 1 4015 th ==== 100 M h h h d mm 1 mm 1 20011.84

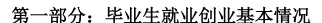
导言

习近平总书记在党的十九大报告中指出,就业是最大的民生。要坚持就业优先战略和积极就业政策,实现更高质量和更充分就业。同济大学坚持贯彻落实党的十九大精神和习近平新时代中国特色社会主义思想,始终以服务国家战略发展为导向,以实现党的百年奋斗目标对中国特色社会主义事业建设者和接班人的要求为学校人才培养目标,确立"人格、知识、能力"三位一体的人才培养模式,努力使每一位学生经过大学阶段的学习、熏陶以后,按照德智体美劳全面发展要求,具有"通识基础、专业素质、创新思维、实践能力、全球视野、社会责任"的综合特质,成为引领未来的社会栋梁与专业精英。

同济大学历史悠久、声誉卓著,是中国最早的国立大学之一,是教育部直属并与上海市共建的全国重点大学。经过110多年的发展,学校已经成为一所特色鲜明、在海内外有较大影响力的综合性、研究型、国际化大学,综合实力位居国内高校前列。2017年,同济大学被列为国家世界一流大学建设高校。创校至今,先后培养了30余万名毕业生,造就了一大批杰出的科学家、教育家、工程技术专家、党政管理专家、企业家、医学专家和社会活动家。

据统计,同济大学 2018 届各学历层次毕业生共计 7910 人,截止 2018 年 11 月 20 日,2018 届毕业生总体就业率达 99.20%,毕业生需求比为 20.02:1。学校将积极贯彻党和国家的方针政策,落实立德树人根本任务,按照全国教育大会精神,举全校之力做好大学生就业创业服务与生涯教育工作,实现毕业生更充分、更高质量就业,并着眼未来,不断践行追求卓越的同济精神,实现毕业生就业创业工作的新突破,为中华民族伟大复兴作出同济人的贡献。

"同心同德同舟楫,济人济事济天下"。今天的同济大学正满怀豪情,扎根中国大地,朝着建设中国特色世界一流大学的目标奋力前行!



本部分统计的同济大学 2018 届毕业生就业状况数据截止时间均为 2018 年 11 月 20 日。

一、规模和结构

(一) 毕业生规模

同济大学 2018 届毕业生总数为 7910 人,其中,博士毕业生 639 人,硕士毕业生 3447 人,本科毕业生 3824 人。如图 1-1 所示:

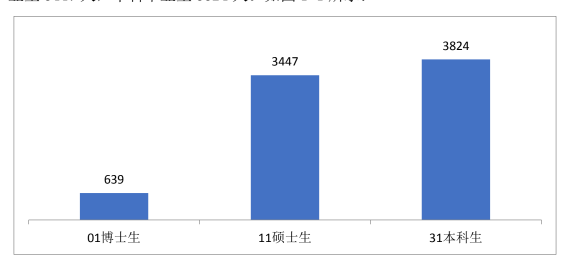


图 1-1 同济大学 2018 届各学历层次毕业生人数统计

从生源结构来看,毕业生的生源主要集中在华东地区。华东地区生源地的毕业生人数占本届毕业生总数的 48.76%。分学历情况如图 1-2 所示。

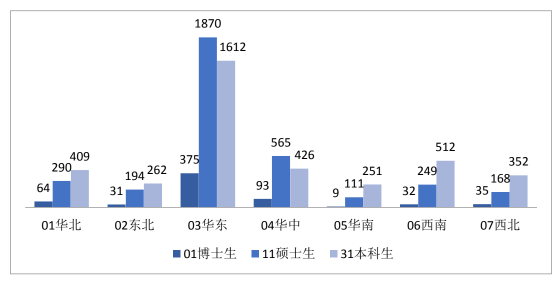


图 1-2 同济大学 2018 届毕业生生源地域统计



从学科分布来看,工学毕业生人数占2018届同济大学毕业生总体的64.13%, 哲学、教育学及农学毕业生人数相对较少,三个学科总毕业生数约占全校总毕业 生人数的 1.35%。

表 1-1 同济大学 2018 届毕业生学科门类统计

学科/学历	博士生	硕士生	本科生	合计
01 哲学	8	19	9	36
02 经济学	12	93	80	185
03 法学	13	159	91	263
04 教育学		61		61
05 文学	5	113	161	279
07 理学	109	222	280	611
08 工学	366	2117	2590	5073
09 农学		10		10
10 医学	81	340	160	581
12 管理学	45	228	321	594
13 艺术学		85	132	217
合计	639	3447	3824	7910

(二) 毕业生学院分布

学校各学院不同学历毕业生人数统计情况如表 1-2 所示:

表 1-2 同济大学 2018 届各学院不同学历毕业生人数统计

学院/学历	博士生	硕士生	本科生	合计
010100 人文学院	8	55	70	133
020100 经济与管理学院	57	311	300	668
030200 法学院	2	56	52	110
030300 政治与国际关系学院	3	41	39	83
030400 马克思主义学院	7	39		46
030500 上海国际知识产权学院	1	25		26
040100 职业技术教育学院		49		49
040200 体育教学部		6		6
040300 国际文化交流学院		6		6
050100 外国语学院	5	79	106	190
050200 艺术与传媒学院		42	130	172



学院/学历	博士生	硕士生	本科生	合计
050400 设计创意学院		57	91	148
070100 数学科学学院	9	23	79	111
070200 物理科学与工程学院	30	45	53	128
070300 化学科学与工程学院	17	54	62	133
070500 海洋与地球科学学院	14	50	60	124
070600 测绘与地理信息学院	9	43	50	102
080100 航空航天与力学学院	22	41	96	159
080200 机械与能源工程学院	24	170	283	477
080300 汽车学院	26	174	206	406
080400 材料科学与工程学院	26	100	94	220
080500 电子与信息工程学院	34	281	420	735
080600 建筑与城市规划学院	45	290	260	595
080700 土木工程学院	104	481	467	1052
080800 交通运输工程学院	37	167	189	393
080900 环境科学与工程学院	36	180	161	377
081000 生命科学与技术学院	24	31	71	126
081100 软件学院	2	62	148	212
081200 中德学院		79		79
081500 中德工程学院			152	152
081600 铁道与城市轨道交通研究院	1	37	25	63
100100 医学院	91	342	122	555
100200 口腔医学院	5	31	38	74
合计	639	3447	3824	7910

(三) 毕业生性别比

同济大学 2018 届毕业生中, 共有男生 4661 人, 女生 3249 人, 女生人数占 毕业生总数的41.07%, 总体男女生性别比为1.43:1, 其中博士生性别比为2.31:1, 硕士生性别比为 1.12:1, 本科生性别比为 1.68:1.

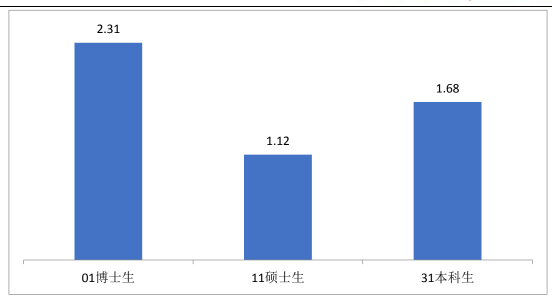


图 1-3 同济大学 2018 届毕业生各学历男女性别比值统计

二、毕业流向

(一) 毕业生总体毕业流向

同济大学 2018 届不同学历毕业生毕业去向分布如表 1-3 所示。其中,派遣去向的毕业生共计 4110 人,占毕业生总数的 51.96%; 升学人数 1577 人,占毕业生总数的 19.94%; 出境人数 936 人,占毕业生总数的 11.83%。

毕业去向一级/学历 博士生 硕士生 本科生 合计 01 派遣 02 升学 04 出国(境) 06 待分 13 合同就业 14 灵活就业 15 定向委培 16 回省二分 17 国家地方项目 合计

表 1-3 同济大学 2018 届各学历毕业生整体毕业去向统计

(二) 毕业生深造情况

2018 届毕业生中共有 2486 人赴境内外深造(包括登记升学、出境留学), 毕业生总体深造率达 31. 43%。其中,本科毕业生深造人数为 2184 人,本科毕业 生深造率达 57. 11%。

在全体深造毕业生中,有 581 人被世界排名前 100 的高校(参照 2018 QS 世界大学排名)录取。其中,有 443 人被世界排名前 50 的高校录取,如表 1-4 所示:

表 1-4 同济大学 2018 届毕业生赴 QS 世界前 50 名高校深造人数统计表

QS	兴 ·	国家	一十十	商工化	士利什	总
排名	学校名称	(地区)	博士生	硕士生	本科生	计
1	麻省理工学院	美国		1	1	2
2	斯坦福大学	美国			8	8
3	哈佛大学	美国			6	6
5	剑桥大学	英国		1	2	3
6	牛津大学	英国			1	1
7	伦敦大学学院	英国		1	33	34
8	伦敦帝国理工学院	英国		1	14	15
9	芝加哥大学	美国			1	1
10	苏黎士联邦理工学院	瑞士		2	6	8
11	南洋理工大学	新加坡	1		5	6
12	洛桑联邦理工学院	瑞士			1	1
14	康奈尔大学	美国			4	4
15	新加坡国立大学	新加坡	1	2	10	13
16	耶鲁大学	美国			2	2
17	约翰霍普金斯大学	美国		1	5	6
18	哥伦比亚大学	美国			23	23
19	宾夕法尼亚大学	美国			6	6
20	澳大利亚国立大学	澳大利亚		1	4	5
21	杜克大学	美国			9	9
21	密歇根大学	美国		2	3	5
23	伦敦国王学院	英国		1	8	9
23	爱丁堡大学	英国		1	8	9
25	清华大学	中国	1	3	33	37

				TONGII UNIVERS	111 1 396-11-19	
QS 排名	学校名称	国家 (地区)	博士生	硕士生	本科生	总 计
26	香港大学	中国香港	1	1	8	10
27	加州大学伯克利分校	美国			17	17
28	东京大学	日本	1	2	15	18
30	香港科技大学	中国香港		2	17	19
31	多伦多大学	加拿大		2	1	3
32	麦吉尔大学	加拿大			1	1
33	加州大学洛杉矶分校	美国			7	7
34	曼彻斯特大学	英国			3	3
35	伦敦政治经济学院	英国			5	5
36	京都大学	日本		2	3	5
38	加州大学圣地亚哥分校	美国			3	3
38	北京大学	中国	1	1	27	29
40	复旦大学	中国	2	4	43	49
41	墨尔本大学	澳大利亚		1	13	14
44	布里斯托大学	英国		2	2	4
45	新南威尔士大学	澳大利亚		1	8	9
46	香港中文大学	中国香港		1	10	11
47	卡内基梅隆大学	美国			12	12
49	香港城市大学	中国香港		1	5	6
50	悉尼大学	澳大利亚			5	5
	合计		8	37	398	443

1. 毕业生升学情况

在全体深造毕业生中,登记升学的共有 1577 人,其中本科生 1395 人,占 2018 届本科毕业生总体的 36.48%。2017 年,我国公布了世界一流大学和一流学 科建设高校名单,在同济大学 2018 届升学去向毕业生中,共有 1462 人被世界一流大学建设高校录取,32 人被世界一流学科建设高校录取,"双一流"高校录取 人数占升学毕业生总人数的 94.74%,如表 1-5 所示。其他升学毕业生主要前往中国科学院各研究所、其他高校以及企业的人才培养单位深造。

表 1-5 同济大学 2018 届毕业生录取世界一流大学建设高校人数统计

录取单位/学历	博士生	硕士生	本科生	合计
北京大学	1	1	27	29
中国人民大学			8	8
清华大学	1	3	33	37
北京航空航天大学			4	4
北京理工大学			1	1
天津大学			2	2
哈尔滨工业大学	1		6	7
大连理工大学			1	1
复旦大学	2	4	43	49
同济大学	28	90	1099	1217
上海交通大学		10	49	59
华东师范大学			3	3
南京大学			10	10
东南大学			3	3
南京理工大学			1	1
中国科学技术大学	2		3	5
山东大学	1			1
中国海洋大学			1	1
武汉大学		1	4	5
中南大学	1			1
中山大学			5	5
华南理工大学	1		2	3
四川大学			3	3
重庆大学			1	1
西北工业大学			1	1
西安交通大学		1	1	2
郑州大学			1	1
湖南大学			2	2
合计	38	110	1314	1462

2. 毕业生出境情况

2018 届毕业生中共有 936 人登记出境, 其中, 本科生 791 人, 硕士生 126



人,博士生19人。909人为出境留学,27人为出境工作。

不同学历毕业生出境地点统计如表 1-6 所示,出境前往美国、德国和英国的毕业生人数相对最多,占总出境毕业生人数的 71.58%:

表 1-6 同济大学 2018 届各学历毕业生出境地点统计

出国地点/学历	博士生	硕士生	本科生	合计
USA 美国	7	35	245	287
DEU 德国	2	26	211	239
GBR 英国		11	133	144
JPN 日本	1	9	45	55
HKG 中国香港	2	9	43	54
AUS 澳大利亚	1	11	34	46
FRA 法国	1	6	22	29
SGP 新加坡	3	2	14	19
NLD 荷兰		7	11	18
SWE 瑞典			9	9
CHE 瑞士		2	7	9
CAN 加拿大	1	3	4	8
ITA 意大利		1	7	8
AUT 奥地利		2		2
CTN 中国台湾			2	2
FIN 芬兰	1		1	2
BEL 比利时		1		1
IRL 爱尔兰			1	1
OMA 中国澳门			1	1
NZL 新西兰		1		1
POL 波兰			1	1
合计	19	126	791	936

(三) 毕业生自主创业情况

同济大学 2018 届毕业生自主创业人数共计 18 人,其中,博士生 2 人,硕士生 8 人,本科生 8 人。毕业生创业行业主要包括教育,科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,文化、体育和娱乐业,信息传输、软件和信息技术服务业,住宿和餐饮业等。创业企业注册资金合计达 2340 万元。各学院自主



创业毕业生分学历统计如表 1-7 所示:

表1-7 同济大学2018届各学院自主创业毕业生统计

学院/学历	博士生	硕士生	本科生	合计
电子与信息工程学院			1	1
化学科学与工程学院		1		1
环境科学与工程学院			1	1
机械与能源工程学院			1	1
建筑与城市规划学院	1	1		2
经济与管理学院	1	2	1	4
汽车学院		1		1
人文学院			1	1
设计创意学院		1	2	3
外国语学院		1	1	2
艺术与传媒学院		1		1
合计	2	8	8	18

三、就业分布

(一) 就业单位分布

1. 毕业生在不同性质用人单位的就业情况

2018 届毕业去向为派遣、合同就业、定向委培和国家地方项目的毕业生 共计 4730 名,占 2018 届毕业生总数的 59.80%。同济大学 2018 届各学历毕业 生就业单位性质的分布情况如表 1-8 所示。

表 1-8 同济大学 2018 届毕业生就业单位性质统计

单位性质一级/学历	博士生	硕士生	本科生	合计
10 党政机关	23	140	116	279
20 科研设计单位	24	40	6	70
21 高等教育单位	166	77	12	255
22 中等初等教育单位	5	45	8	58
23 医疗卫生单位	76	276	38	390
29 其他事业单位	12	61	23	96
31 国有企业	93	884	269	1246
32 三资企业	36	498	173	707

单位性质一级/学历	博士生	硕士生	本科生	合计
39 其他企业	90	1029	417	1536
40 部队	4	4	4	12
90 其他	6	62	13	81
合计	535	3116	1079	4730

2. 毕业生就业单位集中度

根据毕业生与用人单位签约的统计结果,表 1-9 反映了同济大学 2018 届毕业生就业单位的集中度情况。录用毕业生 20 人及以上的用人单位(集团)共录用 2018 届毕业生 1483 人,占 2018 届就业毕业生人数的 31.35%。

此外,同济大学 2018 届毕业生赴 2018 财富世界 500 强单位就业的人数总计 1090 人,占 2018 届就业毕业生人数的 23.04%。

表 1-9 同济大学 2018 届毕业生就业单位集中度统计

 序号	公司名称	博士	硕士	本科	合计
1	上海汽车集团股份有限公司 *	15	262	32	309
2	中国建筑股份有限公司 *	10	82	43	135
3	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	5	108	11	124
4	上海建工集团	6	60	22	88
5	同济大学附属第十人民医院	25	56	7	88
6	华为投资控股有限公司 *		52	21	73
7	同济大学附属东方医院	15	44	10	69
8	上海市同济医院	11	49	7	67
9	同济大学	17	31	10	58
10	华东建筑设计研究院有限公司	2	29	4	35
11	乐其电商集团		15	18	33
12	万科企业股份有限公司 *	1	23	7	31
13	招商银行 *		26	3	29
14	互诚信息技术 (上海) 有限公司		26	3	29
15	中国航空工业集团有限公司 *	3	15	10	28
16	中国保利集团 *	1	25	2	28
17	同济大学附属口腔医院	3	18	6	27
18	广州汽车工业集团 *	3	14	9	26
19	新城控股集团股份有限公司	11	14	1	26

序号	公司名称	博士	硕士	本科	合计
20	中国工商银行 *		17	8	25
21	百度(中国)有限公司		23	2	25
22	中兴通讯股份有限公司	4	19	2	25
23	中国恒大集团 *	1	5	16	22
24	国家电网公司 *	2	14	6	22
25	普华永道		14	7	21
26	中国交通建设集团有限公司 *	3	12	5	20
27	阳光城集团股份有限公司	1	17	2	20

注: "*"标记为 2018 财富世界 500 强企业。

(二) 就业行业分布

上海市教育委员会为应届毕业生发放的《上海高校毕业生、毕业研究生就业协议书(2018)》中,单位行业类别共划分为96个行业大类,根据这一行业分类标准,对2018届毕业生签约的单位所属行业分布进行了统计和排序,分学历统计情况如下表所示。

表 1-10-1 同济大学 2018 届本科毕业生就业行业人数统计(前 20)

排序	行业名称	本科生	占比
1	软件和信息技术服务业	97	8. 99%
2	专业技术服务业	84	7. 78%
3	汽车制造业	81	7. 51%
4	房地产业	77	7. 14%
5	土木工程建筑业	70	6. 49%
6	中国共产党机关	59	5. 47%
7	互联网和相关服务	51	4. 73%
8	教育	45	4. 17%
9	卫生	40	3. 71%
10	房屋建筑业	31	2.87%
11	其他金融业	31	2.87%
12	货币金融服务	27	2. 50%
13	社会保障	26	2. 41%
14	商务服务业	25	2. 32%
15	其他服务业	24	2. 22%



排序	行业名称	本科生	占比
16	计算机、通信和其他电子设备制造业	23	2. 13%
17	印刷和记录媒介复制业	22	2. 04%
18	体育	20	1.85%
19	专用设备制造业	16	1. 48%
20	国家机构	15	1. 39%
合计	+	864	80. 07%

表 1-10-2 同济大学 2018 届硕士毕业生就业行业人数统计(前 20)

排序	行业名称	硕士生	占比
1	房地产业	361	11. 59%
2	汽车制造业	347	11. 14%
3	专业技术服务业	335	10.75%
4	卫生	274	8.79%
5	软件和信息技术服务业	233	7. 48%
6	教育	167	5. 36%
7	土木工程建筑业	153	4. 91%
8	房屋建筑业	148	4.75%
9	互联网和相关服务	120	3.85%
10	货币金融服务	118	3. 79%
11	其他金融业	72	2.31%
12	中国共产党机关	71	2. 28%
13	商务服务业	65	2. 09%
14	计算机、通信和其他电子设备制造业	62	1. 99%
15	其他服务业	54	1. 73%
16	国家机构	53	1.70%
17	医药制造业	46	1.48%
18	资本市场服务	45	1.44%
19	其他制造业	29	0.93%
20	铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	28	0.90%
合计		2781	89. 25%

2018年毕业生

表 1-10-3	同济大学 2018 周	国博士毕业生就业行业人	(数统计(前20)
1/2 1 10 0	1711/1 /VIT 4010 /I		

排序	行业名称	博士生	占比
1	教育	181	33. 83%
2	卫生	80	14. 95%
3	专业技术服务业	45	8. 41%
4	房地产业	29	5. 42%
5	汽车制造业	25	4. 67%
6	土木工程建筑业	24	4. 49%
7	软件和信息技术服务业	13	2. 43%
8	中国共产党机关	12	2. 24%
9	研究和试验发展	11	2.06%
10	国家机构	10	1.87%
11	房屋建筑业	8	1. 50%
11	科技推广和应用服务业	8	1.50%
13	计算机、通信和其他电子设备制造业	7	1. 31%
14	互联网和相关服务	6	1.12%
15	医药制造业	5	0. 93%
15	商务服务业	5	0.93%
15	生态保护和环境治理业	5	0. 93%
18	印刷和记录媒介复制业	4	0.75%
18	化学原料和化学制品制造业	4	0.75%
18	专用设备制造业	4	0.75%
18	铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	4	0.75%
18	货币金融服务	4	0.75%
18	其他金融业	4	0. 75%
合计		498	93. 08%

(三) 基层就业与西部就业

1. 基层就业

在高校毕业生就业方案数据库中,将县及县以下党政机关、事业单位和社会团体组织;艰苦行业事业单位;中小企业;艰苦行业企业;部队;国家基层项目;地方基层项目;城镇社区、自主创业、自由职业、其他灵活就业列为基层就业的范畴。属于基层就业的用人单位具体可分为:



- 县及县以下党政机关、事业单位以及社会社团组织
- 艰苦行业事业单位
- 中小型企业
- 艰苦行业企业
- 部队用人单位
- "三支一扶"计划项目单位
- 自主创业、自由职业以及其他灵活就业企业

同济大学十分重视毕业生赴基层、中西部地区及重点领域就业创业工作,持 续推进同济大学就业引导工程,鼓励优秀毕业生到祖国最需要的地方去建功立业; 同时与多地政府合作,开展毕业生人才工作,为目标单位输送大量高学历人才。 学校 2018 届毕业生前往基层就业人数共计 1420 人, 其中博士 103 人, 硕士 520 人,本科生 797 人。

2. 西部就业

2018 届毕业生中共计 324 人前往西部就业,其中博士 30 人,硕士 148 人, 本科 146 人, 其就业单位所在省市统计如下:

省市(单位)/学历 博士生 合计 硕士生 本科生 15 内蒙古自治区 3 5 3 11 45 广西壮族自治区 2 10 23 11 50 重庆市 4 29 13 46 51 四川省 45 26 76 5 20 52 贵州省 5 12 37 53 云南省 1 15 8 24 54 西藏自治区 1 25 26 8 21 43 61 陕西省 14 62 甘肃省 63 青海省 1 2 3 64 宁夏回族自治区 1 3 65 新疆维吾尔自治区 2 6 17 25 30 合计 148 146 324

表 1-11 同济大学 2018 届各学历毕业生西部就业人数统计

四、就业率

就业率是反映大学生就业情况和社会对学校毕业生需求程度的重要指标和参考依据,就业率的具体计算方法是:就业率=(派遣+合同就业+出境+升学+定向委培+灵活就业+国家地方项目人数)/毕业生总数*100%。签约率为上海市教委考查高校就业工作成效的另一项专有指标:签约率=(派遣+出境+升学+定向委培+国家地方项目人数)/毕业生总数*100%。

(一) 分学历就业率与签约率

截止 2018 年 11 月 20 日,同济大学 2018 届毕业生整体就业率达 99. 20%, 其中,2018 届博士毕业生就业率达到 98. 59%,硕士毕业生就业率 99. 54%,本科 毕业生就业率 99. 01%。

		4.4. 4.4. 4. 34.4		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
学历	毕业总人数	签约人数	签约率	就业人数	就业率
博士生	639	611	95. 62%	630	98. 59%
硕士生	3, 447	3, 309	96.00%	3, 431	99. 54%
本科生	3, 824	3, 205	83. 81%	3, 786	99. 01%
合计	7910	7, 125	90. 08%	7847	99. 20%

表 1-12 同济大学 2018 届毕业生各学历就业率/签约率统计

(二) 未就业毕业生情况

学校未就业(包括待分和回省二分)人数共计 63 人,其中博士毕业生 9 人,硕士毕业生 16 人,本科毕业生 38 人。根据对未就业毕业生的跟踪反馈,其未就业原因统计情况如下:博士毕业生未就业原因均是学位论文答辩时间接近年末,求职时间滞后;本科生和硕士生未就业原因主要是就业单位与个人预期差距较大,以及打算继续申请出境、二次考研等主动不就业的情况。

第二部分: 毕业生就业创业工作举措

就业是最大的民生。习近平总书记在十九大报告中提出要坚持就业优先战略,实现更高质量和更充分就业。党中央、国务院高度重视高校毕业生就业创业工作,同济大学充分学习中央文件精神及地方政策规定,坚持贯彻落实上级领导单位的工作要求,在 2017-2018 学年中,深入推动"就业引导工程",全面推动毕业生更高质量和更充分就业。在就业形势持续严峻复杂的环境下,同济大学毕业生就业状况始终保持平稳态势、就业质量进一步提高,2018 届毕业生总体就业率达99.20%,毕业生重点领域就业率达60.82%。

一、体制机制完整 基础保障到位

面对 2017-2018 年严峻复杂的就业形势以及对就业创业工作内容和形式的创新需求,同济大学进一步完善学生就业创业工作体制、加强和健全队伍建设,提供完备的后勤保障。贯彻实施《同济大学毕业生就业创业工作实施办法》、《同济大学关于进一步加强学生就业创业工作的若干意见》和《同济大学赴基层、重点领域就业创业优秀毕业生评选办法(扬帆奖)》,明确就业创业工作的目标和方向。同时,结合学校自身实际情况和办学特色,形成职能部门专职就业指导人员为主,学院辅导员(各学院 1-2 人)辅助为模式的就业工作队伍格局,并以《同济大学学生就业工作先进集体、先进个人评选及奖励办法》的实施和"同济大学学生就业工作人员专项奖励基金——同济大学学而思奖励金"的设立,在全校范围内营造全员参与学生就业创业工作的良好氛围,本学年已对在学生就业工作中表现突出的 10 位老师和 25 位学生进行表彰和奖励。

学生就业指导中心(后称"中心")积极贯彻落实学生就业创业工作信息化、网络化要求,对接大数据和"互联网+"发展趋势,建有同济大学学生就业信息网、同济大学就业分析系统两大网络平台。其中,同济大学学生就业信息网完成第六次全面改版升级,新版系统于今年3月上线运行,基本打通学生就业相关数据全链条,为学生和单位提供全方位的互联网+就业服务。此外,通过"同济就业"微信公众号,实现就业信息发布的即时性和有效性。"同济就业"官方微信公众号自2015年9月运行以来,粉丝量超过35000人,累计推送近600期。

同济大学在2018年1月份举行的上海市就业创业工作检查与评估中,荣获



2017-2018年上海市高校毕业生就业创业工作专项督查优质单位。

二、服务国家战略 推进引导工程

学校坚持社会主义办学方向,以国家战略需求为导向,以"双一流"建设为 引领,以服务地方经济建设为主线,主动对接"一带一路"建设、京津冀协同发 展、长江经济带、粤港澳大湾区发展等人才需求,持续向社会输送具有通识基础、 专业素质、创新思维、实践能力、全球视野和社会责任的高素质人才。

本学年,学校进一步开展同济大学学生就业引导"青松"计划,为引导优秀 毕业生赴"重点地区、重大工程、重大项目、重要领域"就业创业提供明确方向。 在 2018 年同济大学"扬帆奖"评选与表彰工作中,共有 131 名赴重点领域就业 创业毕业生获奖。此外,学校设立"同济大学毕业生重点领域就业关爱基金"(简 称"济天下"基金),并与旭辉、新力集团签订捐赠协议,获得企业捐赠基金500 万元人民币,履行面向国家战略输送毕业生的光荣使命,鼓励和支持优秀毕业生 到祖国最需要的地方建功立业。

本学年共有28个省、自治区、直辖市将我校作为选调生招录高校,2018届 毕业生报名选调生人数超过800人,并有126人完成签约,其中4名同学赴西藏 自治区日喀则市基层一线工作。此外,学校协同多个基层地区的组织部、人社局、 人才中心进校开展高层次人才引进招聘会,并与之洽谈校地人才培养合作事宜, 基层就业工作取得良好成效。在此工作基础上,学校通过举办校院两级的"国家 重点单位、西部、基层就业毕业生座谈会"、"西藏专招生座谈会"等主题教育活 动,引导同学们树立责任意识,服务祖国发展和社会需要。

本学年内,中心联合中公教育举办3场"同济大学2018届公务员/选调生考 试加油站系列活动",学生参与量累计近400人次。并举办一场选调生岗前培训, 让同学们在正式入职前,掌握公文写作、职场礼仪等实用性职场技能。

为鼓励赴基层就业的同济学子"留得住"、"扎下根",在祖国最需要的地方 贡献青春才智,学校领导在年内多次赴西藏、广西、青海、四川、吉林等地慰问 和看望我校毕业生,为他们送去关怀,送去母校的温暖。

为响应国家战略要求,积极开展大学生赴国际组织实习任职工作,学生就业 指导中心老师赴北京参加"推送高校毕业生到国际组织实习任职工作培训班" "同济就业"官方微信开设"国际组织实习任职"专栏,建立2018、2019"国

2018年毕业生 就业质量报告

际组织实习任职"微信群,"同济大学学生就业信息网"设置"高校毕业生到国际组织实习任职信息服务平台"链接。截止 12 月,我校已有 11 名同学获得赴国际组织实习的录用通知。

三、完善招聘平台 提升市场质量

校园市场建设方面,学校努力完善线上线下招聘宣传平台的建设,通过积极推动校企合作、定期联络长期合作重点用人单位,确保就业市场规模持续稳定。近年来,已逐渐形成了以综合招聘会、专场招聘会为核心,各类企事业单位进校园宣讲为补充的招聘模式。同时,学校积极响应和对接国家发展战略需求,在西部就业、基层就业、重点单位就业、选调生工作及大学生创业等多线布局,切实为毕业生搭建更为优质而广阔的就业平台。在以往工作经验的基础上,学生就业指导中心建立"班级联络人制度",确保校内招聘信息能在第一时间传达到毕业生中,确保校内招聘信息的真实性、安全性、准确性和时效性。

在本年度的招聘工作中,共举办 503 场校园宣讲会,宣讲会进校单位共计 1270 家;举办"春季招聘月"、"实习招聘会"等小型综合招聘会 6 场,进校招 聘单位 358 家;举办校级综合招聘会 2 场,招聘单位 585 家。累计参与学生人数 超过 3 万人次。同时,组织学生参加宁波、南京、无锡、浙江等省市举办的人才招聘会,开展重点行业、重点单位的人才推荐工作;此外,在校园招聘工作中,重点关注就业困难学生、重点推进少数民族就业等特定群体就业,为毕业生提供 更精准、高效的就业信息。从进校单位的总数及举办的专场招聘会的次数来看,均比 2017 年度有较大提升。从引进单位的性质来看,在进校宣讲的 1270 家单位中,符合"青松计划"导向的用人单位超过 70%,切实提升了我校毕业生求职市场的质量。

此外,2018年5月举办的实习招聘会也延续了近年来的传统,为将优势的就业资源前置,进一步实现优质岗位的"精准推送",学校采用校企合作的形式,主动邀请学生期望、学校引导、国家鼓励的高端型和主导型用人单位前来招聘,为学生搭建高质量的实习平台,受到学生的热捧。

截至 2018 年 8 月 31 日,共有 3031 家招聘单位在同济大学学生就业信息网上面向 2018 届毕业生发布全职与实习招聘信息,提供招聘职位 11621 个,总需求人数超过 143484 人,需求比达 20.02:1。

四、注重全程育人 健全教育体系

本学年,中心围绕"就业引导精准化"、"教育资料电子化"、"教育活动集中化"、"辅导活动线上化"、"队伍培养精细化"、"参与人员扩大化"等六个方面夯实我校学生生涯发展教育体系。

"就业引导精准化"中以"扬帆奖"的评选作为抓手,今年有131名同学获 奖, 通过对扬帆奖获奖学生的宣传, 展示鼓励和引导更多同学树立服务国家发展 战略的意识。与此同时,抓住往届选调生返校开展招录工作时机,中心邀请青海 选调生刘亮等在校内进行择业观宣讲。此外,在以往工作的基础上,进一步加强 "手牵手"活动的精准化对接,为相关学生提供更为对口的职业咨询和职业技能 培训。"教育资料电子化"主要通过挖掘就业信息网和"同济就业"微信公众号 的宣传功能,通过匹配"优秀毕业生展示"、"生涯访谈录"、"新生手册"等宣传 资源,为学生提供线上的生涯发展教育学习资料。"教育活动集中化"体现在年 度内开展的"行、择、济"生涯教育周的活动及"简历门诊"和"青年大学生职 业训练营"等教育活动,覆盖千余人次。"辅导活动线上化",主要通过线上职业 测评、升级后的线上预约咨询系统等,突破时间和空间的限制,更好地为学生提 供职业咨询服务。"队伍培养精细化",在本学年中,举办校级大型师资培训两场, 覆盖老师超过 60 余人:通过网络督导活动,吸纳更多学院辅导员参与生涯发展 教育工作。此外,2018年4月台湾逢甲大学校友联络暨就业辅导处廖嘉辉老师 到学生就业指导中心挂职期间,中心也组织了多次师资队伍交流培训。"参与人 员扩大化",主要围绕"毕业生就业联络人"制度的设立,方便向毕业班级的学 生推送实时、准确的就业资讯。在 5 月进行的 2019 届毕业生暑期实习招聘会中, 同济大学聘请了13位来自"四重"领域单位的负责人作为同济大学职业生涯发 展教育特聘讲师,拓展我校学生生涯发展教育的平台,为我校学生提供更为精准 而有效的生涯发展教育服务。

本学年,在四平和嘉定两个校区开设《大学生创业基础》、《创业案例分析与研究》、《职业指导》等通识教育课程,9个班级共283名学生选修。为在校生提供一对一职业咨询服务,学生生涯发展个案辅导团队共接待学生职业咨询近200人次,累计服务时长超过350小时。



在创业教育方面,在市就业促进中心和市学生事务中心的指导下,学校创业指导站积极开展工作,为毕业生提供创业政策指导和服务:联合创业谷、科创基金同济分基金、同济科技园开展调研;与杨浦区四平街道积极开展合作,举办"同济·四平"青年创新创业大赛。同济大学创业指导站在年度评审中获评上海市 A级高校创业指导站。

五、注重人文关怀 落实精准帮扶

同济大学自 2005 年起开展的"双困生"就业促进工作(2007 年命名为"手牵手"活动),以贫困生在求职就业中遇到的困难和壁垒为着眼点,结合这部分学生的心理特点和实际情况,有针对性地开展帮困育人工作。本年度的"手牵手"职业助力计划活动人数共计 36 人。截至目前,"手牵手"活动服务对象总计超过610 人。

学校建立新疆、西藏籍少数民族学生就业创业工作推进小组,架起同济一新疆、同济一西藏定期联络的桥梁,帮助新疆、西藏等少数民族学生就业创业;组织新疆和西藏籍少数民族学生座谈会,深入了解毕业生的毕业动态;组织新疆籍和西藏籍少数民族毕业生参与上海市专场招聘会。同时,学校及学院就业部门,针对未就业毕业生实施"一人一策"动态跟踪,积极进行未就业毕业生和未就业困难毕业生的排摸统计和就业促进工作,深入了解每一位学生的就业意愿和就业困难,努力做好协调和帮扶工作。

六、提升服务水平 营造良好氛围

本学年,中心进一步完善和提升就业创业服务水平,为全体毕业生提供日常管理、政策咨询、手续办理、专业培训等在内的更便捷、更优质的就业管理与就业服务。据统计,两个校区共接待学生现场就业创业咨询与办理就业手续近2万人次。同时依托同济大学就业信息化建设基础,校院两级单位实现精准分析与自主编辑毕业生就业状况系列报告,学年内共撰写系列报告五册,撰写字数累计超过40余万字,对学年内校、院两级单位的毕业生去向、就业质量等进行数据分析与挖掘,为后续工作的开展与指导提供了支持。

在毕业生文明离校活动中,通过同济大学 2018 届毕业生毕业典礼和各类毕业季主题活动,引导各学院开展相关主题活动,为毕业生提供倡议示范、交流互

动、纪念感恩、精神传承等富有深意和积极影响的活动。同时在毕业典礼期间,制作面向全校师生展示的 2018 届优秀毕业生展板及照片墙,在四平及嘉定校区的主干道展示,为毕业生营造出温馨的集体记忆,塑造榜样的力量。今年,中心首次在毕业典礼周组织开展"再看一眼母校"毕业生留影主题活动,号召毕业生在离校前,再看一眼母校,再尝一块同济大排,充分开展"爱校、荣校"教育,引导毕业生"心怀感恩"、"心系母校"。此外,利用目前已经日益成熟的线上宣传平台,将 2018 届优秀毕业生访谈录通过线上展示的方式向全校学生进行宣传,增强宣传的广泛性和精准性。

2018年7月,同济大学成功召开了第十一届党代会,在今后的工作中,学生就业指导中心将积极学习和领会学校党代会的精神,紧紧围绕"立德树人"的根本任务,按照习总书记全国教育大会讲话精神要求,进一步加强就业创业指导工作,全面提高就业创业服务水平,在学校全面开启中国特色世界一流大学建设新征程中,将一流人才输送到祖国最需要的地方!

第三部分: 就业质量相关分析

本章节数据分析来自对同济大学 2018 届毕业生毕业状况的调研,调研覆盖同济大学 2018 届全体毕业生,调研自 2017 年 10 月开始至 2018 年 8 月 31 日截止,共收集有效问卷 6778 份,其中,博士生 219 份,硕士生 2964 份,本科生 3595 份。本次调研的总体有效问卷回收率为 85.69%。

一、毕业生求职行为分析

从 2018 届毕业生的求职过程来看, 如图 3-1, 参加招聘会最多的是硕士生, 随后是本科生、博士生。从不同性别来看, 本科生和硕士生中, 男生参加招聘会的平均次数均高于女生。

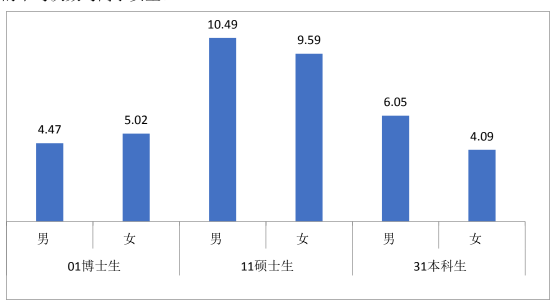


图 3-1 同济大学 2018 届毕业生求职阶段参加招聘会次数 (平均数)

从投递简历的数量来分析,如图 3-2,参与招聘会最踊跃的硕士毕业生也较 其他学历毕业生投出了更多的简历。从投递简历的渠道来看,网络投递占据的比 例明显高于纸质简历的现场投递。从性别差异来看,总体上女性毕业生从各渠道 投递简历相较男性更多。

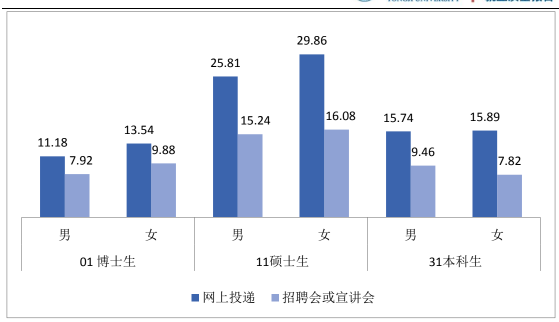


图 3-2 同济大学 2018 届毕业生通过不同渠道投递简历的数量(平均数)

各学历毕业生参加笔试和面试的次数如图 3-3 所示,总体分布与毕业生投递 简历的数量分布保持一致。

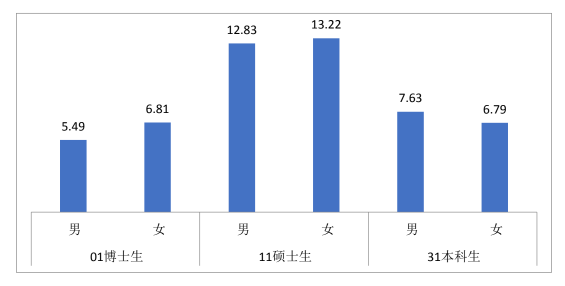


图 3-3 同济大学 2018 届毕业生求职阶段参加笔试和面试的次数 (平均数)

二、毕业生求职信息来源及求职结果

校内资源(包含校就业信息网、微信公众号、校内就业信息栏以及校内招聘会)是 2018届毕业生在求职阶段最为依赖的求职信息渠道。如图 3-4 所示,选择校内资源的同学接近六成(59.45%),有近两成的同学是通过校外资源(包含

校外媒体和校外人才市场)获取求职信息,此外人际关系资源(包含亲朋好友、老师学长)也是毕业生在求职阶段主要利用的渠道。

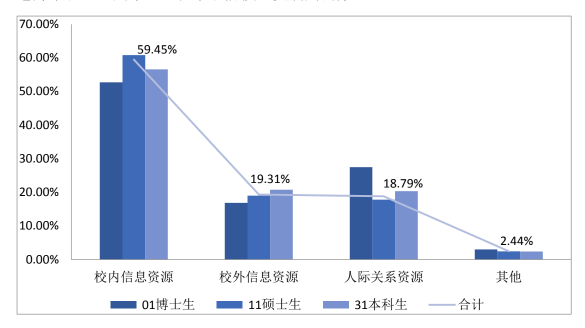


图 3-4 同济大学 2018 届毕业生求职阶段最主要的信息来源

对比 2018 届毕业生最终签约信息,毕业生利用校内渠道获取最终签约信息的占 39.03%,其次为人际关系资源,占 31.61%,通过校外渠道获取最终签约信息的毕业生占比相对较低,为 24.73%。分学历来看,博士毕业生通过人际关系资源求职的比例最高;硕士毕业生和本科毕业生利用校内信息资源获取最终求职信息的比例较高。

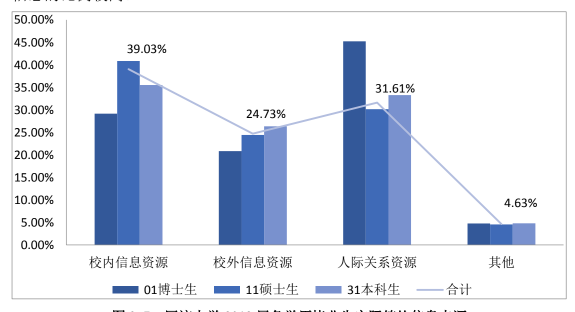


图 3-5 同济大学 2018 届各学历毕业生实际签约信息来源



三、毕业生签约薪酬

同济大学 2018 届毕业生总体签约月均薪酬为 8960.21 元,分学历情况如图 3-6 所示, 本科毕业生签约月均薪酬为 7463.70 元, 硕士毕业生为 9415.19 元, 博士毕业生为9911.79元。不同学科的签约薪酬情况如表3-1所示。

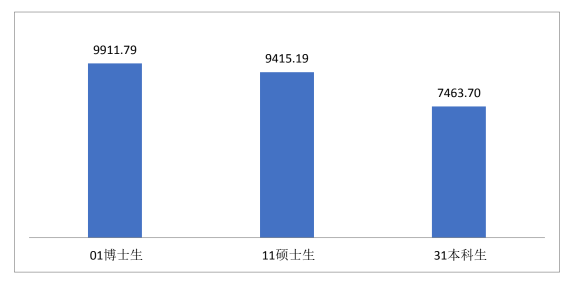


图 3-6 同济大学 2018 届各学历毕业生签约月均薪酬(单位:元)

表 3-1 同济大学 2018 届各学历毕业生分学科签约月均薪酬(单位:元)

学科/学历	01 博士生	11 硕士生	31 本科生	合计
01 哲学	10000.00	7598. 92	11080.00	7991.07
02 经济学	13000.00	8400. 25	7056.83	8182.87
03 法学	6500.00	8604. 50	6147.88	8114.71
04 教育学		7081.69		7081.69
05 文学	6964.00	7905. 91	7208. 24	7629. 28
07 理学	10560.68	8522. 47	7504. 32	8587. 99
08 工学	12563. 25	9836. 89	7786. 40	9410.62
09 农学		8875. 56		8875. 56
10 医学	6602. 17	5203. 12	4202.98	5398.82
12 管理学	11400.00	9887.60	7579.89	9180.07
13 艺术学		11237. 47	6536.00	10062. 10
合计	9911. 79	9415. 19	7463.70	8960. 21

注: "一"表示该列中没有符合条件的生源数据。



四、毕业生就业满意度

2018 届毕业生签约总体满意度较高,总体满意度达 95. 18%。分维度来看,如图 3-7 所示,各学历毕业生对起始薪酬的满意度均相对最低,对于单位类型、工作地点、工作岗位、工作预期等其余指标的满意度均高于 95%。

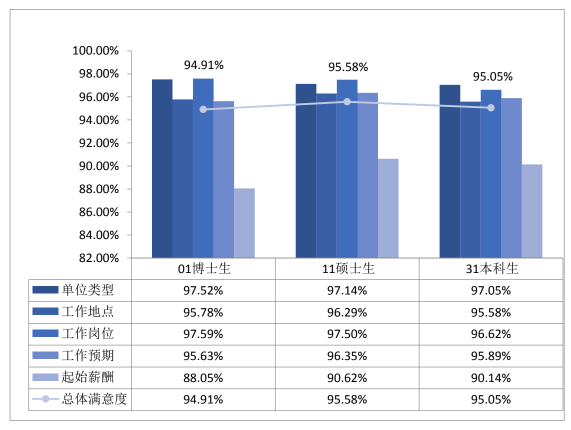


图 3-7 同济大学 2018 届各学历毕业生不同维度就业满意度情况



第四部分: 毕业生就业发展趋势分析

一、近三年毕业生生源情况

(一) 毕业生规模与生源结构

2018 届全校毕业生总数与去年相比略有降低。近三年全校不同学历毕业生规模的变化趋势如图 4-1 所示。

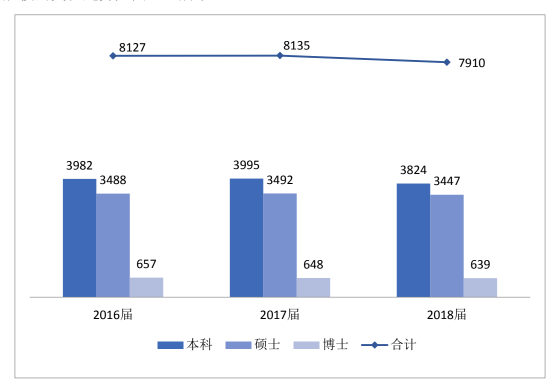


图 4-1 同济大学近三年各学历毕业生人数统计

对比近三年毕业生生源地区,如图 4-2 所示,华南、西南等区域生源相对保持上升态势,东北、华东地区生源则有所下降。

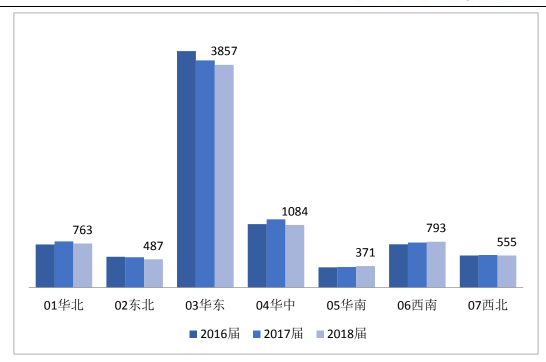


图 4-2 同济大学近三年各地区生源毕业生人数统计

(二) 毕业生性别比

比较近三年来同济大学毕业生的性别比情况,如表 4-1,男女毕业生性别比总体呈现下降趋势。

性别+性别比/就业年份	2016 届	2017 届	2018 届
男	4937	4881	4661
女	3190	3254	3249
合计	8127	8135	7910
性别比	1. 55	1.5	1. 43

表 4-1 同济大学近三年毕业生性别比统计

二、近三年毕业生就业情况

(一) 毕业去向分布

对比近三年毕业生的流向分布,如表 4-2 所示,学校 2018 届各毕业去向学生人数分布特点与往届基本持平。

表 4-2 同	济大学近三年毕业生毕业去向统计
---------	-----------------

毕业去向/就业年份	20	16 届	2017 届		20	18 届
01 派遣	4393	54. 05%	4359	53. 58%	4110	51. 96%
02 升学	1459	17. 95%	1566	19. 25%	1577	19.94%
04 出境	1120	13. 78%	1090	13. 40%	936	11.83%
06 待分	73	0.90%	76	0. 93%	59	0.75%
13 合同就业	182	2. 24%	135	1.66%	118	1. 49%
14 灵活就业	504	6. 20%	527	6. 48%	604	7. 64%
15 定向委培	386	4. 75%	378	4. 65%	501	6. 33%
16 回省二分	7	0. 09%	3	0.04%	4	0. 05%
17 国家地方项目	3	0.04%	1	0.01%	1	0.01%
合计	8127	100.00%	8135	100.00%	7910	100.00%

(二) 就业单位分布

用人单位按照单位性质划分为 11 种类型。统计显示,近三年毕业生到国有企业的比例呈下降趋势,到党政机关的比例呈上升趋势;在其他不同性质单位就业的比例基本保持稳定,企业类单位仍然是主要去向。

表 4-3 同济大学近三年毕业生就业单位性质统计

单位性质/就业年份	20	16 届	20	17 届	2018	3 届
10 党政机关	214	4.31%	243	4. 99%	279	5. 90%
20 科研设计单位	77	1.55%	58	1. 19%	70	1.48%
21 高等教育单位	258	5. 20%	255	5. 23%	255	5. 39%
22 中等初等教育单位	52	1.05%	32	0.66%	58	1. 23%
23 医疗卫生单位	337	6. 79%	304	6. 24%	390	8. 25%
29 其他事业单位	103	2.07%	109	2. 24%	96	2.03%
31 国有企业	1539	31.00%	1386	28. 45%	1246	26. 34%
32 三资企业	718	14. 46%	618	12.68%	707	14.95%
39 其他企业	1552	31. 27%	1816	37. 27%	1536	32. 47%
40 部队	9	0.18%	7	0. 14%	12	0. 25%



单位性质/就业年份	20)16 届	20)17 届	201	.8 届
90 其他	105	2. 12%	44	0. 90%	81	1. 71%
合计	4964	100.00%	4872	100. 00%	4730	100.00%

(三)招聘需求比

如图 4-3 所示,同济大学 2018 届毕业生整体需求比达到 20.02 : 1,和上一年相比略有上升。近三年用人单位针对学校各学历毕业生需求比统计如下:



图 4-3 近三年用人单位针对同济大学各学历毕业生招聘需求比值

(四)就业率

纵观近三年毕业生就业率情况,同济大学各学历就业率均稳中有升。如图 4-4 所示,毕业生总体就业情况良好,就业率均达到 99%以上。2018 届毕业生就 业率在社会就业总体压力较大的环境下创近年来新高,达到 99. 20%。

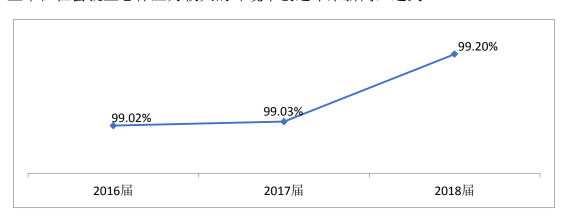


图 4-4 同济大学近三年毕业生整体就业率对比

第五部分:对教育教学的反馈

一、毕业生对就业能力和教育教学水平的反馈

(一) 毕业生眼中最受企业青睐的就业能力

总体上,毕业生回顾求职过程中,认为最受企业青睐的就业能力主要为人际沟通和行为礼仪(20.71%)、学习实践经历(15.75%)、毕业院校(14.96%)、学历层次(12.11%)、学科专业(9.35%)。

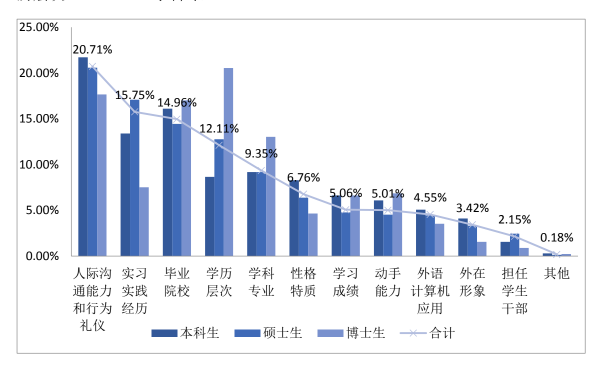


图 5-1 同济大学 2018 届各学历毕业生对最受青睐求职能力的判断

(二) 毕业生对所学专业市场竞争力的评价

对毕业生而言,学科专业背景是受到用人单位关注的重要因素。所学专业是 否受到用人单位的认可,是否在同类型高校的相关专业中具备竞争优势,是毕业 生在择业过程中所必然面对的因素。

在调查中,请已经落实就业去向的毕业生,对所学专业在招聘市场中的社会地位进行主观评价。分学科统计,体现学科优势的分别是农学(7.00),医学(6.88)、工学(6.75)、艺术学(6.47)和经济学(6.40)。比较而言,哲学、文学及理学学科毕业生感受到的竞争压力相对明显。

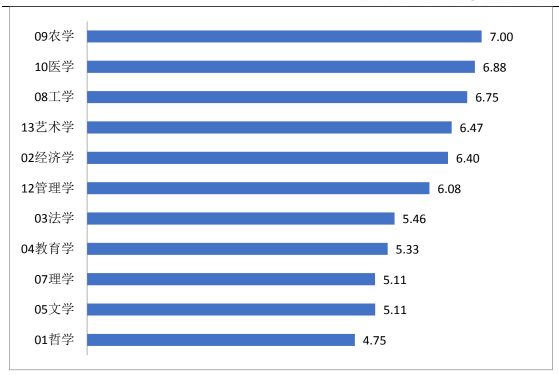


图 5-2 同济大学 2018 届各学科毕业生对所学专业市场竞争力的主观评价 (1-10 分评分, 1 代表完全不具备竞争力, 10 代表具备很强竞争力)

总体来看,毕业生对在校期间培养的可迁移能力和专业技能给出了良好的评价。认为通过在校学习获得了具备较高竞争力水平的专业技能,并且因此在求职过程中,获得了用人单位的青睐与好评。

二、用人单位对同济大学毕业生人才质量的反馈

本节数据中用人单位的反馈数据是基于学校对用人单位的调研问卷结果分析,调研自2017年9月1日始,至2018年8月31日止,共向超过4300家用人单位发放问卷,获得有效问卷4205份,有效问卷回收率达97.79%。

用人单位对学校毕业生的综合素质进行评价,如图 5-3 所示,近几年参与调研的用人单位对学校毕业生的综合素养都给予了高度评价,选择"非常优秀"和"比较优秀"的单位比例之和均达到 98%以上,且选择"非常优秀"的单位比例逐年上升,展现了用人单位对同济大学人才培养机制的充分信任和肯定。

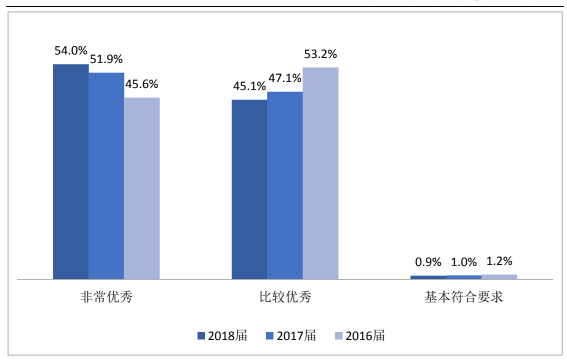


图 5-3 2016-2018 用人单位对同济大学毕业生人才质量综合评价

三、同济大学毕业生就业综合情况的第三方评价

根据人工智能公司爱拼网(iPIN)发布的2018年完美志愿全国大学就业综合排名,同济大学位列第8名。

排名 综合得分 学校名称 类型 所在地 清华大学 1 工科 北京市 A++ 北京大学 综合 北京市 A++3 复旦大学 综合 上海市 A++ 上海交通大学 综合 4 上海市 A++ 浙江大学 5 综合 浙江省 A++ 6 上海财经大学 财经 上海市 Α 7 中国人民大学 综合 北京市 A 同济大学 8 工科 上海市 Α 中山大学 综合 9 广东省 A-10 厦门大学 综合 福建省 A-

表 5-1 2018 年中国大学就业综合排行榜(前 10 名)



此外,同济大学在英国高等教育机构 QS 发布的 2019 年全球高校大学毕业生 就业力排名中位列国内第8位。

表 5-2 2019 QS 全球高校毕业生就业力排名(中国)

全球排名	国内排名	学校
9	1	清华大学
20	2	北京大学
26	3	复旦大学
38	4	浙江大学
42	5	上海交通大学
101-110	6	武汉大学
111-120	7	华中科技大学
131-140	8	同济大学
161-170	9	南京大学
181–190	10	西安交通大学

四、学校就业创业指导服务满意度反馈

2018 届毕业生对学校就业服务的总体满意度达 95.08%。

2018年用人单位对同济大学就业服务总体满意度达到99.67%,且用人单位 总体上表示"比较满意"和"非常满意"的比重达到96.35%。

总体而言,毕业生和用人单位对学校的学生就业工作整体服务和运作情况表 示满意和认可。



附表: 同济大学 2018 届各学历各专业毕业生就业率统计表

附表 1 同济大学 2018 届本科毕业生就业率统计表

专业	毕业总人数	就业率
01010100 哲学	9	100.00%
02030100 金融学	57	100.00%
02040100 国际经济与贸易	23	100.00%
03010100 法学	52	100.00%
03020100 政治学与行政学	26	92.31%
03030100 社会学	13	100.00%
05010100 汉语言文学	15	100.00%
05020100 英语	47	97.87%
05020300 德语	29	100.00%
05020700 日语	30	100.00%
05030200 广播电视学	19	100.00%
05030300 广告学	21	100.00%
07010100 数学与应用数学	34	100.00%
07020200 应用物理学	38	100.00%
07030200 应用化学	40	100.00%
07080100 地球物理学	21	100.00%
07090100 地质学	31	96.77%
07100200 生物技术	59	100.00%
07100300 生物信息学	12	100.00%
07120100 统计学	45	100.00%
08010200 工程力学	23	100.00%
08020000 中德机械与能源工程(创新实验区)	26	100.00%
08020200 机械设计制造及其自动化	139	97.84%
08020400 机械电子工程	66	100.00%
08020500 工业设计	49	100.00%
08020700 车辆工程(轨道交通)	3	100.00%
08020700 车辆工程(汽车)	206	98.06%
08020800 汽车服务工程	58	96. 55%
08040100 材料科学与工程	94	98. 94%
08050100 能源与动力工程	38	97. 37%
08060100 电气工程及其自动化	73	100.00%
08070100 电子信息工程	39	100.00%
08070200 电子科学与技术	32	96.88%
08070300 通信工程	48	100.00%
08070500 光信息科学与技术	15	86.67%
08080100 自动化	79	97. 47%



	TONGJI UNIVERSITY	就业质量报告
	毕业总人数	就业率
08080100 自动化(中意班)	8	100.00%
08090100 计算机科学与技术	101	100.00%
08090200 软件工程	148	100.00%
08090400 信息安全	40	100.00%
08100100 土木工程	428	98.60%
08100200 建筑环境与能源应用工程	50	100.00%
08100300 给排水科学与工程	69	100.00%
08100400 建筑电气与智能化	28	96. 43%
08110300 港口航道与海岸工程	16	93. 75%
08120100 测绘工程	50	100.00%
08130100 化学工程与工艺	22	100.00%
08140100 地质工程	23	95. 65%
08150300 飞行器制造工程	47	100.00%
08170100 工程力学	26	100.00%
08180100 交通运输	35	97. 14%
08180200 交通工程	151	98. 01%
08190300 海洋资源开发技术	8	100.00%
08250200 环境工程	70	100.00%
08250300 环境科学	22	100.00%
08280100 建筑学	106	99. 06%
08280200 城乡规划	80	100.00%
08280300 风景园林	54	100.00%
08280400 历史建筑保护工程	20	100.00%
10020100 临床医学	78	100.00%
10020100 临床医学(贯通培养)	29	100.00%
10030100 口腔医学	38	100.00%
10100500 康复治疗学	15	100.00%
12010200 信息管理与信息系统	23	100.00%
12010300 工程管理	34	100.00%
12020100 工商管理(中法班)	25	100.00%
12020200 市场营销	46	100.00%
12020300 会计学	40	100.00%
12021000 文化产业管理	46	100.00%
12040200 行政管理	34	94. 12%
12060100 物流管理	14	100.00%
12060100 物流管理(中德班)	4	100.00%
12060200 物流工程	25	96.00%
12070100 工业工程	30	100.00%
13020100 音乐表演	18	100.00%



全 亚	毕业总人数	就业率
13030100 表演	17	94. 12%
13030500 广播电视编导	37	100.00%
13031000 动画	18	100.00%
13050200 视觉传达设计	13	100.00%
13050300 环境设计	18	100.00%
13050400 产品设计	11	100.00%
合计	3, 824	99. 01%

附表 2 同济大学 2018 届硕士毕业生就业率统计表

专业	毕业总人数	就业率
010100 哲学	19	100.00%
020101 政治经济学	2	100.00%
020202 区域经济学	7	100.00%
020203 财政学	3	100.00%
020204 金融学	19	100.00%
020205产业经济学	11	100.00%
020206 国际贸易学	8	100.00%
025100 金融	43	100.00%
030100 法学	11	100.00%
030103 宪法学与行政法学	2	100.00%
030104 刑法学	3	100.00%
030105 民商法学	13	100.00%
030107 经济法学	4	100.00%
030109 国际法学	5	100.00%
030201 政治学理论	7	100.00%
030202 中外政治制度	8	100.00%
030206 国际政治	9	77. 78%
030207 国际关系	10	100.00%
030301 社会学	7	100.00%
030500 马克思主义理论	37	100.00%
035101 法律(非法学)	37	100.00%
035102 法律(法学)	6	100.00%
040100 教育学	16	81. 25%
040300 体育学	6	100.00%
045100 教育	33	100.00%
045300 汉语国际教育	6	100.00%
050100 中国语言文学	18	100.00%
050201 英语语言文学	8	100.00%



	TONGJI UNIVERSITY	就业质量报告
专业	毕业总人数	就业率
050204 德语语言文学	6	100.00%
050205 日语语言文学	5	100.00%
050211 外国语言学及应用语言学	17	100.00%
050300 新闻传播学	16	100.00%
055101 英语笔译	13	100.00%
055102 英语口译	7	100.00%
055109 德语笔译	23	100.00%
070100 数学	20	100.00%
070103 概率论与数理统计	2	100.00%
070104 应用数学	1	100.00%
070200 物理学	39	97. 44%
070300 化学	43	97. 67%
070302 分析化学	1	100.00%
070700 海洋科学	27	96. 30%
070704 海洋地质	1	100.00%
070800 地球物理学	20	100.00%
070904 构造地质学	1	100.00%
071000 生物学	31	100.00%
077700 生物医学工程	14	100.00%
077801 人体解剖与组织胚胎学	6	100.00%
077802 免疫学	3	100.00%
077803 病原生物学	2	100.00%
077804 病理学与病理生理学	8	100.00%
078401 教育技术学	3	100.00%
080100 力学	28	100.00%
080200 机械工程	53	100.00%
080201 机械制造及其自动化	5	100.00%
080204 车辆工程	92	100.00%
080300 光学工程	3	100.00%
080500 材料科学与工程	82	100.00%
080700 动力工程及工程热物理	22	100.00%
080703 动力机械及工程	20	100.00%
080800 电气工程	26	100.00%
080900 电子科学与技术	7	100.00%
081000 信息与通信工程	19	100.00%
081002 信号与信息处理	1	100.00%
081100 控制科学与工程	52	100.00%
081101 控制理论与控制工程	3	100.00%
081200 计算机科学与技术	58	98. 28%



专业 毕业总人数 就业率 081401 岩土工程 1 100.00% 081403 市政工程 19 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 19 100.00% 081500 水利工程 8 100.00% 081600 测绘科学与技术 28 100.00% 081700 化学工程与技术 10 100.00% 081802 地球探测与信息技术 1 100.00% 082300 交通运输工程 82 100.00% 082304 载运工具运用工程 10 100.00% 082500 航空宇航科学与技术 13 100.00% 082803 农业生物环境与能源工程 2 100.00% 083001 环境科学 23 100.00% 083002 环境工程 45 100.00% 083003 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 083500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 18 100.00% 085204 材料工程 18 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 5
19
19
081500 水利工程
081600 測绘科学与技术 28 100.00% 081700 化学工程与技术 10 100.00% 081802 地球探測与信息技术 1 100.00% 081803 地质工程 14 100.00% 082300 交通运输工程 82 100.00% 082304 载运工具运用工程 10 100.00% 082500 航空宇航科学与技术 13 100.00% 082803 农业生物环境与能源工程 2 100.00% 083001 环境科学 23 100.00% 083002 环境工程 45 100.00% 083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 18 100.00% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
081700 化学工程与技术
081802 地球探測与信息技术 1 100.00% 081803 地质工程 14 100.00% 082300 交通运输工程 82 100.00% 082304 载运工具运用工程 10 100.00% 082500 航空宇航科学与技术 13 100.00% 082803 农业生物环境与能源工程 2 100.00% 083001 环境科学 23 100.00% 083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 083500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 51 98.04% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 15 93.33% 085210 控制工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
081803 地质工程 14 100.00% 082300 交通运输工程 82 100.00% 082304 载运工具运用工程 10 100.00% 082500 航空宇航科学与技术 13 100.00% 082803 农业生物环境与能源工程 2 100.00% 083001 环境科学 23 100.00% 083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 083500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 51 98.04% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 15 93.33% 085209 集成电路工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
82
082304 载运工具运用工程 10 100.00% 082500 航空宇航科学与技术 13 100.00% 082803 农业生物环境与能源工程 2 100.00% 083001 环境科学 23 100.00% 083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 083500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 51 98.04% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 15 93.33% 085209 集成电路工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
082500 航空宇航科学与技术 13 100.00% 082803 农业生物环境与能源工程 2 100.00% 083001 环境科学 23 100.00% 083002 环境工程 45 100.00% 083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 085500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 51 98.04% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 15 93.33% 085209 集成电路工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
082803 农业生物环境与能源工程 2 100.00% 083001 环境科学 23 100.00% 083002 环境工程 45 100.00% 083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 085500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 51 98.04% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 15 93.33% 085209 集成电路工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
083001 环境科学 23 100.00% 083002 环境工程 45 100.00% 083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 083500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 51 98.04% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 15 93.33% 085209 集成电路工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
083002 环境工程 45 100.00% 083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 083500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 51 98.04% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 15 93.33% 085209 集成电路工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
083300 城乡规划学 64 100.00% 083400 风景园林学 27 100.00% 083500 软件工程 8 100.00% 085100 建筑学 180 98.89% 085201 机械工程 51 98.04% 085204 材料工程 18 100.00% 085206 动力工程 49 100.00% 085207 电气工程 16 100.00% 085208 电子与通信工程 15 93.33% 085209 集成电路工程 5 100.00% 085210 控制工程 42 97.62% 085211 计算机技术 42 100.00% 085212 软件工程 54 100.00%
083400 风景园林学27100.00%083500 软件工程8100.00%085100 建筑学18098.89%085201 机械工程5198.04%085204 材料工程18100.00%085206 动力工程49100.00%085207 电气工程16100.00%085208 电子与通信工程1593.33%085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
083500 软件工程8100.00%085100 建筑学18098.89%085201 机械工程5198.04%085204 材料工程18100.00%085206 动力工程49100.00%085207 电气工程16100.00%085208 电子与通信工程1593.33%085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085100 建筑学18098.89%085201 机械工程5198.04%085204 材料工程18100.00%085206 动力工程49100.00%085207 电气工程16100.00%085208 电子与通信工程1593.33%085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085201 机械工程5198.04%085204 材料工程18100.00%085206 动力工程49100.00%085207 电气工程16100.00%085208 电子与通信工程1593.33%085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085204 材料工程18100.00%085206 动力工程49100.00%085207 电气工程16100.00%085208 电子与通信工程1593.33%085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085206 动力工程49100.00%085207 电气工程16100.00%085208 电子与通信工程1593.33%085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085207 电气工程16100.00%085208 电子与通信工程1593.33%085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085208 电子与通信工程1593.33%085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085209 集成电路工程5100.00%085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085210 控制工程4297.62%085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085211 计算机技术42100.00%085212 软件工程54100.00%
085212 软件工程 54 100.00%
085213 建筑与土木工程 426 99.77%
085214 水利工程 12 91.67%
085215 测绘工程 15 100.00%
085217 地质工程 20 100.00%
085222 交通运输工程 102 100.00%
085227 农业工程 7 100.00%
085229 环境工程 93 100.00%
085234 车辆工程 77 100.00%
085236 工业工程 19 100.00%
085237 工业设计工程 16 100.00%
085240 物流工程 4 100.00%
085300 城市规划 9 100.00%



	TONGJI UNIVERSITY	就业质量报告
奉 亚	毕业总人数	就业率
095300 风景园林	10	100.00%
100101 人体解剖与组织胚胎学	1	100.00%
100200 临床医学	5	100.00%
100201 内科学	18	100.00%
100202 儿科学	1	100.00%
100204 神经病学	3	100.00%
100205 精神病与精神卫生学	2	100.00%
100206 皮肤病与性病学	4	100.00%
100207 影像医学与核医学	7	100.00%
100208 临床检验诊断学	5	100.00%
100210 外科学	11	100.00%
100211 妇产科学	8	100.00%
100212 眼科学	1	100.00%
100214 肿瘤学	3	100.00%
100217 麻醉学	6	100.00%
100301 口腔基础医学	3	100.00%
100302 口腔临床医学	22	100.00%
100400 公共卫生与预防医学	5	100.00%
100500 中医学	2	100.00%
100700 药学	3	100.00%
105100 临床医学	34	100.00%
105101 内科学	27	100.00%
105102 儿科学	7	100.00%
105104 神经病学	7	100.00%
105105 精神病与精神卫生学	1	100.00%
105106 皮肤病与性病学	3	100.00%
105107 影像医学与核医学	13	100.00%
105108 临床检验诊断学	2	100.00%
105109 外科学	21	100.00%
105110 妇产科学	18	100.00%
105111 眼科学	5	100.00%
105112 耳鼻咽喉科学	3	100.00%
105116 麻醉学	9	100.00%
105117 急诊医学	7	100.00%
105127 全科医学	18	100.00%
105200 口腔医学	6	100.00%
105400 护理	49	100.00%
120100 管理科学与工程	91	100.00%
120201 会计学	9	100.00%





章 亚	毕业总人数	就业率
120202 企业管理	54	100.00%
120204 技术经济及管理	16	100.00%
120400 公共管理	23	100.00%
125100 工商管理	35	100.00%
130500 设计学	54	100.00%
135101 音乐	6	100.00%
135108 艺术设计	25	100.00%
合计	3, 447	99. 54%

附表 3 同济大学 2018 届博士毕业生就业率统计表

专业	毕业总人数	就业率
010100 哲学	6	100.00%
010103 外国哲学	1	100.00%
010107 宗教学	1	100.00%
020200 应用经济学	12	100.00%
030100 法学	6	100.00%
030501 马克思主义基本原理	4	100.00%
030505 思想政治教育	3	100.00%
050201 英语语言文学	1	100.00%
050204 德语语言文学	1	100.00%
050211 外国语言学及应用语言学	3	100.00%
070100 数学	9	100.00%
070200 物理学	22	90. 91%
070201 理论物理	2	100.00%
070205 凝聚态物理	6	100.00%
070300 化学	17	100.00%
070700 海洋科学	6	83. 33%
070703 海洋生物学	1	0.00%
070704 海洋地质	1	100.00%
070800 地球物理学	4	100.00%
070801 固体地球物理学	2	100.00%
071000 生物学	24	95.83%
077600 环境科学与工程	3	100.00%
077700 生物医学工程	12	100.00%
080100 力学	22	100.00%
080200 机械工程	5	100.00%
080201 机械制造及其自动化	3	100.00%
080202 机械电子工程	2	100.00%



080203 札械设计及理论			
080204 年辆工程	专业	毕业总人数	就业率
80500 材料科学与工程 20 100.00% 080502 材料学 6 100.00% 080702 热能工程 4 100.00% 080703 动力机械及工程 6 100.00% 081703 动力机械及工程 12 100.00% 081100 控制科学与工程 12 100.00% 081101 控制理论与控制工程 2 100.00% 081200 计算机科学与技术 16 93.75% 081202 计算机软件与理论 2 100.00% 081203 计算机应用技术 2 50.00% 081300 建筑学 16 100.00% 081300 建筑学 16 100.00% 081301 建筑历史与理论 1 100.00% 081302 建筑设计及共理论 8 100.00% 081303 城市规划与设计 4 100.00% 081303 城市规划与设计 4 100.00% 081304 直接 1 100.00% 081400 从工程 1 100.00% 081400 从工程 1 100.00% 081400 比工程 6 100.00% 081400 比不工程 6 100.00% 081400 比不工程 7 100.00% 081400 比不工程 7 100.00% 081400 比不工程 7 100.00% 081400 北平建筑工程 9 100.00% 081401 计上规划量学与规量工程 9 100.00% 081403 市政工程 9 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 7 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081401 计规划量学与测量工程 2 100.00% 081403 地质工程 2 100.00% 081603 地图刊程 2 100.00% 081603 地图刊程 2 100.00% 081603 地图刊程 2 100.00% 081803 地质工程 1 1 100.00% 082300 交通运输工程 2 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082301 道路与铁道工程 1 100.00% 082301 证据规划与管理 5 100.00% 082301 环境科学与工程 25 100.00% 082301 环境科学与工程 1 100.00% 082301 环境科学与工程 1 100.00% 082301 环境科学与工程 1 100.00% 082301 环境科学与工程 1 100.00% 083001 环境科学 1 1 100.00% 083001 环境科学 1 1 100.00% 083001 环境科学 1 1 100.00% 083001 环	080203 机械设计及理论	3	100.00%
080502 材料学	080204 车辆工程	20	100.00%
080702 热能工程	080500 材料科学与工程	20	100.00%
080703 动力机械及工程	080502 材料学	6	100.00%
081100 控制科学与工程	080702 热能工程	4	100.00%
081101 控制理论与控制工程 2 100.00% 081200 计算机科学与技术 16 93.75% 081202 计算机软件与理论 2 100.00% 081203 计算机应用技术 2 50.00% 081300 建筑学 16 100.00% 081300 景观规划设计 2 100.00% 081301 建筑历史与理论 1 100.00% 081302 建筑设计及其理论 8 100.00% 081303 城市规划与设计 4 100.00% 081303 城市规划与设计 4 100.00% 081400 风工程 1 100.00% 081400 限道及地下建筑工程 6 100.00% 081402 结构工程 17 100.00% 081402 结构工程 17 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 9 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081603 地质工程 1 1 100.00% 081603 地质工程 1 1 100.00% 081603 地质工程 2 100.00% 081603 地质工程 2 100.00% 081603 地质工程 1 1 100.00% 081603 地质工程 2 100.00% 081603 地质工程 1 1 100.00% 081303 地质工程 1 1 100.00% 081303 地质工程 2 100.00% 081303 地质工程 2 100.00% 081303 地质工程 2 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083000 环境科学与工程 1 100.00% 083000 环境科学 1 100.00% 083000 环境科学 1 100.00% 083000 承境工程 1 100.00% 083000 承境科学 1 100.00% 083000 承境工程 1 100.00% 083000 承境科学 1 100.00% 083000 承境工程 1 100.00% 083000 承境科学 1 100.00% 083000 承境社学 1 1 100.00% 083000 承境社学 1 1 100.00% 083000 承境工程 1 100.00% 083000 承련工程 1 100.00% 083000 承境工程 1 100.00% 083000 承债工程 1 100.00%	080703 动力机械及工程	6	100.00%
081200 计算机科学与技术 16 93.75% 081202 计算机软件与理论 2 100.00% 081203 计算机应用技术 2 50.00% 081300 建筑学 16 100.00% 081300 景观规划设计 2 100.00% 081301 建筑历史与理论 1 100.00% 081303 城市规划与设计 4 100.00% 081303 城市规划与设计 4 100.00% 081400 风工程 1 100.00% 081400 限工程 6 100.00% 081400 社木工程 60 100.00% 081400 社木工程 60 100.00% 081402 结构工程 17 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 7 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 9 100.00% 081600 测绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 1 100.00% 081603 地质工程 1 1 100.00% 081603 地质工程 1 1 100.00% 081803 地质工程 1 1 100.00% 081303 交通运输工程 1 1 100.00% 081303 交通运输工程 1 1 100.00% 081303 交通运输工程 1 1 100.00% 082303 交通运输工程 6 100.00% 082304 交通运输工程 7 100.00% 082304 较运工具运用工程 7 100.00% 082304 较运工具运用工程 7 100.00% 082304 较运工具运用工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 1 1 90.91% 083000 环境工程 1 100.00% 083000 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 1 1 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081100 控制科学与工程	12	100.00%
081202 计算机软件与理论 2	081101 控制理论与控制工程	2	100.00%
081203 计算机应用技术	081200 计算机科学与技术	16	93.75%
16	081202 计算机软件与理论	2	100.00%
100.00% 10	081203 计算机应用技术	2	50.00%
1	081300 建筑学	16	100.00%
88 100.00% 081303 城市规划与设计	081300 景观规划设计	2	100.00%
081303 城市規划与设计	081301 建筑历史与理论	1	100.00%
081400 风工程 1 100.00% 081400 隧道及地下建筑工程 6 100.00% 081400 土木工程 60 100.00% 081402 结构工程 17 100.00% 081403 市政工程 9 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 7 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081600 測绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地測量学与測量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 1 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083001 环境科学与工程 25 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081302 建筑设计及其理论	8	100.00%
081400 隧道及地下建筑工程 6 100.00% 081400 土木工程 60 100.00% 081402 结构工程 17 100.00% 081403 市政工程 9 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 7 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081600 测绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 1 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 2 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081303 城市规划与设计	4	100.00%
081400 土木工程 60 100.00% 081402 结构工程 17 100.00% 081403 市政工程 9 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 7 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081600 测绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 11 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083400 风景园林学 1 90.91% 083400 秋月工程 2 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081400 风工程	1	100.00%
081402 结构工程 17 100.00% 081403 市政工程 9 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 7 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081600 测绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081803 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 082300 交通运输工程 11 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081400 隧道及地下建筑工程	6	100.00%
081403 市政工程 9 100.00% 081404 供热、供燃气、通风及空调工程 7 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081600 测绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 11 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081400 土木工程	60	100.00%
081404 供热、供燃气、通风及空调工程 7 100.00% 081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081600 测绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 11 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081402 结构工程	17	100.00%
081406 桥梁与隧道工程 9 100.00% 081600 测绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 11 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081403 市政工程	9	100.00%
081600 測绘科学与技术 5 100.00% 081601 大地測量学与測量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 11 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081404 供热、供燃气、通风及空调工程	7	100.00%
081601 大地测量学与测量工程 2 100.00% 081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 11 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081406 桥梁与隧道工程	9	100.00%
081603 地图制图学与地理信息工程 2 100.00% 081803 地质工程 11 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083300 城乡规划学 1 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081600 测绘科学与技术	5	100.00%
081803 地质工程 11 100.00% 082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081601 大地测量学与测量工程	2	100.00%
082300 交通运输工程 25 100.00% 082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081603 地图制图学与地理信息工程	2	100.00%
082301 道路与铁道工程 6 100.00% 082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	081803 地质工程	11	100.00%
082302 交通信息工程及控制 1 100.00% 082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	082300 交通运输工程	25	100.00%
082303 交通运输规划与管理 5 100.00% 082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	082301 道路与铁道工程	6	100.00%
082304 载运工具运用工程 1 100.00% 083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	082302 交通信息工程及控制	1	100.00%
083000 环境科学与工程 25 100.00% 083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	082303 交通运输规划与管理	5	100.00%
083001 环境科学 1 100.00% 083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	082304 载运工具运用工程	1	100.00%
083002 环境工程 1 100.00% 083300 城乡规划学 11 90.91% 083400 风景园林学 3 100.00% 083500 软件工程 2 100.00%	083000 环境科学与工程	25	100.00%
083300 城乡规划学1190.91%083400 风景园林学3100.00%083500 软件工程2100.00%	083001 环境科学	1	100.00%
083400 风景园林学3100.00%083500 软件工程2100.00%	083002 环境工程	1	100.00%
083500 软件工程 2 100.00%	083300 城乡规划学	11	90. 91%
	083400 风景园林学	3	100.00%
100201 内科学 10 100 00%	083500 软件工程	2	100.00%
100201 11/17 15 100.00%	100201 内科学	19	100.00%



	TONGJI UNIVE	RSITY 就业质量报 告
专业	毕业总人数	就业率
100204 神经病学	2	100.00%
100205 精神病与精神卫生学	1	100.00%
100206 皮肤病与性病学	1	100.00%
100207 影像医学与核医学	1	100.00%
100208 临床检验诊断学	2	100.00%
100210 外科学	12	100.00%
100211 妇产科学	2	100.00%
100212 眼科学	1	100.00%
100214 肿瘤学	2	100.00%
100217 麻醉学	1	100.00%
100301 口腔基础医学	1	100.00%
100302 口腔临床医学	4	100.00%
105101 内科学	7	100.00%
105104 神经病学	3	100.00%
105105 精神病与精神卫生学	1	100.00%
105107 影像医学与核医学	2	100.00%
105109 外科学	14	100.00%
105110 妇产科学	2	100.00%
105111 眼科学	1	100.00%
105113 肿瘤学	2	100.00%
120100 城市发展与管理	1	100.00%
120100 管理科学与工程	29	96. 55%
120100 管理理论与工业工程	1	100.00%
120100 建设工程管理	2	100.00%
120200 工商管理	8	100.00%
120202 企业管理	3	100.00%
120204 技术经济及管理	1	100.00%
合计	639	98. 59%