

清华大学 2019 年毕业生就业质量报告



清华大学
2019 年 12 月

目 录

第一部分 2019 届毕业生就业概况	1
一、毕业生总规模.....	1
二、就业率和就业结构.....	1
（一）就业率与毕业去向.....	1
（二）出国（境）深造.....	2
（三）就业单位性质与行业.....	7
（四）就业地域.....	8
（五）就业单位分布.....	8
（六）基层就业.....	9
（七）自主创业.....	10
三、毕业生求职状况分析及雇主评价.....	10
第二部分 2019 届毕业生就业举措	12
一、服务国家人才战略，引导毕业生到祖国最需要的地方建功立业.....	12
二、积极完善专业化职业发展教育体系，助力学生职业生涯科学发展.....	12
三、持续深化“精细化”就业引导和服务工作，畅通毕业生就业渠道.....	14
四、持续建设“一体两翼”信息化平台，提高就业服务水平.....	16
五、努力构建国际化工作机制，推动学生到国际组织实习任职.....	17
六、开展就业调查研究，加强培养反馈.....	18
附表 1：各院系毕业生就业情况（本科生）	19
附表 2：各院系毕业生就业情况（硕士生）	21
附表 3：各院系毕业生就业情况（博士生）	23

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，努力实现更高质量和更充分就业，清华大学努力提高做好新时代高校毕业生就业创业工作的政治站位，全面推进学生职业发展指导工作。通过专业化、精细化、信息化和国际化的就业工作，清华大学引导学生把个人职业生涯科学发展同国家社会需要紧密结合，鼓励和支持学生“立大志、入主流、上大舞台、干大事业”，到祖国最需要的地方建功立业。2019年，学校总体充分就业，就业率为98.1%，超八成毕业生赴重点单位就业创业，毕业生就业地域分布更趋均匀合理，实现毕业生就业率保持高位和就业质量稳步提升。

第一部分 2019 届毕业生就业概况

一、毕业生总规模

清华大学2019届毕业生共6965人（不含国际学生、港澳台学生和档案不在校学生），与往年相比有所减少。其中，本科生2971人（42.7%）、硕士生2527人（36.3%）、博士生1467人（21.1%）；男生4578人（65.7%）、女生2387人（34.3%），男女比例为1.9:1（见图1）；少数民族学生581人，占毕业生总数的8.3%；定向生180人，占毕业生总数的2.6%。由于定向生毕业后到定向单位就业，本报告以下统计分析均不包含定向生。



图1 毕业生学历和性别构成

二、就业率和就业结构

（一）就业率与毕业去向

毕业生就业率是指深造和就业毕业生数量占毕业生总数的比例。其中，深造包含国内深造和出国（境）深造；就业包含签三方协议就业（以下简称“签三方就业”）和灵活就业两种形式。灵活就业包括不签署三方协议而直接与用人单位签署劳动合同就业、持有用人单位证明、赴国际组织实习任职、自主创业和自由职业等五种类型。

截至 2019 年 10 月 31 日，清华大学 2019 届毕业生就业率为 98.1%。其中，国内深造比例为 29.0%，出国（境）深造比例为 15.3%，签三方就业比例为 39.4%，灵活就业比例为 14.5%。本科、硕士和博士毕业生就业率分别为 97.7%，98.4%和 98.4%（见表 1）。

表 1 毕业生去向分布情况

毕业去向	本科生		硕士生		博士生		总 体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
深造	2282	80.5%	231	9.3%	489	33.6%	3002	44.2%
国内	1583	55.8%	94	3.8%	290	19.9%	1967	29.0%
出国（境）	699	24.6%	137	5.5%	199	13.7%	1035	15.3%
就业	490	17.3%	2224	89.2%	943	64.8%	3657	53.9%
签三方就业	154	5.4%	1656	66.4%	864	59.4%	2674	39.4%
灵活就业	336	11.8%	568	22.8%	79	5.4%	983	14.5%
自主创业 ¹	17	0.6%	31	1.2%	4	0.3%	52	0.8%
未就业	64	2.3%	39	1.6%	23	1.6%	126	1.9%
拟继续深造	44	1.6%	16	0.6%	1	0.1%	61	0.9%
待就业	14	0.5%	9	0.4%	4	0.3%	27	0.4%
去向未定	6	0.2%	14	0.6%	18	1.2%	38	0.6%
合计	2836	100.0%	2494	100.0%	1455	100.0%	6785	100.0%
就业率	97.7%		98.4%		98.4%		98.1%	

注 1. 灵活就业包含自主创业，此处仅将自主创业数据单独列出。

（二）出国（境）深造

清华大学 2019 届毕业生出国（境）深造的人数为 1035 人，占毕业生总数的 15.3%。毕业生出国（境）深造首选为美国，占毕业生总人数的 10.2%；其次为英国（1.3%）和中国香港特别行政区（0.9%）（见图 2）。

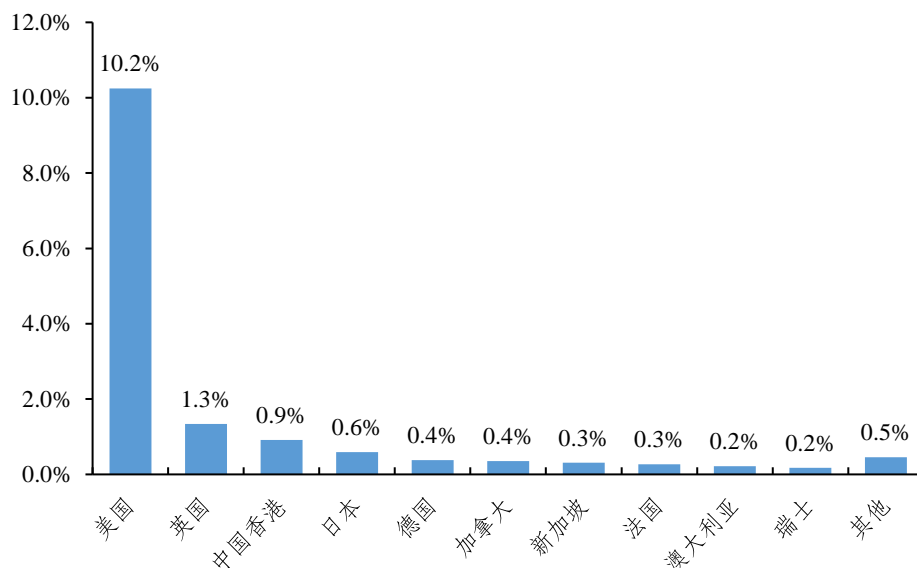


图 2 毕业生出国（境）深造国家与地区分布

按照 2019-2020 年度《泰晤士报》世界大学排名，超六成出国（境）深造毕业生在世界排名前 50 位的大学就读。其中，本科、硕士和博士出国（境）深造毕业生中，分别有 69.0%、49.6%和 52.8%的人在 World Ranking 前 50 位的大学就读（见表 2）。

表 2 出国（境）深造毕业生赴《泰晤士报》排名前 50 大学情况

院校名称	国家（地区）	大学排名	本科生	硕士生	博士生	总计
牛津大学	英国	1	6	1	0	7
加州理工学院	美国	2	2	1	1	4
剑桥大学	英国	3	0	1	2	3
斯坦福大学	美国	4	21	2	14	37
麻省理工学院	美国	5	8	4	3	15
普林斯顿大学	美国	6	14	1	4	19
哈佛大学	美国	7	12	2	16	30
耶鲁大学	美国	8	8	2	3	13
芝加哥大学	美国	9	19	5	2	26
帝国理工学院	英国	10	3	3	1	7
宾夕法尼亚大学	美国	11	16	3	2	21
约翰霍普金斯大学	美国	12	16	0	0	16
加州大学伯克利分校	美国	13	21	0	2	23
苏黎世联邦理工学院	瑞士	13	6	0	1	7



院校名称	国家 (地区)	大学 排名	本科生	硕士生	博士生	总计
伦敦大学学院	英国	15	10	4	1	15
哥伦比亚大学	美国	16	49	2	3	54
加州大学洛杉矶分校	美国	17	23	2	5	30
多伦多大学	加拿大	18	5	0	1	6
康奈尔大学	美国	19	21	2	4	27
杜克大学	美国	20	15	2	1	18
密歇根大学安娜堡分校	美国	21	20	0	3	23
西北大学	美国	22	14	1	1	16
新加坡国立大学	新加坡	25	9	5	4	18
华盛顿大学	美国	26	10	1	3	14
卡耐基梅隆大学	美国	27	25	1	3	29
伦敦政治经济学院	英国	27	6	0	0	6
纽约大学	美国	29	8	1	0	9
爱丁堡大学	英国	30	7	2	0	9
加州大学圣地亚哥分校	美国	31	25	3	6	34
慕尼黑大学	德国	32	0	0	1	1
墨尔本大学	澳大利亚	32	3	1	0	4
英属哥伦比亚大学	加拿大	34	0	1	0	1
香港大学	中国香港	35	13	2	3	18
伦敦国王学院	英国	36	2	0	1	3
东京大学	日本	36	10	3	4	17
佐治亚理工学院	美国	38	16	2	1	19
得克萨斯大学奥斯汀分校	美国	38	3	2	0	5
洛桑联邦理工学院	瑞士	38	2	2	0	4
卡罗林斯卡学院	瑞典	41	0	0	0	0
麦吉尔大学	加拿大	42	1	0	0	1
慕尼黑理工大学	德国	43	1	1	0	2
海德堡大学	德国	44	1	0	0	1
鲁汶大学	比利时	45	0	0	0	0
巴黎文理研究大学	法国	45	0	0	0	0
香港科技大学	中国香港	47	11	2	7	20
伊利诺伊大学香槟分校	美国	48	17	0	2	19
南洋理工大学	新加坡	48	3	0	0	3



院校名称	国家 (地区)	大学 排名	本科生	硕士生	博士生	总计
澳洲国立大学	澳大利亚	50	0	1	0	1
合计			482	68	105	655
占出国(境)人数比例			69.0%	49.6%	52.8%	63.3%
占全校毕业生人数比例			17.0%	2.7%	7.2%	9.7%

注:第 23 名为清华大学,第 24 名为北京大学。

按照 2019-2020 年度 QS 世界大学排名,超六成出国(境)深造毕业生在世界排名前 50 位的大学就读。其中,本科、硕士和博士出国(境)深造毕业生中,分别有 65.2%、51.8%和 54.3%的人在世界排名前 50 位的大学就读(见表 3)。

表 3 出国(境)深造毕业生赴 QS 排名前 50 大学情况

院校名称	国家 (地区)	大学排名	本科生	硕士生	博士生	总计
麻省理工学院	美国	1	8	4	3	15
斯坦福大学	美国	2	21	2	14	37
哈佛大学	美国	3	12	2	16	30
牛津大学	英国	4	6	1	0	7
加州理工学院	美国	5	2	1	1	4
苏黎世联邦理工学院	瑞士	6	6	0	1	7
剑桥大学	英国	7	0	1	2	3
伦敦大学学院	英国	8	10	4	1	15
帝国理工学院	英国	10	3	3	1	7
芝加哥大学	美国	10	19	5	2	26
南洋理工大学	新加坡	11	3	0	0	3
新加坡国立大学	新加坡	11	9	5	4	18
普林斯顿大学	美国	13	14	1	4	19
康奈尔大学	美国	14	21	2	4	27
宾夕法尼亚大学	美国	15	16	3	2	21
耶鲁大学	美国	17	8	2	3	13
哥伦比亚大学	美国	18	49	2	3	54
洛桑联邦理工学院	瑞士	18	2	2	0	4
爱丁堡大学	英国	20	7	2	0	9
密歇根大学	美国	21	20	0	3	23
东京大学	日本	22	10	3	4	17



院校名称	国家 (地区)	大学排名	本科生	硕士生	博士生	总计
约翰霍普金斯大学	美国	24	16	0	0	16
杜克大学	美国	25	15	2	1	18
香港大学	中国香港	25	13	2	3	18
曼彻斯特大学	英国	27	4	0	2	6
加州大学伯克利分校	美国	28	21	0	2	23
澳大利亚国立大学	澳大利亚	29	0	1	0	1
多伦多大学	加拿大	29	5	0	1	6
西北大学	美国	31	14	1	1	16
香港科技大学	中国香港	32	11	2	7	20
伦敦国王学院	英国	33	2	0	1	3
京都大学	日本	33	4	1	0	5
麦吉尔大学	加拿大	35	1	0	0	1
加州大学洛杉矶分校	美国	35	23	2	5	30
首尔大学	韩国	37	1	0	0	1
墨尔本大学	澳大利亚	38	3	1	0	4
纽约大学	美国	39	8	1	0	9
韩国科学技术院	韩国	41	0	0	1	1
悉尼大学	澳大利亚	42	0	2	0	2
新南威尔士大学	澳大利亚	43	1	3	1	5
伦敦政治经济学院	英国	44	6	0	0	6
加州大学圣地亚哥分校	美国	45	25	3	6	34
香港中文大学	中国香港	46	11	2	3	16
昆士兰大学	澳大利亚	47	1	1	1	3
卡耐基梅隆大学	美国	48	25	1	3	29
布里斯托大学	英国	49	0	0	1	1
代尔夫特理工大学	荷兰	50	0	1	1	2
合计			456	71	108	635
占出国(境)人数比例			65.2%	51.8%	54.3%	61.4%
占全校毕业生人数比例			16.1%	2.8%	7.4%	9.4%

注. 第 16 名为清华大学, 第 22 名为北京大学, 第 40 名为复旦大学。

(三) 就业单位性质与行业

清华大学 2019 届毕业生签三方就业的单位以企业为主，达签三方就业人数的 69.9%，其中民营企业占 33.4%。高等院校、科研单位及其他事业单位占比为 19.7%；党政机关占比为 10.2%（见表 4）。

表 4 签三方就业毕业生的单位性质分布

单位性质	本科生		硕士生		博士生		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
党政机关	12	7.8%	194	11.7%	66	7.6%	272	10.2%
事业单位	10	6.5%	172	10.4%	345	39.9%	527	19.7%
高等院校	0	0.0%	25	1.5%	213	24.7%	238	8.9%
科研单位	3	1.9%	59	3.6%	82	9.5%	144	5.4%
其他事业单位	7	4.5%	88	5.3%	50	5.8%	145	5.4%
企业单位	132	85.7%	1288	77.8%	448	51.9%	1868	69.9%
国有企业	50	32.5%	587	35.4%	200	23.1%	837	31.3%
民营企业	69	44.8%	617	37.3%	207	24.0%	893	33.4%
外资企业	13	8.4%	84	5.1%	41	4.7%	138	5.2%
部队	0	0.0%	2	0.1%	5	0.6%	7	0.3%
合计	154	100.0%	1656	100.0%	864	100.0%	2674	100.0%

从单位所属行业来看，毕业生就业人数较多的行业主要包括信息传输、软件和信息技术服务业，金融业，教育业，公共管理、社会保障和社会组织等（见表 5）。

表 5 签三方就业毕业生的单位行业分布

单位行业	本科生		硕士生		博士生		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
信息传输、软件和信息技术服务业	41	26.6%	528	31.9%	160	18.5%	729	27.3%
金融业	18	11.7%	355	21.4%	68	7.9%	441	16.5%
教育	11	7.1%	75	4.5%	230	26.6%	316	11.8%
公共管理、社会保障和社会组织	12	7.8%	194	11.7%	69	8.0%	275	10.3%
制造业	20	13.0%	107	6.5%	89	10.3%	216	8.1%
科学研究和技术服务业	6	3.9%	83	5.0%	122	14.1%	211	7.9%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	4	2.6%	69	4.2%	33	3.8%	106	4.0%
房地产业	10	6.5%	57	3.4%	11	1.3%	78	2.9%

单位行业	本科生		硕士生		博士生		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
租赁和商务服务业	14	9.1%	50	3.0%	13	1.5%	77	2.9%
建筑业	12	7.8%	32	1.9%	10	1.2%	54	2.0%
交通运输、仓储和邮政业	2	1.3%	33	2.0%	9	1.0%	44	1.6%
卫生和社会工作	0	0.0%	16	1.0%	17	2.0%	33	1.2%
批发和零售业	2	1.3%	22	1.3%	7	0.8%	31	1.2%
文化、体育和娱乐业	2	1.3%	21	1.3%	6	0.7%	29	1.1%
水利、环境和公共设施管理业	0	0.0%	12	0.7%	16	1.9%	28	1.0%
军队	0	0.0%	2	0.1%	2	0.2%	4	0.1%
采矿业	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	1	0.0%
农、林、牧、渔业	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	1	0.0%
总计	154	100.0%	1656	100.0%	864	100.0%	2674	100.0%

(四) 就业地域

清华大学 2019 届毕业生就业地域分布广泛，超半数毕业生选择京外单位就业。本科、硕士和博士毕业生就业地域分布情况见图 3。

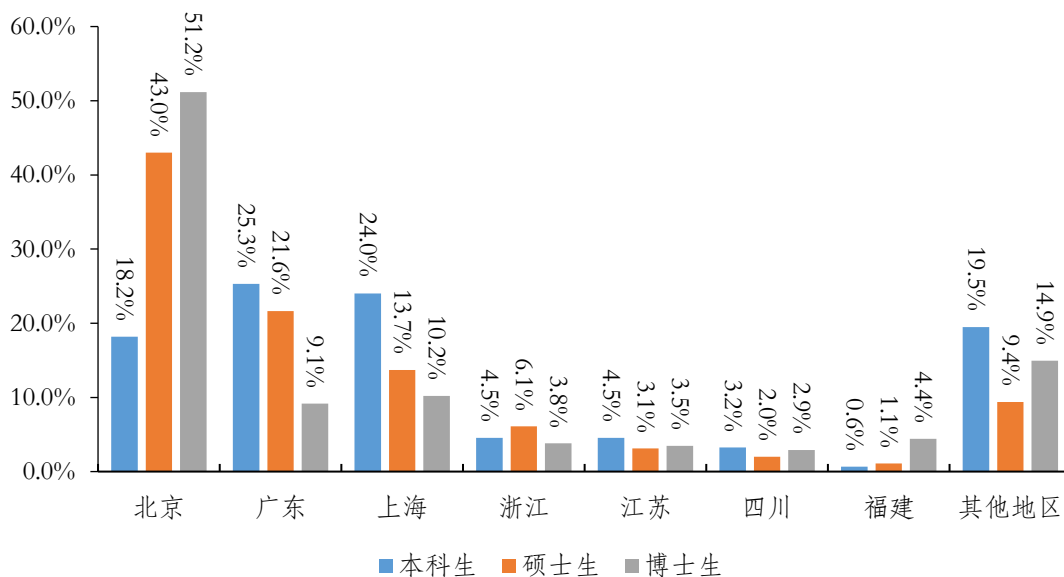


图 3 毕业生签三方就业单位所在省（区、市）分布

(五) 就业单位分布

根据签三方就业人数的统计，接收我校 2019 届毕业生 20 人（含）以上的单位主要分布在装备制造、能源、金融、建筑、信息通讯和互联网等重要领域（见表 6）。

表 6 签三方就业 20 人（含）以上的单位

序号	集团简称	本科生	硕士生	博士生	总计
1	华为	2	137	50	189
2	腾讯	8	49	12	69
3	阿里巴巴	0	38	16	54
4	国家电网	2	29	13	44
5	中国建筑集团	10	20	9	39
6	中共福建省委组织部	0	10	26	36
7	中国中信集团	1	24	8	33
8	中国工商银行	0	27	5	32
8	清华大学	1	10	21	32
10	上海汽车集团	1	22	7	30
11	中国核工业集团	0	14	15	29
11	中国国际金融股份有限公司	3	26	0	29
13	国家开发银行	0	22	6	28
13	百度	0	25	3	28
15	中国电子科技集团	0	14	13	27
16	网易	5	21	0	26
17	中国航天科技集团	0	8	17	25
18	招商局集团	0	22	2	24
18	经纬恒润	0	11	13	24
20	中共河北省委组织部	1	18	4	23
21	中共四川省委组织部	1	16	5	22
22	中国石油化工集团	0	6	14	20
22	微软	0	17	3	20
22	华润集团	1	17	2	20

（六）基层就业

2019 年，269 名清华毕业生^①通过“定向选调”的渠道到基层公共部门就业，奔赴全国 28 个省（自治区、直辖市）（见图 4）。

^① 含北京协和医学院—清华大学医学部的毕业生

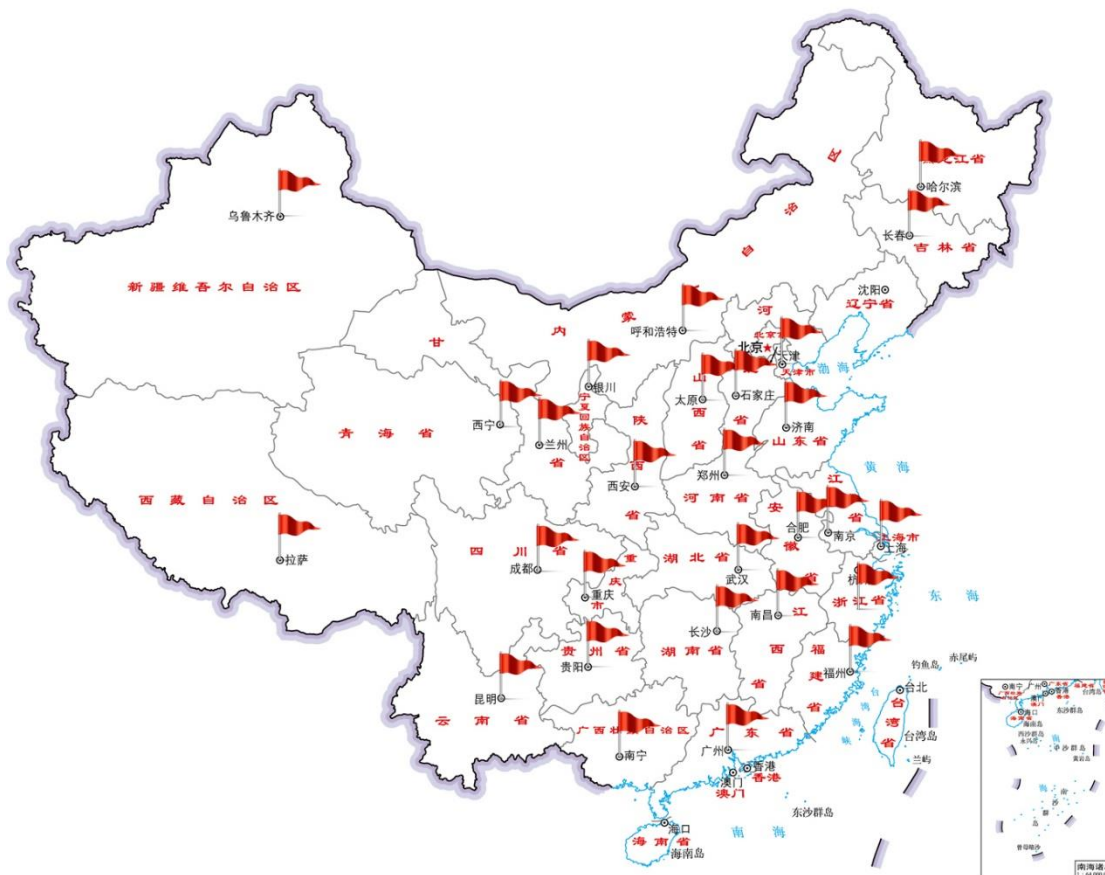


图 4 毕业生基层公共部门就业地域分布

(七) 自主创业

清华大学积极鼓励和支持毕业生自主创业。2019 届毕业生创业人数为 52 人，其中本科生 17 人，硕士生 31 人，博士生 4 人。创业毕业生主要来自经管学院（13 人）、美术学院（11 人）和计算机系（5 人）。创业领域集中在互联网和文化创意等领域。

三、毕业生求职状况分析及雇主评价

清华大学学生职业发展指导中心对 2019 届毕业生的求职过程与结果进行了抽样调查。无论本科生、硕士生还是博士生，皆将个人的成就实现与促进社会发展置于首要的择业标准。其中，直接就业的本科毕业生 307 人，平均投递简历 11.00 份（SD = 20.66），获得面试机会 5.71 个（SD = 11.00），获得工作录用通知 2.03 个（SD = 1.71）。直接就业的硕士毕业生 1508 人，平均投递简历 20.57 份（SD = 25.46），获得面试机会 9.88 个（SD = 8.46），获得工作录用通知 3.42 个（SD = 2.47）。直接就业的博士毕业生有 567 人，平均投递简历 12.67 份（SD = 18.64），获得面试机会 6.12 个（SD = 5.01），获得工作录用通知 3.14 个（SD = 2.26）。

调查显示毕业生在求职过程中，使用校园渠道（包括学校/院系发布的招聘信息、校园招聘会、校友资源、老师推荐、校企合作等渠道）求职成功的比例最高，累计 51.27%。此外，求职成功渠道使用频率由高到低依次是“用人单位自设渠道”（26.42%）、“其他渠道”（6.48%）、“亲友渠道”（6.35%）、“社会渠道”（5.53%）和“新媒体”（3.95%），具体情况见表 7。

表 7 求职成功的渠道使用情况 (N=2331)

求职渠道	人数	百分比
校园渠道（信息发布、校园招聘会等）	1195	51.27%
用人单位自设渠道	616	26.42%
其他渠道	151	6.48%
亲友渠道	148	6.35%
社会渠道	129	5.53%
新媒体	92	3.95%

《国际高等教育研究机构世界大学排名》(QS 排名) 是国际上最有影响力的世界大学排名之一。2019 年，QS 发布《全球大学毕业生就业力排名》，清华大学被评为全球第六，保持亚洲第一。该排名对毕业生就业力评估包括毕业生就职的企业在全球的声誉（雇主声誉）、校友的成就、学校与企业的合作度、企业与学生的联系度、毕业生就业率等五项指标。

第二部分 2019 届毕业生就业举措

一、服务国家人才战略，引导毕业生到祖国最需要的地方建功立业

清华大学突出价值塑造、能力培养和知识传授“三位一体”的人才培养模式，将服务国家人才战略需求、服务学生职业生涯科学发展作为做好学生就业工作的基本原则，积极引导和支持毕业生到祖国最需要的地方建功立业。2019 年，超八成毕业生赴重点单位^②就业创业，全体毕业生^③赴北京以外地区就业比例连续七年超过 50%。

强化价值引领，以“爱国、成才、奉献”为主线开展主题教育。2018-2019 学年，以“不忘初心，牢记使命”为主题，以深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神为核心，以庆祝新中国成立 70 周年为契机，以“我和我的祖国”作为年度主题因势利导深化主题教育实效。全学年共举办主题团日 712 场，学校领导深入团日现场，与同学们共同探讨爱国情怀、民族使命与青年责任。

立足就业引导，组织学生赴重点行业和领域开展就业实践。截至 2019 年，全校共建立就业实践基地 236 个。围绕“我的事业，我的祖国”实践主题，全年共组织 5200 余人次参与就业实践，鼓励同学们深入了解国情民情，提升全球胜任力，在实践中树立“立大志，入主流，上大舞台，干大事业”的择业观。

学校坚持对做出有方向性意义就业选择的毕业生“扶上马，送一程，关心一生”。2019 年授予全校 5 个集体、186 位个人“毕业生启航奖”，奖励金额近 80 万元；为在欠发达地区基层工作的年轻校友发放励业金。2019 年暑期，校党委书记陈旭、校长邱勇和多位校领导及相关部门负责人走访了 10 个省（自治区、直辖市）看望在基层公共部门、重点企事业单位工作的校友并送新一批选调生上岗。

二、积极完善专业化职业发展教育体系，助力学生职业生涯科学发展

以“双一流”建设和学校综合改革为契机，清华大学进一步加强专业化的师资队伍建设和课程辅导体系建设，积极开展分类别多层次职业辅导活动，不断扩大职业辅导的覆盖面，点面结合推动职业发展教育服务学校培养社会主义事业合

^② 2019 年 10 月学校修订毕业生就业质量评价体系，重点单位包括学校重点单位和院系重点单位

^③ 舍定向委培学生

格建设者和可靠接班人的工作大局。

学校通过制度建设，鼓励各院系就业工作领导小组加强职业发展教育，特别是鼓励院系主要领导直接参与授课、报告、座谈等环节，鼓励一线教师把择业就业的辅导支持融入到知识传授和研究指导的全过程。发挥毕业班辅导员、研究生德育工作助理、职业发展助理队伍等朋辈教育群体的“毛细血管”功能，与学校、院系密切配合开展富有专业特色的职业辅导活动。指导院系充分发挥教师、校友和行业专家作用，将特色优势资源转化为职业发展教育的重要支持力量。

学校结合学生特点开设多门职业辅导课程，指导学生科学开展生涯发展规划和职业能力提升。2018-2019 学年职业发展中心开设《大学生职业生涯规划与发展》《职业能力拓展训练》《大学生职业辅导理论与方法》《大学生职业生涯规划与发展：求职技巧实训》等课程 16 门次，推广小班授课增强教学实效。部分院系结合专业特色开设系统课程，如经管学院《职业发展规划》、金融学院《金融发展与职业人生》、计算机系《计算科学与生涯规划》、社科学院《职业生涯辅导》等。学校在全球三大慕课平台之一的“学堂在线”推出慕课课程《职业探索与选择》的选课数量 2019 年已达 5.6 万余人，较去年新增 1.6 万人，影响力持续提升。

以引导学生积极思考成为怎样的人、成就怎样的事业为目标，学校继续加强职业辅导全覆盖工作，尤其是增强职业辅导在本科生和研究生低年级同学中的可触及性和影响力。在 2019 级新生中开展职业辅导全覆盖活动，为不同群体的本研新生做了 8 场大范围双语辅导讲座，覆盖近 8000 人次，帮助同学们提高大学生涯规划的预见性和科学性。2019 年累计接待 80 余个新生班团、1000 余名同学来职业发展中心参观，撒播生涯教育启蒙的火种。2018-2019 学年，人次稳步提升的职业发展中心一对一咨询、以资深行业专家为依托的“职业生涯教练计划（COACH 计划）”和以优秀年轻校友为基础的一对一行业咨询“一小时职场导师计划（Let's）”共同丰富职业咨询体系，共开展一对一职业咨询近 800 人次，“一小时职场导师计划”服务约 330 人次，邀请企业 HR、资深咨询师为近 800 名同学提供一对一简历修改服务，为 500 余人次提供模拟面试培训，行业与职业发展相关讲座、沙龙近 40 场、累计覆盖 2000 余人次。2019 年职业生涯教练计划邀请到 100 余位教练为 1200 余名同学开展职业教练活动，其中重点企业教练团数目再创新高。学生基层公共部门研究会凝聚有志于到公共部门服务的学生，长

期举办实践、论坛、访谈等各类活动，2019年举办基层就业宣讲18场、校友分享沙龙8场，开办公共部门毕业生实训班，共服务同学5000余人次。2019年毕业季，学校开展“职业启航嘉年华”活动，为2019届毕业生顺利走向职场开展了形式多样的职业形象培训、职前培训等辅导。

三、持续深化“精细化”就业引导和服务工作，畅通毕业生就业渠道

清华大学通过省校战略合作、重点单位和地域人才合作等机制，与用人单位密切互动，积极构建新型合作关系，有效畅通了毕业生的就业渠道。根据国家创新驱动发展、“一带一路”建设、区域协调发展等战略的需要，主动对接相关单位和地区的人才需求，不断优化毕业生就业的行业分布和地域分布。2018-2019学年，持续与中国航发、哈电集团、华为等用人单位开展人才合作；与28个省（自治区、直辖市）进行定向选调合作，2019年赴基层公共部门工作毕业生达269人。

2018年9月至2019年8月，学校共发布招聘信息5600余条，举办各类校级招聘活动594场，涉及用人单位2879家、招聘岗位31000余个。举办天津市、华能集团、美团点评等40余场地域/企业开放日活动，覆盖学生1000余人。

从地域分布来看，来校招聘的单位覆盖全国31个省（自治区、直辖市）。其中，来自北京的招聘单位最多，共有898家，占总数的31.2%，其次是江苏（11.3%）和上海（10.4%）（见图7）。



图 7 校园招聘单位地域分布

从时间分布来看，校园招聘会主要集中在 9 月中旬至 12 月上旬。其中，招聘会场次峰值出现在 10 月下旬（见图 8）。

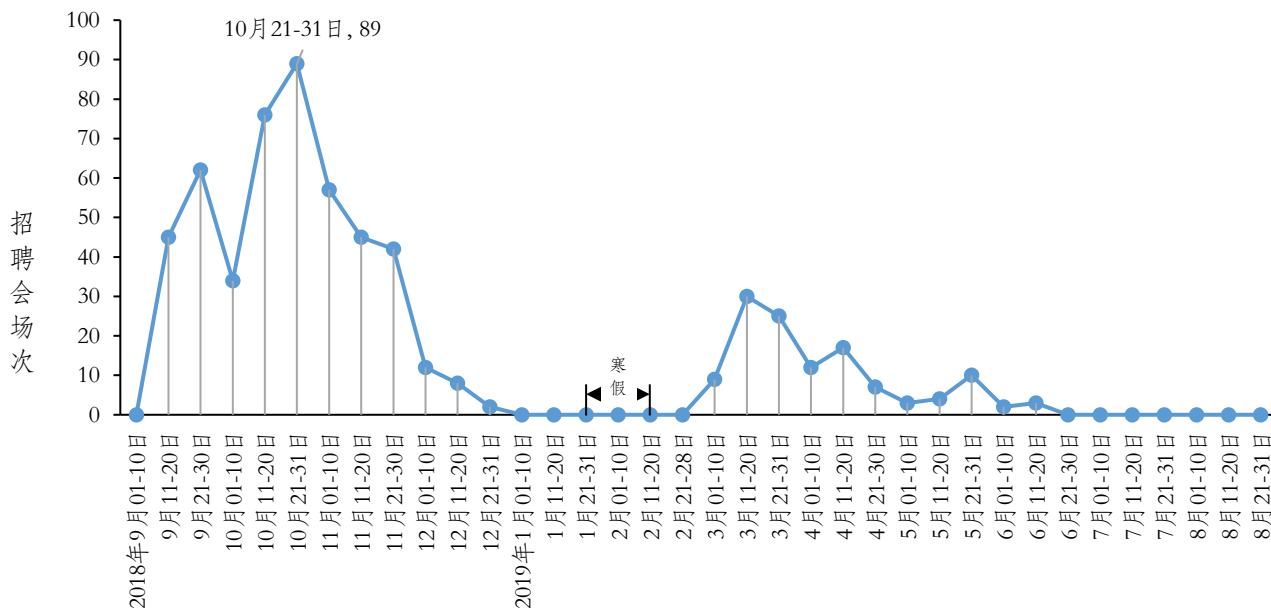


图 8 招聘会举办时间-场次分布

学校对就业困难的同学进行了排查，建立名册，通过校系联动，实行“一对一”帮扶，为他们提供个体咨询，并进行就业推荐。同时，积极为有需求的家庭经济困难毕业生申请求职补贴。

学校积极响应国家政策，关注并支持毕业生自主创新与创业。清华大学是国内最早开创创业教育的高校之一，在创业教育的理论和实践方面进行了积极探索，搭建和完善集教学、研究、辅导、实训、孵化为一体的创新创业平台，加强大学生就业创业基础条件和工作队伍建设，提高大学生创业服务水平，大力推进大学生自主创业，在全国高教界发挥了重要的引领和辐射作用。

四、持续建设“一体两翼”信息化平台，提高就业服务水平

学校紧密结合不同学生群体的就业需求，打造“一体两翼”信息化平台，着力提高就业服务水平。

学校持续加大移动互联平台建设。职业发展中心建立中英文“清华就业”微主页，与清华大学学生职业发展指导中心网站联动，方便同学预约职业发展活动，查询招聘信息，了解就业手续办理情况。完善和推广“清华就业”和“清华职业辅导”两个微信公众号，“清华就业”公众号的关注量达 13 万，“清华职业辅导”公众号关注量达 4 万，形成有效的信息覆盖，有效推动了就业引导、职业辅导的信息“全覆盖”。此外，学校充分发挥网络信息化的优势，及时动态统计分析就业进程数据，根据国家和北京市主管部门的要求及时报送就业数据。

学校持续完善职业发展中心官方网站功能设计。目前，雇主单位登录清华大学学生职业发展指导中心官方网站即可体验一站式服务，完成注册认证、信息发布、场地预订等功能。求职学生也可以登陆网站按照关键词检索完成招聘信息搜索、求职简历投递和就业手续办理。2019 年 12 月，网站系统功能模块扩展至 22 个，收录并管理近 12 万条毕业生数据，5500 余份简历，超 3 万家优质用人单位，1 万 2 千余位 HR 联系信息，超 4 千个体咨询案例，职业发展中心官网累计点击量超 3500 万次，是全国高校最有影响力的求职信息网。与此同时，在加快推进全球化战略的背景下，学校进一步推动网站双语化升级，努力为全体学生提供全方位精细化服务。

学校重视对实时就业数据的挖掘工作。通过就业管理平台的多级数据库透视统计分析功能，及时整理毕业生毕业去向、地域分布、重点行业就业情况、单位行业和性质组成情况，为学校人才培养提供参考。

五、努力构建国际化工作机制，推动学生到国际组织实习任职

落实清华大学全球战略，全面推进就业工作国际化。通过面向国际学生新生进行职业发展教育报告全覆盖，面向全体国际学生开放职业咨询、职业测评、职业教练等辅导资源，结合国际学生文化背景新增职业辅导课程国际学生专班，为国际学生引入优质企业参观、实习和招聘机会，学生会设立国际学生小组并增设英文服务，全面开展国际学生毕业去向登记等措施，努力推进中外学生趋同化管理服务。2019年，学校进一步加强对海外校友职业发展支持，职业发展中心积极参与北美校友大会等海外校友会活动，向海外校友介绍清华就业工作新理念、新举措、新机会。

国际组织实习任职工作取得新进展。学校高度重视将推送大学生到国际组织实习任职工作推向更深更好发展，学校领导多次带队走访国际组织并指导签署实习合作相关MOU，自上而下加强政策、渠道、资金等全方位、全过程支持，进一步深入落实《关于加强国际组织人才培养推送工作的意见》，进一步健全完善教学、就业、国际合作等有关部门联动的工作机制，充分调动和发挥院系积极性，大力凝聚学术科研一线教师支持。加强宣传引导与氛围营造。持续邀请联合国副秘书长、联合国南南行动特使等国际组织官员来校宣讲，充分利用微信公众号等社交媒体平台，扩大国际组织实习任职工作的覆盖面和影响力。2019年，共举办相关专题讲座、微沙龙近20场。持续加强胜任力培养。以法语培训、实习申请咨询、面试工作坊等形式，加强学生到国际组织实习的胜任力。举办第二届清华大学国际组织人才训练营，邀请相关领域资深专家对近150名后备人才进行集中培训。2019年，清华大学到国际组织实习任职70余人次，其中含9名毕业生，1名博士后，80%实习生实习地在海外。

六、开展就业调查研究，加强培养反馈

清华大学坚持贯彻“全员、全程、全方位”育人理念，高度重视就业对招生、专业设置、学科建设以及教育教学改革的反馈作用，持续深入开展就业情况调查和研究分析工作，为学校改革和发展提供决策参考。

学校开展人才培养规律调查研究，加强就业工作的科学性与前瞻性。职业发展中心开展毕业生求职状况调查，全面了解毕业生求职过程和求职结果；基于统计数据和抽样调查，分学历层次分别撰写了《清华大学 2019 届本科毕业生对教育培养和工作找寻的反馈》《清华大学 2019 届硕士毕业生对教育培养和工作找寻的反馈》《清华大学 2019 届博士毕业生对教育培养和工作找寻的反馈》，并直接提供给教务处、研究生院以及各院系主管领导，将毕业生调研信息反馈于人才培养的各个环节。越来越多院系将以上报告作为质量评估认证的重要参照，为深化人才培养提供参考。

学校始终致力于深入分析毕业生就业状况，总结人才成长规律，加强专项课题研究，开展对外学术交流，构建和完善科学的就业质量评价体系，推动教育教学改革始终适应时代变迁步伐和国家发展需要。



附表 1: 各院系毕业生就业情况 (本科生)

院系	深造				就业				未就业				总计		就业率		
	国内		出国(境)		签三方就业		灵活就业		拟继续深造		待就业					去向未定	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例		人数	比例
建筑学院	75	54.7%	28	20.4%	10	7.3%	23	16.8%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.7%	137	100.0%	99.3%
土木建管系	76	74.5%	13	12.7%	9	8.8%	4	3.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	102	100.0%	100.0%
水利系	57	68.7%	13	15.7%	6	7.2%	7	8.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	83	100.0%	100.0%
环境学院	53	63.1%	16	19.0%	3	3.6%	12	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	84	100.0%	100.0%
机械系	80	74.1%	16	14.8%	8	7.4%	1	0.9%	3	2.8%	0	0.0%	0	0.0%	108	100.0%	97.2%
精仪系	32	72.7%	11	25.0%	0	0.0%	1	2.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	44	100.0%	100.0%
能动系	53	81.5%	7	10.8%	1	1.5%	4	6.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	65	100.0%	100.0%
车辆学院	49	66.2%	14	18.9%	8	10.8%	3	4.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	74	100.0%	100.0%
工业工程系	26	51.0%	22	43.1%	2	3.9%	1	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	51	100.0%	100.0%
电机系	91	77.1%	16	13.6%	6	5.1%	4	3.4%	1	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	118	100.0%	99.2%
电子系	124	59.3%	69	33.0%	5	2.4%	6	2.9%	1	0.5%	2	1.0%	2	1.0%	209	100.0%	97.6%
计算机系	66	46.8%	36	25.5%	15	10.6%	23	16.3%	1	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	141	100.0%	99.3%
自动化系	82	62.6%	38	29.0%	1	0.8%	1	0.8%	7	5.3%	2	1.5%	0	0.0%	131	100.0%	93.1%
微纳电子系	14	73.7%	4	21.1%	1	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	19	100.0%	100.0%
航院	56	77.8%	11	15.3%	0	0.0%	3	4.2%	2	2.8%	0	0.0%	0	0.0%	72	100.0%	97.2%
工物系	60	78.9%	11	14.5%	1	1.3%	4	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	76	100.0%	100.0%
化工系	66	75.0%	8	9.1%	1	1.1%	5	5.7%	5	5.7%	1	1.1%	2	2.3%	88	100.0%	90.9%
材料学院	67	65.0%	25	24.3%	1	1.0%	8	7.8%	2	1.9%	0	0.0%	0	0.0%	103	100.0%	98.1%
数学系	38	46.9%	27	33.3%	4	4.9%	10	12.3%	2	2.5%	0	0.0%	0	0.0%	81	100.0%	97.5%
物理系	35	38.5%	39	42.9%	5	5.5%	3	3.3%	6	6.6%	3	3.3%	0	0.0%	91	100.0%	90.1%



院系	深造				就业				未就业				总计		就业率		
	国内		出国(境)		签三方就业		灵活就业		拟继续深造		待就业		去向未定				
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例			
化学系	25	52.1%	18	37.5%	1	2.1%	4	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	48	100.0%	100.0%
生命学院	23	34.3%	23	34.3%	5	7.5%	10	14.9%	4	6.0%	2	3.0%	0	0.0%	67	100.0%	91.0%
交叉信息院	3	11.5%	20	76.9%	0	0.0%	1	3.8%	0	0.0%	2	7.7%	0	0.0%	26	100.0%	92.3%
经管学院	101	50.0%	49	24.3%	19	9.4%	31	15.3%	0	0.0%	1	0.5%	1	0.5%	202	100.0%	99.0%
法学院	16	22.9%	24	34.3%	6	8.6%	24	34.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	70	100.0%	100.0%
新闻学院	24	68.6%	8	22.9%	2	5.7%	1	2.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	35	100.0%	100.0%
人文学院	42	39.6%	35	33.0%	10	9.4%	15	14.2%	4	3.8%	0	0.0%	0	0.0%	106	100.0%	96.2%
社科学院	30	49.2%	19	31.1%	2	3.3%	9	14.8%	1	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	61	100.0%	98.4%
美术学院	60	25.9%	46	19.8%	19	8.2%	106	45.7%	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	232	100.0%	99.6%
医学院	14	43.8%	16	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	32	100.0%	93.8%
药学院	3	27.3%	5	45.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	1	9.1%	0	0.0%	11	100.0%	72.7%
软件学院	42	60.9%	12	17.4%	3	4.3%	12	17.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	69	100.0%	100.0%
总计	1583	55.8%	699	24.6%	154	5.4%	336	11.8%	44	1.6%	14	0.5%	6	0.2%	2836	100.0%	97.7%



附表 2: 各院系毕业生就业情况 (硕士生)

院系	深造				就业						未就业				总计		就业率
	国内		出国(境)		签三方就业		灵活就业		拟继续深造		待就业		去向未定		人数	比例	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例			
建筑学院	5	6.6%	13	17.1%	41	53.9%	17	22.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	76	100.0%	100.0%
土木建管系	0	0.0%	1	2.0%	43	87.8%	5	10.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	49	100.0%	100.0%
水利系	2	9.1%	0	0.0%	16	72.7%	3	13.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.5%	22	100.0%	95.5%
环境学院	2	2.4%	9	10.7%	55	65.5%	18	21.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	84	100.0%	100.0%
机械系	5	5.2%	3	3.1%	78	81.3%	10	10.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	96	100.0%	100.0%
精仪系	2	3.1%	2	3.1%	52	81.3%	8	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	64	100.0%	100.0%
能动系	1	3.4%	1	3.4%	22	75.9%	5	17.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	29	100.0%	100.0%
车辆学院	1	2.5%	3	7.5%	30	75.0%	5	12.5%	0	0.0%	1	2.5%	0	0.0%	40	100.0%	97.5%
工业工程系	0	0.0%	0	0.0%	32	86.5%	4	10.8%	0	0.0%	1	2.7%	0	0.0%	37	100.0%	97.3%
电机系	2	2.4%	2	2.4%	64	75.3%	16	18.8%	0	0.0%	1	1.2%	0	0.0%	85	100.0%	98.8%
电子系	4	3.5%	5	4.4%	82	72.6%	22	19.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	113	100.0%	100.0%
计算机系	4	3.3%	5	4.2%	76	63.3%	35	29.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	120	100.0%	100.0%
自动化系	4	3.6%	10	9.1%	68	61.8%	23	20.9%	3	2.7%	2	1.8%	0	0.0%	110	100.0%	95.5%
微纳电子系	2	3.0%	2	3.0%	51	77.3%	11	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	66	100.0%	100.0%
航院	2	4.9%	1	2.4%	27	65.9%	8	19.5%	2	4.9%	0	0.0%	1	2.4%	41	100.0%	92.7%
工物系	3	5.8%	4	7.7%	36	69.2%	9	17.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	52	100.0%	100.0%
化工系	0	0.0%	1	3.0%	27	81.8%	5	15.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	33	100.0%	100.0%
材料学院	2	2.0%	12	12.2%	73	74.5%	11	11.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	98	100.0%	100.0%
数学系	2	5.3%	4	10.5%	24	63.2%	8	21.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	38	100.0%	100.0%
物理系	2	25.0%	2	25.0%	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	8	100.0%	87.5%
化学系	0	0.0%	2	8.7%	13	56.5%	8	34.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	23	100.0%	100.0%



院系	深造				就业				未就业				总计		就业率		
	国内		出国(境)		签三方就业		灵活就业		拟继续深造		待就业		去向未定			人数	比例
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例			
生命学院	1	4.3%	1	4.3%	12	52.2%	8	34.8%	1	4.3%	0	0.0%	0	0.0%	23	100.0%	95.7%
地学系	0	0.0%	1	5.3%	12	63.2%	3	15.8%	1	5.3%	0	0.0%	2	10.5%	19	100.0%	84.2%
交叉信息院	0	0.0%	1	20.0%	4	80.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	100.0%	100.0%
经管学院	2	0.7%	5	1.7%	173	57.9%	113	37.8%	0	0.0%	0	0.0%	6	2.0%	299	100.0%	98.0%
公管学院	5	9.1%	2	3.6%	38	69.1%	9	16.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.8%	55	100.0%	98.2%
金融学院	0	0.0%	1	1.0%	84	81.6%	17	16.5%	1	1.0%	0	0.0%	0	0.0%	103	100.0%	99.0%
法学院	4	2.8%	3	2.1%	90	62.5%	47	32.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	144	100.0%	100.0%
新闻学院	6	12.5%	5	10.4%	31	64.6%	6	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	48	100.0%	100.0%
人文学院	12	30.8%	5	12.8%	14	35.9%	4	10.3%	4	10.3%	0	0.0%	0	0.0%	39	100.0%	89.7%
社科学院	5	8.8%	9	15.8%	26	45.6%	16	28.1%	1	1.8%	0	0.0%	0	0.0%	57	100.0%	98.2%
美术学院	5	3.5%	2	1.4%	77	53.8%	57	39.9%	1	0.7%	1	0.7%	0	0.0%	143	100.0%	98.6%
苏世民书院	1	4.0%	2	8.0%	7	28.0%	11	44.0%	0	0.0%	2	8.0%	2	8.0%	25	100.0%	84.0%
核研院	2	4.8%	2	4.8%	33	78.6%	5	11.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	42	100.0%	100.0%
教研院	1	7.1%	1	7.1%	7	50.0%	3	21.4%	2	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	14	100.0%	85.7%
医学院	2	4.2%	6	12.5%	33	68.8%	6	12.5%	0	0.0%	1	2.1%	0	0.0%	48	100.0%	97.9%
药学院	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%	100.0%
软件学院	0	0.0%	4	4.4%	62	68.9%	24	26.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	90	100.0%	100.0%
网络研究院	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	100.0%	100.0%
清华-伯克利	3	6.5%	5	10.9%	32	69.6%	6	13.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	46	100.0%	100.0%
深圳学院																	
清华大学全球 创新学院	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%	100.0%
总计	94	3.8%	137	5.5%	1656	66.4%	568	22.8%	16	0.6%	9	0.4%	14	0.6%	2494	100.0%	98.4%

附表 3: 各院系毕业生就业情况 (博士生)

院系	深造				就业				未就业				总计		就业率		
	国内		出国(境)		签三方就业		灵活就业		拟继续深造		待就业					去向未定	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例		人数	比例
建筑学院	3	8.6%	1	2.9%	25	71.4%	5	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	2.9%	35	100.0%	97.1%
土木建管系	7	21.9%	2	6.3%	22	68.8%	1	3.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	32	100.0%	100.0%
水利系	8	15.1%	2	3.8%	38	71.7%	3	5.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	3.8%	53	100.0%	96.2%
环境学院	13	28.3%	12	26.1%	19	41.3%	2	4.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	46	100.0%	100.0%
机械系	9	18.0%	5	10.0%	35	70.0%	1	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	50	100.0%	100.0%
精仪系	7	20.0%	4	11.4%	23	65.7%	1	2.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	35	100.0%	100.0%
能动系	4	14.3%	4	14.3%	20	71.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	28	100.0%	100.0%
车辆学院	8	30.8%	2	7.7%	16	61.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	26	100.0%	100.0%
工业工程系	3	18.8%	2	12.5%	8	50.0%	0	0.0%	1	6.3%	0	0.0%	2	12.5%	16	100.0%	81.3%
电机系	9	19.1%	6	12.8%	32	68.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	47	100.0%	100.0%
电子系	7	14.0%	5	10.0%	33	66.0%	5	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	50	100.0%	100.0%
计算机系	12	19.0%	4	6.3%	43	68.3%	4	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	63	100.0%	100.0%
自动化系	15	40.5%	7	18.9%	14	37.8%	1	2.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	37	100.0%	100.0%
微纳电子系	1	6.7%	2	13.3%	10	66.7%	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	15	100.0%	100.0%
航院	12	22.6%	6	11.3%	32	60.4%	3	5.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	53	100.0%	100.0%
工物系	13	25.0%	5	9.6%	31	59.6%	3	5.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	52	100.0%	100.0%
化工系	3	9.7%	3	9.7%	23	74.2%	2	6.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	31	100.0%	100.0%
材料学院	12	15.8%	7	9.2%	56	73.7%	1	1.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	76	100.0%	100.0%
数学系	6	26.1%	3	13.0%	12	52.2%	2	8.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	23	100.0%	100.0%
物理系	8	14.5%	8	14.5%	33	60.0%	5	9.1%	0	0.0%	1	1.8%	0	0.0%	55	100.0%	98.2%
化学系	11	16.7%	15	22.7%	36	54.5%	3	4.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.5%	66	100.0%	98.5%



院系	深造				就业				未就业				总计		就业率		
	国内		出国(境)		签三方就业		灵活就业		拟继续深造		待就业					去向未定	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例		人数	比例
生命学院	40	25.3%	47	29.7%	57	36.1%	11	7.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	1.9%	158	100.0%	98.1%
地学系	0	0.0%	6	40.0%	9	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	15	100.0%	100.0%
交叉信息院	6	35.3%	5	29.4%	4	23.5%	2	11.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	17	100.0%	100.0%
高研院	4	25.0%	4	25.0%	8	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	16	100.0%	100.0%
经管学院	15	25.9%	3	5.2%	38	65.5%	1	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.7%	58	100.0%	98.3%
公管学院	1	9.1%	1	9.1%	7	63.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	11	100.0%	81.8%
金融学院	4	33.3%	0	0.0%	6	50.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12	100.0%	100.0%
法学院	1	6.3%	1	6.3%	13	81.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.3%	16	100.0%	93.8%
新闻学院	2	18.2%	1	9.1%	7	63.6%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	11	100.0%	100.0%
马克思主义学院	0	0.0%	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	100.0%	100.0%
人文学院	8	25.8%	1	3.2%	20	64.5%	1	3.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	3.2%	31	100.0%	96.8%
社科学院	3	7.9%	0	0.0%	31	81.6%	3	7.9%	0	0.0%	1	2.6%	0	0.0%	38	100.0%	97.4%
美术学院	4	28.6%	0	0.0%	7	50.0%	2	14.3%	0	0.0%	1	7.1%	0	0.0%	14	100.0%	92.9%
核研院	4	12.1%	4	12.1%	24	72.7%	1	3.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	33	100.0%	100.0%
教研院	1	10.0%	0	0.0%	6	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	30.0%	10	100.0%	70.0%
医学院	18	23.4%	12	15.6%	38	49.4%	9	11.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	77	100.0%	100.0%
药学院	4	16.0%	6	24.0%	12	48.0%	2	8.0%	0	0.0%	1	4.0%	0	0.0%	25	100.0%	96.0%
软件学院	1	11.1%	2	22.2%	6	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9	100.0%	100.0%
网络研究院	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	100.0%
清华-伯克利 深圳学院	2	28.6%	1	14.3%	3	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	7	100.0%	85.7%
总计	290	19.9%	199	13.7%	864	59.4%	79	5.4%	1	0.1%	4	0.3%	18	1.2%	1455	100.0%	98.4%