

2019届 毕业生就业质量报告

ANNUAL REPORT OF
GRADUATES EMPLOYMENT, HIT
2019



哈爾濱工業大學
HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

2019届 毕业生就业质量报告

ANNUAL REPORT OF GRADUATES EMPLOYMENT, HIT 2019

编委会主任：李岩松 于游

编委会副主任：阚国常 孙景志 刘凤
何艺宁 黄露

主 编：闫欢

编 委：（以姓氏拼音为序）

阿卜杜外力·艾尼 陈柄元
程新宇 郝乾宇 金早
姜博涛 李晨光 李义邦
刘欣雨 王如月 姚钧腾



哈爾濱工業大學
HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

目 录

第一章 总体情况	1
1 毕业生总体规模	1
2 毕业生总体就业率	1
3 招聘会总体情况	3
第二章 毕业生基本情况	4
1 毕业生分学院分学历分布情况	4
2 毕业生生源地分布情况	5
3 毕业生性别分布情况	6
4 毕业生少数民族分布情况	7
第三章 毕业生就业去向情况	8
1 毕业生就业结构	8
2 毕业生国内升学情况	12
3 毕业生出国（境）留学情况	14
4 毕业生签约就业区域情况	18
5 毕业生签约就业行业与单位性质情况	25
6 毕业生到部分国防科技工业单位就业情况	27
7 毕业生到重大国家战略发展区域就业情况	28
8 毕业生到基层就业情况	29
9 毕业生到重点单位就业情况	31
10 毕业生待就业情况	38

第四章 校园就业市场建设情况	39
1 入校招聘单位情况	39
2 单位发布招聘信息情况	43
3 单位发布实习信息情况	46
第五章 毕业生就业重要举措	48
1 扎实开展主题教育，奋力开创就业工作高质量发展新局面	48
2 坚持立德树人，加快完善全程化学生职业发展教育体系	48
3 坚持先行战略，全面构建面向未来发展校企命运共同体	49
4 坚持主动作为，持续健全全球治理和中国国家治理人才培养输送新机制	49
5 坚持信息化带动，打造毕业生就业领域拓展的新生态	50
第六章 毕业生就业调查	51
1 求职意向	51
2 实习经历	52
3 求职信息渠道	53
4 就业渠道	54
5 专业匹配度	54
6 择业因素	55
7 就业满意度	57

第一章 总体情况

哈尔滨工业大学坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，坚决贯彻落实党中央、国务院关于高校毕业生就业创业的决策部署，在工业和信息化部、教育部和黑龙江省的领导下，始终聚焦学生职业价值观塑造、职业发展能力提升、精准关爱帮扶、校企深度合作的主责主业，不断健全更充分更高质量就业的促进机制，引导毕业生勇于投身国家重大战略建设的一线、项目攻关的前沿、条件艰苦的基层建功立业，推动就业工作向更高水平发展。

1 毕业生总体规模¹

2019 届毕业生共计 7865 人，其中本科毕业生 3729 人、硕士毕业生 3330 人、博士毕业生 806 人。如图 1-1 所示。



图 1-1 2019 届毕业生分学历统计

2 毕业生总体就业率²

2019 届毕业生就业率为 97.04%，其中本科毕业生就业率为 95.33%、硕士毕业生就业率为 98.47%、博士毕业生就业率为 99.01%。如图 1-2 所示。

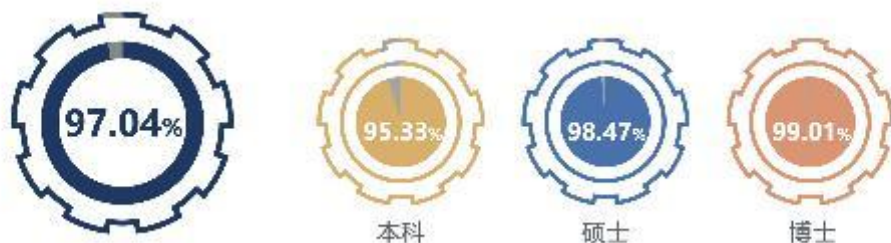


图 1-2 2019 届毕业生分学历就业率统计

¹本报告所涉及的数据来源于黑龙江省毕业生就业管理信息系统，截止时间为 2019 年 12 月 15 日

²就业率 = (国内升学人数 + 出国(境)留学人数 + 签约就业人数 + 灵活就业人数) / 毕业生总人数 * 100%

毕业生分学院分学历就业率情况。如表 1-1 所示。

表 1-1 2019 届毕业生分学院分学历就业率情况统计表

学院	本科			硕士			博士		
	毕业人数	就业人数	就业率	毕业人数	就业人数	就业率	毕业人数	就业人数	就业率
航天学院	466	448	96.14%	504	501	99.40%	147	147	100.00%
电子与信息工程学院	236	226	95.76%	158	158	100.00%	37	37	100.00%
机电工程学院	353	336	95.18%	386	382	98.96%	80	77	96.25%
材料科学与工程学院	298	285	95.64%	291	284	97.59%	94	93	98.94%
能源科学与工程学院	188	184	97.87%	134	134	100.00%	46	46	100.00%
电气工程及自动化学院	269	261	97.03%	181	181	100.00%	39	39	100.00%
仪器科学与工程学院	155	148	95.48%	144	144	100.00%	15	15	100.00%
数学学院	59	44	74.58%	59	59	100.00%	18	18	100.00%
物理学院	84	68	80.95%	63	62	98.41%	27	27	100.00%
经济与管理学院	200	185	92.50%	159	157	98.74%	50	50	100.00%
人文社科与法学学院	107	102	95.33%	43	43	100.00%	4	4	100.00%
马克思主义学院	-	-	-	24	15	62.50%	-	-	-
土木工程学院	185	182	98.38%	198	197	99.49%	28	25	89.29%
环境学院	110	105	95.45%	149	148	99.33%	62	62	100.00%
建筑学院	239	231	96.65%	216	215	99.54%	18	18	100.00%
交通科学与工程学院	112	109	97.32%	89	86	96.63%	13	13	100.00%
计算机科学与技术学院/ 国家示范性软件学院	414	402	97.10%	246	242	98.37%	46	45	97.83%
化工与化学学院	128	122	95.31%	195	181	92.82%	76	76	100.00%
外国语学院	98	90	91.84%	40	39	97.50%	-	-	-
生命科学与技术学院	28	27	96.43%	45	45	100.00%	6	6	100.00%
体育部	-	-	-	6	6	100.00%	-	-	-
合计	3729	3555	95.33%	3330	3279	98.47%	806	798	99.01%

3 招聘会总体情况

2018年9月至2019年6月，面向2019届毕业生举办校园招聘会共计1953场，其中专场招聘会1946场、大型招聘会7场。入校招聘单位共计6405家，其中国防科技工业单位972家、世界500强所属企业897家，发布招聘信息4476条。如图1-3、表1-2所示。

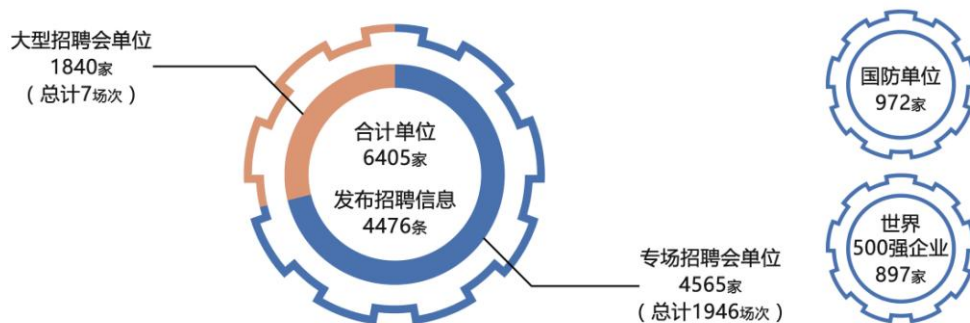


图 1-3 2019 届毕业生招聘会及招聘信息情况

表 1-2 2019 届毕业生招聘会及招聘信息情况统计表

届	专场招聘会		大型招聘会		合计 单位数	国防 单位数	世界 500 强 所属企业数	发布招聘 信息 (条)
	场次	单位数	场次	单位数				
2019	1946	4565	7	1840	6405	972	897	4476

第二章 毕业生基本情况

1 毕业生分学院分学历分布情况

2019 届毕业生共 7865 人，毕业生人数超过 500 人的学院有 4 个，分别为航天学院（1117 人）、机电工程学院（819 人）、计算机科学与技术学院/国家示范性软件学院（706 人）、材料科学与工程学院（683 人），占比为 42.28%；毕业生人数低于 50 人的学院有 2 个，分别为马克思主义学院（24 人）、体育部（6 人），占比为 0.38%。如表 2-1 所示。

表 2-1 2019 届毕业生分学院分学历分布统计表

学院	毕业人数	本科	占比	硕士	占比	博士	占比
航天学院	1117	466	41.72%	504	45.12%	147	13.16%
电子与信息工程学院	431	236	54.76%	158	36.66%	37	8.58%
机电工程学院	819	353	43.10%	386	47.13%	80	9.77%
材料科学与工程学院	683	298	43.63%	291	42.61%	94	13.76%
能源科学与工程学院	368	188	51.09%	134	36.41%	46	12.50%
电气工程及自动化学院	489	269	55.01%	181	37.01%	39	7.98%
仪器科学与工程学院	314	155	49.36%	144	45.86%	15	4.78%
数学学院	136	59	43.38%	59	43.38%	18	13.24%
物理学院	174	84	48.28%	63	36.21%	27	15.52%
经济与管理学院	409	200	48.90%	159	38.88%	50	12.22%
人文社科与法学院	154	107	69.48%	43	27.92%	4	2.60%
马克思主义学院	24	-	-	24	100.00%	-	0.00%
土木工程学院	411	185	45.01%	198	48.18%	28	6.81%
环境学院	321	110	34.27%	149	46.42%	62	19.31%
建筑学院	473	239	50.53%	216	45.67%	18	3.81%
交通科学与工程学院	214	112	52.34%	89	41.59%	13	6.07%
计算机科学与技术学院/ 国家示范性软件学院	706	414	58.64%	246	34.84%	46	6.52%
化工与化学学院	399	128	32.08%	195	48.87%	76	19.05%
外国语学院	138	98	71.01%	40	28.99%	-	-
生命科学与技术学院	79	28	35.44%	45	56.96%	6	7.59%
体育部	6	-	-	6	100.00%	-	-
合计	7865	3729	47.41%	3330	42.34%	806	10.25%

2 毕业生生源地分布情况³

2019 届毕业生人数多于 300 人的生源省份有 8 个，分别为黑龙江省（2141 人）、山东省（592 人）、河南省（501 人）、河北省（471 人）、辽宁省（411 人）、吉林省（340）、安徽省（317 人）、山西省（308 人），占总体人数 64.60%。如图 2-1、表 2-2 所示。

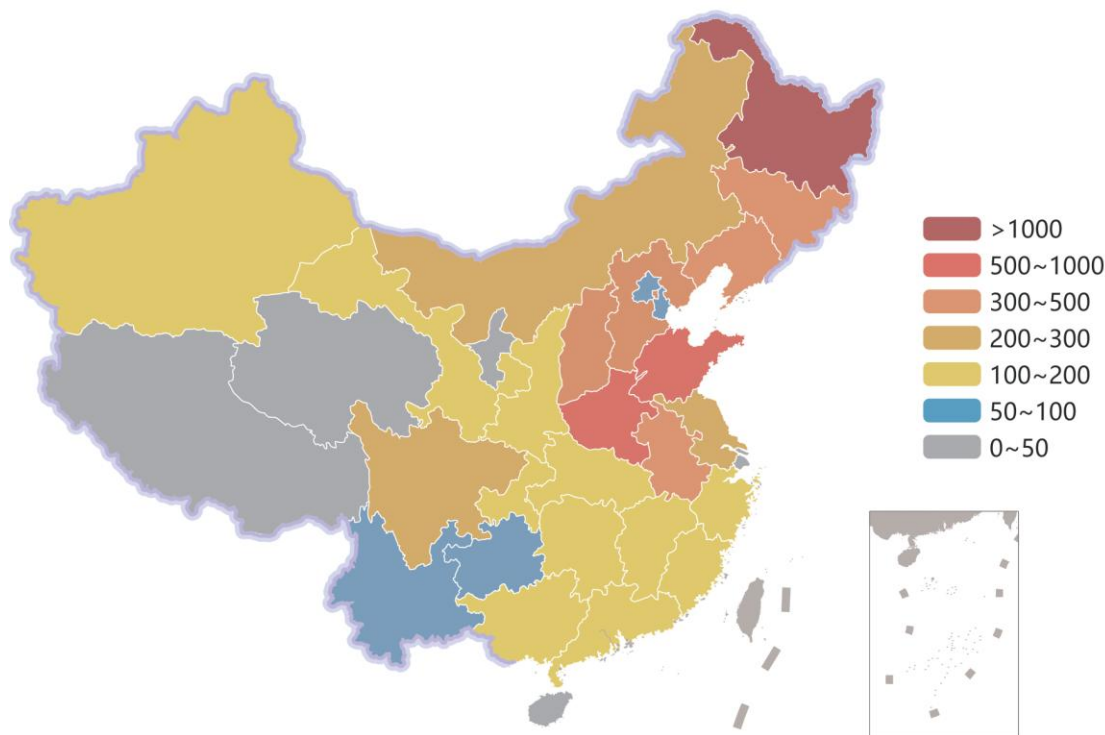


图 2-1 2019 届毕业生生源地分布情况

表 2-2 2019 届毕业生生源地分布情况统计表

生源地	本科		硕士		博士		合计		生源地	本科		硕士		博士		合计	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比	人数	占比		人数	占比	人数	占比	人数	占比	人数	占比
北京	43	0.55%	28	0.36%	7	0.09%	78	0.99%	湖北	85	1.08%	90	1.14%	20	0.25%	195	2.48%
天津	46	0.58%	22	0.28%	3	0.04%	71	0.90%	湖南	95	1.21%	57	0.72%	21	0.27%	173	2.20%
河北	184	2.34%	253	3.22%	34	0.43%	471	5.99%	广东	73	0.93%	24	0.31%	4	0.05%	101	1.28%
山西	124	1.58%	150	1.91%	34	0.43%	308	3.92%	广西	84	1.07%	22	0.28%	2	0.03%	108	1.37%
内蒙古	112	1.42%	98	1.25%	19	0.24%	229	2.91%	海南	20	0.25%	9	0.11%	3	0.04%	32	0.41%
辽宁	165	2.10%	192	2.44%	54	0.69%	411	5.23%	重庆	72	0.92%	36	0.46%	9	0.11%	117	1.49%
吉林	155	1.97%	143	1.82%	42	0.53%	340	4.32%	四川	128	1.63%	98	1.25%	16	0.20%	242	3.08%
黑龙江	1030	13.10%	849	10.79%	262	3.33%	2141	27.22%	贵州	62	0.79%	30	0.38%	2	0.03%	94	1.20%
上海	22	0.28%	5	0.06%	4	0.05%	31	0.39%	云南	62	0.79%	26	0.33%	4	0.05%	92	1.17%
江苏	102	1.30%	98	1.25%	17	0.22%	217	2.76%	西藏	19	0.24%	-	-	1	0.01%	20	0.25%
浙江	95	1.21%	57	0.72%	9	0.11%	161	2.05%	陕西	102	1.30%	66	0.84%	15	0.19%	183	2.33%
安徽	141	1.79%	148	1.88%	28	0.36%	317	4.03%	甘肃	87	1.11%	46	0.58%	9	0.11%	142	1.81%
福建	90	1.14%	47	0.60%	7	0.09%	144	1.83%	青海	17	0.22%	4	0.05%	-	0.00%	21	0.27%
江西	107	1.36%	77	0.98%	13	0.17%	197	2.50%	宁夏	19	0.24%	9	0.11%	-	0.00%	28	0.36%
山东	119	1.51%	366	4.65%	107	1.36%	592	7.53%	新疆	78	0.99%	29	0.37%	1	0.01%	108	1.37%
河南	191	2.43%	251	3.19%	59	0.75%	501	6.37%	合计	3729	47.41%	3330	42.34%	806	10.25%	7865	100%

³生源地：本科生的生源地是指高考时户籍所在地。研究生的生源地是：入学前未间断学业，其生源地为高考户籍所在地；入学前有过工作经历且已在工作单位落户（非集体户）的，原则上以工作地为生源地。

3 毕业生性别分布情况

2019 届毕业生中男生 5626 人、女生 2239 人，男女比例为 2.51:1。本科毕业生中男生 2884 人、女生 845 人，男女比例为 3.41:1，硕士毕业生中男生 2148 人、女生 1182 人，男女比例为 1.82:1，博士毕业生中男生 594 人、女生 212 人，男女比例为 2.80:1。如图 2-2、表 2-3 所示。

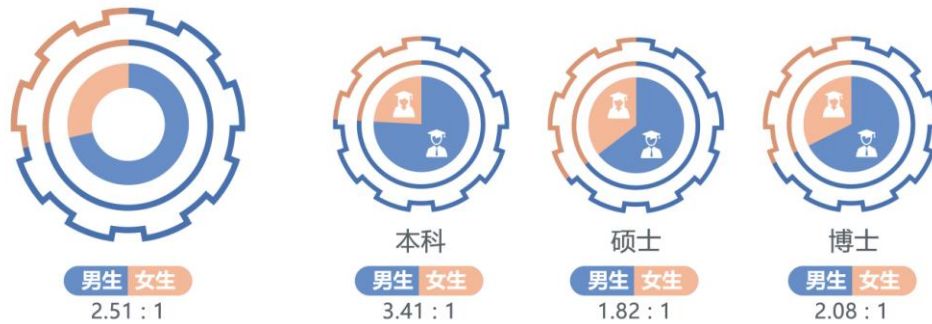


图 2-2 2019 届毕业生性别比例

表 2-3 2019 届毕业生男女占比情况统计表

学院	合计 比例	本科			硕士			博士		
		男	女	比例	男	女	比例	男	女	比例
航天学院	3.71:1	398	68	5.85:1	369	135	2.73:1	113	34	3.32:1
电子与信息工程学院	2.81:1	180	56	3.21:1	105	53	1.98:1	33	4	8.25:1
机电工程学院	7.62:1	319	34	9.38:1	328	58	5.66:1	77	3	25.67:1
材料科学与工程学院	3.78:1	250	48	5.21:1	218	73	2.99:1	72	22	3.27:1
能源科学与工程学院	6.36:1	171	17	10.06:1	110	24	4.58:1	37	9	4.11:1
电气工程及自动化学院	3.45:1	211	58	3.64:1	134	47	2.85:1	34	5	6.80:1
仪器科学与工程学院	2.34:1	118	37	3.19:1	92	52	1.77:1	10	5	2:01
数学学院	1.03:1	45	14	3.21:1	16	43	0.37:1	8	10	0.80:1
物理学院	2.63:1	73	11	6.64:1	37	26	1.42:1	16	11	1.45:1
经济与管理学院	0.75:1	102	98	1.04:1	43	116	0.37:1	30	20	1.50:1
人文社科与法学院	0.44:1	38	69	0.55:1	8	35	0.23:1	1	3	0.33:1
马克思主义学院	0.33:1	-	-	-	6	18	0.33:1	-	-	-
土木工程学院	5.63:1	162	23	7.04:1	164	34	4.82:1	23	5	4.60:1
环境学院	1.17:1	76	34	2.24:1	62	87	0.71:1	35	27	1.30:1
建筑学院	0.78:1	123	116	1.06:1	73	143	0.51:1	11	7	1.57:1
交通科学与工程学院	6.38:1	98	14	7:01	75	14	5.36:1	12	1	12:01
计算机科学与技术学院/ 国家示范性软件学院	4.23:1	343	71	4.83:1	189	57	3.32:1	39	7	5.57:1
化工与化学学院	1.59:1	110	18	6.11:1	96	99	0.97:1	39	37	1.05:1
外国语学院	0.57:1	46	52	0.88:1	4	36	0.11:1	-	-	-
生命科学与技术学院	1.14:1	21	7	3:01	17	28	0.61:1	4	2	2:01
体育部	0.50:1	-	-	-	2	4	0.50:1	-	-	-
合计	2.51:1	2884	845	3.41:1	2148	1182	1.82:1	594	212	2.80:1

4 毕业生少数民族分布情况

2019 届少数民族毕业生来自 25 个民族共 672 人，占毕业生总人数的 8.54%。人数超过 50 人的民族有 3 个，分别为满族（217 人）、蒙古族（120 人）、回族（81 人），占少数民族毕业生总数的 62.20%。如图 2-3、表 2-4 所示。

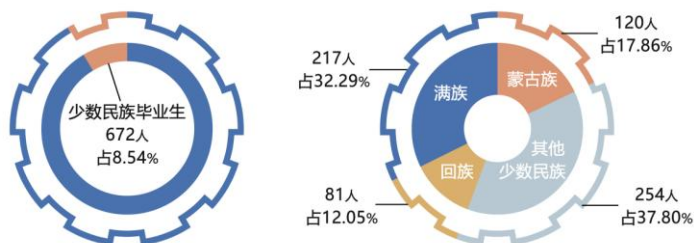


图 2-3 2019 届少数民族毕业生分布情况

图 2-4 2019 届少数民族毕业生分布情况统计表

民族	本科	硕士	博士	合计
蒙古族	69	43	8	120
回族	49	30	2	81
藏族	21	2	-	23
维吾尔族	6	1	-	7
苗族	18	7	-	25
彝族	7	3	1	11
壮族	28	5	2	35
布依族	6	2	-	8
朝鲜族	18	5	2	25
满族	94	93	30	217
侗族	7	3	1	11
瑶族	8	3	-	11
白族	6	4	-	10
土家族	22	16	1	39
哈萨克族	12	-	-	12
黎族	2	1	-	3
畲族	2	1	-	3
土族	2	1	-	3
达斡尔族	6	3	-	9
羌族	1	-	-	1
仡佬族	3	-	-	3
锡伯族	9	1	1	11
俄罗斯族	2	-	-	2
鄂温克族	-	1	-	1
其他	-	1	-	1
合计	398	226	48	672

注：少数民族排序依据中华人民共和国国家民族事务委员会

第三章 毕业生就业去向情况

1 毕业生就业结构

2019 届本科毕业生 3729 人，其中国内升学 1813 人、出国（境）留学 478 人、签约就业 1264 人；硕士毕业生 3330 人，其中国内升学 451 人、出国（境）留学为 98 人、签约就业 2730 人；博士毕业生 806 人，其中国内升学 94 人、出国（境）留学 33 人、签约就业 671 人。如图 3-1、表 3-1 所示。

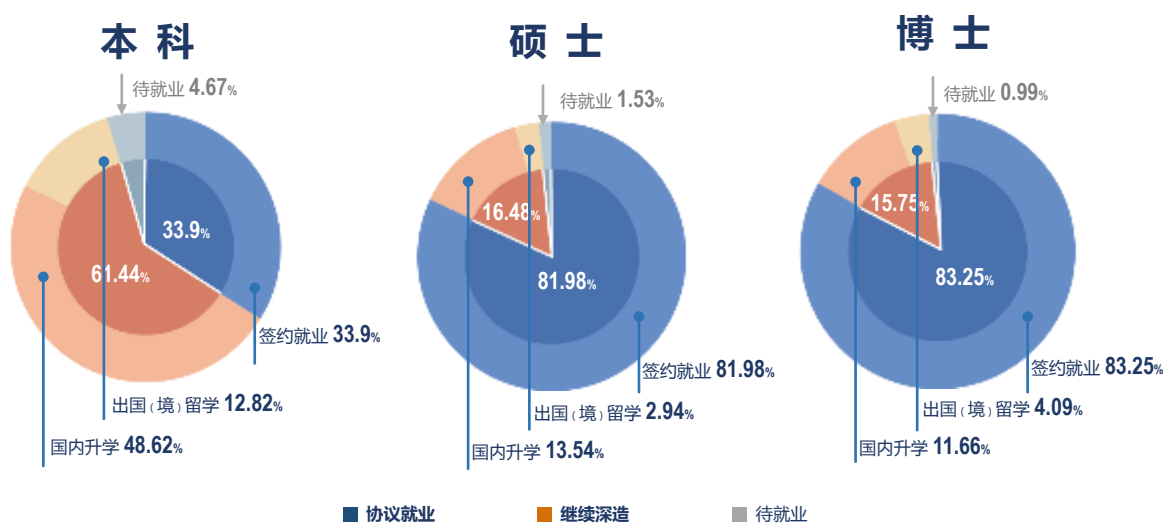


图 3-1 2019 届毕业生就业结构及就业率

表 3-1 2019 届毕业生就业结构及就业率情况统计表

毕业去向	本科		硕士		博士	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比
国内升学 ⁴	1813	48.62%	451	13.54%	94	11.66%
出国（境）留学 ⁵	478	12.82%	98	2.94%	33	4.09%
签约就业 ⁶	1264	33.90%	2730	81.98%	671	83.25%
待就业 ⁷	174	4.67%	51	1.53%	8	0.99%
合计	3729		3330		806	
就业率	95.33%		98.47%		99.01%	

⁴ 国内升学：在国内攻读硕士学位或博士学位、博士后入站等

⁵ 出国（境）留学：出国或出境攻读硕士学位或博士学位、博士后入站等

⁶ 签约就业：签订三方协议、灵活就业、自主创业等

⁷ 待就业：拟升学、拟出国、拟创业、备考公务员、已落实单位材料未返回等

1.1 本科毕业生分学院就业结构

2019届本科毕业生分学院就业结构中,国内升学占比超过学校总体水平(48.62%)的学院有8个,分别为航天学院(67.73%)、材料科学与工程学院(59.06%)、化工与化学学院(55.43%)、环境学院(55.45%)、电子与信息工程学院(54.66%)、土木工程学院(51.35%)、仪器科学与工程学院(50.97%)、能源科学与工程学院(48.94%);出国(境)留学占比超过学校总体水平(12.82%)的学院有8个,分别为外国语学院(34.69%)、建筑学院(29.29%)、物理学院(23.81%)、机电工程学院(18.98%)、人文社科与法学学院(16.82%)、经济与管理学院(15.50%)、数学学院(15.25%)、电子与信息工程学院(14.83%);签约就业占比超过学校总体水平(33.90%)的学院有10个,分别为交通科学与工程学院(54.46%)、计算机科学与技术学院/国家示范性软件学院(47.10%)、人文社科与法学学院(44.86%)、能源科学与工程学院(42.55%)、经济与管理学院(41.50%)、电气工程及自动化学院(39.41%)、仪器科学与工程学院(39.35%)、生命科学与技术学院(39.29%)、土木工程学院(35.68%)、机电工程学院(35.13%)。如表3-2所示。

表3-2 2019届本科毕业生分学院就业结构统计表

学院	毕业人数	升学人数	升学率	出国(境)留学人数	出国率	签约就业	签约就业率	待就业人数
航天学院	466	297	63.73%	45	9.66%	106	22.75%	18
电子与信息工程学院	236	129	54.66%	35	14.83%	62	26.27%	10
机电工程学院	353	145	41.08%	67	18.98%	124	35.13%	17
材料科学与工程学院	298	176	59.06%	29	9.73%	80	26.85%	13
能源科学与工程学院	188	92	48.94%	12	6.38%	80	42.55%	4
电气工程及自动化学院	269	129	47.96%	26	9.67%	106	39.41%	8
仪器科学与工程学院	155	79	50.97%	8	5.16%	61	39.35%	7
数学学院	59	20	33.90%	9	15.25%	15	25.42%	15
物理学院	84	38	45.24%	20	23.81%	10	11.90%	16
经济与管理学院	200	71	35.50%	31	15.50%	83	41.50%	15
人文社科与法学学院	107	36	33.64%	18	16.82%	48	44.86%	5
土木工程学院	185	95	51.35%	21	11.35%	66	35.68%	3
环境学院	110	61	55.45%	7	6.36%	37	33.64%	5
建筑学院	239	103	43.10%	70	29.29%	58	24.27%	8
交通科学与工程学院	112	46	41.07%	2	1.79%	61	54.46%	3
计算机科学与技术学院/ 国家示范性软件学院	414	170	41.06%	37	8.94%	195	47.10%	12
化工与化学学院	128	75	58.59%	4	3.13%	43	33.59%	6
外国语学院	98	38	38.78%	34	34.69%	18	18.37%	8
生命科学与技术学院	28	13	46.43%	3	10.71%	11	39.29%	1
合计	3729	1813	48.62%	478	12.82%	1264	33.90%	174

1.2 硕士毕业生分学院就业结构

2019 届硕士毕业生分学院就业结构中,国内升学占比超过学校总体水平(13.54%)的学院有 11 个,分别为数学学院(25.42%)、生命科学与技术学院(24.44%)、物理学院(23.81%)、马克思主义学院(20.83%)、航天学院(20.44%)、环境学院(16.11%)、土木工程学院(15.66%)、材料科学与工程学院(15.12%)、电气工程及自动化学院(14.92%)、机电工程学院(14.25%)、化工与化学学院(13.85%);出国(境)留学占比超过学校总体水平(2.94%)的学院有 10 个,分别为生命科学与技术学院(11.11%)、电子与信息工程学院(5.70%)、建筑学院(5.09%)、数学学院(5.08%)、交通科学与工程学院(4.49%)、马克思主义学院(4.17%)、计算机科学与技术学院/国家示范性软件学院(4.07%)、航天学院(3.97%)、机电工程学院(3.11%)、土木工程学院(3.03%);签约就业占比超过学校总体水平(81.98%)的学院有 12 个,分别为体育部(100%)、人文社科与法学学院(95.35%)、外国语学院(92.50%)、仪器科学与工程学院(91.67%)、经济与管理学院(89.94%)、计算机科学与技术学院/国家示范性软件学院(89.43%)、交通科学与工程学院(86.52%)、建筑学院(85.19%)、电子与信息工程学院(84.81%)、能源科学与工程学院(84.33%)、电气工程及自动化学院(83.98%)、环境学院(82.55%)。如表 3-3 所示。

表 3-3 2019 届硕士毕业生分学院就业结构统计表

学院	毕业人数	升学人数	升学率	出国(境)留学人数	出国率	签约就业人数	签约就业率	待就业人数
航天学院	504	103	20.44%	20	3.97%	378	75.00%	3
电子与信息工程学院	158	15	9.49%	9	5.70%	134	84.81%	-
机电工程学院	386	55	14.25%	12	3.11%	315	81.61%	4
材料科学与工程学院	291	44	15.12%	3	1.03%	237	81.44%	7
能源科学与工程学院	134	18	13.43%	3	2.24%	113	84.33%	-
电气工程及自动化学院	181	27	14.92%	2	1.10%	152	83.98%	-
仪器科学与工程学院	144	9	6.25%	3	2.08%	132	91.67%	-
数学学院	59	15	25.42%	3	5.08%	41	69.49%	-
物理学院	63	15	23.81%	1	1.59%	46	73.02%	1
经济与管理学院	159	12	7.55%	2	1.26%	143	89.94%	2
人文社科与法学学院	43	2	4.65%	-	0.00%	41	95.35%	-
马克思主义学院	24	5	20.83%	1	4.17%	9	37.50%	9
土木工程学院	198	31	15.66%	6	3.03%	160	80.81%	1
环境学院	149	24	16.11%	1	0.67%	123	82.55%	1
建筑学院	216	20	9.26%	11	5.09%	184	85.19%	1
交通科学与工程学院	89	5	5.62%	4	4.49%	77	86.52%	3
计算机科学与技术学院/ 国家示范性软件学院	246	12	4.88%	10	4.07%	220	89.43%	4
化工与化学学院	195	27	13.85%	1	0.51%	153	78.46%	14
外国语学院	40	1	2.50%	1	2.50%	37	92.50%	1
生命科学与技术学院	45	11	24.44%	5	11.11%	29	64.44%	-
体育部	6	-	-	-	-	6	100.00%	-
合计	3330	451	13.54%	98	2.94%	2730	81.98%	51

1.3 博士毕业生分学院就业结构

2019 届博士毕业生分学院就业结构中，国内博士后占比超过学校总体水平（11.66%）的学院有 7 个，分别为生命科学与技术学院（33.33%）、交通科学与工程学院（30.77%）、数学学院（22.22%）、环境学院（17.74%）、建筑学院（16.67%）、机电工程学院（15.00%）、化工与化学学院（14.47%）；出国（境）留学占比超过学校总体水平（4.09%）的学院有 8 个，分别为人文社科与法学学院（25.00%）、生命科学与技术学院（16.67%）、计算机科学与技术学院/国家示范性软件学院（8.70%）、机电工程学院（6.25%）、经济与管理学院（6.00%）、建筑学院（5.56%）、航天学院（5.44%）、环境学院（4.84%）；签约就业占比超过学校总体水平（83.25%）的学院有 9 个，分别为电子与信息工程学院（94.59%）、仪器科学与工程学院（93.33%）、电气工程及其自动化学院（89.74%）、材料科学与工程学院（88.30%）、能源科学与工程学院（86.96%）、经济与管理学院（86.00%）、土木工程学院（85.71%）、物理学院（85.19%）、航天学院（83.67%）。如表 3-4 所示。

表 3-4 2019 届博士毕业生分学院就业结构统计表

学院	毕业人数	升学人数	升学率	出国(境)留学人数	出国率	签约就业人数	签约就业率	待就业人数
航天学院	147	16	10.88%	8	5.44%	123	83.67%	-
电子与信息工程学院	37	2	5.41%	-	0.00%	35	94.59%	-
机电工程学院	80	12	15.00%	5	6.25%	60	75.00%	3
材料科学与工程学院	94	9	9.57%	1	1.06%	83	88.30%	1
能源科学与工程学院	46	5	10.87%	1	2.17%	40	86.96%	-
电气工程及其自动化学院	39	3	7.69%	1	2.56%	35	89.74%	-
仪器科学与工程学院	15	1	6.67%	-	0.00%	14	93.33%	-
数学学院	18	4	22.22%	-	0.00%	14	77.78%	-
物理学院	27	3	11.11%	1	3.70%	23	85.19%	-
经济与管理学院	50	4	8.00%	3	6.00%	43	86.00%	-
人文社科与法学学院	4	-	0.00%	1	25.00%	3	75.00%	-
土木工程学院	28	1	3.57%	-	0.00%	24	85.71%	3
环境学院	62	11	17.74%	3	4.84%	48	77.42%	-
建筑学院	18	3	16.67%	1	5.56%	14	77.78%	-
交通科学与工程学院	13	4	30.77%	-	0.00%	9	69.23%	-
计算机科学与技术学院/ 国家示范性软件学院	46	3	6.52%	4	8.70%	38	82.61%	1
化工与化学学院	76	11	14.47%	3	3.95%	62	81.58%	-
生命科学与技术学院	6	2	33.33%	1	16.67%	3	50.00%	-
合计	806	94	11.66%	33	4.09%	671	83.25%	8

2 毕业生国内升学情况

2.1 本科毕业生国内升学情况

2019 届本科毕业生国内升学 1813 人，占毕业生总数 48.62%，其中 1305 人在本校、261 人在其他“C9”高校、113 人到其他“985 工程”高校、62 人在其他高校、72 人在科研院所。如图 3-2 所示。

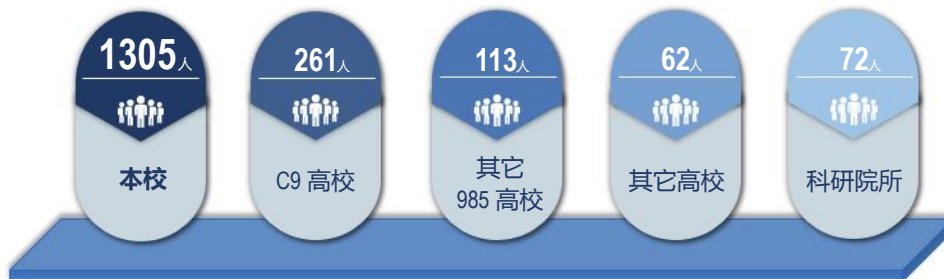


图 3-2 2019 届本科毕业生国内升学情况

本科毕业生国内升学占比超过学校总体水平（49.41%）的学院有 8 个，分别为航天学院（67.73%）、材料科学与工程学院（59.06%）、化工与化学学院（55.43%）、环境学院（55.45%）、电子与信息工程学院（54.66%）、土木工程学院（51.35%）、仪器科学与工程学院（50.97%）、能源科学与工程学院（48.94%）。如表 3-5 所示。

表 3-5 2019 届本科毕业生分学院国内升学情况统计表

学院	毕业人数	国内升学人数	占比
航天学院	466	297	63.73%
电子与信息工程学院	236	129	54.66%
机电工程学院	353	145	41.08%
材料科学与工程学院	298	176	59.06%
能源科学与工程学院	188	92	48.94%
电气工程及其自动化学院	269	129	47.96%
仪器科学与工程学院	155	79	50.97%
数学学院	59	20	33.90%
物理学院	84	38	45.24%
经济与管理学院	200	71	35.50%
人文社科与法学院	107	36	33.64%
土木工程学院	185	95	51.35%
环境学院	110	61	55.45%
建筑学院	239	103	43.10%
交通科学与工程学院	112	46	41.07%
计算机科学与技术学院/国家示范性软件学院	414	170	41.06%
化工与化学学院	128	75	58.59%
外国语学院	98	38	38.78%
生命科学与技术学院	28	13	46.43%
合计	3729	1813	48.62%

2.2 硕士毕业生国内升学情况

2019 届硕士毕业生国内升学 451 人，占硕士毕业生总数 13.54%，其中 383 人到本校、23 人到其他“C9”高校、29 人到其他“985 工程”高校、11 人到其他高校、5 人到科研院所。如图 3-3 所示。



图 3-3 2019 届硕士毕业生国内升学情况

硕士毕业生国内升学占比超过学校总体水平（13.54%）的学院有 11 个，分别为数学学院（25.42%）、生命科学与技术学院（24.44%）、物理学院（23.81%）、马克思主义学院（20.83%）、航天学院（20.44%）、环境学院（16.11%）、土木工程学院（15.66%）、材料科学与工程学院（15.12%）、电气工程及其自动化学院（14.92%）、机电工程学院（14.25%）、化工与化学学院（13.85%）。如表 3-6 所示。

表 3-6 2019 届硕士毕业生分学院国内升学情况统计表

学院	毕业人数	国内升学人数	占比
航天学院	504	103	20.44%
电子与信息工程学院	158	15	9.49%
机电工程学院	386	55	14.25%
材料科学与工程学院	291	44	15.12%
能源科学与工程学院	134	18	13.43%
电气工程及其自动化学院	181	27	14.92%
仪器科学与工程学院	144	9	6.25%
数学学院	59	15	25.42%
物理学院	63	15	23.81%
经济与管理学院	159	12	7.55%
人文社科与法学院	43	2	4.65%
马克思主义学院	24	5	20.83%
土木工程学院	198	31	15.66%
环境学院	149	24	16.11%
建筑学院	216	20	9.26%
交通科学与工程学院	89	5	5.62%
计算机科学与技术学院/国家示范性软件学院	246	12	4.88%
化工与化学学院	195	27	13.85%
外国语学院	40	1	2.50%
生命科学与技术学院	45	11	24.44%
体育部	6	-	-
合计	3330	451	13.54%

3 毕业生出国（境）留学情况

3.1 毕业生出国（境）留学目的地情况

2019 届毕业生中出国（境）留学 609 人，占毕业生总数的 7.74%。出国（境）目的地毕业生人数最多的为美国（199 人、占比 32.68%）如图 3-4、表 3-7 所示。

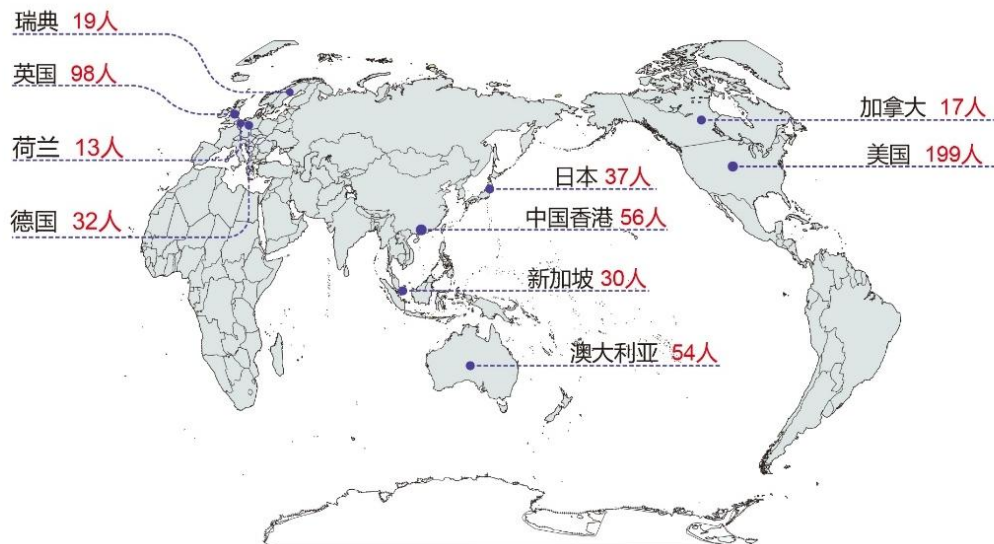


图 3-4 2019 届毕业生出国（境）目的地分布情况

表 3-7 2019 届毕业生出国（境）目的地分布情况统计表

排序	国家/地区	人数	占出国（境） 总人数占比	排序	国家/地区	人数	占出国（境） 总人数占比
1	美国	199	32.68%	13	俄罗斯	8	1.31%
2	英国	98	16.09%	14	瑞士	7	1.15%
3	中国香港	56	9.20%	15	比利时	4	0.66%
4	澳大利亚	54	8.87%	16	西班牙	4	0.66%
5	日本	37	6.08%	17	爱尔兰	2	0.33%
6	德国	32	5.25%	18	韩国	2	0.33%
7	新加坡	30	4.93%	19	丹麦	1	0.16%
8	瑞典	19	3.12%	20	卢森堡	1	0.16%
9	加拿大	17	2.79%	21	新西兰	1	0.16%
10	荷兰	13	2.13%	22	以色列	1	0.16%
11	意大利	12	1.97%	23	中国澳门	1	0.16%
12	法国	10	1.64%	合计		609	

3.2 毕业生分学院出国（境）留学情况

本科毕业生中出国（境）留学 478 人，占本科毕业生总数 12.82%，硕士毕业生出国（境）留学 98 人，占硕士毕业生总数 2.94%；本科毕业生出国（境）留学人数占比超过学校总体水平（12.82%）的学院有 8 个，分别为外国语学院（34.69%）、建筑学院（29.29%）、物理学院（23.81%）、机电工程学院（18.98%）、人文社科与法学院（16.82%）、经济与管理学院（15.50%）、数学学院（15.25%）、电子与信息工程学院（14.83%）；硕士毕业生出国（境）留学人数占比超过学校总体水平（2.94%）的学院有 10 个，分别为生命科学与技术学院（11.11%）、电子与信息工程学院（5.57%）、建筑学院（5.09%）、数学学院（5.08%）、交通科学与工程学院（4.49%）、马克思主义学院（4.17%）、计算机科学与技术学院/国家示范性软件学院（4.07%）、航天学院（3.97%）、机电工程学院（3.11%）、土木工程学院（3.03%）。如表 3-8 所示。

表 3-8 2019 届本硕毕业生分学院出国（境）留学情况统计表

院系	本科			硕士		
	毕业人数	出国（境）留学人数	占比	毕业人数	出国（境）留学人数	占比
航天学院	466	45	9.66%	504	20	3.97%
电子与信息工程学院	236	35	14.83%	158	9	5.70%
机电工程学院	353	67	18.98%	386	12	3.11%
材料科学与工程学院	298	29	9.73%	291	3	1.03%
能源科学与工程学院	188	12	6.38%	134	3	2.24%
电气工程及自动化学院	269	26	9.67%	181	2	1.10%
仪器科学与工程学院	155	8	5.16%	144	3	2.08%
数学学院	59	9	15.25%	59	3	5.08%
物理学院	84	20	23.81%	63	1	1.59%
经济与管理学院	200	31	15.50%	159	2	1.26%
人文社科与法学院	107	18	16.82%	43	-	-
马克思主义学院	-	-	-	24	1	4.17%
土木工程学院	185	21	11.35%	198	6	3.03%
环境学院	110	7	6.36%	149	1	0.67%
建筑学院	239	70	29.29%	216	11	5.09%
交通科学与工程学院	112	2	1.79%	89	4	4.49%
计算机科学与技术学院/ 国家示范性软件学院	414	37	8.94%	246	10	4.07%
化工与化学学院	128	4	3.13%	195	1	0.51%
外国语学院	98	34	34.69%	40	1	2.50%
生命科学与技术学院	28	3	10.71%	45	5	11.11%
体育部	-	-	-	6	-	-
合计	3729	478	12.82%	3330	98	2.94%

3.3 毕业生出国（境）留学高校

2019 届毕业生中出国（境）留学有 358 人就读于世界排名前 100 的高校，占出国（境）总人数的 58.78%。如图 3-5、表 3-9 所示。



图 3-5 2019 届毕业生到世界排名前 100 位大学留学人数

表 3-9 2019 届毕业生到世界排名前 100 位大学留学人数统计表

世界排名	大学名称	人数	国家/地区
3	剑桥大学	1	英国
4	斯坦福大学	2	美国
10	帝国理工学院	5	英国
11	宾夕法尼亚大学	7	美国
12	约翰霍普金斯大学	1	美国
13	加州大学伯克利分校	6	美国
13	苏黎世联邦理工学院	5	瑞士
15	伦敦大学学院	12	英国
16	哥伦比亚大学	14	美国
17	加州大学洛杉矶分校	5	美国
18	多伦多大学	6	加拿大
19	康奈尔大学	5	美国
20	杜克大学	1	美国
21	密歇根大学安娜堡分校	6	美国
22	西北大学	3	美国
25	新加坡国立大学	15	新加坡
27	卡耐基梅隆大学	10	美国
27	伦敦政治经济学院	3	英国
29	纽约大学	5	美国
30	爱丁堡大学	5	英国
31	加州大学圣地亚哥分校	8	美国
32	慕尼黑大学	1	德国
32	墨尔本大学	15	澳大利亚

世界排名	大学名称	人数	国家/地区
34	英属哥伦比亚大学	2	加拿大
35	香港大学	4	中国香港
36	伦敦大学国王学院	3	英国
36	东京大学	7	日本
38	洛桑联邦理工学院	2	瑞士
38	佐治亚理工学院	11	美国
38	德克萨斯大学奥斯汀分校	2	美国
42	麦吉尔大学	1	加拿大
43	慕尼黑工业大学	12	德国
44	海德堡大学	1	德国
45	鲁汶大学(荷语)	1	比利时
47	香港科技大学	13	中国香港
48	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	2	美国
48	南洋理工大学	13	新加坡
50	澳洲国立大学	3	澳大利亚
51	威斯康辛大学麦迪逊分校	4	美国
54	北卡罗来纳大学教堂山分校	2	美国
55	加州大学戴维斯分校分校	1	美国
55	曼彻斯特大学	8	英国
57	香港中文大学	20	中国香港
60	悉尼大学	19	澳大利亚
61	波士顿大学	3	美国
62	南加州大学	12	美国
64	首尔国立大学	1	韩国
65	京都大学	4	日本
66	昆士兰大学	3	澳大利亚
67	代尔夫特理工大学	7	荷兰
67	莱顿大学	2	荷兰
70	俄亥俄州立大学	2	美国
71	新南威尔士大学	7	澳大利亚
73	格罗宁根大学	1	荷兰
75	莫纳什大学	2	澳大利亚
77	华威大学	5	英国
79	明尼苏达大学双城分校	1	美国
84	密歇根州立大学	12	美国
85	蒙特利尔大学	1	加拿大
87	布里斯托大学	9	英国
88	普渡大学希拉法叶分校	2	美国
91	马里兰大学学院公园分校	1	美国
96	加州大学尔湾分校	5	美国
96	隆德大学	1	瑞典
99	格拉斯哥大学	3	英国
99	亚琛工业大学	2	德国
合计		358	

注：高校排名依据 2019-2020 英国“泰晤士报高等教育副刊”世界大学排名 (Times Higher Education)

4 毕业生签约就业区域情况⁸

4.1 毕业生签约就业区域分布

按照地区分布情况统计，2019 届签约就业的毕业生主要分布在华东、华北、华南和东北地区，共计 4073 人，占签约就业毕业生总数的 87.31%。本科毕业生分布在东北、华东、华北和华南地区的有 1092 人，占签约就业本科毕业生总数的 86.39%；硕士毕业生分布在华东、华北、华南和东北地区的有 2415 人，占签约就业硕士毕业生总数的 88.46%；博士毕业生分布在华东、东北、华北和华南地区的有 566 人，占签约就业博士毕业生总数的 84.35%。如图 3-6、表 3-10 所示。

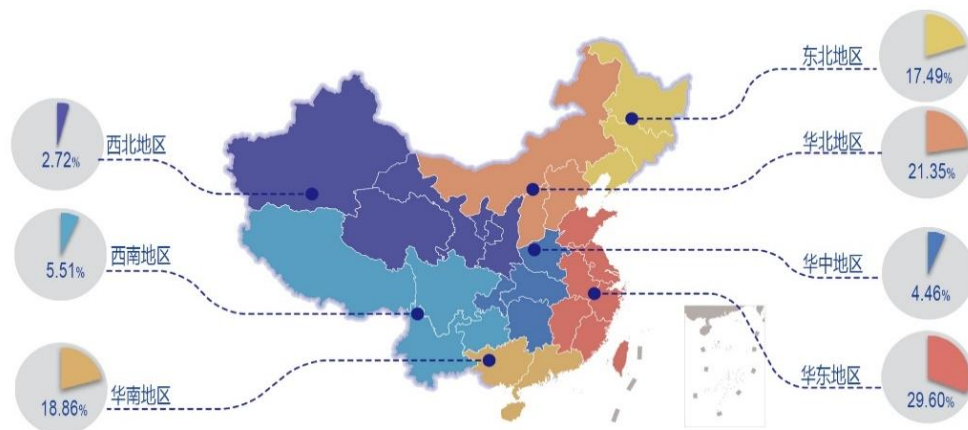


图 3-6 2019 届毕业生签约就业地区分布情况

表 3-10 2019 届毕业生签约就业地区分布情况统计表

地区分布	本科		硕士		博士		合计	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比	人数	占比
东北地区	369	29.19%	276	10.11%	171	25.48%	816	17.49%
华北地区	242	19.15%	641	23.48%	113	16.84%	996	21.35%
华东地区	265	20.97%	907	33.22%	209	31.15%	1381	29.60%
华南地区	216	17.09%	591	21.65%	73	10.88%	880	18.86%
华中地区	65	5.14%	115	4.21%	28	4.17%	208	4.46%
西北地区	26	2.06%	66	2.42%	35	5.22%	127	2.72%
西南地区	81	6.41%	134	4.91%	42	6.26%	257	5.51%
合计	1264		2730		671		4665	

⁸东北地区:黑龙江省、吉林省、辽宁省

华北地区:北京市、天津市、河北省、山西省、内蒙古自治区

华东地区:上海市、山东省、江苏省、安徽省、江西省、浙江省、福建省

华南地区:广东省、广西壮族自治区、海南省

华中地区:河南省、湖北省、湖南省

西北地区:陕西省、甘肃省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区、青海省

西南地区:重庆市、四川省、贵州省、云南省、西藏自治区

4.2 毕业生生源地与就业地统计

2019 届本科和硕士签约就业毕业生按照生源地与就业地统计，本科签约就业毕业生中就业地人数大于生源地人数的省份有 10 个，分别为北京市、天津市、上海市、江苏省、浙江省、福建省、山东省、湖北省、广东省和四川省，本科回生源地就业人数占比大于 50% 的省份有 2 个，分别为北京市（100.00%）、上海市（62.50%）；硕士签约就业毕业生中就业地人数大于生源地人数的省份有 9 个，分别为北京市、天津市、上海市、江苏省、浙江省、福建省、广东省、四川省和陕西省，硕士回生源地就业人数占比大于 50% 的省份有 3 个，分别为上海市（80.95%）、北京市（80.00%）、广东省（75.00%）。如图 3-7、3-8、3-9、3-10、表 3-11、3-12 所示。

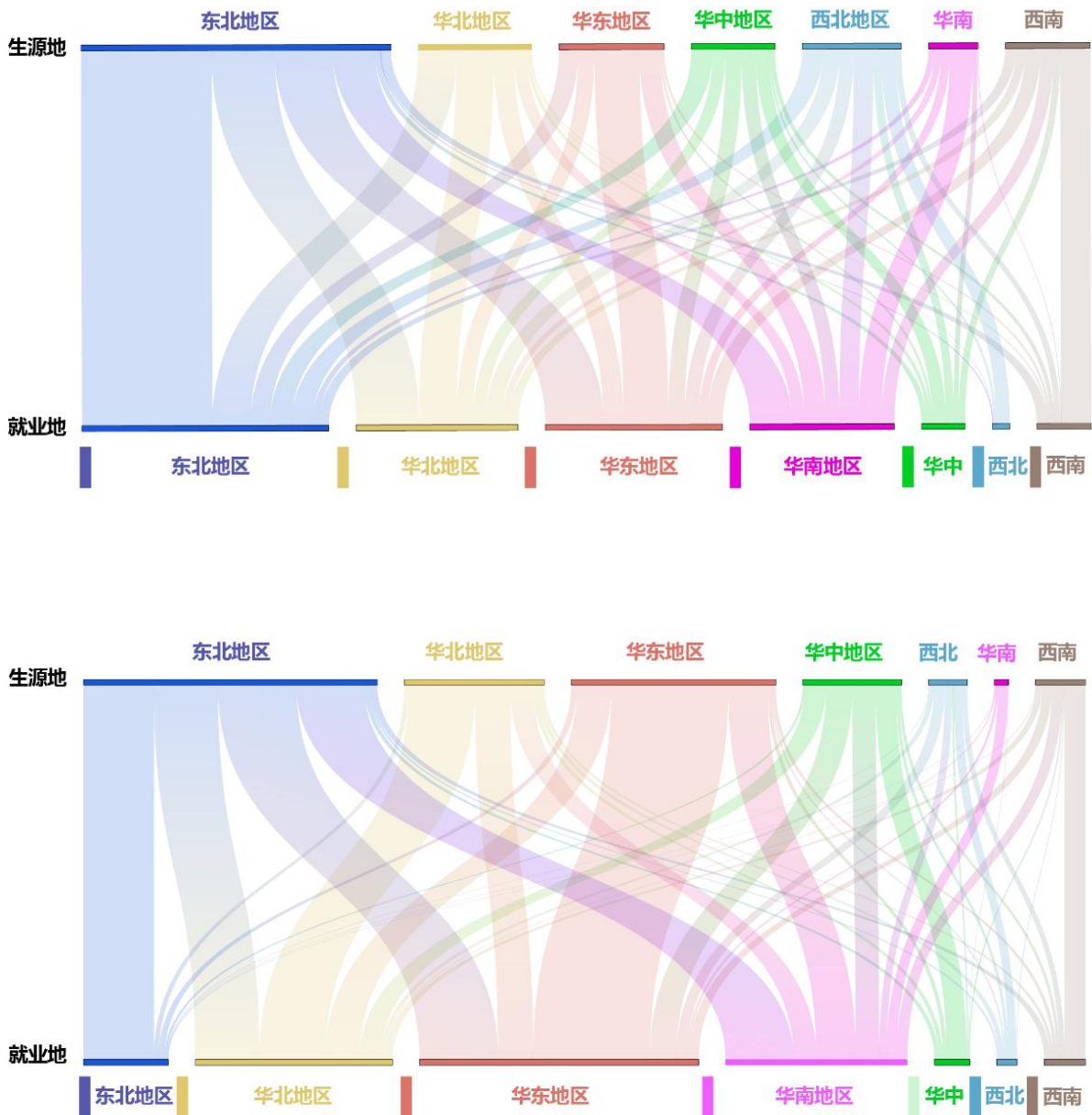


图 3-7 2019 届本科签约就业毕业生生源地和就业地分布情况

2019届 毕业生就业质量报告

ANNUAL REPORT OF GRADUATES EMPLOYMENT, HIT 2019

图 3-8 2019 届硕士签约就业毕业生生源地和就业地分布情况

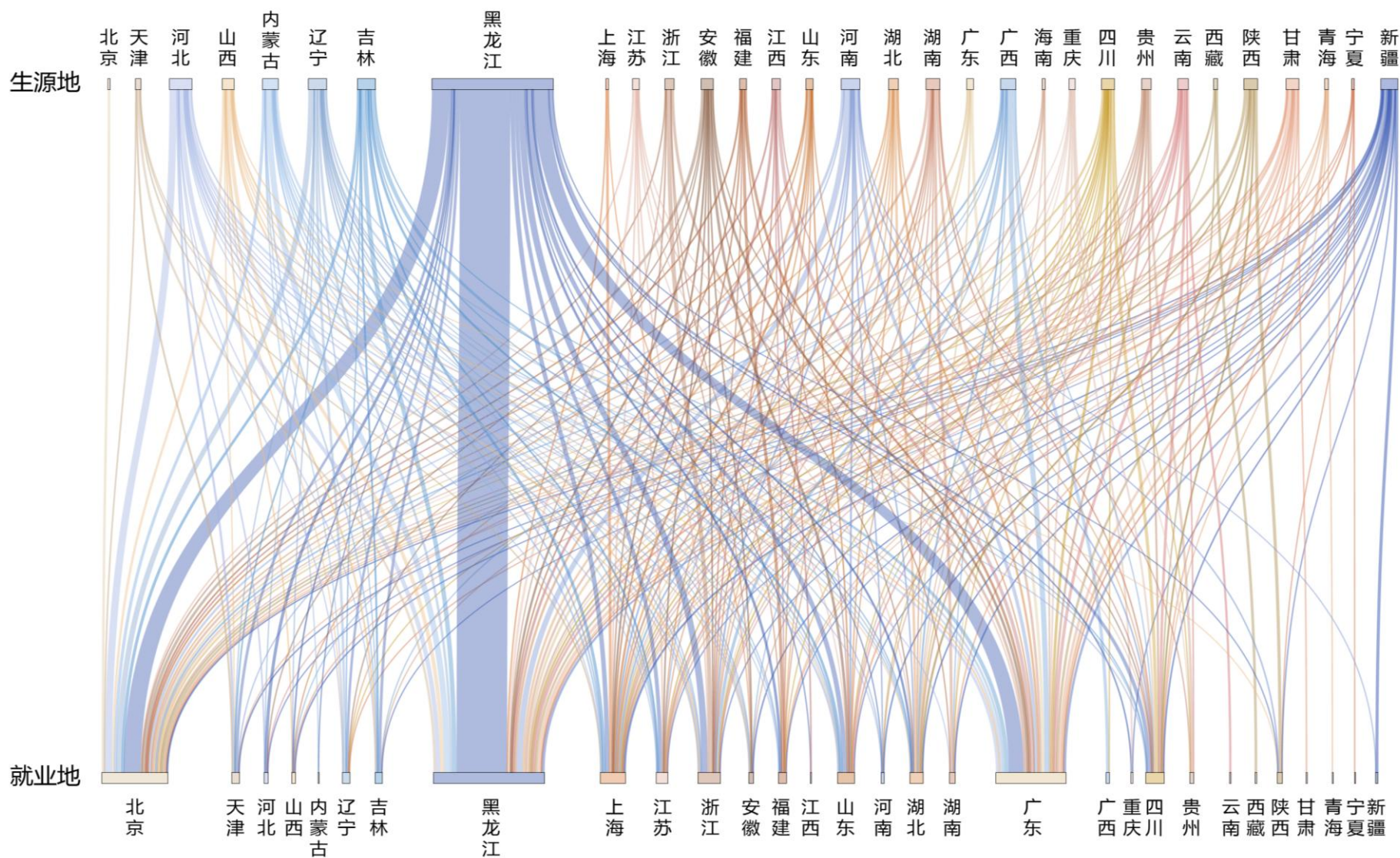


图 3-9 2019 届本科签约就业毕业生生源地和就业地分布情况

表 3-11 2019 届本科签约就业毕业生生源地和就业地分布情况统计表

就业地 生源地	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州	云南	西藏	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	合计	
北京	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
天津	2	3	-	-	-	-	-	7	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
河北	21	4	2	-	-	1	1	13	1	1	3	2	1	-	3	1	-	1	9	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	66	
山西	7	1	-	2	-	1	3	11	-	-	3	1	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	35	
内蒙古	6	-	-	-	1	1	2	17	3	1	2	1	2	-	1	-	2	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	
辽宁	16	1	1	1	-	7	1	7	2	2	1	1	1	-	3	1	1	-	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	54	
吉林	6	2	-	-	-	1	3	13	6	3	-	-	-	-	5	-	1	-	12	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	53	
黑龙江	50	8	6	2	1	7	8	148	13	11	19	-	5	1	14	1	4	-	44	-	-	2	11	-	-	-	1	-	-	-	-	356	
上海	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
江苏	2	-	-	-	-	-	-	7	2	2	2	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
浙江	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	12	1	1	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	
安徽	9	-	1	-	-	1	-	4	3	2	2	2	-	-	5	-	1	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	36	
福建	3	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
江西	3	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2	-	1	2	1	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	25	
山东	3	-	-	1	-	-	-	7	4	1	1	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	
河南	8	1	-	-	-	-	-	17	3	1	3	-	-	-	3	2	2	-	10	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	1	55	
湖北	2	-	-	-	-	1	-	7	3	-	1	-	1	-	2	-	7	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	29	
湖南	8	-	-	-	-	-	-	7	3	1	1	-	1	-	1	-	1	8	7	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	41	
广东	3	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
广西	4	-	-	1	-	-	1	-	3	-	6	1	-	-	-	-	3	1	15	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	45	
海南	2	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
重庆	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	3	-	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	18	
四川	7	-	-	-	-	1	-	3	2	2	2	-	1	-	1	1	1	1	5	1	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	38	
贵州	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	1	1	-	-	1	1	3	-	4	-	-	-	3	7	-	-	-	-	-	-	-	28	
云南	1	-	1	-	-	-	-	5	1	3	1	-	-	-	2	-	-	-	6	-	-	-	5	2	4	-	-	-	-	-	-	31	
西藏	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	-	-	-	12	
陕西	9	-	-	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	7	-	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-	-	41	
甘肃	3	1	-	2	-	-	-	11	1	2	-	-	1	-	3	-	-	2	8	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	38	
青海	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	11	
宁夏	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	8	
新疆	3	2	1	2	-	-	1	8	4	1	1	2	1	-	1	2	2	2	7	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	6	50
合计	194	23	12	11	2	22	21	326	74	34	66	14	24	3	50	9	39	17	206	10	-	6	54	12	4	5	15	2	1	1	7	1264	

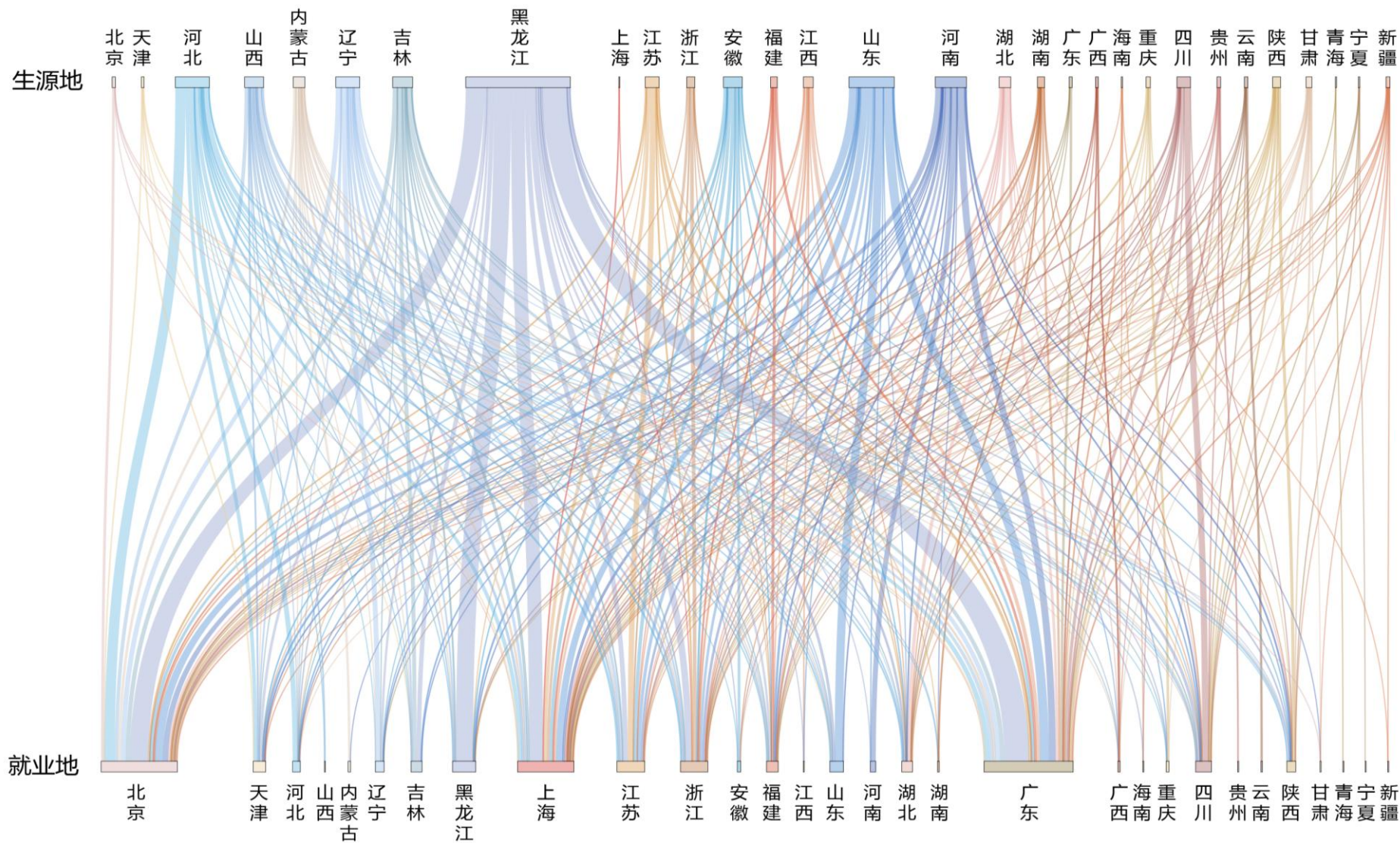


图 3-10 2019 届硕士签约就业毕业生生源地和就业地分布情况

2019届 毕业生就业质量报告

ANNUAL REPORT OF GRADUATES EMPLOYMENT, HIT 2019

表 3-12 2019 届硕士签约就业毕业生生源地和就业地分布情况统计表

就业地 生源地	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	合计
北京	17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	21
天津	4	4	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	
河北	66	23	31	2	-	1	1	2	25	10	7	1	3	-	5	-	5	1	32	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	219	
山西	23	6	1	4	-	-	2	4	11	9	10	-	4	-	3	-	5	2	24	-	-	-	2	-	-	12	-	-	-	122	
内蒙古	17	1	1	-	15	1	1	2	9	3	3	-	3	-	3	-	-	-	11	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	75	
辽宁	31	5	2	-	-	31	6	6	12	12	7	-	3	-	5	-	1	-	31	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	154	
吉林	28	2	1	-	-	2	25	7	13	5	4	-	2	-	2	-	2	-	28	1	-	2	4	-	-	-	-	-	-	128	
黑龙江	119	17	3	-	-	14	28	110	89	30	42	2	14	1	12	1	10	-	158	1	2	2	13	-	-	5	-	-	-	673	
上海	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
江苏	8	-	1	-	-	-	-	1	21	35	6	-	1	-	-	-	2	1	13	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	90	
浙江	1	-	-	-	-	-	-	-	17	4	23	-	1	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	
安徽	20	4	1	-	-	1	-	3	21	22	8	16	2	-	-	-	3	-	17	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	121	
福建	6	-	-	-	-	-	-	-	7	1	6	-	12	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	
江西	6	1	-	-	-	-	-	-	15	2	7	-	2	3	-	-	2	-	23	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	63	
山东	50	9	4	-	-	2	5	7	43	20	16	-	9	2	53	2	1	-	58	1	-	2	4	-	-	3	-	-	-	291	
河南	36	5	2	-	1	3	2	3	13	15	16	-	5	-	4	32	5	1	44	-	-	-	6	-	-	6	1	-	-	200	
湖北	14	-	-	-	-	-	-	-	10	3	4	-	3	-	-	-	21	-	17	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	75	
湖南	8	1	1	-	-	-	-	-	7	1	1	1	2	-	-	-	1	6	14	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	46	
广东	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
广西	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	
海南	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
重庆	9	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	10	-	-	-	1	-	-	-	28	
四川	9	-	-	-	-	-	-	1	6	2	3	1	2	-	-	-	2	-	20	-	1	-	40	-	-	1	-	-	-	88	
贵州	1	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	8	1	-	-	3	5	-	-	-	-	-	24	
云南	1	-	-	-	-	-	-	1	5	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	1	-	9	-	-	-	-	22	
陕西	4	-	-	-	-	-	-	2	6	1	2	-	3	-	-	-	4	-	11	-	-	-	5	-	-	13	-	-	-	51	
甘肃	5	-	1	-	-	-	-	-	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	7	1	-	1	6	-	-	5	1	-	-	38	
青海	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	
宁夏	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	1	9	
新疆	4	2	-	-	-	-	-	-	4	1	2	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	2	-	-	1	1	-	2	25	
合计	490	80	49	6	16	56	71	149	362	179	175	22	75	6	88	35	69	11	573	14	4	18	102	5	9	57	4	1	1	3	2730

5 毕业生签约就业行业与单位性质情况

5.1 毕业生签约就业行业分布情况

按就业单位所属行业统计，2019 届签约就业毕业生主要分布在信息传输、软件和信息技术服务业（1398 人、占比 29.97%），制造业（898 人、占比 19.25%），科学研究和技术服务业（650 人、占比 13.93%），教育（508 人、占比 10.89%）、建筑业（383 人、占比 8.21%），共计 3837 人，占签约就业毕业生总数的 82.25%。如图 3-11、表 3-13 所示。



图 3-11 2019 届毕业生就业单位行业分布情况

表 3-13 2019 届毕业生就业单位行业分布情况统计表

行业	本科		硕士		博士		合计	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比	人数	占比
农、林、牧、渔业	1	0.08%	-	-	1	0.15%	2	0.04%
采矿业	2	0.16%	1	0.04%	-	-	3	0.06%
制造业	281	22.23%	572	20.95%	45	6.71%	898	19.25%
电热力、燃气、水生产和供应业	24	1.90%	93	3.41%	11	1.64%	128	2.74%
建筑业	168	13.29%	207	7.58%	8	1.19%	383	8.21%
批发和零售业	8	0.63%	5	0.18%	1	0.15%	14	0.30%
住宿和餐饮业	9	0.71%	1	0.04%	-	-	10	0.21%
交通运输、仓储和邮政业	18	1.42%	36	1.32%	-	-	54	1.16%
信息传输、软件和信息技术服务业	452	35.76%	883	32.34%	63	9.39%	1398	29.97%
金融业	42	3.32%	93	3.41%	3	0.45%	138	2.96%
房地产业	45	3.56%	116	4.25%	1	0.15%	162	3.47%
租赁和商务服务业	17	1.34%	10	0.37%	3	0.45%	30	0.64%
科学研究和技术服务业	55	4.35%	486	17.80%	109	16.24%	650	13.93%
水利、环境和公共设施管理业	2	0.16%	15	0.55%	4	0.60%	21	0.45%
居民服务、修理和其他服务业	8	0.63%	1	0.04%	-	-	9	0.19%
教育	35	2.77%	72	2.64%	401	59.76%	508	10.89%
卫生和社会工作	2	0.16%	3	0.11%	2	0.30%	7	0.15%
文化、体育和娱乐业	2	0.16%	3	0.11%	1	0.15%	6	0.13%
公共管理、社会保障和社会组织	42	3.32%	101	3.70%	17	2.53%	160	3.43%
军队	51	4.03%	32	1.17%	1	0.15%	84	1.80%
合计	1264	-	2730	-	671	-	4665	-

注：行业分类依据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）

5.2 毕业生签约就业单位性质分布情况

按就业单位性质统计，2019 届签约就业毕业生主要分布在私营企业（1707、占比 36.59%）、国有企业（1357 人、占比 29.09%）和科研单位（455 人、占比 9.75%），共有 3519 人，占签约就业毕业生总数 75.43%。本科签约就业毕业生就业单位主要以私营企业（615 人、占比 48.66%）和国有企业（443 人、占比 35.05%）为主，共有 1058 人，占签约就业本科毕业生总数 83.70%；硕士签约就业毕业生就业单位主要以私营企业（1025 人、占比 37.55%）、国有企业（851 人、占比 31.17%）和科研单位（347 人、占比 12.71%）为主，共有 2223 人，占签约就业硕士毕业生总数 81.43%；博士签约就业毕业生就业单位主要以高等教育单位（400 人、占比 59.61%）、科研单位（96 人、占比 14.31%）私营企业（67 人、占比 9.65%）和国有企业（63 人、占比 9.39%）为主，共有 626 人，占签约就业博士毕业生总数 93.29%。如图 3-12、表 3-14 所示。



图 3-12 2019 届毕业生就业单位性质分布情况

表 3-14 2019 届毕业生就业单位性质分布情况统计表

单位性质	本科		硕士		博士		合计	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比	人数	占比
党政机关	41	3.24%	96	3.52%	16	2.38%	153	3.28%
科研单位	12	0.95%	347	12.71%	96	14.31%	455	9.75%
高等教育单位	17	1.34%	30	1.10%	400	59.61%	447	9.58%
中初教育单位	2	0.16%	18	0.66%	-	-	20	0.43%
医疗卫生单位	-	-	12	0.44%	1	0.15%	13	0.28%
事业单位	17	1.34%	83	3.04%	5	0.75%	105	2.25%
国有企业	443	35.05%	851	31.17%	63	9.39%	1357	29.09%
外资企业	66	5.22%	235	8.61%	20	2.98%	321	6.88%
私营企业	615	48.66%	1025	37.55%	67	9.99%	1707	36.59%
部队	51	4.03%	32	1.17%	1	0.15%	84	1.80%
自主创业	-	-	-	-	2	0.30%	2	0.04%
其他	-	-	1	0.04%	-	-	1	0.02%
合计	1264	-	2730	-	671	-	4665	-

注：单位性质分类依据全国高校毕业生就业管理系统内性质分类

6 毕业生到部分国防科技工业单位就业情况⁹

保障国防人才输送是我校就业工作的重要内容。2019 届毕业生签约国防系统就业共计 1140 人，占毕业生签约总人数的 24.44%，其中签约国防科技工业单位就业毕业生 1052 人，签约部队就业毕业生 88 人。签约就业超过 50 人的国防科技工业单位有 4 个，分别为中国航天科技集团有限公司 170 人、中国电子科技集团有限公司 151 人、中国航空工业集团有限公司 88 人、中国航天科工集团有限公司 73 人。如图 3-13、表 3-15 所示。



图 3-13 2019 届毕业生到国防科技工业单位（部分）就业情况

表 3-15 2019 届毕业生到国防科技工业单位（部分）就业情况统计表

单位名称	本科生	硕士生	博士生	合计
中国工程物理研究院	-	11	8	19
中国核工业集团有限公司	5	5	-	10
中国航天科技集团有限公司	5	136	29	170
中国航天科工集团有限公司	2	57	14	73
中国航空工业集团有限公司	17	64	7	88
中国船舶工业集团有限公司	1	1	1	3
中国船舶重工集团有限公司	-	17	4	21
中国兵器工业集团有限公司	-	7	1	8
中国兵器装备集团公司	-	4	-	4
中国电子科技集团有限公司	5	124	22	151
中国航空发动机集团有限公司	15	16	4	35
中国电子信息产业集团有限公司	6	-	-	6
中国商用飞机有限责任公司	1	20	1	22
合计	57	462	91	610

注：单位排序依据国务院国有资产监督管理委员会央企名录

⁹ 国防科技工业单位：各军工集团公司（包括中国电子科技集团有限公司、中国商用飞机有限责任公司）及其所属单位，中国工程物理研究院，国防科工局及其所属单位，工信部所属各高校，部分军品重点配套单位等

7 毕业生到重大国家战略发展区域就业情况

2019 届毕业生中到京津冀协同发展区域就业的有 948 人，占签约就业毕业生总数的 20.32%；到长江经济带发展区域就业的有 1486 人，占签约就业毕业生总数的 31.85%；到粤港澳大湾区建设区域就业的有 837 人，占签约就业毕业生总数的 17.94%；到“一带一路”建设区域就业的有 2756 人，占签约就业毕业生总数的 59.08%。如图 3-14、表 3-16 所示。

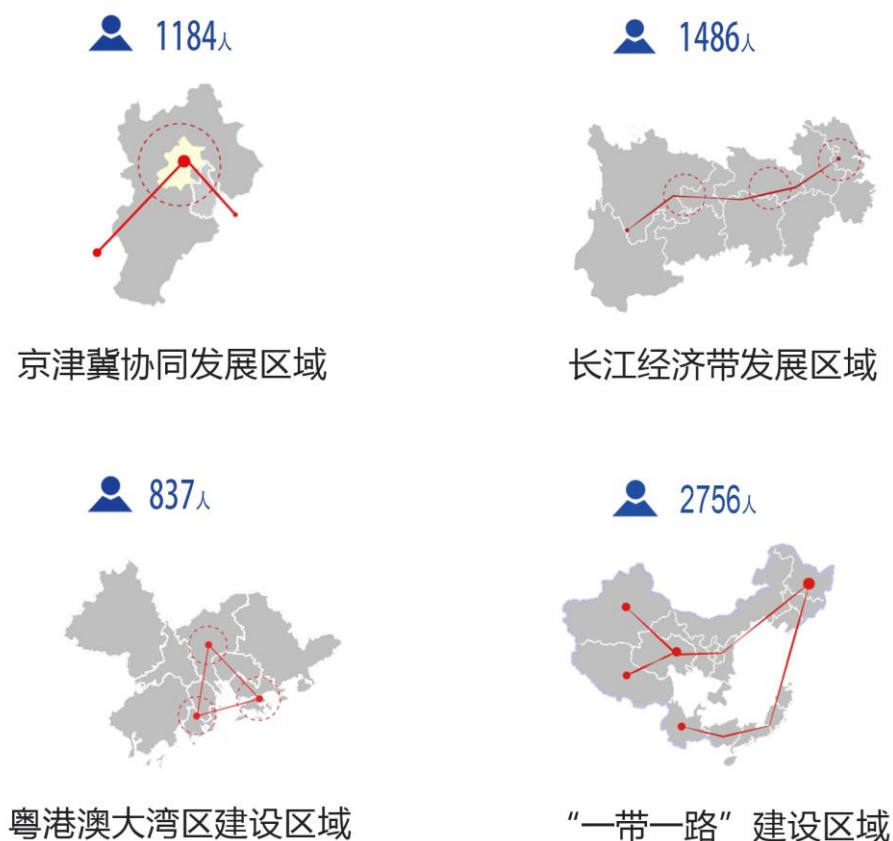


图 3-14 2019 届毕业生到国家重点发展战略地域就业情况

表 3-16 2019 届毕业生到国家重点发展战略地域就业情况统计表

就业地区	京津冀协同发展区域	长江经济带	粤港澳大湾区	“一带一路”经济带
人数	948	1486	837	2756
占比	20.32%	31.85%	17.94%	59.08%

8 毕业生到基层就业情况

8.1 定向选调情况

2019 届毕业生中定向选调生共有 121 人，分布在 19 个省、自治区、直辖市。人数超过 5 人的分别是黑龙江省、山东省、陕西省、天津市，共计 94 人，占比为 77.69%。如图 3-15、表 3-17 所示。



图 3-15 2019 届毕业生定向选调情况

表 3-17 2019 届毕业生定向选调情况统计表

省份	本科	硕士	博士	合计
福建	-	-	1	1
甘肃	1	-	-	1
广西	1	2	-	3
贵州	-	1	-	1
河北	1	1	-	2
黑龙江	23	42	10	75
湖南	1	-	-	1
辽宁	-	2	-	2
内蒙古	1	-	-	1
宁夏	-	1	-	1
青海	-	1	-	1
山东	-	7	-	7
陕西	2	4	1	7
四川	2	2	-	4
天津	2	2	1	5
新疆	1	-	-	1
云南	-	2	-	2
浙江	-	3	1	4
重庆	-	1	1	2
合计	35	71	15	121

8.2 中国青年志愿者扶贫接力计划研究生支教团情况

2019 届毕业生中参加中国青年志愿者扶贫接力计划研究生支教的有 30 人，在 4 个省的五所学校开展支教服务。如表 3-18 所示。

表 3-18 2019 年研究生支教团情况统计表

支教单位	人数	省份
宜宾市南溪区第五中学	6	四川
西藏藏医学院	3	西藏
丽江市宁蒗县第一高级中学	3	云南
丽江市宁蒗县民族中学	4	云南
来宾市金秀县金秀民族高中	14	广西
合计	30	-

8.3 毕业生黑龙江省就业情况

学校主动把握大学与区域发展、行业产业互动规律，不断加强省内就业导向，服务社会、勇于担当，助力龙江经济和社会发展，始终坚持与黑龙江经济社会发展同甘共苦、休戚相关、荣辱与共。2019 届毕业生中留在黑龙江省就业的有 597 人，占签约就业毕业生总数的 12.80%。如表 3-19 所示。

表 3-19 2019 届毕业生签约就业黑龙江省情况统计表

学历	毕业生数	签约就业人数	黑龙江省就业人数	占比
本科	3729	1264	326	25.79%
硕士	3330	2730	149	5.46%
博士	806	671	122	18.18%
合计	7865	4665	597	12.80%

9 毕业生到重点单位就业情况

9.1 毕业生到世界 500 强企业及所属情况

《财富》世界 500 强排行被誉为“全球优秀企业的终极榜单”。2019 届毕业生共有 1716 人到世界 500 强企业就业，占签约就业毕业生总数 36.78%。如表 3-20 所示。

表 3-20 2019 届毕业生签约就业世界 500 强及所属情况统计表

世界排名	单位名称	本科	硕士	博士	合计
2	中国石油天然气集团有限公司	-	1	-	1
5	国家电网有限公司	7	38	4	49
9	大众公司	-	1	-	1
15	三星电子	-	2	-	2
21	中国建筑集团有限公司	96	82	2	180
26	中国工商银行股份有限公司	8	12	-	20
29	中国平安保险（集团）股份有限公司	2	-	-	2
31	中国建设银行股份有限公司	2	8	-	10
36	中国农业银行股份有限公司	-	6	-	6
39	上海汽车集团股份有限公司	6	38	-	44
44	中国银行股份有限公司	3	2	-	5
51	中国人寿保险（集团）公司	-	1	-	1
55	中国铁路工程集团有限公司	4	12	-	16
56	中国移动通信集团有限公司	2	3	-	5
59	中国铁道建筑集团有限公司	4	1	-	5
60	微软	-	1	-	1
67	国家开发银行股份有限公司	-	2	-	2
72	华为投资控股有限公司	27	432	13	472
77	博世集团	-	3	-	3
80	中国华润有限公司	2	8	-	10
82	东风汽车集团有限公司	4	11	-	15
87	中国第一汽车集团有限公司	18	51	1	70
93	中国交通建设集团有限公司	3	10	-	13
94	现代汽车	-	1	-	1
111	中国南方电网有限责任公司	2	8	-	10
116	索尼	-	1	-	1
131	松下	1	-	-	1
134	中粮集团有限公司	1	3	-	4
135	英特尔公司	-	2	7	9
137	中国中信集团有限公司	4	-	-	4
138	恒大集团有限公司	8	1	-	9
139	北京京东世纪贸易有限公司	-	8	2	10
140	中国兵器工业集团有限公司	-	7	1	8
141	中国电信集团有限公司	1	2	-	3
146	宝洁公司	-	2	-	2

2019届 毕业生就业质量报告

ANNUAL REPORT OF GRADUATES EMPLOYMENT, HIT 2019

世界排名	单位名称	本科	硕士	博士	合计
151	中国航空工业集团有限公司	17	64	7	88
161	中国电力建设集团有限公司	1	2	-	3
177	碧桂园控股有限公司	-	13	-	13
182	阿里巴巴集团控股有限公司	1	15	2	18
188	招商银行股份有限公司	2	10	-	12
189	广州汽车工业集团	1	2	1	4
199	中国太平洋保险(集团)公司	-	1	-	1
203	中国建材集团有限公司	1	-	-	1
213	兴业银行股份有限公司	1	5	-	6
216	上海浦东发展银行股份有限公司	1	1	-	2
220	浙江吉利控股集团	2	3	1	6
232	中国民生银行	1	1	-	2
237	腾讯控股有限公司	5	14	3	22
242	中国保利集团有限公司	8	1	2	11
243	中国船舶重工集团有限公司	-	17	4	21
244	招商局集团有限公司	1	1	-	2
250	中国机械工业集团有限公司	-	6	-	6
254	万科企业股份有限公司	-	1	-	1
262	中国联合网络通信集团有限公司	4	-	-	4
266	采埃孚	-	1	-	1
290	霍尼韦尔国际公司	-	1	-	1
312	美的集团股份有限公司	4	18	4	26
322	中国航天科工集团有限公司	2	57	14	73
323	中国航天科技集团有限公司	5	136	29	170
333	苏宁控股集团	1	3	-	4
359	中国中车集团有限公司	4	10	2	16
362	国家电力投资集团有限公司	1	2	1	4
367	中国兵器装备集团公司	-	4	-	4
370	中国电子科技集团有限公司	5	124	22	151
375	中国电子信息产业集团有限公司	6	-	-	6
379	斯伦贝谢公司	-	1	-	1
386	中国华电集团有限公司	-	4	-	4
414	珠海格力电器股份有限公司	11	2	-	13
448	海尔集团公司	3	4	1	8
468	小米通讯技术有限公司	2	13	-	15
498	泰康保险集团	1	-	-	1
	合计	296	1297	123	1716

注：公司排名依据 2019《财富》世界 500 强排行榜

9.2 毕业生到中国 500 强企业及所属情况

中国企业 500 强是由中国企业联合会、中国企业家协会按照国际惯例组织评选、发布的中国企业排行榜。2019 届毕业生共有 1891 人到中国 500 强企业就业，占签约就业毕业生总数 40.54%。如表 3-21 所示。

表 3-21 2019 届毕业生签约就业中国 500 强及所属情况统计表

中国排名	单位名称	本科	硕士	博士	合计
2	中国石油天然气集团有限公司	-	1	-	1
3	国家电网有限公司	7	38	4	49
4	中国建筑集团有限公司	96	82	2	180
5	中国工商银行股份有限公司	8	12	-	20
6	中国平安保险（集团）股份有限公司	2	-	-	2
7	中国建设银行股份有限公司	2	8	-	10
8	中国农业银行股份有限公司	-	6	-	6
9	上海汽车集团股份有限公司	6	38	-	44
10	中国银行股份有限公司	3	2	-	5
11	中国人寿保险（集团）公司	-	1	-	1
12	中国铁路工程集团有限公司	4	12	-	16
13	中国移动通信集团有限公司	2	3	-	5
14	中国铁道建筑集团有限公司	4	1	-	5
15	华为投资控股有限公司	27	432	13	472
17	国家开发银行股份有限公司	-	2	-	2
18	中国华润有限公司	2	8	-	10
19	苏宁控股集团	1	3	-	4
20	东风汽车集团有限公司	4	11	-	15
21	中国第一汽车集团有限公司	18	51	1	70
22	中国交通建设集团有限公司	3	10	-	13
25	中国邮政集团公司	-	4	-	4
27	中国南方电网有限责任公司	2	8	-	10
32	中粮集团有限公司	1	3	-	4
33	中国中信集团有限公司	4	-	-	4
34	恒大集团有限公司	8	1	-	9
35	北京京东世纪贸易有限公司	-	8	2	10
36	中国兵器工业集团有限公司	-	7	1	8
37	中国电信集团有限公司	1	2	-	3
39	中国航空工业集团有限公司	17	64	7	88
42	中国电力建设集团有限公司	1	2	-	3
44	碧桂园控股有限公司	-	13	-	13
45	阿里巴巴集团控股有限公司	1	15	2	18
47	招商银行股份有限公司	2	10	-	12
48	广州汽车工业集团	1	2	1	4
49	中国太平洋保险（集团）公司	-	1	-	1
51	中国建材集团有限公司	1	-	-	1
54	兴业银行股份有限公司	1	5	-	6
56	上海浦东发展银行股份有限公司	1	1	-	2
58	浙江吉利控股集团	2	3	1	6
59	中国民生银行	1	1	-	2
60	腾讯控股有限公司	5	14	3	22
61	中国保利集团有限公司	8	1	2	11

2019届 毕业生就业质量报告

ANNUAL REPORT OF GRADUATES EMPLOYMENT, HIT 2019

中国排名	单位名称	本科	硕士	博士	合计
62	中国船舶重工股份有限公司	-	17	4	21
63	招商局集团有限公司	1	1	-	2
65	中国机械工业集团有限公司	-	6	-	6
67	万科企业股份有限公司	-	1	-	1
69	中国联合网络通信集团有限公司	4	-	-	4
79	海尔集团公司	3	4	1	8
80	美的集团股份有限公司	4	18	4	26
82	中国航天科工集团有限公司	2	57	14	73
83	中国航天科技集团有限公司	5	136	29	170
87	潍柴控股集团有限公司	2	1	1	4
89	中国中车集团有限公司	4	10	2	16
91	国家电力投资集团有限公司	1	2	1	4
93	中国兵器装备集团公司	-	4	-	4
97	中国电子科技集团有限公司	5	124	22	151
98	中国电子信息产业集团有限公司	6	-	-	6
100	中国华电集团有限公司	-	4	-	4
102	珠海格力电器股份有限公司	11	2	-	13
113	小米通讯技术有限公司	2	13	-	15
118	上海建工集团股份有限公司	8	-	-	8
138	北大方正集团有限公司	-	1	-	1
141	中国林业集团有限公司	-	1	-	1
142	比亚迪股份有限公司	3	25	2	30
146	海信集团有限公司	7	6	-	13
162	龙湖集团控股有限公司	-	5	-	5
163	上海电气(集团)总公司	10	3	-	13
164	TCL 集团股份有限公司	-	1	-	1
171	中国重型汽车集团有限公司	3	1	-	4
189	浪潮集团有限公司	12	7	-	19
195	长城汽车股份有限公司	5	1	-	6
196	中国广核集团有限公司	-	-	1	1
213	深圳顺丰泰森控股(集团)有限公司	-	4	1	5
219	上海银行股份有限公司	-	1	-	1
237	百度网络技术有限公司	1	35	1	37
243	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	1	1	-	2
269	网易公司	2	7	-	9
276	陕西汽车控股集团有限公司	2	-	1	3
281	三一集团有限公司	-	2	-	2
293	新奥能源控股有限公司	1	2	-	3
294	万华化学集团股份有限公司	-	1	-	1
327	新疆特变电工集团有限公司	4	-	-	4
346	深圳海王集团股份有限公司	3	-	-	3
382	广州越秀集团有限公司	1	-	-	1
436	创维集团有限公司	1	-	-	1
487	远景能源(江苏)有限公司	-	10	2	12
500	中国东方电气集团有限公司	5	1	-	6
合计		365	1401	125	1891

注：公司排名依据中国企业联合会、中国企业家协会发布 2019 年中国企业 500 强榜单

9.3 毕业生到国资委央企就业情况

中央企业，为“中央管理企业”的简称，关系国家安全和国民经济命脉的主要行业和关键领域占据支配地位，是国民经济的重要支柱。2019 届毕业生共有 1042 人到国资委央企就业，占签约就业毕业生总数 22.34%。如表 3-22 所示。

表 3-22 2019 届毕业生到国资委央企就业情况统计表

名录序号	单位名称	本科	硕士	博士	合计
1	中国核工业集团有限公司	5	5	-	10
2	中国航天科技集团有限公司	5	136	29	170
3	中国航天科工集团有限公司	2	57	14	73
4	中国航空工业集团有限公司	17	64	7	88
5	中国船舶工业集团有限公司	1	1	1	3
6	中国船舶重工集团有限公司	-	17	4	21
7	中国兵器工业集团有限公司	-	7	1	8
8	中国兵器装备集团公司	-	4	-	4
9	中国电子科技集团有限公司	5	124	22	151
10	中国航空发动机集团有限公司	15	16	4	35
11	中国石油天然气集团有限公司	-	1	-	1
12	国家电网有限公司	7	38	4	49
13	中国南方电网有限责任公司	2	8	-	10
14	中国华电集团有限公司	-	4	-	4
15	国家电力投资集团有限公司	1	2	1	4
16	中国电信集团有限公司	1	2	-	3
17	中国联合网络通信集团有限公司	4	-	-	4
18	中国电子信息产业集团有限公司	6	-	-	6
19	中国第一汽车集团有限公司	18	51	1	70
20	东风汽车集团有限公司	4	11	-	15
21	中国机械工业集团有限公司	-	6	-	6
22	哈尔滨电气集团有限公司	7	2	1	10
23	中国东方电气集团有限公司	5	1	-	6
24	中粮集团有限公司	1	3	-	4
25	中国建筑集团有限公司	96	82	2	180
26	招商局集团有限公司	1	1	-	2
27	中国华润有限公司	2	8	-	10
28	中国商用飞机有限责任公司	1	20	1	22
29	中国建材集团有限公司	1	-	-	1
30	中国中车集团有限公司	4	10	2	16
31	中国铁路工程集团有限公司	4	12	-	16
32	中国铁道建筑集团有限公司	4	1	-	5
33	中国交通建设集团有限公司	3	10	-	13
34	中国林业集团有限公司	-	2	-	2
35	中国保利集团有限公司	8	1	2	11
36	中国电力建设集团有限公司	1	2	-	3
37	中国广核集团有限公司	-	-	1	1
38	中国华录集团有限公司	4	-	-	4
39	中国西电集团有限公司	1	-	-	1
合计		236	709	97	1042

注：企业排序依据 2019 年国务院国有资产监督管理委员会网站公布的央企名录

9.4 毕业生到重点单位就业情况

2019 届毕业生签约人数 10 人以上的单位 64 家，其中签约人数超过 100 人的单位有 4 家，分别为华为技术有限公司（472 人）、中国建筑集团有限公司（180 人）、中国航天科技集团有限公司（170 人）、中国电子科技集团有限公司（155 人）；签约人数超过 50 人的单位有 8 家，分别为部队（88 人）、哈尔滨工业大学（88 人）、中国航空工业集团有限公司（88 人）、中共黑龙江省委组织部（75 人）、中兴通讯股份有限公司（75 人）、中国航天科工集团有限公司（73 人）、中国第一汽车集团有限公司（70 人）、宁德时代新能源科技有限公司（58 人）。如表 3-23 所示。

表 3-23 2019 届毕业生到重点单位就业情况统计表

序号	单位名称	本科	硕士	博士	合计
1	华为投资控股有限公司	27	432	13	472
2	中国建筑集团有限公司	96	82	2	180
3	中国航天科技集团有限公司	5	136	29	170
4	中国电子科技集团有限公司	5	124	22	151
5	部队	50	37	1	88
6	哈尔滨工业大学	18	11	59	88
7	中国航空工业集团有限公司	17	64	7	88
8	中共黑龙江省委组织部	23	42	10	75
9	中兴通讯股份有限公司	9	64	2	75
10	中国航天科工集团有限公司	2	57	14	73
11	中国第一汽车集团公司	18	51	1	70
12	宁德时代新能源科技股份有限公司	9	46	3	58
13	国家电网有限公司	7	38	4	49
14	上海汽车集团股份有限公司	6	38	-	44
15	百度网络技术有限公司	1	35	1	37
16	中国航空发动机集团有限公司	15	16	4	35
17	比亚迪股份有限公司	3	25	2	30
18	美的集团股份有限公司	4	18	4	26
19	普联技术有限公司	17	9	-	26
20	富士康科技集团	12	13	-	25
21	杭州海康威视数字技术股份有限公司	3	21	-	24
22	腾讯控股有限公司	5	14	3	22
23	中国商用飞机有限责任公司	1	20	1	22
24	苏州汇川技术有限公司	-	21	-	21
25	中国船舶重工集团有限公司	-	17	4	21
26	中国工商银行股份有限公司	8	12	-	20
27	中国科学院	-	13	7	20
28	浪潮集团有限公司	12	7	-	19
29	上海现代建筑集团	-	18	1	19

序号	单位名称	本科	硕士	博士	合计
30	中国工程物理研究院	-	11	8	19
31	阿里巴巴集团控股有限公司	1	15	2	18
32	OPPO 广东移动通信有限公司	4	13	1	18
33	深圳市大疆创新科技有限公司	-	16	1	17
34	哈尔滨工业大学建筑设计研究院	2	14	-	16
35	中国中车股份有限公司	4	10	2	16
36	中国中铁股份有限公司	4	12	-	16
37	东风汽车集团有限公司	4	11	-	15
38	武汉华星光电技术有限公司	4	11	-	15
39	小米通讯技术有限公司	2	13	-	15
40	北京字节跳动网络技术有限公司	4	9	1	14
41	碧桂园控股有限公司	-	13	-	13
42	广州富力地产股份有限公司	12	1	-	13
43	哈尔滨工程大学	-	-	13	13
44	海信集团有限公司	7	6	-	13
45	融创中国控股有限公司	5	8	-	13
46	上海电气(集团)总公司	10	3	-	13
47	中国交通建设集团有限公司	3	10	-	13
48	珠海格力电器股份有限公司	11	2	-	13
49	哈尔滨理工大学	-	-	12	12
50	宁德新能源科技有限公司	-	10	2	12
51	天津市市政工程设计研究院	-	12	-	12
52	远景能源(江苏)有限公司	-	10	2	12
53	招商银行股份有限公司	2	10	-	12
54	迈瑞生物医疗电子股份有限公司	-	11	-	11
55	深圳市华星光电技术有限公司	2	9	-	11
56	中国保利集团有限公司	8	1	2	11
57	北京京东世纪贸易有限公司	-	8	2	10
58	哈尔滨电气集团	7	2	1	10
59	中国华润有限公司	2	8	-	10
60	京东方科技集团股份有限公司	1	9	-	10
61	上海新跃联汇电子科技有限公司	-	10	-	10
62	中国建设银行股份有限公司	2	8	-	10
63	中国南方电网有限责任公司	2	8	-	10
64	中国核工业集团有限公司	5	5	-	10
合计		481	1780	243	2504

注：重点单位排序依据毕业生就业总人数降序

10 毕业生待就业情况

10.1 本科毕业生待就业情况

2019 届本科毕业生待就业 174 人，其中拟升学毕业生 144 人，占比 82.76%；拟出国毕业生 6 人，占比 3.45%；已落实单位材料未返回毕业生 2 人，占比 1.15%。如图 3-16 所示。

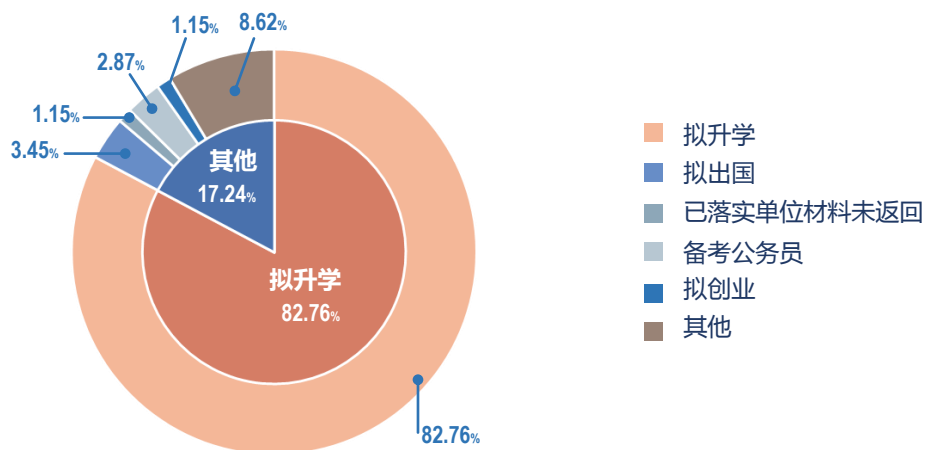


图 3-16 本科毕业生待就业原因

10.2 硕士毕业生待就业情况

2019 届硕士毕业生待就业 51 人，其中已落实单位材料未返回毕业生 10 人，占比 19.61%；拟升学毕业生 20 人，占比 39.22%；拟出国毕业生 17 人，占比 33.33%；备考公务员毕业生 1 人，占比 1.96%。如图 3-17 所示。

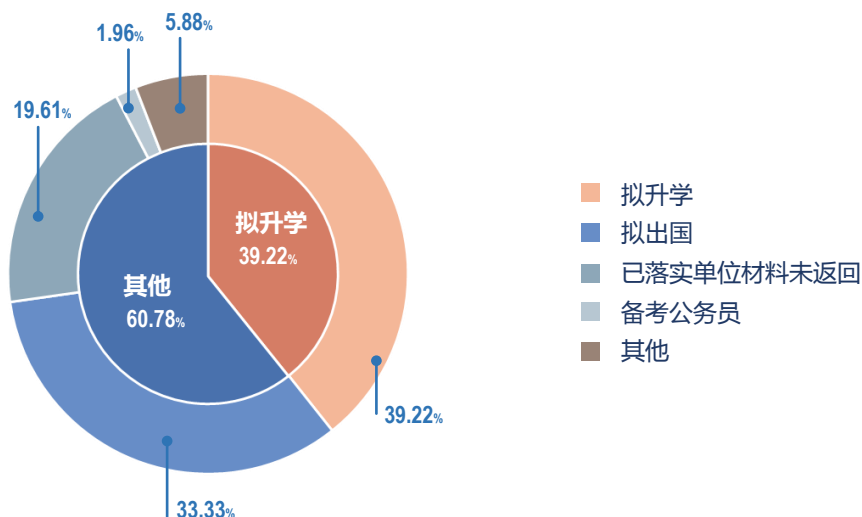


图 3-17 硕士毕业生待就业原因

第四章 校园就业市场建设情况

1 入校招聘单位情况

1.1 入校招聘单位地域分布

2018年9月至2019年6月，针对2019届毕业生入校招聘单位6405家，按地域分布统计，入校招聘单位数量超过200家的省份有10个，共4866家单位，占比75.97%，分别为北京市（993家、占比15.50%）、江苏省（663家、占比10.35%）、广东省（595家、占比9.29%）、浙江省（519家、占比8.10%）、黑龙江省（446家、占比6.96%）、上海市（444家、占比6.93%）、辽宁省（374家、占比5.84%）、山东省（352家、占比5.50%）、四川省（258家、占比4.03%）、天津市（222家、占比3.47%）。如图4-1、表4-1所示。

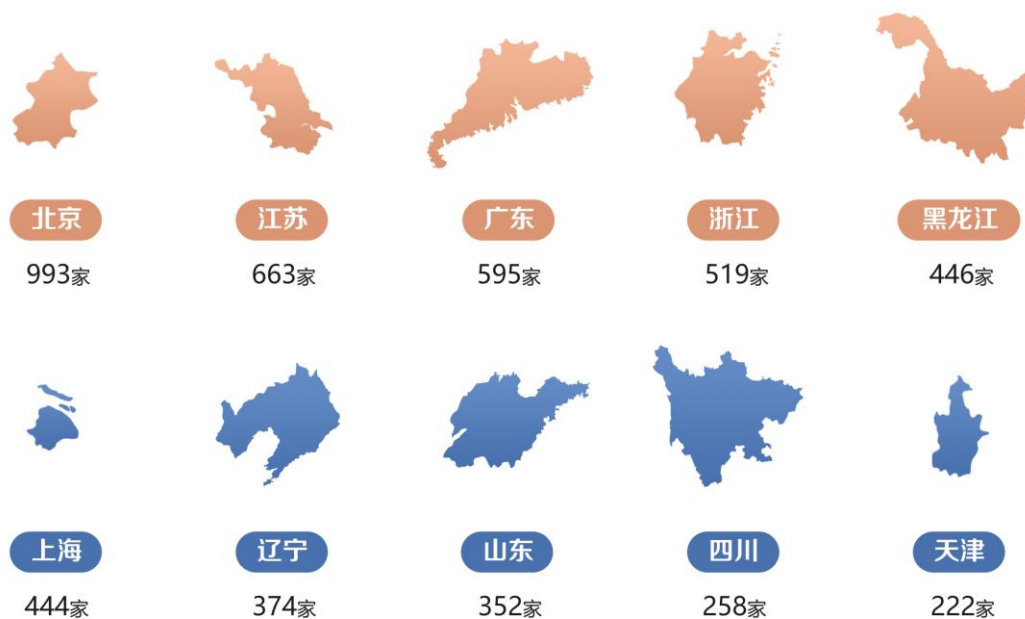


图 4-1 入校招聘单位地域分布情况

表 4-1 入校招聘单位地域分布情况统计表

省份	专场招聘会		大型招聘会		合计	
	单位数量	占比	单位数量	占比	单位数量	占比
北京	711	15.58%	282	15.33%	993	15.50%
天津	119	2.61%	103	5.60%	222	3.47%
河北	58	1.27%	54	2.93%	112	1.75%
山西	31	0.68%	21	1.14%	52	0.81%
内蒙古	11	0.24%	13	0.71%	24	0.37%

2019届 毕业生就业质量报告

ANNUAL REPORT OF GRADUATES EMPLOYMENT, HIT 2019

省份	专场招聘会		大型招聘会		合计	
	单位数量	占比	单位数量	占比	单位数量	占比
辽宁	229	5.02%	145	7.88%	374	5.84%
吉林	109	2.39%	81	4.40%	190	2.97%
黑龙江	298	6.53%	148	8.04%	446	6.96%
上海	357	7.82%	87	4.73%	444	6.93%
江苏	595	13.03%	68	3.70%	663	10.35%
浙江	261	5.72%	258	14.02%	519	8.10%
安徽	97	2.12%	23	1.25%	120	1.87%
福建	89	1.95%	14	0.76%	103	1.61%
江西	74	1.62%	6	0.33%	80	1.25%
山东	212	4.64%	140	7.61%	352	5.50%
河南	59	1.29%	41	2.23%	100	1.56%
湖北	120	2.63%	30	1.63%	150	2.34%
湖南	78	1.71%	23	1.25%	101	1.58%
广东	469	10.27%	126	6.85%	595	9.29%
广西	74	1.62%	10	0.54%	84	1.31%
海南	12	0.26%	-	0.00%	12	0.19%
重庆	74	1.62%	14	0.76%	88	1.37%
四川	211	4.62%	47	2.55%	258	4.03%
贵州	66	1.45%	40	2.17%	106	1.65%
云南	4	0.09%	9	0.49%	13	0.20%
西藏	-	-	-	-	-	-
陕西	122	2.67%	38	2.07%	160	2.50%
甘肃	9	0.20%	15	0.82%	24	0.37%
青海	2	0.04%	-	-	2	0.03%
宁夏	4	0.09%	-	-	4	0.06%
新疆	8	0.18%	4	0.22%	12	0.19%
香港	2	0.04%	-	-	2	0.03%
澳门	-	-	-	-	-	-
台湾	-	-	-	-	-	-
合计	4565	-	1840	-	6405	-

1.2 入校招聘单位性质分布

按单位性质统计，入校招聘单位中排名前三位的分别为私营企业（2146家、占比33.51%）、国有企业（1942家、占比30.32%）、科研单位（816家、占比12.74%），共4904家，占比76.57%。如图4-2、表4-2所示。

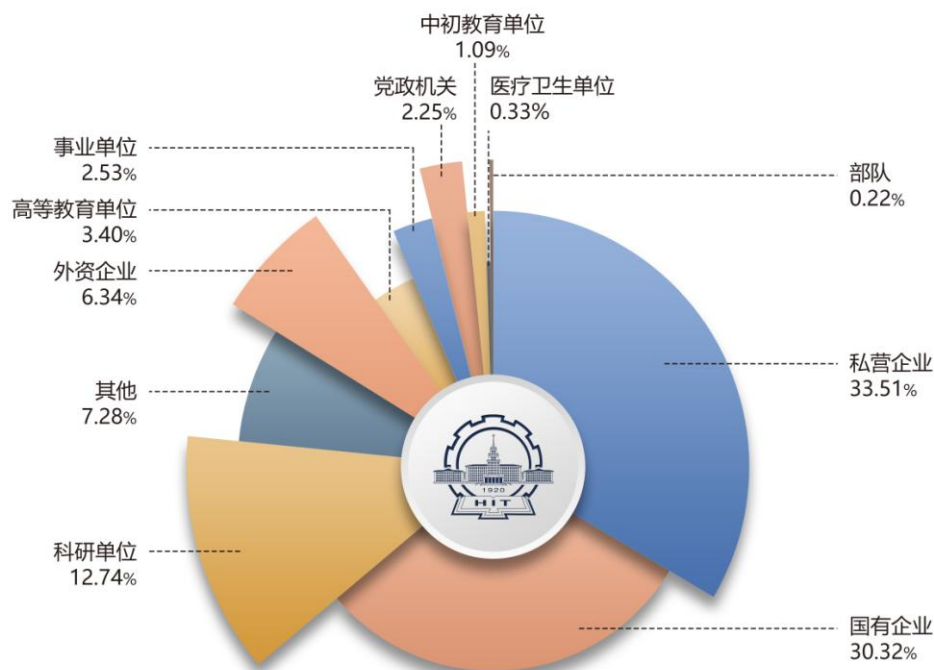


图 4-2 入校招聘单位性质分布情况

表 4-2 入校招聘单位性质分布情况统计表

单位性质	专场招聘会		大型招聘会		合计	
	单位数量	占比	单位数量	占比	单位数量	占比
党政机关	121	2.65%	23	1.25%	144	2.25%
科研单位	628	13.76%	188	10.22%	816	12.74%
高等教育单位	129	2.83%	89	4.84%	218	3.40%
中初教育单位	59	1.29%	11	0.60%	70	1.09%
医疗卫生单位	19	0.42%	2	0.11%	21	0.33%
事业单位	113	2.48%	49	2.66%	162	2.53%
国有企业	1321	28.94%	621	33.75%	1942	30.32%
外资企业	325	7.12%	81	4.40%	406	6.34%
私营企业	1523	33.36%	623	33.86%	2146	33.51%
部队	6	0.13%	8	0.43%	14	0.22%
其他	321	7.03%	145	7.88%	466	7.28%
合计	4565	-	1840	-	6405	-

注：单位性质分类依据全国高校毕业生就业管理系统的性质分类

1.3 入校招聘单位所属行业分布

按所属行业统计，排名前五位的分别为制造业（1982家、占比30.94%）、信息传输、软件和信息技术服务业（1040家、占比16.24%）、科学研究和技术服务业（889家、占比13.88%）、建筑业（505家、占比7.88%）、电力、热力、燃气及水生产和供应业（425家、占比6.64%）。如表4-3所示。

表4-3 入校招聘单位所属行业分布情况统计表

行业	专场招聘会		大型招聘		合计	
	单位数量	占比	单位数量	占比	单位数量	占比
农、林、牧、渔业	35	0.77%	7	0.38%	42	0.66%
采矿业	42	0.92%	8	0.43%	50	0.78%
制造业	1291	28.28%	691	37.55%	1982	30.94%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	366	8.02%	59	3.21%	425	6.64%
建筑业	263	5.76%	242	13.15%	505	7.88%
批发和零售业	45	0.99%	16	0.87%	61	0.95%
交通运输、仓储和邮政业	201	4.40%	49	2.66%	250	3.90%
住宿和餐饮业	26	0.57%	6	0.33%	32	0.50%
信息传输、软件和信息技术服务业	835	18.29%	205	11.14%	1040	16.24%
金融业	221	4.84%	34	1.85%	255	3.98%
房地产业	96	2.10%	35	1.90%	131	2.05%
租赁和商务服务业	37	0.81%	12	0.65%	49	0.77%
科学研究和技术服务业	632	13.84%	257	13.97%	889	13.88%
水利、环境和公共设施管理业	33	0.72%	21	1.14%	54	0.84%
居民服务、修理和其他服务业	16	0.35%	6	0.33%	22	0.34%
教育	201	4.40%	156	8.48%	357	5.57%
卫生和社会工作	56	1.23%	4	0.22%	60	0.94%
文化、体育和娱乐业	79	1.73%	8	0.43%	87	1.36%
公共管理、社会保障和社会组织	71	1.56%	22	1.20%	93	1.45%
军队	19	0.42%	2	0.11%	21	0.33%
合计	4565	-	1840	-	6405	-

注：行业分类依据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）

1.4 入校招聘单位国防、500强分布

2018年9月至2019年6月，入校招聘的6405家单位中，国防单位972家、占比15.18%；世界500强及所属897家、占比14.00%；中国企业500强及所属1779家、占比27.78%。如表4-4所示。

表4-4 入校招聘单位国防、500强分布情况统计表

分类	专场招聘会		大型招聘会		合计	
	单位数量	占比	单位数量	占比	单位数量	占比
国防单位	481	10.54%	491	26.68%	972	15.18%
世界500强及所属	591	12.95%	306	16.63%	897	14.00%
中国企业500强及所属	967	21.18%	812	44.13%	1779	27.78%

注：依据《财富》2019“世界500强”及中国企业联合会、中国企业家协会发布的“中国企业500强”

2 单位发布招聘信息情况

2.1 发布招聘信息单位地域分布

2018年9月至2019年6月，用人单位在学校就业网发布招聘信息4476条。按单位所在地域分布，排名前五的省份分别为北京市（928条、占比20.73%）、广东省（579条、占比12.94%）、上海市（404条、占比9.03%）、江苏省（341条、占比7.62%）、浙江省（300条、占比6.70%）。如表4-5所示。

表4-5 发布招聘信息单位地域分布情况统计表

省份	信息发布数量	占比
北京	928	20.73%
天津	107	2.39%
河北	80	1.79%
山西	20	0.45%
内蒙古	27	0.60%
辽宁	164	3.66%
吉林	65	1.45%
黑龙江	195	4.36%
上海	404	9.03%
江苏	341	7.62%
浙江	300	6.70%
安徽	73	1.63%
福建	120	2.68%
江西	31	0.69%
山东	297	6.64%
河南	91	2.03%
湖北	96	2.14%
湖南	59	1.32%
广东	579	12.94%
广西	40	0.89%
海南	27	0.60%
重庆	76	1.70%
四川	166	3.71%
贵州	29	0.65%
云南	29	0.65%
西藏	-	-
陕西	85	1.90%
甘肃	12	0.27%
青海	4	0.09%
宁夏	11	0.25%
新疆	19	0.42%
香港	1	0.02%
澳门	-	-
台湾	-	-
合计	4476	-

2.2 发布招聘信息单位性质分布

按单位性质分布，在学校就业网上发布招聘信息排名前三的分别为私营企业（1393家、占比31.12%）、国有企业（1339家、占比29.92%）、其他企业（568家、占比13.69%）。如表4-6所示。

表4-6 发布招聘信息单位性质分布情况统计表

单位性质	信息发布数量	占比
党政机关	108	2.41%
科研单位	231	5.16%
高等教育单位	236	5.27%
中初教育单位	26	0.58%
医疗卫生单位	6	0.13%
事业单位	185	4.13%
国有企业	1339	29.92%
外资企业	378	8.45%
私营企业	1393	31.12%
部队	6	0.13%
其他企业	568	12.69%
合计	4476	-

注：单位性质分类依据全国高校毕业生就业管理系统内性质分类

2.3 发布招聘信息单位所属行业分布

按单位行业分布，在学校就业网发布招聘信息排名前五的是信息传输、软件和信息技术服务业（942家、占比21.05%）、制造业（920家、占比20.55%）、科学研究和技术服务业（607家、占比13.56%）、金融业（401家、占比8.96%）、教育（396家、占比8.85%）。如表4-7所示。

表4-7 发布招聘信息单位行业分布情况统计表

行业	信息发布数量	占比
农、林、牧、渔业	20	0.45%
采矿业	18	0.40%
制造业	920	20.55%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	182	4.07%
建筑业	345	7.71%
批发和零售业	76	1.70%
交通运输、仓储和邮政业	89	1.99%
住宿和餐饮业	1	0.02%
信息传输、软件和信息技术服务业	942	21.05%
金融业	401	8.96%
房地产业	168	3.75%
租赁和商务服务业	52	1.16%
科学研究和技术服务业	607	13.56%
水利、环境和公共设施管理业	53	1.18%
居民服务、修理和其他服务业	14	0.31%
教育	396	8.85%
卫生和社会工作	23	0.51%
文化、体育和娱乐业	29	0.65%
公共管理、社会保障和社会组织	133	2.97%
军队	7	0.16%
合计	4476	-

注：行业分类依据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)

3 单位发布实习信息情况

3.1 发布实习信息单位地域分布

2018年9月至2019年6月，在学校就业网发布的实习信息共309条。按单位的地域分布，排名前五的省份分别为北京市（73条、占比23.62%）、广东省（53条、占比17.15%）、上海市（35条、占比11.33%）、江苏省（19条、占比6.15%）、浙江省（19条、占比6.15%）。如表4-8所示。

表4-8 发布实习信息单位地域分布情况统计表

省份	信息发布数量	占比
北京	73	23.62%
天津	6	1.94%
河北	1	0.32%
山西	-	-
内蒙古	-	-
辽宁	17	5.50%
吉林	4	1.29%
黑龙江	11	3.56%
上海	35	11.33%
江苏	19	6.15%
浙江	19	6.15%
安徽	4	1.29%
福建	14	4.53%
江西	1	0.32%
山东	17	5.50%
河南	-	-
湖北	6	1.94%
湖南	2	0.65%
广东	53	17.15%
广西	4	1.29%
海南	2	0.65%
重庆	5	1.62%
四川	9	2.91%
贵州	1	0.32%
云南	1	0.32%
西藏	-	-
陕西	4	1.29%
甘肃	-	-
青海	-	-
宁夏	1	0.32%
新疆	-	-
香港	-	-
澳门	-	-
台湾	-	-
合计	309	-

3.2 发布实习信息单位性质分布

按单位性质分布，在学校就业网发布实习信息排名前三的分别为私营企业（116条、占比37.54%）、国有企业（94条、占比30.42%）、其他企业（46条、占比14.89%）。如表4-9所示。

表4-9 发布实习信息单位性质分布情况统计表

单位性质	信息发布数量	占比
党政机关	3	0.97%
科研单位	13	4.21%
高等教育单位	1	0.32%
国有企业	94	30.42%
外资企业	32	10.36%
私营企业	116	37.54%
事业单位	4	1.29%
其他	46	14.89%
总数	309	-

注：单位性质分类依据全国高校毕业生就业管理系统内性质分类

3.3 发布实习信息单位所属行业分布

按单位行业分布，在学校就业网发布信息排名前五的分别为信息传输、软件和信息技术服务业（占比32.04%）、制造业（占比14.24%）、建筑业（占比11.33%）、金融业（占比11.33%）、科学研究和技术服务业（占比10.68%）。如表4-10所示。

表4-10 发布实习信息单位行业分布情况统计表

行业	信息发布数量	占比
农、林、牧、渔业	1	0.32%
制造业	44	14.24%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	6	1.94%
建筑业	35	11.33%
批发和零售业	2	0.65%
交通运输、仓储和邮政业	5	1.62%
信息传输、软件和信息技术服务业	99	32.04%
金融业	35	11.33%
房地产业	26	8.41%
租赁和商务服务业	10	3.24%
科学研究和技术服务业	33	10.68%
水利、环境和公共设施管理业	2	0.65%
教育	7	2.27%
文化、体育和娱乐业	1	0.32%
公共管理、社会保障和社会组织	3	0.97%
总数	309	-

注：行业分类依据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)

第五章 毕业生就业重要举措

1 扎实开展主题教育，奋力开创就业工作高质量发展新局面

学校就业工作坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，始终牢记习近平总书记 2009 年来校视察时提出的“主动将个人发展同国家和民族的前途命运紧密联系在一起”“成就国家和民族希望”的嘱托，在工业和信息化部、教育部和黑龙江省的领导下，坚决贯彻落实党中央、国务院关于高校毕业生就业创业的决策部署，着力提升政治站位，以高度的政治自觉、思想自觉、行动自觉牢牢把握住学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想这一主题教育的根本任务，贯彻守初心、担使命、找差距、抓落实这个主题要求，以坚定信仰为出发点，以对党忠诚为着力点，以联系师生和用人单位为支撑点，以持续奋斗为落脚点，推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想往深里走、往心里走、往实里走，努力增强党性、提高能力、改进作风、推动工作，持续树牢以人民为中心的思想，强化宗旨意识，时刻关注师生和用人单位需求，真心实意办实事、解难题，进一步强化担当作为，勇于攻坚克难，凝聚精神动力，坚决守住底线，确保全年就业工作目标任务顺利完成，不断健全有利于更充分更高质量就业的促进机制。

2 坚持立德树人，加快完善全程化学生职业发展教育体系

学校持续加强课程建设，《创业 3+3》入选全国创新创业“精彩一课”（全国 10 门），《创意实验室》、《大学生成功求职六步走》获批黑龙江省精品在线开放课程，《专业与趋势就业》获批 2019 年哈工大社会实践一流本科课程。强化校内外专兼职结合的职业规划与就业指导师资队伍建设，生涯发展教研室新增教师 23 名，新聘任生涯发展导师 13 名，组织专题培训 5 次，2 名教师入选黑龙江省高校就业创业指导专家库。就业指导教材建设取得突破，《创业 3+3》课程配套教材由电子工业出版社出版，7 本教材入选学校“双一流”建设精品出版工程。打造职业指导系列品牌活动，举办生涯发展主题沙龙活动 10 余次，组织举办职业指导讲座及工作坊近 40 次，开展名企小班行 50 余场。探索协同育人新模式，国内率先与航天科工二院联合开展两批签约毕业生岗前专项培训，覆盖百余人次；与黑龙江省知识产权局合作开展两期知识产权职业能力专项培训、受益学生近 200 人；举办国际组织人才专项初阶和高阶培训，轮训学生 150 余人。深化校企社团改革，围绕学生发展将原有的 19 个校企社团整合为学生职业发展协会，重新设计组织架构、修订社团章程、梳理管理流程、严格活动审批，并积极筹建国际组织人才发展协会。

3 坚持先行战略，全面构建面向未来发展校企命运共同体

学校确立了航天国防“先进校、先选人、先签约”的先行战略，提出了航天人才输送规模翻倍、质量提升的工作目标，制定了航天国防就业专项推进工作方案，组织实施“航天国防双百计划”，校党委书记王树权、校长周玉带队赴中国航天科技集团、中国航天科工集团走访调研，探讨双方在人才培养和输送、科研合作及平台建设等领域的深入合作，并就进一步加强协同创新、加快成果转化等展开交流。校党委副书记、副校长安实同志带队，由院士、专家、学生组成的“百人团”走进航天科工二院、三院进行科研与人才合作的全面对接。通过航天事迹进支部、航天展播进公寓、科创项目进专业、技术专家进课堂、生涯指导进小班、岗前培训进校园等一系列实招硬招让更多学生了解航天、熟悉航天、走近航天。通过“人才合作论坛”“人才博览会”等精准对接航天人才需求，与航天二院国内首次合作实施“天剑人才培养工程”、与航天三院联合建立国内首个“海鹰人才工作站”，选派11名优秀辅导员赴航天国防单位挂职锻炼，在国内率先通过直播方式全景式宣传航天，在国内率先实行“双提前双开放”实现航天国防招聘前置，提前锁定优秀人才。2019届毕业生中有1140人选择国防、建设国防、贡献国防。

4 坚持主动作为，持续健全全球治理和中国国家治理人才培养输送新机制

学校高度重视国际组织人才培养输送工作，党委副书记、副校长安实同志带队赴瑞士访问重要国际组织，与联合国培训与研究院卫星分析及应用研究司签署了全面合作协议并派出了5名学生到该组织工作，选派了1名教师参加教育部国际组织人才培训班，支持3名教师、12名学生参加联合国青年领袖精英培训，实施国际组织卓越人才培养计划，建设《国际组织与全球胜任力》全校文化素质选修课程，邀请资深外交官刘志贤、联合国国际劳工组织培训中心祖良荣为学生作国际组织实习任职经验分享主题讲座，“哈工大就业”微信公众号每日推送发布国际组织实习招聘信息。组织开展哈尔滨工业大学首期国际组织人才专项培训，2019年向国际组织选送实习生8名，另有6名学生已经获得2020年实习OFFER。组织毕业生深入学习习近平总书记关于青年学生到基层工作系列重要指示精神，结合青年学生特点、深入开展主题教育，举办形式多样的主题展览、报告会、座谈交流会等活动，实地回访广西、陕西等地基层选调生，持续开展基层就业专项培训，2019届选调生共121人，较2018年翻了一番。

5 坚持信息化带动，打造毕业生就业领域拓展的新生态

学校以信息化建设作为拓展毕业生就业领域的有效途径，运用大数据等现代信息技术，充分发挥“就业+互联网”优势，构建起在满足在校生、应届生、教师、校友、用人单位多位用户需求的学生职业发展生态平台，已实现应届生求职、用人单位招聘、校院两级监测等全过程数字化管理，持续升级智能推荐和个性化推送核心算法，打通一校三区就业工作底层数据，全力推进就业指导、辅导咨询等全过程数字化建设。主动对接国家经济社会发展的人才需要，走访了14个省、市、自治区的百余家重点单位，签署校地校企人才合作协议12份，与浪潮共建高校人才生态战略联盟，与中信银行、华夏幸福、中建二局签署校企合作战略协议，共建人才科研创新中心，与宁德时代有限公司共建“人才发展”校企战略联盟，主导和加强C9、G7、E9就业工作联盟、教育部直属工科院校就业工作协会、东北五校就业工作协作体建设，定期召开重点用人单位研讨会和专题研讨会。主动把握大学与区域发展、行业产业互动规律，不断加强省内就业导向，结合地方经济建设社会发展，加大黑龙江省人才输送力度，组织黑龙江省委常委、组织部长带队面向哈工大一校三区学生直播推介黑龙江选调生、省属高校教师、事业单位及国有企业等四类吸引人才的优惠政策，组织佳木斯的市委书记走进校园做人才政策宣讲，开展主题职业规划活动10余次，举办第五届龙江名企专场招聘会，在校园形成了留在龙江、建设龙江、圆梦龙江的浓厚氛围。

第六章 毕业生就业调查

为全面了解我校毕业生就业状况，反馈人才培养情况，针对求职意向、求职过程及求职结果等信息，学校面向 2019 届毕业生开展了就业状况调查，共回收有效问卷 1405 份，其中本科生 508 份、研究生 897 份；男生 940 份、女生 465 份。调查结果分析如下

1 求职意向

1.1 求职意向地域

2019 届参与调查的毕业生中，按毕业生求职意向地域统计，倾向于北上广深及直辖市就业的毕业生为 47.44%，倾向于东部沿海经济发达城市就业的毕业生为 16.85%，倾向于生源地就业的毕业生为 13.44%。如图 6-1 所示。

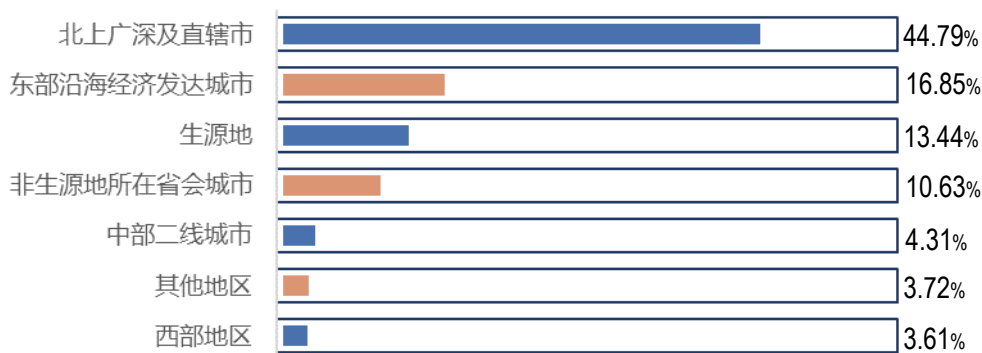


图 6-1 毕业生求职意向地域

1.2 求职意向单位性质

按毕业生求职意向单位性质统计，倾向于国有企业就业的毕业生占 33.10%，倾向于民营企业就业的毕业生占 25.48%，倾向于学校、科研单位就业的毕业生占 14.84%，倾向于外资企业就业的毕业生占 11.58%。如图 6-2 所示。

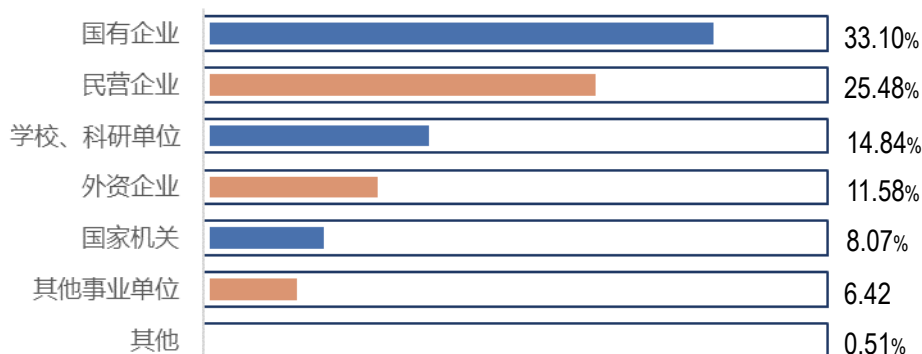
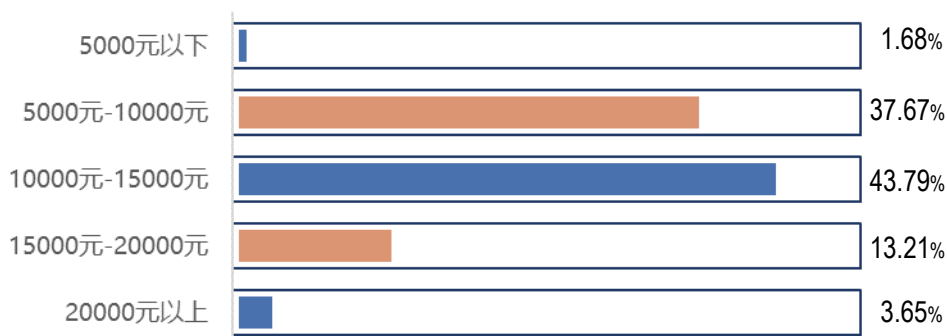


图 6-2 毕业生求职意向单位性质

1.3 求职意向期望月薪

按毕业生求职期望月薪统计，期望税前月薪 20000 元以上的毕业生占 3.65 %，期望税前月薪 15000-20000 元的毕业生占 13.21%，期望税前月薪 10000-15000 元的



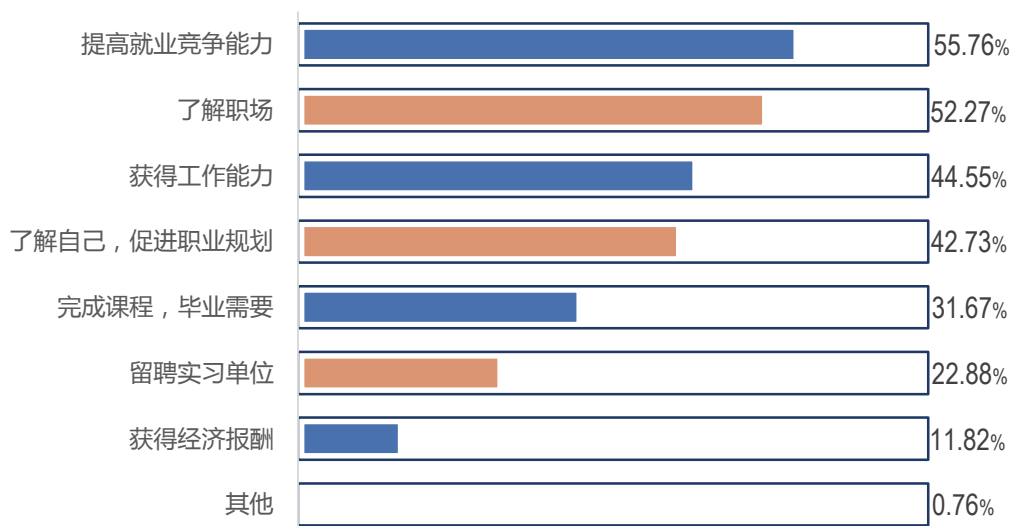
毕业生占 43.79%，期望税前月薪 5000-10000 元的毕业生占 37.67%，期望税前月薪 5000 元以下的毕业生占 1.68%。如图 6-3 所示。

图 6-3 毕业生求职期望（税前）月薪

2 实习经历

2.1 实习驱动因素

2019 届参与调查的毕业生中，学生实习的主要驱动因素为提高就业竞争力（55.76%）、了解职场（52.27%）、获得工作技能（44.55%）、了解自己并促进职业规



划（42.73%）、完成课程及毕业需要（31.67%）、留聘实习单位（22.88%）、获得经济报酬（11.82%）等。如图 6-4 所示。

图 6-4 学生实习驱动因素

2.2 实习次数

2019 届参与调查的毕业生中，有过实习经历的毕业生为 46.98%，其中只有 1 次实习经历的为 50.76%、有过 2 次实习经历的为 33.33%、有过 3 次及以上的实习经历的为 15.91%。如图 6-5 所示。

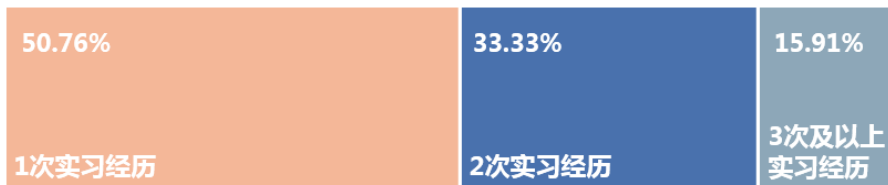


图 6-5 毕业生实习次数

3 求职信息渠道

2019 届参与调查的毕业生中，获取招聘信息的主要渠道为学校就业网站（85.36%）、学院发布的就业信息（73.02%）、各企业招聘网站信息（59.88%）等，96.89%的毕业生认为学校提供的就业信息能够满足求职需求。如图 6-6 所示。

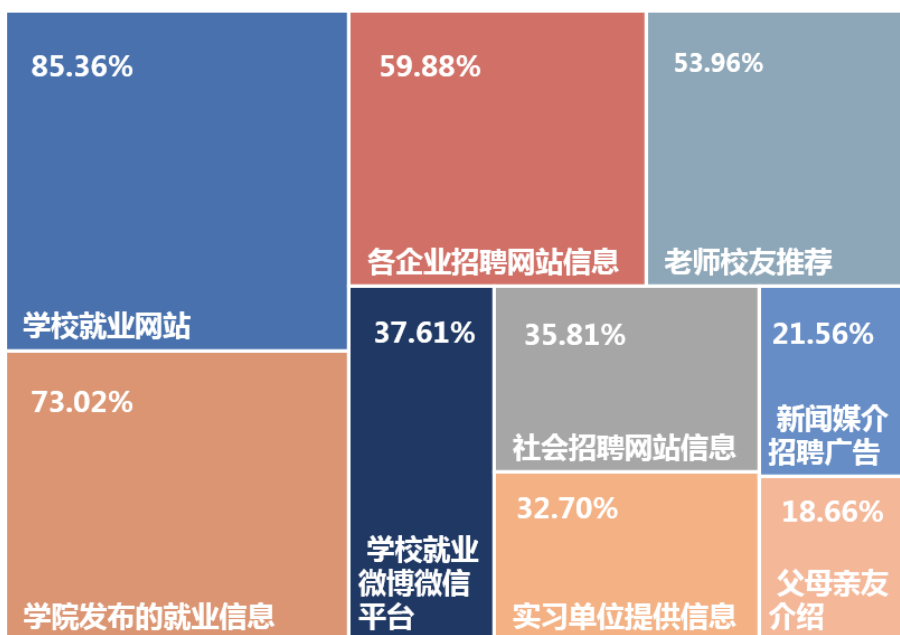


图 6-6 毕业生获取求职信息渠道

4 就业渠道

2019 届参与调查的毕业生中,签约就业的主要渠道为校园招聘宣讲会(35.70%)、学校就业网站招聘信息(26.85%)、直接向用人单位申请(7.47%)、学校老师推荐(6.32%)、校友推荐(5.78%)、社会招聘网站信息(5.18%)、东北五校大型招聘会(4.46%)等。如图 6-7 所示。

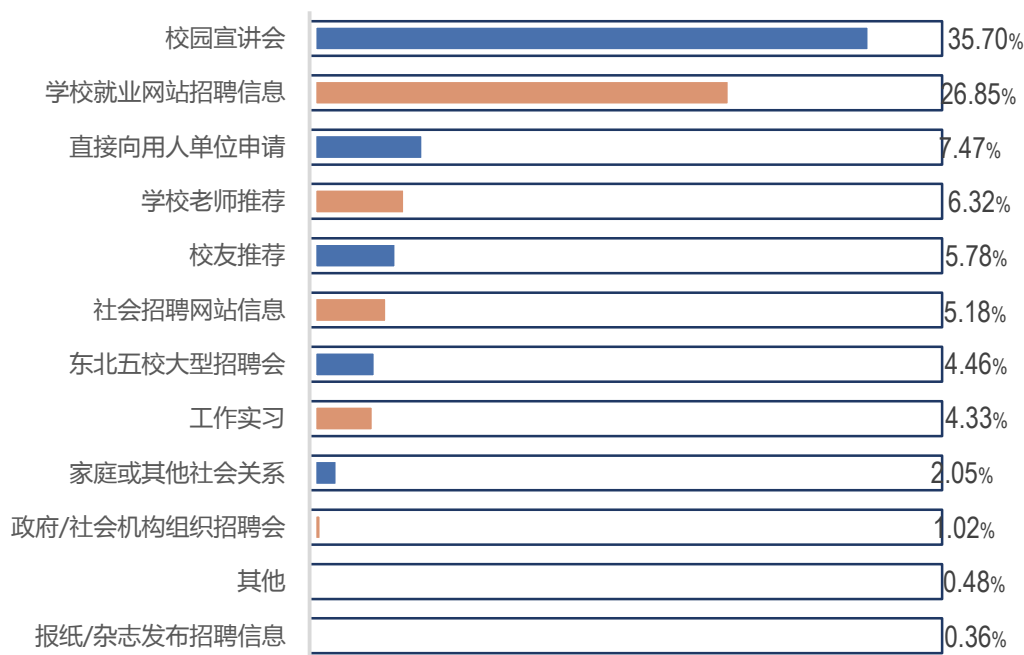


图 6-7 毕业生签约就业渠道

5 专业匹配度

专业匹配度是指其所从事工作与大学所学专业直接相关的程度,专业对口更利于技术性人才的成长与发展。2019 届参与调查的毕业生中,本科毕业生认为所从事工作与大学所学专业匹配度为 93.73%，“非常对口”或“基本对口”的为 75.68%；硕士毕业生认为所从事工作与在校期间所学专业匹配度为 90.62%，“非常对口”或“基本对口”的为 70.59%；博士毕业生认为所从事工作与在校期间所学专业匹配度为 96.30%，“非常对口”或“基本对口”的为 85.19%。如图 6-8 所示。

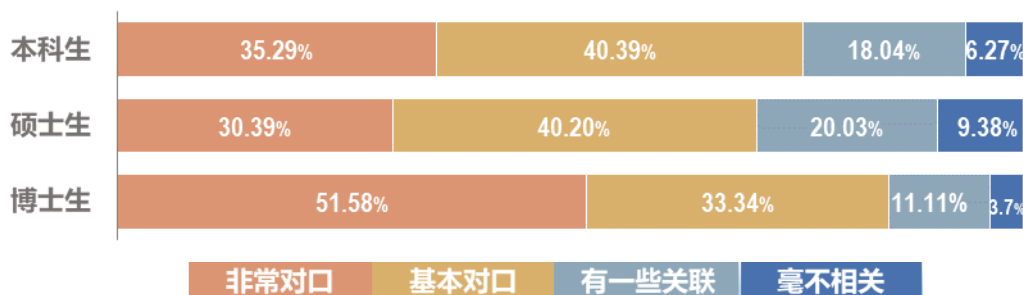


图 6-8 毕业生分学历专业匹配度

6 择业因素

6.1 择业外部因素

影响毕业生择业的因素主要为地域、收入、户口、发展前景等外部因素，学历、专业、成绩、能力素质等内在因素。2019 届参与调查的毕业生中，毕业生认为影响择业的外部因素主要为工作发展前景（95.29%）、福利待遇（94.58%）、经济收入（93.08%）及工作单位声誉（92.68%）、利于施展个人才干（89.27%），其它因素还包括工作稳定（86.26%）、单位规模（82.25%）、符合兴趣爱好（77.63%）、社会贡献（71.51%）、工作单位在大城市（67.10%）、专业对口（63.49%）、获得权力和社会资源（63.39%）、工作舒适（60.98%）、工作自由（60.48%）、兼顾亲友关系（54.66%）、解决户口（40.72%）等。如图 6-9 所示。

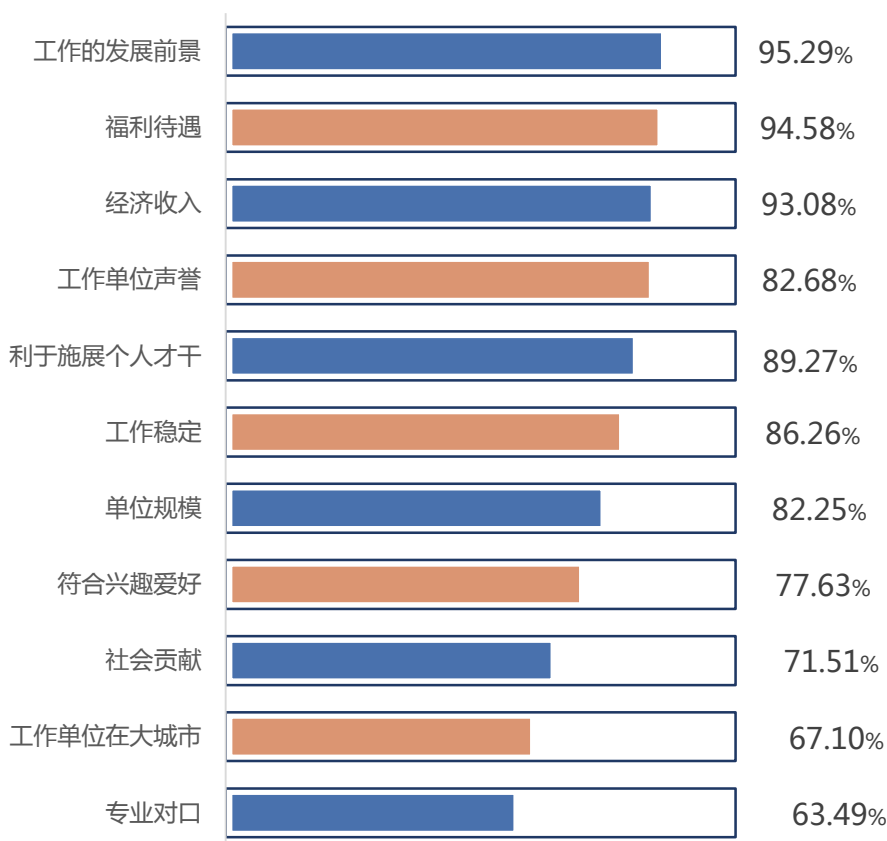


图 6-9 毕业生认为影响择业的外部因素

6.2 择业内部因素

2019 届参与调查的毕业生中，毕业生认为影响择业的主要内部因素为学校名气（93.58%）、学历层次（91.88%）、能力素质（91.57%）、自我认知（89.77%）、求职技巧（83.65%）、岗位认知（82.65%）、校友声誉（79.54%）、实习经历（79.24%）、学科专业（78.74%）、学习成绩（70.21%）、形象气质（69.71%）、求职信息（67.00%）、老师推荐（56.67%）、性别（53.66%）、学生工作经历（50.65%）等。如图 6-10 所示

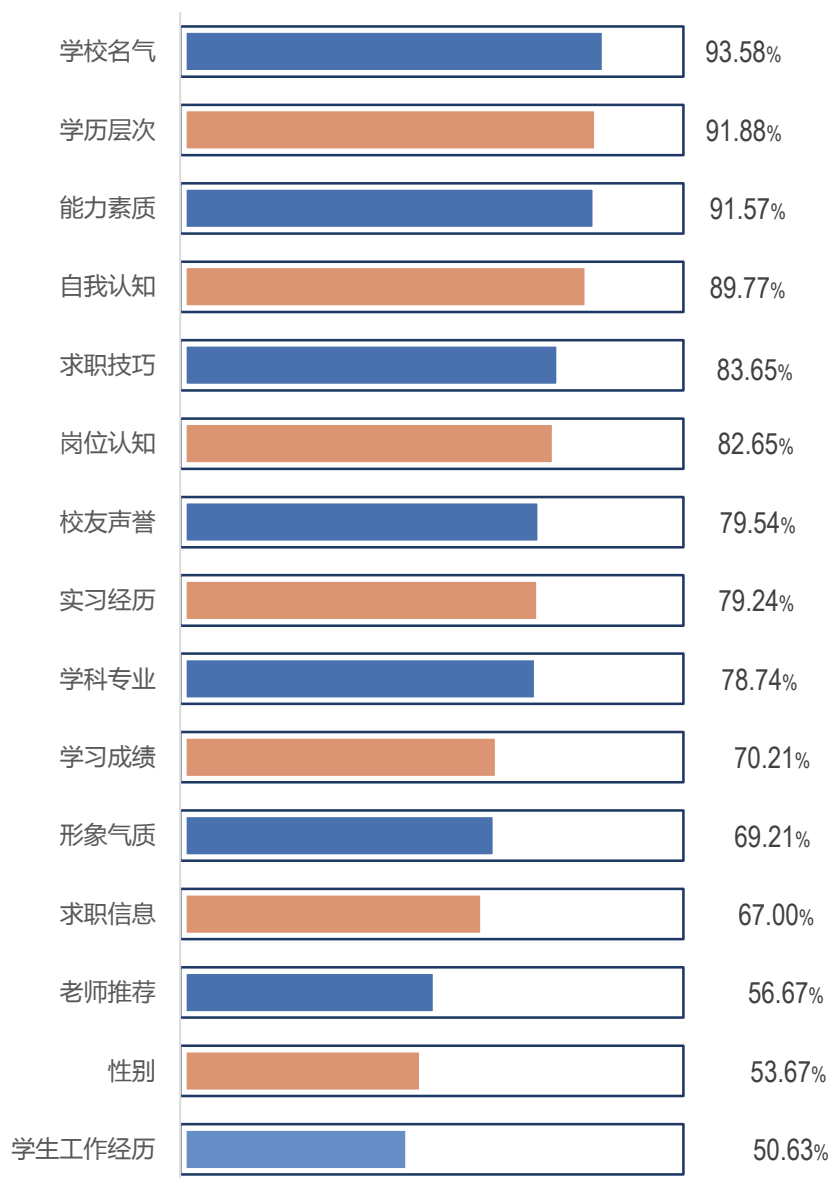


图 6-10 毕业生认为影响择业的内部因素

7 就业满意度

2019 届参与调查的毕业生中，就业总体满意度达 89.17%，对签约单位工资福利满意度为 76.73%，对签约单位工作地点满意度为 78.94%，对签约单位工作稳定性满意度为 80.84%，对签约单位个人发展空间满意度为 77.13%，对从事职业社会地位满意度为 69.31%，对签约单位独立自主性满意度为 68.91%，对签约单位工作环境满意度为 77.93%。如图 6-11 所示。

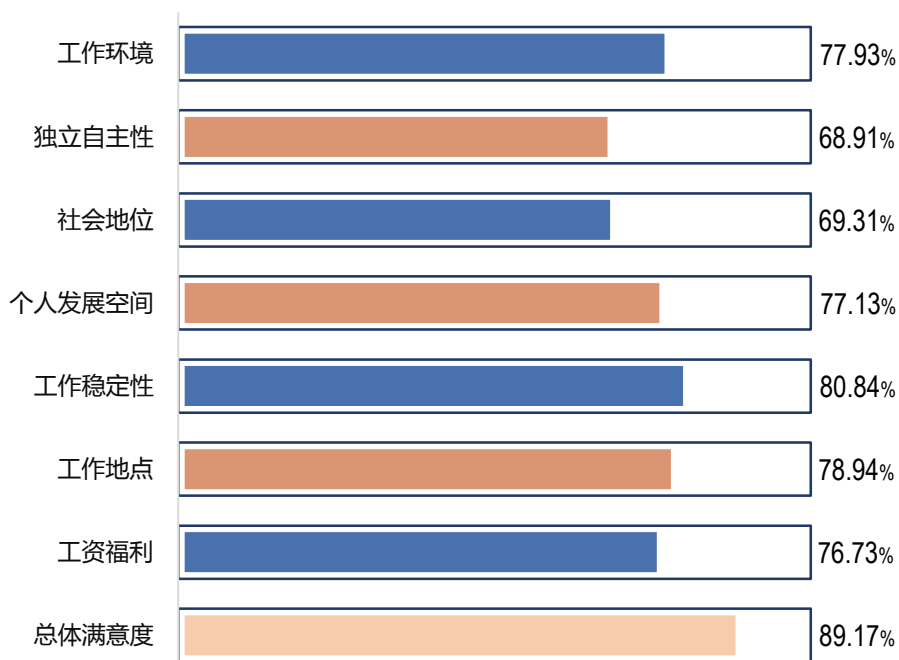


图 6-11 毕业生就业满意度



学生职业发展中心
STUDENT CAREER DEVELOPMENT CENTER

地点：哈尔滨市南岗区西大直街92号

电话：0451-86413062 86413826

网址：<http://career.hit.edu.cn>

邮箱：job@hit.edu.cn