

青岛大学

2018 届毕业生就业质量报告

二〇一九年一月七日

目 录

报告说明	VII
第一篇：毕业生就业基本情况.....	1
一、毕业生的规模和结构	1
（一）毕业生的总体规模	1
（二）学院结构	1
（三）性别结构	3
（四）生源结构	4
（五）师范生/非师范生结构	5
（六）政治面貌结构	5
（七）民族结构	6
二、就业率及毕业去向	6
（一）总体就业率及毕业去向	6
（二）各学院的就业率	8
（三）各专业的就业率	10
（四）未就业分析	18
三、就业流向	19
（一）就业地区分布	19
（二）就业行业分布	22
（三）就业职业分布	24
（四）就业单位性质分布	24
四、继续深造	25
（一）国内升学	25
（二）出国（境）	26
五、自主创业	26

第二篇：就业质量相关分析	28
一、本科毕业生	28
（一）薪酬水平	28
（二）专业相关度	29
（三）就业满意度	32
（四）自身职业期待吻合度	33
二、毕业研究生	33
（一）薪酬水平	33
（二）专业相关度	35
（三）就业满意度	37
（四）自身职业期待吻合度	37
第三篇：就业发展趋势分析	39
一、毕业生规模增加，年底总体就业率稳中有升	39
二、以省内就业为主，服务地区教育事业和经济发展	39
三、依托民营企业、国有企业合理分配人才资源	40
四、行业分布呈现多样化，教育领域优势突出	41
第四篇：就业对教育教学的反馈	43
一、对人才培养的反馈	43
（一）母校综合评价	43
（二）母校教育教学评价	44
（三）毕业生能力评价	46
二、对招生和专业设置的反馈	48
三、对就业创业服务工作的反馈	48
第五篇：就业工作特色和成效	50

学校概况

青岛大学位于历史文化名城青岛，背依浮山，面向黄海，承载着深厚的传统文化，也充满了浓郁的时代气息。

学校是山东省属重点综合大学，山东省与青岛市共建高校，山东省首批应用基础型人才培养特色名校建设单位，教育部“本科教学工程”地方高校第一批本科专业综合改革试点高校，教育部第一批临床医学硕士专业学位研究生培养模式改革试点高校，教育部卓越工程师、卓越医生教育培养计划试点高校，教育部创新创业教育改革示范高校，教育部高校教师考核评价改革示范性高校。

学校有浮山校区、金家岭校区、松山校区三个校区，占地 2655 亩，建筑面积 114 万平方米，固定资产 28 亿元，馆藏图书 406 万册，电子图书 140 万册。主办 7 种学术期刊。建有国家大学生文化素质教育基地、国家华文教育基地。

学校设有 36 个学院和医学部，100 个本科专业，涵盖文学、历史学、哲学、理学、工学、医学、经济学、管理学、法学、教育学、艺术学等 11 个学科门类。现有 9 个博士后流动站，13 个一级学科博士点，37 个一级学科硕士点，涉及 41 个一级学科；拥有博士专业学位类型 2 种，涵盖 18 个培养领域；硕士专业学位类型 23 种，涵盖 81 个培养领域。拥有国家重点学科 2 个，山东省重点学科 20 个，山东省一流学科 7 个；临床医学、工程学、化学、材料科学和神经科学与行为学 5 个学科进入 ESI 全球排名前 1%，并列全国第 61 位；系统科学和纺织科学与工程 2 个一级学科进入教育部全国一级学科排名前十名。

学校在校生 46000 人，其中研究生 9800 余人，本科生 34000 余人，留学生 1600 余人。教职工 3963 人，其中，专任教师 2595 人，具有正高级专业技术资格者 435 人，副高级专业技术资格者 1192 人。现有全职院士 5 人，外聘院士 9 人，中组部“千人计划”入选者 15 人，万人计划学科领军人才 2 人，长江学者 8 人，国家杰青 11 人，国家优青 5 人，中科院“百人计划”人选 9 人，国家有突出贡献的中青

年专家 4 人，百千万人才工程国家级人选 5 人，教育部新世纪优秀人才支持计划 10 人，国务院学位委员会学科评议组专家 2 人，享受国务院政府特殊津贴 56 人，山东省有突出贡献中青年专家 27 人，泰山学者 70 人，省级教学名师 16 人。5 人入选 2018 年“中国高被引学者榜单”。教育部创新团队 1 个，山东省优秀创新团队 2 个。

学校有省部共建国家重点实验室 1 个，国家地方联合工程研究中心 1 个，国家示范性国际科技合作基地 1 个，高等学校学科创新引智基地 1 个（国家“111”计划），国家级国际联合研究中心 1 个，国家级实验教学示范中心 4 个，省级实验教学示范中心 7 个；国家级人才培养模式创新实验区 3 个；国家级特色专业 7 个，教育部卓越计划试点专业 7 个，省级特色专业 15 个；国家精品开放课程 4 门，省级精品课程 51 门；国家教学成果奖 6 项，省级教学成果 113 项，省级教学团队 7 个；山东省高校协同创新中心 2 个，省部级重点实验室、工程技术研究中心、人文社科研究基地 40 余个。

“十三五”以来，学校共承担国家重点研发计划、国家自然科学基金、国家社科基金等国家级项目 443 项。其中，2017 年获批国家自然科学基金 136 项，列全国高校第 74 位；2018 年获批国家自然科学基金 155 项，列全国高校第 56 位。发表 SCI 收录论文 5300 余篇，其中 2017 年发表 SCI 论文 1878 篇，列全国高校第 69 位，增长率列全国高校第 5 位；2018 年已发表 SCI 论文 2400 篇。ESI 高被引论文 120 篇。获国家科技奖二等奖 1 项（合作）、省部级以上奖励 84 项、2 项成果入选《国家哲学社会科学成果文库》。获授权专利 1179 件。在 2019USNews 最佳大学排名中列全球第 959 位、全国高校第 82 位，在软科世界大学学术排行榜中列全球第 701-800 位、全国高校第 80 位。青岛大学附属医院连续五年位列中国最佳医院排行榜百强，从入围百强到 2018 年的第 69 位，成为山东省上升势头最为显著的一家医院。

学校坚持国际化办学战略，与近 30 个国家和地区的 176 所院校建立友好交流合作关系，发展各类师生交流、联合培养、合作科研项目 200 余个。在韩国、美国、乌

拉圭建立孔子学院，经教育部批准的本科合作项目 9 个。近年来，年均在学校学习的外国留学生人数达 1600 余人，来自 60 多个国家和地区。

站在新的历史方位，青大人正肩负着新的社会责任和历史使命，秉承“明德、博学、守正、出奇”的校训精神，坚持以立德树人为根本，以内涵发展为核心，在服务新旧动能转换中求发展，在“双一流”建设中求突破，勇担使命，奋发图强，努力将学校建成在国内外有较大影响的一流大学。

报告说明

为全面反映毕业生的就业状况，建立起就业与人才培养良性互动的长效机制，学校根据《教育部办公厅关于编制发布高校毕业生就业质量报告的通知》（教学厅函〔2013〕25号）文件要求，以及《山东省人力资源和社会保障厅、山东省教育厅关于做好2018届高校毕业生就业质量报告编制发布工作的通知》（鲁人社函〔2018〕256号）文件要求，结合学校实际情况，编制和正式发布《青岛大学2018届毕业生就业质量报告》。本报告数据来源于两个方面：

1. 山东省高校毕业生就业信息网、山东省教育厅高校毕业生就业网。数据统计截止日期为2018年12月29日。使用数据主要涉及毕业生的规模和结构、就业率、毕业去向、就业流向等。

2. 青岛大学就业质量数据调研系统。调研面向全校2018届毕业生，有效问卷回收率为49.88%；使用数据涉及就业相关分析及对教育教学的反馈部分。

第一篇：毕业生就业基本情况

一、毕业生的规模和结构

（一）毕业生的总体规模

青岛大学 2018 届毕业生共 10630 人，其中本科毕业生 8584 人，占毕业生总人数的 80.75%；毕业研究生 2046 人，占毕业生总人数的 19.25%。

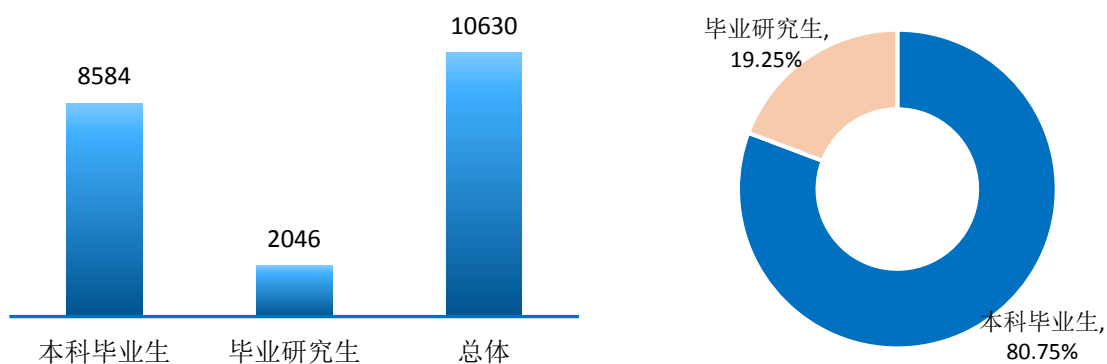


图 1-1 2018 届毕业生总体规模

（二）学院结构

学校 2018 届本科毕业生分布在 33 个学院，其中商学院、数据科学与软件工程学院本科毕业生人数最多，占比分别为 12.80%、12.49%。

表 1-1 2018 届本科毕业生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	商学院	1099	12.80%
2	数据科学与软件工程学院	1072	12.49%
3	经济学院	568	6.62%
4	外语学院	523	6.09%
5	机电工程学院	480	5.59%
6	医学部（临床、检验、影像、儿科学系）	414	4.82%
7	自动化与电气工程学院	308	3.59%

序号	学院	人数	比例
8	旅游与地理科学学院	307	3.58%
9	纺织服装学院	295	3.44%
10	师范学院	280	3.26%
11	电子信息学院	272	3.17%
12	文学院	256	2.98%
13	化学化工学院	253	2.95%
14	数学与统计学院	251	2.92%
15	美术学院	235	2.74%
16	物理科学学院	227	2.64%
17	应用技术学院	213	2.48%
18	计算机科学技术学院	193	2.25%
19	法学院	192	2.24%
20	新闻与传播学院	173	2.02%
21	材料科学与工程学院	162	1.89%
22	政治与公共管理学院	126	1.47%
23	音乐学院	123	1.43%
24	环境科学与工程学院	107	1.25%
25	医学部护理学院	97	1.13%
26	哲学与历史学院	69	0.80%
27	生命科学学院	66	0.77%
28	医学部药学院	45	0.52%
29	马克思主义学院	40	0.47%
30	医学部公共卫生学院	39	0.45%
31	体育学院	38	0.44%
32	医学部口腔医学院	35	0.41%
33	医学部基础医学院	26	0.30%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

学校 2018 届毕业研究生分布在 31 个学院，其中医学部（临床、检验、影像、儿科学系）、商学院毕业研究生人数最多，占比分别为 29.08%、7.82%。

表 1-2 2018 届毕业研究生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	医学部（临床、检验、影像、儿科学系）	595	29.08%
2	商学院	160	7.82%

序号	学院	人数	比例
3	自动化与电气工程学院	105	5.13%
4	法学院	98	4.79%
5	政治与公共管理学院	90	4.40%
6	经济学院	74	3.62%
7	材料科学与工程学院	71	3.47%
8	外语学院	70	3.42%
9	医学部基础医学院	68	3.32%
10	机电工程学院	64	3.13%
11	物理科学学院	58	2.83%
12	化学化工学院	49	2.39%
13	文学院	49	2.39%
14	数学与统计学院	48	2.35%
15	医学部口腔医学院	48	2.35%
16	美术学院	47	2.30%
17	计算机科学技术学院	45	2.20%
18	纺织服装学院	40	1.96%
19	医学部公共卫生学院	40	1.96%
20	环境科学与工程学院	35	1.71%
21	医学部药学院	28	1.37%
22	医学部护理学院	27	1.32%
23	音乐学院	26	1.27%
24	国际教育学院	17	0.83%
25	旅游与地理科学学院	17	0.83%
26	马克思主义学院	16	0.78%
27	数据科学与软件工程学院	14	0.68%
28	生命科学学院	13	0.64%
29	师范学院	13	0.64%
30	电子信息学院	11	0.54%
31	哲学与历史学院	10	0.49%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

（三）性别结构

学校 2018 届毕业生中，男生 4566 人，女生 6064 人，女生人数较多，男女性别比为 0.75:1；从各学历层来看，女生人数均多于男生。

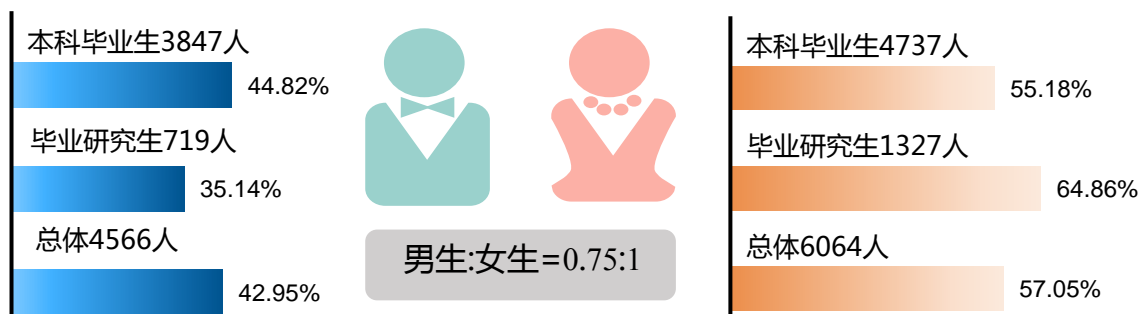


图 1-2 2018 届毕业生性别分布

(四) 生源结构

学校 2018 届毕业生来自全国 30 个省（直辖市/自治区）。以山东省生源为主，所占比例为 77.99%；省外生源主要来自河南（1.99%）、山西（1.34%）、安徽（1.32%）等省份（直辖市/自治区）。

表 1-3 2018 届毕业生生源地结构

生源地	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
山东省	6578	76.63%	1712	83.68%	8290	77.99%
河南省	135	1.57%	77	3.76%	212	1.99%
山西省	105	1.22%	37	1.81%	142	1.34%
安徽省	106	1.23%	34	1.66%	140	1.32%
黑龙江省	109	1.27%	11	0.54%	120	1.13%
云南省	107	1.25%	2	0.10%	109	1.03%
广西壮族自治区	107	1.25%	1	0.05%	108	1.02%
贵州省	104	1.21%	3	0.15%	107	1.01%
湖南省	92	1.07%	11	0.54%	103	0.97%
河北省	74	0.86%	27	1.32%	101	0.95%
陕西省	80	0.93%	18	0.88%	98	0.92%
吉林省	89	1.04%	6	0.29%	95	0.89%
甘肃省	85	0.99%	9	0.44%	94	0.88%
浙江省	91	1.06%	2	0.10%	93	0.87%
福建省	80	0.93%	4	0.20%	84	0.79%
江苏省	69	0.80%	15	0.73%	84	0.79%

生源地	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
湖北省	56	0.65%	27	1.32%	83	0.78%
江西省	75	0.87%	4	0.20%	79	0.74%
四川省	68	0.79%	7	0.34%	75	0.71%
辽宁省	67	0.78%	5	0.24%	72	0.68%
新疆维吾尔自治区	56	0.65%	6	0.29%	62	0.58%
广东省	51	0.59%	1	0.05%	52	0.49%
重庆市	49	0.57%	2	0.10%	51	0.48%
内蒙古自治区	33	0.38%	16	0.78%	49	0.46%
天津市	37	0.43%	3	0.15%	40	0.38%
海南省	36	0.42%	1	0.05%	37	0.35%
青海省	29	0.34%	2	0.10%	31	0.29%
宁夏回族自治区	15	0.17%	2	0.10%	17	0.16%
北京市	1	0.01%	1	0.05%	2	0.02%
总计	8584	100.00%	2046	100.00%	10630	100.00%

（五）师范生/非师范生结构

学校 2018 届毕业生中，普通师范生 713 人，非师范生 9917 人。本科毕业生和毕业研究生中，普通师范生人数占比分别为 7.84% 和 1.96%。

表 1-4 2018 届毕业生师范生/非师范生结构

学历	普通师范生		非师范生	
	人数	比例	人数	比例
本科毕业生	673	7.84%	7911	92.16%
毕业研究生	40	1.96%	2006	98.04%
总体	713	6.71%	9917	93.29%

（六）政治面貌结构

学校 2018 届毕业生中，中共党员/中共预备党员 740 人，共青团员 9639 人，群众或无党派民主人士 251 人。本科毕业生和毕业研究生中，中共党员/中共预备党员人数占比分别为 2.91% 和 23.95%。

表 1-5 2018 届毕业生政治面貌结构

政治面貌	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
中共党员/中共预备党员	250	2.91%	490	23.95%	740	6.96%
共青团员	8230	95.88%	1409	68.87%	9639	90.68%
群众或无党派民主人士	104	1.21%	147	7.18%	251	2.36%

（七）民族结构

学校 2018 届毕业生中，汉族毕业生 10309 人，少数民族毕业生 321 人。本科毕业生和毕业研究生中，少数民族毕业生人数占比分别为 3.49%和 1.03%。

表 1-6 2018 届毕业生民族结构

民族	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
汉族	8284	96.51%	2025	98.97%	10309	96.98%
少数民族	300	3.49%	21	1.03%	321	3.02%

二、就业率及毕业去向

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，根据教育部发布的《教育部办公厅关于进一步加强和完善高校毕业生就业状况统计报告工作的通知》，高校毕业生的就业率的计算公式为：毕业生就业率=（已就业毕业生人数÷毕业生总人数）×100%。

（一）总体就业率及毕业去向

截止到 2018 年 12 月 29 日，学校 2018 届毕业生就业率为 92.48%，本科毕业生就业率为 92.05%，毕业研究生就业率为 94.28%。

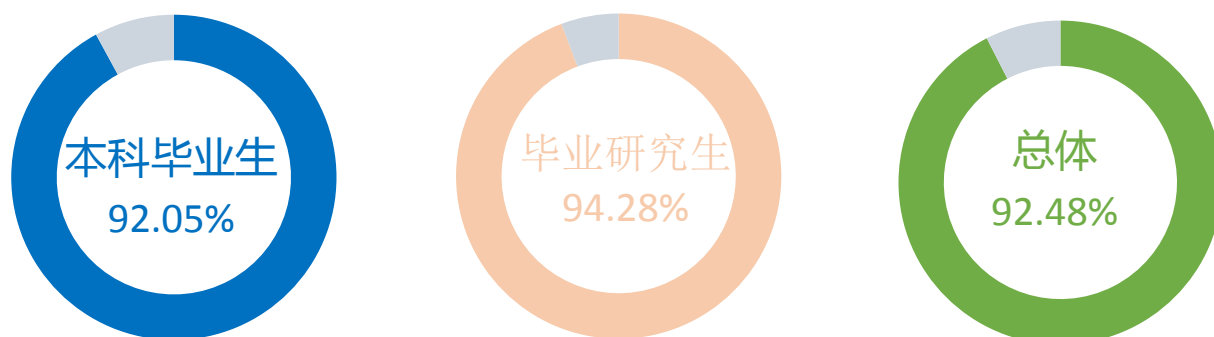


图 1-3 2018 届毕业生就业率分布

注：已就业包括签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、其他录用形式就业、基层项目、升学、出国(境)、自主创业及自由职业、灵活就业；就业率=（已就业人数/毕业生人数）*100.00%。

从其去向构成来看，学校 2018 届毕业生以“签就业协议形式就业”为主(45.28%)，“升学”（20.18%）和“其他录用形式就业”（16.11%）次之；分学历层次来看，“签就业协议形式就业”（42.25%）、“升学”（23.75%）和“其他录用形式就业”（14.84%）为本科毕业生主要去向；“签就业协议形式就业”（57.97%）和“其他录用形式就业”（21.46%）为毕业研究生主要去向。

表 1-7 2018 届毕业生毕业去向分布

毕业去向	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
签就业协议形式就业	3627	42.25%	1186	57.97%	4813	45.28%
升学	2039	23.75%	106	5.18%	2145	20.18%
其他录用形式就业	1274	14.84%	439	21.46%	1713	16.11%
灵活就业	550	6.41%	79	3.86%	629	5.92%
出国、出境	229	2.67%	13	0.64%	242	2.28%
自由职业	156	1.82%	12	0.59%	168	1.58%
签劳动合同形式就业	23	0.27%	94	4.59%	117	1.10%
自主创业	4	0.05%	0	0.00%	4	0.04%
未就业	682	7.94%	117	5.72%	799	7.52%

（二）各学院的就业率

本科毕业生：学校 2018 届本科毕业生分布在 33 个学院，其中马克思主义学院（100.00%）、医学部公共卫生学院（100.00%）、医学部基础医学院（100.00%）和医学部药学院（100.00%）本科毕业生就业率位居前列。

表 1-8 2018 届各学院本科毕业生就业率

序号	学院	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	马克思主义学院	40	40	100.00%
2	医学部公共卫生学院	39	39	100.00%
3	医学部基础医学院	26	26	100.00%
4	医学部药学院	45	45	100.00%
5	环境科学与工程学院	107	106	99.07%
6	应用技术学院	213	210	98.59%
7	生命科学学院	66	65	98.48%
8	美术学院	235	230	97.87%
9	新闻与传播学院	173	169	97.69%
10	自动化与电气工程学院	308	300	97.40%
11	哲学与历史学院	69	67	97.10%
12	纺织服装学院	295	283	95.93%
13	师范学院	280	267	95.36%
14	化学化工学院	253	241	95.26%
15	电子信息学院	272	258	94.85%
16	医学部护理学院	97	92	94.85%
17	物理科学学院	227	215	94.71%
18	计算机科学技术学院	193	182	94.30%
19	医学部口腔医学院	35	33	94.29%
20	法学院	192	180	93.75%
21	机电工程学院	480	450	93.75%
22	商学院	1099	1026	93.36%
23	音乐学院	123	113	91.87%
24	外语学院	523	478	91.40%
25	数据科学与软件工程学院	1072	971	90.58%
26	经济学院	568	514	90.49%
27	旅游与地理科学学院	307	276	89.90%
28	政治与公共管理学院	126	113	89.68%

序号	学院	毕业生人数	已就业人数	就业率
29	材料科学与工程学院	162	145	89.51%
30	体育学院	38	34	89.47%
31	数学与统计学院	251	206	82.07%
32	文学院	256	202	78.91%
33	医学部（临床、检验、影像、儿科学系）	414	326	78.74%

毕业研究生：学校 2018 届毕业研究生分布在 31 个学院，其中电子信息学院、计算机科学技术学院、美术学院等 6 个学院毕业研究生就业率达到 100.00%，实现了完全就业。

表 1-9 2018 届各学院毕业研究生就业率

序号	学院	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	电子信息学院	11	11	100.00%
2	计算机科学技术学院	45	45	100.00%
3	美术学院	47	47	100.00%
4	生命科学学院	13	13	100.00%
5	数据科学与软件工程学院	14	14	100.00%
6	哲学与历史学院	10	10	100.00%
7	材料科学与工程学院	71	70	98.59%
8	机电工程学院	64	63	98.44%
9	商学院	160	157	98.13%
10	化学化工学院	49	48	97.96%
11	纺织服装学院	40	39	97.50%
12	环境科学与工程学院	35	34	97.14%
13	物理科学学院	58	56	96.55%
14	医学部护理学院	27	26	96.30%
15	音乐学院	26	25	96.15%
16	经济学院	74	71	95.95%
17	医学部（临床、检验、影像、儿科学系）	595	568	95.46%
18	自动化与电气工程学院	105	100	95.24%
19	政治与公共管理学院	90	85	94.44%
20	国际教育学院	17	16	94.12%
21	旅游与地理科学学院	17	16	94.12%
22	医学部基础医学院	68	64	94.12%
23	医学部药学院	28	26	92.86%
24	医学部公共卫生学院	40	37	92.50%

序号	学院	毕业生人数	已就业人数	就业率
25	师范学院	13	12	92.31%
26	医学部口腔医学院	48	44	91.67%
27	数学与统计学院	48	43	89.58%
28	文学院	49	42	85.71%
29	外语学院	70	58	82.86%
30	马克思主义学院	16	13	81.25%
31	法学院	98	76	77.55%

（三）各专业的就业率

本科毕业生：学校 2018 届本科毕业生分布在 100 个专业，有 79 个专业的就业率均处于 90.00% 及以上；其中广告学、环境工程、药学等 16 个专业就业率达到了 100.00%，实现了完全就业。

表 1-10 2018 届本科毕业生各专业就业率分布

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	广告学	56	56	100.00%
2	环境工程	55	55	100.00%
3	药学	45	45	100.00%
4	服装设计与工程	43	43	100.00%
5	思想政治教育	40	40	100.00%
6	教育技术学	40	40	100.00%
7	新能源科学与工程	39	39	100.00%
8	预防医学	39	39	100.00%
9	高分子材料与工程	39	39	100.00%
10	音乐学	37	37	100.00%
11	工业设计	28	28	100.00%
12	生物技术	28	28	100.00%
13	智能科学与技术	26	26	100.00%
14	生物技术	26	26	100.00%
15	动画	20	20	100.00%
16	作曲与作曲技术理论	5	5	100.00%
17	环境设计	93	92	98.92%
18	环境科学	52	51	98.08%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
19	服装设计与工程	51	50	98.04%
20	自动化	151	148	98.01%
21	机械工程	49	48	97.96%
22	绘画	48	47	97.92%
23	金融工程	47	46	97.87%
24	通信工程	90	88	97.78%
25	国际商务	128	125	97.66%
26	市场营销	84	82	97.62%
27	电气工程及其自动化	82	80	97.56%
28	网络工程	41	40	97.56%
29	历史学	40	39	97.50%
30	食品科学与工程	38	37	97.37%
31	轻化工程	69	67	97.10%
32	光电信息科学与工程	34	33	97.06%
33	纺织工程	100	97	97.00%
34	电气工程及其自动化	157	152	96.82%
35	视觉传达设计	94	91	96.81%
36	信息管理与信息系统	61	59	96.72%
37	广播电视编导	30	29	96.67%
38	西班牙语	88	85	96.59%
39	哲学	29	28	96.55%
40	应用物理学	57	55	96.49%
41	数字媒体技术	199	192	96.48%
42	电子信息科学与技术	55	53	96.36%
43	机械工程	272	261	95.96%
44	化学	95	91	95.79%
45	微电子科学与工程	69	66	95.65%
46	电子商务	46	44	95.65%
47	新闻学	67	64	95.52%
48	工商管理	107	102	95.33%
49	计算机科学与技术	83	79	95.18%
50	财政学	41	39	95.12%
51	化学工程与工艺	81	77	95.06%
52	学前教育	80	76	95.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
53	地理科学	40	38	95.00%
54	法语	20	19	95.00%
55	小学教育	119	113	94.96%
56	日语	59	56	94.92%
57	护理学	97	92	94.85%
58	应用化学	77	73	94.81%
59	酒店管理	95	90	94.74%
60	社会工作	19	18	94.74%
61	政治学与行政学	19	18	94.74%
62	材料物理	54	51	94.44%
63	德语	35	33	94.29%
64	口腔医学	35	33	94.29%
65	舞蹈学	17	16	94.12%
66	国际政治	17	16	94.12%
67	法学	192	180	93.75%
68	物流管理	124	116	93.55%
69	应用心理学	41	38	92.68%
70	信息安全	39	36	92.31%
71	朝鲜语	89	82	92.13%
72	服装与服饰设计	75	69	92.00%
73	财务管理	99	91	91.92%
74	高分子材料与工程	107	98	91.59%
75	国际经济与贸易	268	245	91.42%
76	测控技术与仪器	57	52	91.23%
77	工业工程	44	40	90.91%
78	会计学	346	314	90.75%
79	物联网工程	30	27	90.00%
80	体育教育	38	34	89.47%
81	软件工程	847	753	88.90%
82	能源与动力工程	123	109	88.62%
83	金融学	113	100	88.50%
84	人力资源管理	60	53	88.33%
85	电子信息工程	58	51	87.93%
86	英语	232	203	87.50%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
87	经济统计学	30	26	86.67%
88	旅游管理	172	148	86.05%
89	物理学	43	37	86.05%
90	音乐表演	64	55	85.94%
91	公共事业管理	71	61	85.92%
92	数学与应用数学	141	121	85.82%
93	复合材料与工程	55	47	85.45%
94	经济学	69	58	84.06%
95	临床医学	334	266	79.64%
96	信息与计算科学	49	39	79.59%
97	汉语言文学	256	202	78.91%
98	医学检验技术	47	37	78.72%
99	应用统计学	61	46	75.41%
100	医学影像学	33	23	69.70%
-	总计	8584	7902	92.05%

毕业研究生：学校 2018 届毕业研究生涉及 165 个专业，其中机械工程、公共管理、神经病学等 95 个专业就业率均为 100.00%。

表 1-11 2018 届毕业研究生各专业就业率分布

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	机械工程	38	38	100.00%
2	公共管理	38	38	100.00%
3	神经病学	37	37	100.00%
4	眼科学	33	33	100.00%
5	会计	32	32	100.00%
6	计算机科学与技术	31	31	100.00%
7	影像医学与核医学	30	30	100.00%
8	材料工程	21	21	100.00%
9	管理科学与工程	21	21	100.00%
10	控制工程	16	16	100.00%
11	化学工程	14	14	100.00%
12	计算机技术	14	14	100.00%
13	软件工程	14	14	100.00%
14	设计艺术学	13	13	100.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
15	物流工程	13	13	100.00%
16	病原生物学	13	13	100.00%
17	纺织工程	12	12	100.00%
18	美术	12	12	100.00%
19	工程管理	12	12	100.00%
20	临床检验诊断学	12	12	100.00%
21	信号与信息处理	11	11	100.00%
22	企业管理	11	11	100.00%
23	外国语言学及应用语言学	11	11	100.00%
24	社会医学与卫生事业管理	11	11	100.00%
25	材料加工工程	10	10	100.00%
26	车辆工程	10	10	100.00%
27	艺术设计	10	10	100.00%
28	会计学	10	10	100.00%
29	中国古代文学	10	10	100.00%
30	材料工程	10	10	100.00%
31	护理学	10	10	100.00%
32	美术学	9	9	100.00%
33	急诊医学	9	9	100.00%
34	音乐与舞蹈学	9	9	100.00%
35	化学工艺	8	8	100.00%
36	环境工程	8	8	100.00%
37	病理学与病理生理学	8	8	100.00%
38	纺织化学与染整工程	7	7	100.00%
39	生物工程	7	7	100.00%
40	康复医学与理疗学	7	7	100.00%
41	生物化学与分子生物学	7	7	100.00%
42	中国史	7	7	100.00%
43	材料物理与化学	6	6	100.00%
44	纺织材料与纺织品设计	6	6	100.00%
45	生态学	6	6	100.00%
46	应用统计	6	6	100.00%
47	技术经济及管理	6	6	100.00%
48	微生物学	6	6	100.00%
49	国际法学	5	5	100.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
50	服装设计与工程	5	5	100.00%
51	教育管理	5	5	100.00%
52	基础数学	5	5	100.00%
53	免疫学	5	5	100.00%
54	工业设计工程	4	4	100.00%
55	工业设计工程	4	4	100.00%
56	区域经济学	4	4	100.00%
57	西方经济学	4	4	100.00%
58	学科教学(数学)	4	4	100.00%
59	精神病与精神卫生学	4	4	100.00%
60	细胞生物学	4	4	100.00%
61	药剂学	4	4	100.00%
62	药物化学	4	4	100.00%
63	药学	4	4	100.00%
64	中外政治制度	4	4	100.00%
65	学科教学(化学)	3	3	100.00%
66	国际贸易学	3	3	100.00%
67	工业设计工程	3	3	100.00%
68	德语语言文学	3	3	100.00%
69	日语笔译	3	3	100.00%
70	比较文学与世界文学	3	3	100.00%
71	放射医学	3	3	100.00%
72	劳动卫生与环境卫生学	3	3	100.00%
73	临床病理学	3	3	100.00%
74	特种医学	3	3	100.00%
75	学科教学(历史)	3	3	100.00%
76	生物化工	2	2	100.00%
77	应用化学	2	2	100.00%
78	财政学	2	2	100.00%
79	人口、资源与环境经济学	2	2	100.00%
80	数量经济学	2	2	100.00%
81	统计学	2	2	100.00%
82	材料物理与化学	2	2	100.00%
83	儿少卫生与妇幼保健学	2	2	100.00%
84	法医学	2	2	100.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
85	流行病与卫生统计学	2	2	100.00%
86	全科医学	2	2	100.00%
87	药物分析学	2	2	100.00%
88	社会保障	2	2	100.00%
89	工业催化	1	1	100.00%
90	产业经济学	1	1	100.00%
91	世界经济	1	1	100.00%
92	政治经济学	1	1	100.00%
93	临床医学硕士	1	1	100.00%
94	生药学	1	1	100.00%
95	制药工程	1	1	100.00%
96	工商管理	50	49	98.00%
97	物理学	44	43	97.73%
98	妇产科学	40	39	97.50%
99	材料学	34	33	97.06%
100	儿科学	33	32	96.97%
101	电气工程	49	47	95.92%
102	内科学	146	140	95.89%
103	环境科学与工程	21	20	95.24%
104	金融学	20	19	95.00%
105	分析化学	19	18	94.74%
106	金融	19	18	94.74%
107	汉语国际教育	17	16	94.12%
108	旅游管理	17	16	94.12%
109	护理	17	16	94.12%
110	音乐	17	16	94.12%
111	肿瘤学	33	31	93.94%
112	应用数学	16	15	93.75%
113	麻醉学	16	15	93.75%
114	营养与食品卫生学	16	15	93.75%
115	外科学	127	118	92.91%
116	公共卫生	14	13	92.86%
117	生理学	14	13	92.86%
118	教育经济与管理	14	13	92.86%
119	系统理论	14	13	92.86%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
120	控制科学与工程	26	24	92.31%
121	诉讼法学	13	12	92.31%
122	口腔医学	48	44	91.67%
123	热能工程	12	11	91.67%
124	耳鼻咽喉科学	12	11	91.67%
125	行政管理	12	11	91.67%
126	药理学	11	10	90.91%
127	皮肤病与性病学	10	9	90.00%
128	社会工作	10	9	90.00%
129	学科教学(英语)	9	8	88.89%
130	教育学	8	7	87.50%
131	概率论与数理统计	8	7	87.50%
132	中国现当代文学	15	13	86.67%
133	老年医学	14	12	85.71%
134	民商法学	7	6	85.71%
135	保险	7	6	85.71%
136	马克思主义中国化研究	7	6	85.71%
137	计算数学	7	6	85.71%
138	中西医结合临床	12	10	83.33%
139	设计艺术学	6	5	83.33%
140	朝鲜语笔译	6	5	83.33%
141	文艺学	6	5	83.33%
142	宪法学与行政法学	11	9	81.82%
143	国际关系	10	8	80.00%
144	思想政治教育	5	4	80.00%
145	汉语言文字学	5	4	80.00%
146	英语笔译	19	15	78.95%
147	法律(非法学)	33	26	78.79%
148	法律史	4	3	75.00%
149	学科教学(思政)	4	3	75.00%
150	应用统计	4	3	75.00%
151	运筹学与控制论	4	3	75.00%
152	日语语言文学	4	3	75.00%
153	神经生物学	4	3	75.00%
154	英语口语	11	8	72.73%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
155	学科教学(语文)	10	7	70.00%
156	英语语言文学	3	2	66.67%
157	人体解剖与组织胚胎学	3	2	66.67%
158	卫生毒理学	3	2	66.67%
159	运动医学	3	2	66.67%
160	法律(法学)	25	15	60.00%
161	工业工程	5	3	60.00%
162	学科教学(物理)	2	1	50.00%
163	遗传学	2	1	50.00%
164	日语口译	1	0	0.00%
165	微生物与生化药学	1	0	0.00%
-	总计	2046	1929	94.28%

(四) 未就业分析

2018 届未就业的毕业生共 799 人(其中本科毕业生 682 人, 毕业研究生 117 人), 对未就业毕业生进一步调研显示: 本科毕业生目前主要在“准备升学考试”(63.25%)、 “准备参加公务员、事业单位等公开招录考试”(23.01%)和“正在选择就业单位中”(4.70%); 毕业研究生主要在“准备参加公务员、事业单位等公开招录考试”(30.86%) 和“正在选择就业单位中”(23.46%)。

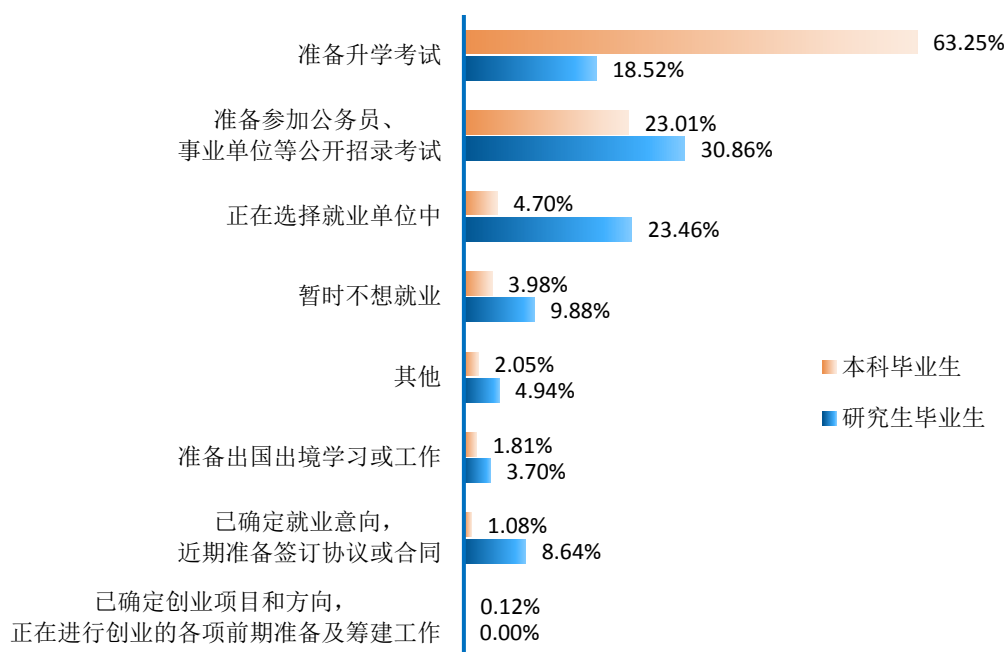


图 1-4 未就业毕业生去向分布

三、就业流向¹

(一) 就业地区分布

就业区域分布：山东省内为学校 2018 届毕业生就业主战场，占比为 83.60%；其中，本科毕业生省内就业占比为 82.97%，毕业研究生省内就业占比为 85.42%。此外，省外就业毕业生主要流向了浙江省、广东省和江苏省，占比分别为 1.60%、1.28% 和 1.25%。

¹ 针对毕业去向为签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、其他录用形式就业、基层项目的毕业生进一步统计分析其就业地区、就业单位、就业行业及就业职业分布。

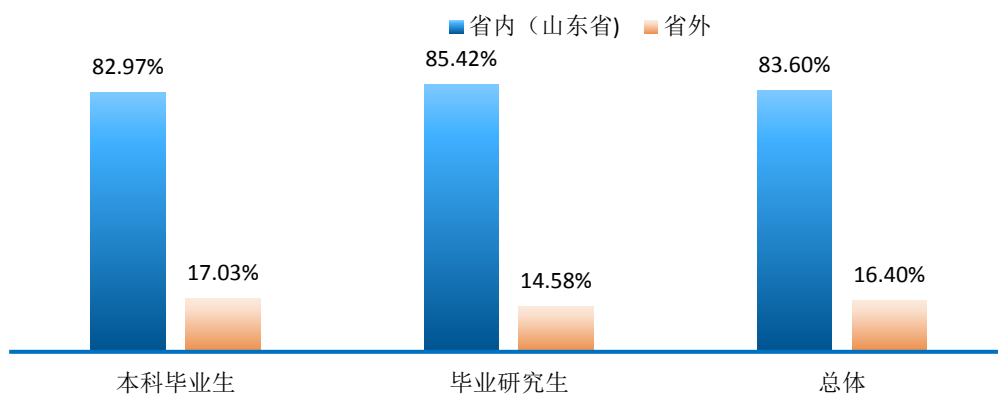


图 1-5 2018 届毕业生省内、省外就业占比

表 1-12 2018 届毕业生就业地区分布

就业区域	本科毕业生	毕业研究生	总体
省内 (山东省) 就业	82.97%	85.42%	83.60%
省外就业	17.03%	14.58%	16.40%
浙江省	1.53%	1.82%	1.60%
广东省	1.45%	0.79%	1.28%
江苏省	1.01%	1.93%	1.25%
河南省	0.57%	2.16%	0.98%
安徽省	0.83%	0.91%	0.85%
福建省	0.91%	0.57%	0.82%
广西壮族自治区	0.91%	0.00%	0.68%
湖南省	0.81%	0.23%	0.66%
河北省	0.51%	0.85%	0.60%
贵州省	0.75%	0.00%	0.56%
天津市	0.51%	0.68%	0.56%
云南省	0.75%	0.00%	0.56%
江西省	0.51%	0.62%	0.54%
湖北省	0.44%	0.68%	0.50%
北京市	0.36%	0.85%	0.48%
陕西省	0.46%	0.34%	0.43%
四川省	0.48%	0.28%	0.43%
甘肃省	0.48%	0.17%	0.40%
吉林省	0.48%	0.17%	0.40%
黑龙江省	0.50%	0.00%	0.37%
辽宁省	0.46%	0.11%	0.37%

就业区域	本科毕业生	毕业研究生	总体
山西省	0.34%	0.40%	0.35%
海南省	0.44%	0.06%	0.34%
新疆维吾尔自治区	0.42%	0.11%	0.34%
上海市	0.30%	0.34%	0.31%
重庆市	0.34%	0.06%	0.26%
内蒙古自治区	0.10%	0.34%	0.16%
宁夏回族自治区	0.20%	0.06%	0.16%
青海省	0.20%	0.06%	0.16%
中山北	0.02%	0.00%	0.01%

省内就业城市：山东省内就业的毕业生主要流向了青岛市（59.99%）和潍坊市（6.49%）；其中，本科毕业生流向青岛市（62.59%）的占比相对较高；毕业研究生则主要流向了青岛市（52.79%）。

表 1-13 2018 届毕业生省内就业城市分布

就业市	本科毕业生	毕业研究生	总体
青岛市	62.59%	52.79%	59.99%
潍坊市	6.43%	6.64%	6.49%
济南市	4.76%	5.18%	4.87%
烟台市	3.68%	5.44%	4.15%
临沂市	3.49%	4.32%	3.71%
威海市	3.20%	3.52%	3.29%
淄博市	2.99%	2.19%	2.78%
济宁市	1.60%	3.19%	2.02%
滨州市	1.72%	1.79%	1.74%
德州市	1.63%	1.99%	1.72%
东营市	1.94%	1.06%	1.71%
聊城市	1.46%	2.26%	1.67%
菏泽市	1.34%	2.26%	1.58%
日照市	1.00%	3.19%	1.58%
枣庄市	0.77%	2.46%	1.21%
泰安市	1.05%	1.53%	1.18%
莱芜市	0.36%	0.20%	0.32%

生源地与就业地域交叉分析：省内生源中，96.26%选择留在本省（山东省）工作；43.06%的省外生源也优先考虑在山东省就业，49.54%的省外生源回生源地就业。

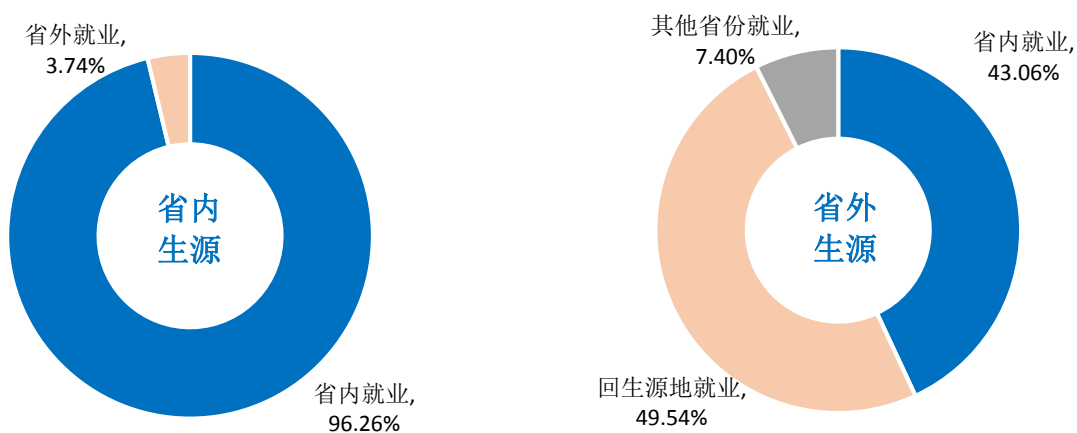


图 1-6 省内、省外生源毕业生就业地区分布

（二）就业行业分布

学校 2018 届毕业生行业布局与学校专业设置及培养定位相契合；主要流向了“教育”（17.72%）、“卫生和社会工作”（15.50%）、“制造业”（12.95%）和“信息传输、软件和信息技术服务业”（9.97%）。从不同学历层次来看，本科毕业生主要流向“教育”（18.65%）、“制造业”（13.74%）和“信息传输、软件和信息技术服务业”（12.24%）；毕业研究生主要流向“卫生和社会工作”（41.57%）和“教育”（15.50%）。

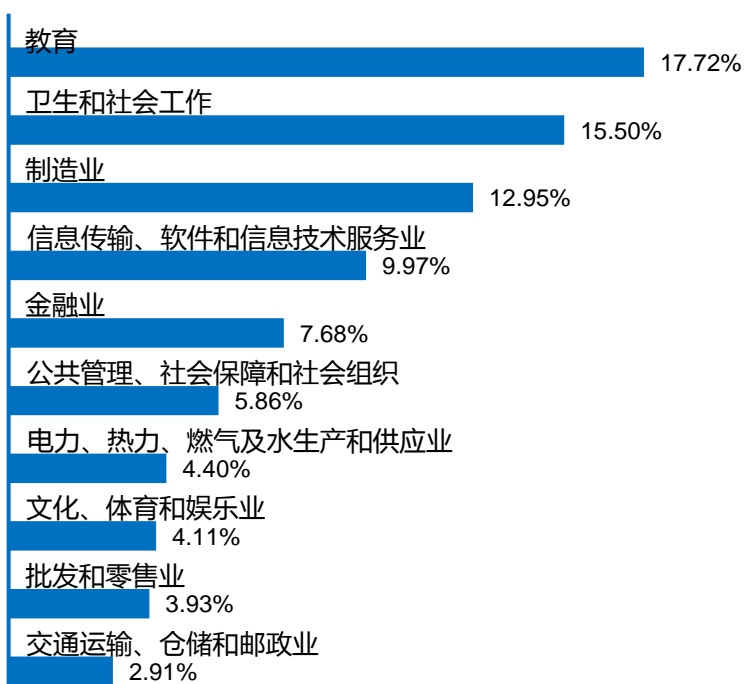


图 1-7 2018 届毕业生就业量最大的前十个行业分布

表 1-14 2018 届不同学历毕业生就业量占比排名前十的行业分布

本科毕业生		毕业研究生	
教育	18.65%	卫生和社会工作	41.57%
制造业	13.74%	教育	15.50%
信息传输、软件和信息技术服务业	12.24%	制造业	11.07%
金融业	8.88%	金融业	4.80%
公共管理、社会保障和社会组织	6.87%	电力、热力、燃气及水生产和供应业	4.80%
文化、体育和娱乐业	5.22%	信息传输、软件和信息技术服务业	4.55%
批发和零售业	5.11%	科学研究和技术服务业	3.69%
卫生和社会工作	4.55%	公共管理、社会保障和社会组织	3.44%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	4.24%	交通运输、仓储和邮政业	1.85%
交通运输、仓储和邮政业	3.36%	文化、体育和娱乐业	1.48%

（三）就业职业分布²

2018 届毕业生所从事的职业主要为“法律法学、教育、咨询、知识产权、社会、宗教工作人员”，占比为 16.56%；其次为“医药卫生专业人员”（14.74%）及“人力行政、财会、经济、金融专业人员”（13.54%）。

表 1-15 2018 届毕业生就业量占比排名前十的职业分布

职业名称	本科毕业生	毕业研究生	总体
法律法学、教育、咨询、知识产权、社会、宗教工作人员	18.09%	12.92%	16.56%
医药卫生专业人员	4.24%	39.73%	14.74%
人力行政、财会、经济、金融专业人员	15.81%	8.12%	13.54%
销售、市场、商务、采购、贸易、仓储物流人员	11.89%	3.81%	9.50%
计算机、网络、通信从业人员	10.28%	4.18%	8.48%
科研人员、工程技术人员	6.61%	9.35%	7.42%
公务员、军人 警察、消防、安保人员	5.48%	3.08%	4.77%
电气、电力、电子、仪器设备制造及服务人员	3.62%	3.81%	3.68%
广播、电视、电影、文艺、体育、新闻出版、文物保护工作人员	3.31%	0.86%	2.58%
建筑设计及施工人员、房地产服务人员	2.12%	1.11%	1.82%

（四）就业单位性质分布

学校 2018 届毕业生单位流向较为集中，以“民营企业”为主，占比为 52.65%；“国有企业”次之，占比为 12.98%。

表 1-16 2018 届毕业生就业单位性质分布

单位性质	本科毕业生	毕业研究生	总体
民营企业	59.93%	30.74%	52.65%
国有企业	12.64%	14.03%	12.98%
灵活就业	14.32%	6.10%	12.27%
医疗卫生单位	0.95%	26.39%	7.29%
非派遣省外签约	4.34%	2.93%	3.99%

² “山东省高校毕业生就业信息网、山东省教育厅高校毕业生就业网”缺乏职业信息，故此处用调研数据，即“青岛大学就业质量数据调研系统”。

单位性质	本科毕业生	毕业研究生	总体
三资企业	3.11%	4.83%	3.54%
民办非企业	2.05%	3.49%	2.41%
机关	1.53%	3.25%	1.96%
其他事业单位	0.37%	2.22%	0.83%
高等教育单位	0.03%	2.46%	0.63%
中初教育单位	0.21%	1.58%	0.55%
人事代理单位	0.24%	1.19%	0.47%
科研设计单位	0.08%	0.55%	0.20%
艰苦行业企业	0.13%	0.16%	0.14%
部队	0.03%	0.00%	0.02%
城镇社区	0.03%	0.00%	0.02%
地方基层项目	0.03%	0.00%	0.02%
艰苦事业单位	0.00%	0.08%	0.02%

四、继续深造

（一）国内升学

学校 2018 届本科毕业生中，共有 2039 人选择国内升学深造，升学率为 23.75%；毕业研究生中，共有 106 人选择国内升学深造，升学率为 5.18%。

升学专业一致性：2018 届毕业生升学专业与原专业一致或相关的比例较高，其中本科毕业生占比为 94.53%，毕业研究生占比为 95.00%。可见大部分毕业生仍在本专业或相关专业继续深造。

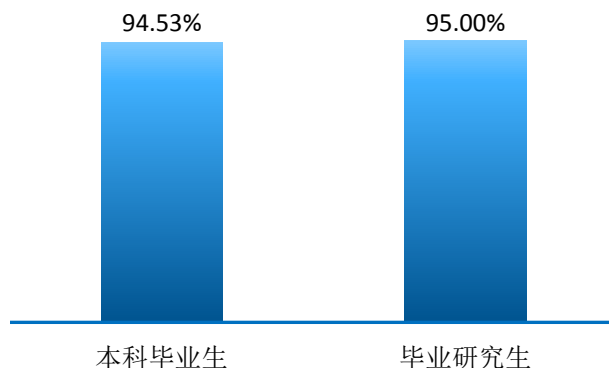


图 1-8 2018 届毕业生升学专业一致性（左图）及录取结果的满意度（右图）

（二）出国（境）

学校 2018 届毕业生中，共有 242 人选择出国（境）深造（2.28%）；其中本科毕业生 229 人，毕业研究生 13 人。

出国（境）留学专业一致性：毕业生出国（境）留学专业与原专业一致或相关的比例为 83.69%，不相关的比例为 16.31%。

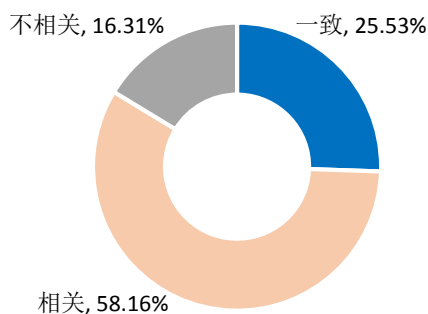


图 1-9 2018 届毕业生留学深造专业一致性

五、自主创业

学校 2018 届毕业生中，共有 4 人选择自主创业（0.04%），全部为本科毕业生。进一步调查分析毕业生创业行业和创业原因，具体内容如下所示。

创业行业：2018 届毕业生创业行业呈多元化分布，主要集中在“教育”和“批发和零售业”。

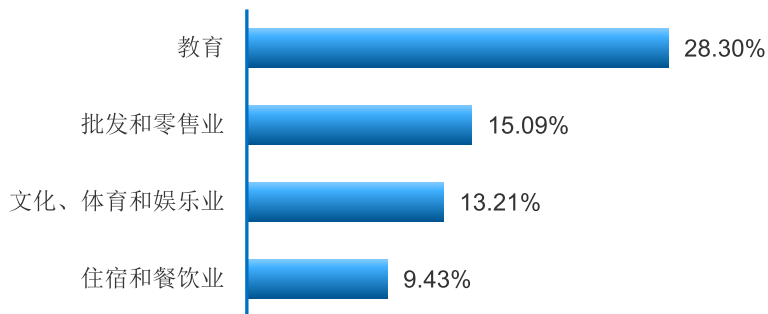


图 1-10 2018 届毕业生创业行业分布

创业原因：毕业生创业的主要原因为“希望通过创业实现个人理想”（77.55%），其次为“对创业充满兴趣、激情”（59.18%）。

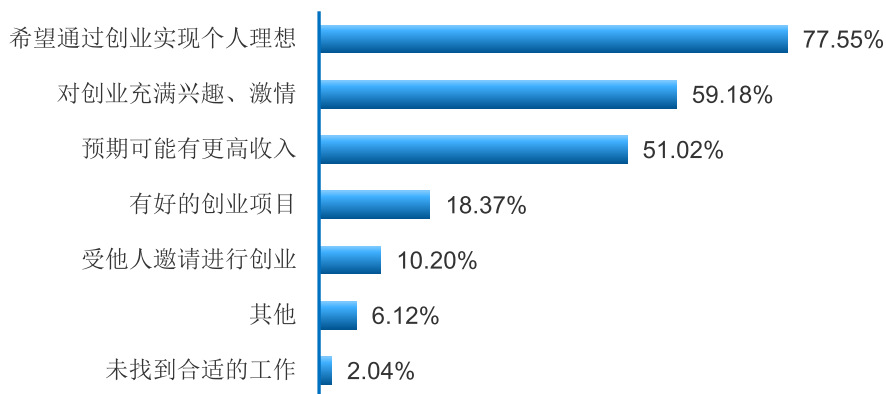


图 1-11 2018 届毕业生创业原因

注：该题为多选题，故各选项的百分比之和不等于 100.00%。

第二篇：就业质量相关分析

从“学生”视角综合评价高校毕业生的就业质量，可以较全面的了解毕业生当前的就业现状及其竞争优劣势。其中，毕业生对自身就业质量评价指标包括薪酬情况、目前工作与所学专业的相关情况、对目前工作的满意度和目前工作与自身职业期待的吻合情况。相关统计分析结果如下所示。

一、本科毕业生

（一）薪酬水平

薪酬区间：学校 2018 届本科毕业生税前月均收入为 4516.66 元；月薪区间主要集中在 3501-5000 元（45.52%），其次为 2001-3500 元（28.20%）。

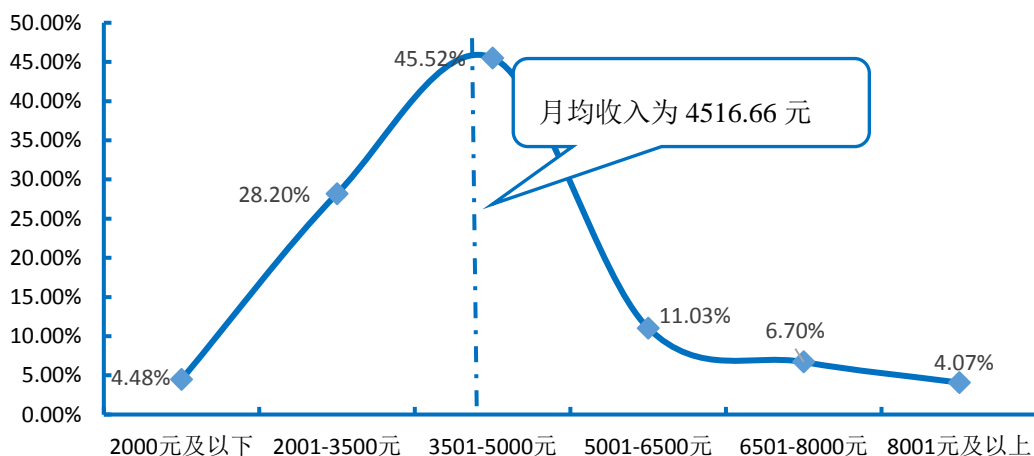


图 2-1 2018 届本科毕业生薪酬区间分布

注：薪酬包括能折算为现金的工资、福利等。

主要就业地区及单位月均收入：在上海市就业的本科毕业生当前月均收入水平相对较高，为 7115.87 元；而在广西壮族自治区就业的本科毕业生当前月均收入水平相对较低，为 3231.25 元。在“三资企业”就业的毕业生薪酬优势较高，月均收入为 5530.76 元/月；而在“中初教育单位”就业的毕业生月均收入水平相对较低，为 3833.13 元/月。



图 2-2 2018 届本科毕业生主要就业地区（左图）及单位（右图）月均收入水平（单位：元）

注：主要就业地区指样本人数≥20 人的就业地区；主要就业单位是指样本人数≥20 人的就业单位。

主要就业行业领域月均收入：在“信息传输、软件和信息技术服务业”、“房地产业”就业的毕业生薪酬优势较高，月均收入均处于 5430.00 元/月以上；而在“居民服务、修理和其他服务业”就业的毕业生月均收入水平相对较低，为 3804.73 元/月。

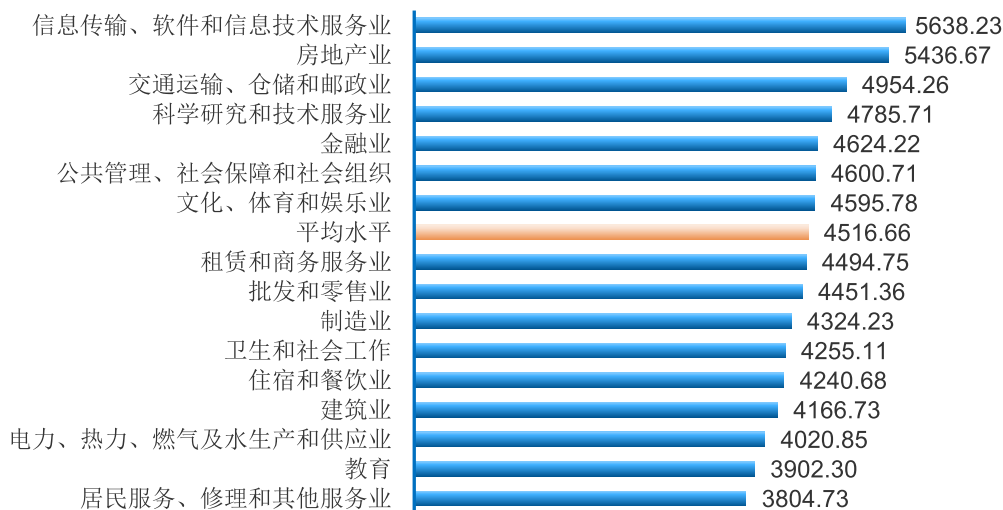


图 2-3 2018 届本科毕业生主要就业行业月均收入水平（单位：元）

注：主要就业行业指样本人数≥20 人的就业行业。

（二）专业相关度

总体专业相关度：77.84%的毕业生认为目前就业岗位与所学专业相关，专业相关度较高；可见毕业生所学专业知识和技能与实际工作的契合度较高，能够学以致用。

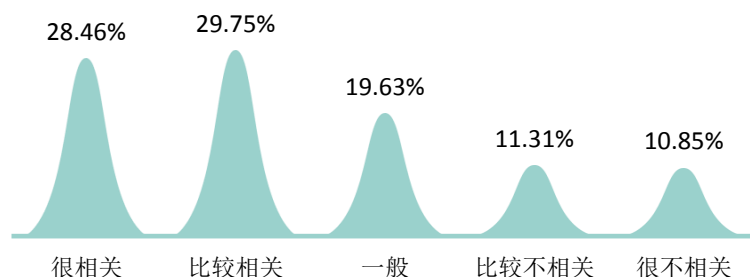


图 2-4 2018 届本科毕业生专业相关度分布

注：专业相关度为选择“很相关”、“比较相关”和“一般”的人数占此题总人数的比例。

各专业的专业相关度：思想政治教育、教育技术学、护理学等专业的专业相关度相对较高，均处于 90.00% 及以上；而公共事业管理、微电子科学与工程、电子商务、纺织工程专业的专业相关度相对较低，均处于 60.00% 以下。

表 2-1 2018 届各专业本科毕业生专业相关度情况分布

专业	很相关	比较相关	一般	比较不相关	很不相关	相关度
护理学	69.35%	20.97%	6.45%	3.23%	0.00%	96.77%
地理科学	45.00%	45.00%	5.00%	0.00%	5.00%	95.00%
会计学(商学院会计学系)	55.26%	26.32%	13.16%	2.63%	2.63%	94.74%
电气工程及其自动化(自动化与电气工程学院)	45.31%	26.56%	20.31%	1.56%	6.25%	92.19%
学前教育	52.00%	28.00%	12.00%	0.00%	8.00%	92.00%
小学教育	61.73%	17.28%	12.35%	3.70%	4.94%	91.36%
财务管理	41.38%	31.03%	17.24%	6.90%	3.45%	89.66%
法学	50.00%	22.22%	16.67%	5.56%	5.56%	88.89%
视觉传达设计	27.91%	34.88%	25.58%	9.30%	2.33%	88.37%
软件工程(数据科学与软件工程学院(软外 Java 方向))	55.88%	20.59%	11.76%	5.88%	5.88%	88.24%
汉语言文学	43.48%	34.78%	8.70%	8.70%	4.35%	86.96%
会计学(商学院会计学系(中外合作))	35.87%	34.78%	15.22%	8.70%	5.43%	85.87%
国际商务(商学院国际商务系(中外合作))	0.00%	52.38%	33.33%	9.52%	4.76%	85.71%
新闻学	17.39%	47.83%	17.39%	13.04%	4.35%	82.61%

专业	很相关	比较相 关	一般	比较不 相关	很不相 关	相关度
软件工程(数据科学与软件 工程学院(软外微软开源 方向))	34.78%	30.43%	15.22%	13.04%	6.52%	80.43%
人力资源管理	35.00%	35.00%	10.00%	15.00%	5.00%	80.00%
机械工程(机电工程学院)	20.83%	39.58%	18.75%	8.33%	12.50%	79.17%
软件工程(数据科学与软件 工程学院)	18.18%	42.42%	18.18%	9.09%	12.12%	78.79%
国际经济与贸易(经济学 院)	35.71%	32.14%	10.71%	14.29%	7.14%	78.57%
自动化	16.33%	36.73%	24.49%	8.16%	14.29%	77.55%
通信工程	4.55%	40.91%	31.82%	9.09%	13.64%	77.27%
广告学	9.09%	54.55%	13.64%	9.09%	13.64%	77.27%
市场营销(商学院市场学 系)	17.95%	28.21%	30.77%	17.95%	5.13%	76.92%
化学	42.86%	14.29%	19.05%	19.05%	4.76%	76.19%
环境设计	20.69%	25.86%	29.31%	10.34%	13.79%	75.86%
机械工程(应用技术学院)	17.39%	34.78%	21.74%	8.70%	17.39%	73.91%
工商管理	0.00%	32.35%	41.18%	14.71%	11.76%	73.53%
金融学	15.15%	39.39%	18.18%	21.21%	6.06%	72.73%
数字媒体技术	10.53%	31.58%	24.56%	22.81%	10.53%	66.67%
能源与动力工程	26.67%	26.67%	13.33%	10.00%	23.33%	66.67%
酒店管理	28.57%	16.33%	16.33%	8.16%	30.61%	61.22%
公共事业管理	0.00%	24.14%	31.03%	31.03%	13.79%	55.17%
旅游管理(旅游与地理科学 学院)	13.33%	13.33%	13.33%	22.22%	37.78%	40.00%

注：动画等专业样本量较小，不纳入到报告的分析范围。

从事专业不相关工作的原因：主要为“不想找相关工作，因为个人兴趣”（39.56%）和“想找相关工作，但是机会太少”（17.94%）。

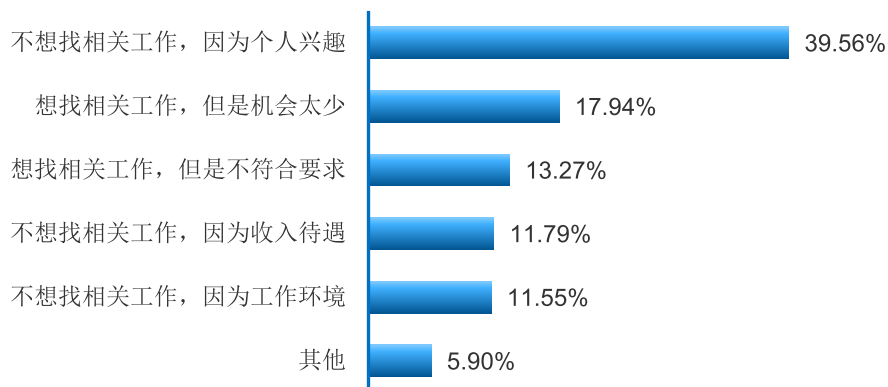


图 2-5 2018 届本科毕业生从事专业不相关工作的原因

（三）就业满意度

工作总体及各方面的满意度：学校 2018 届本科毕业生对目前工作总的满意度为 89.99%，处于较高水平；其中对职业发展前景的满意度最高，为 93.70%。从均值来看，均处于 3.22 分及以上（5 分制），偏向“比较满意”水平；可见毕业生对初入职场的岗位和工作内容等方面均比较认同。

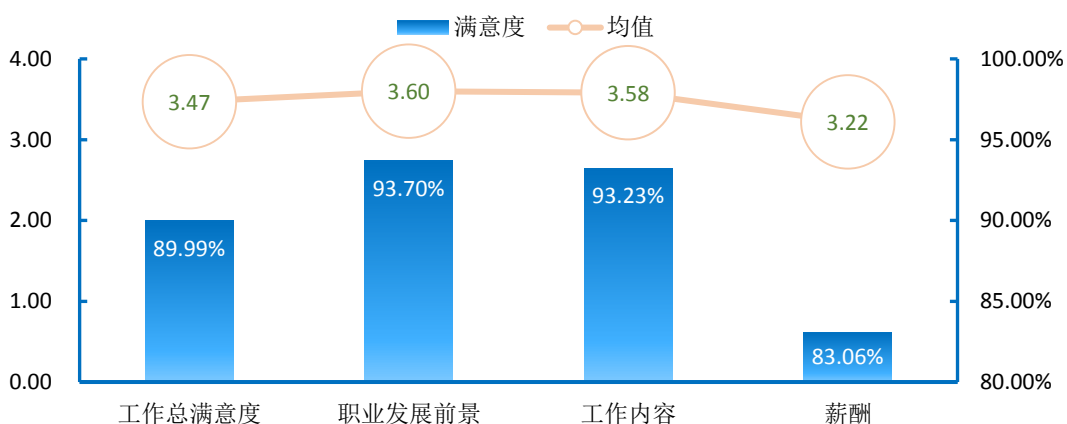


图 2-6 2018 届本科毕业生对工作满意度的评价

注：评价维度包括“很不满意、比较不满意、一般、比较满意和很满意”；其中，满意度为选择“很满意”、“比较满意”和“一般”的人数占此题总人数的比例。另外针对毕业生的反馈分别赋予 1-5 分（“很满意”=5 分，“很不满意”=1 分），计算其均值。

（四）自身职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2018 届本科毕业生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 90.81%，其中“很符合”所占占比为 11.42%，“比较符合”所占比例为 43.75%；可见目前已落实的工作整体比较符合自身的就业期望。

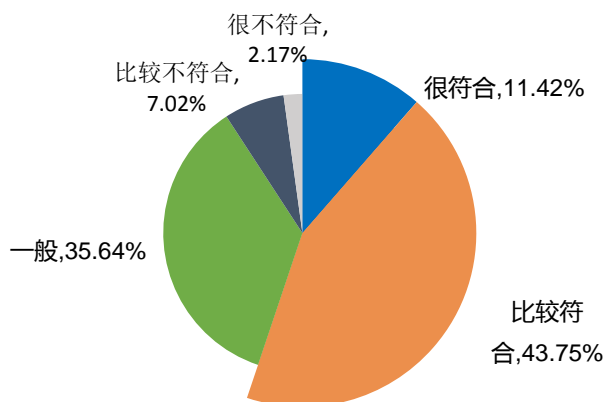


图 2-7 2018 届本科毕业生职业期待吻合情况

注：职业期待吻合度为选择“很符合”、“比较符合”和“一般”的人数占此题总人数的比例。

二、毕业研究生

（一）薪酬水平

薪酬区间：学校 2018 届毕业研究生月收入相对较高，为 5522.60 元；其中 41.84% 的毕业研究生月收入在 3501-5000 元区间内，16.44% 的毕业研究生月收入在 5001-6500 元之间。

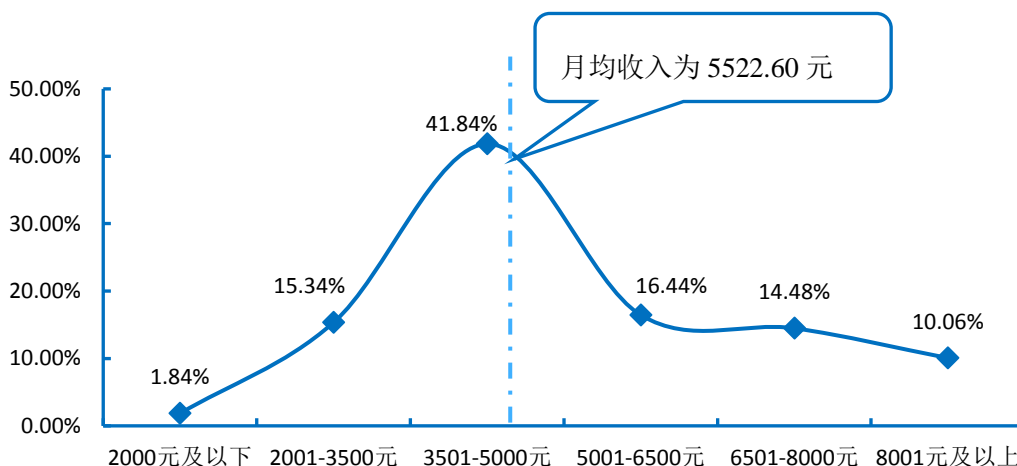


图 2-8 2018 届毕业研究生月收入

主要就业地区月收入: 在北京市就业的毕业研究生当前月收入水平相对较高, 为 8428.14 元; 而在山东省就业的毕业研究生当前月收入水平相对较低, 为 5135.25 元。在“三资企业”就业的毕业研究生薪酬优势较高, 月收入为 6598.20 元/月; 而在“中初教育单位”就业的毕业研究生月收入水平相对较低, 为 4735.71 元/月。



图 2-9 2018 届毕业研究生主要就业地区（左图）及单位（右图）月收入水平（单位：元）

注：主要就业地区指样本人数≥20 人的就业地区；主要就业单位是指样本人数≥20 人的就业单位。

主要就业行业领域月薪: 在“信息传输、软件和信息技术服务业”就业的毕业研究生薪酬优势较高, 月收入处于 8311.14 元/月以上; 而在“教育”领域就业的毕业研究生月收入水平相对较低, 为 4869.44 元/月。

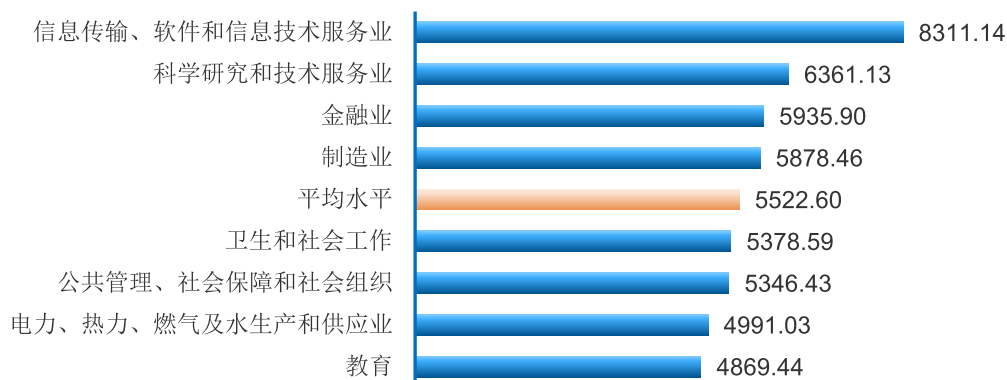


图 2-10 2018 届毕业研究生主要就业行业月均收入水平（单位：元）

注：主要就业行业指样本人数≥20 人的就业行业。

（二）专业相关度

总体专业相关度：90.77%的毕业研究生认为目前就业岗位与所学专业相关，其中“很相关”占比 38.62%， “比较相关”占比 34.69%。

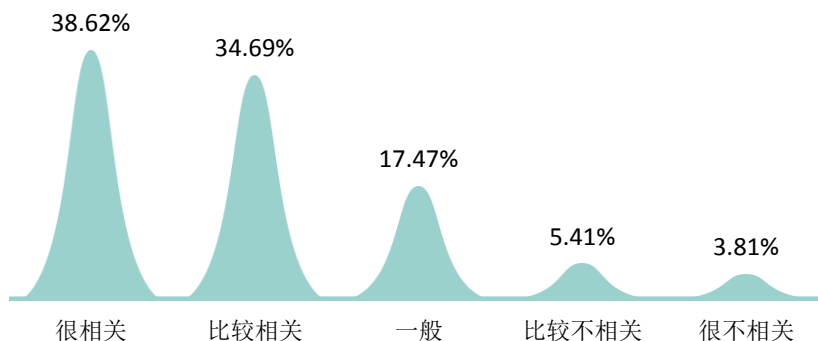


图 2-11 2018 届毕业研究生专业相关度分布

注：专业相关度为选择“很相关”、“比较相关”和“一般”的人数占此题总人数的比例。

各专业的专业相关度：神经病学、儿科学、眼科学等专业的专业相关度相对较高，均处于 90.00%及以上；而控制科学与工程专业的专业相关度相对较低，专业相关度仅 60.00%。

表 2-2 2018 届各专业毕业研究生专业相关度情况分布

专业	很相关	比较相关	一般	比较不相关	很不相关	相关度
神经病学	52.38%	23.81%	23.81%	0.00%	0.00%	100.00%
儿科学	68.75%	31.25%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
眼科学	71.43%	21.43%	7.14%	0.00%	0.00%	100.00%
口腔医学	78.57%	14.29%	7.14%	0.00%	0.00%	100.00%
护理	53.85%	30.77%	15.38%	0.00%	0.00%	100.00%
软件工程	27.27%	36.36%	36.36%	0.00%	0.00%	100.00%
妇产科学	70.00%	20.00%	10.00%	0.00%	0.00%	100.00%
老年医学	50.00%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
外科学	46.15%	40.38%	11.54%	1.92%	0.00%	98.08%
内科学	48.10%	40.51%	7.59%	3.80%	0.00%	96.20%
电气工程	40.48%	38.10%	16.67%	2.38%	2.38%	95.24%
机械工程	29.17%	29.17%	33.33%	0.00%	8.33%	91.67%
计算机科学与技术	9.09%	54.55%	18.18%	9.09%	9.09%	81.82%
物流工程	9.09%	54.55%	18.18%	9.09%	9.09%	81.82%
分析化学	35.71%	28.57%	14.29%	14.29%	7.14%	78.57%
化学工程	8.33%	33.33%	33.33%	8.33%	16.67%	75.00%
旅游管理	25.00%	25.00%	25.00%	8.33%	16.67%	75.00%
管理科学与工程(商学院 管理科学与工程系)	11.76%	29.41%	29.41%	17.65%	11.76%	70.59%
教育经济与管理	10.00%	40.00%	20.00%	10.00%	20.00%	70.00%
控制科学与工程	10.00%	20.00%	30.00%	20.00%	20.00%	60.00%

注：美术学等专业样本量较小，不纳入到报告的分析范围。

从事专业不相关工作的原因：主要为“想找相关工作，但是机会太少”（34.25%）和“想找相关工作，但是不符合要求”（21.92%）。

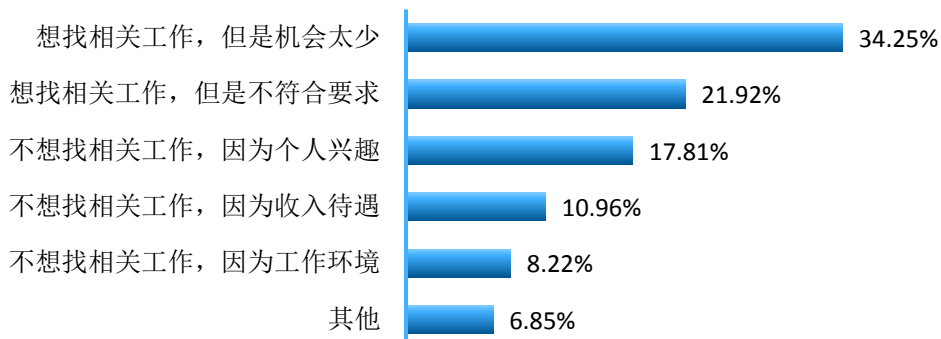


图 2-12 2018 届毕业研究生从事不相关工作的原因

（三）就业满意度

工作总体及各方面的满意度：学校 2018 届毕业研究生对目前工作总的满意度为 90.76%，处于较高水平；其中对工作内容的满意度最高，为 95.21%。从均值来看，均处于 3.24 分及以上（5 分制），介于“一般”和“比较满意”水平之间。

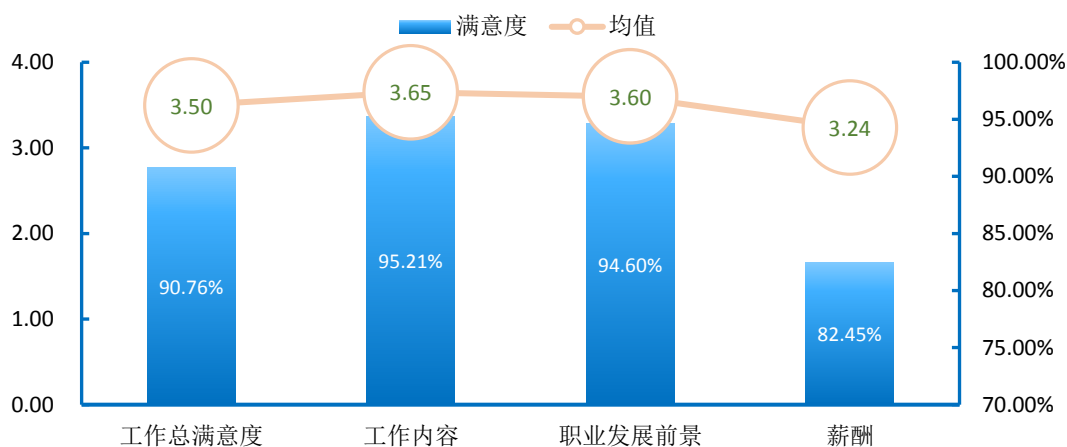


图 2-13 2018 届毕业研究生对目前工作满意度的评价

注：评价维度包括“很不满意、比较不满意、一般、比较满意和很满意”；其中，满意度为选择“很满意”、“比较满意”和“一般”的人数占此题总人数的比例。另外针对毕业生的反馈分别赋予 1-5 分（“很满意”=5 分，“很不满意”=1 分），计算其均值。

（四）自身职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2018 届毕业研究生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 93.60%，其中“很符合”所占比为 18.94%，“比较符合”所占比例为 45.51%。

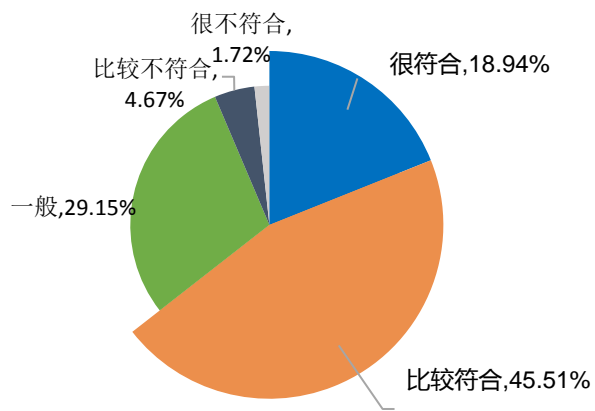


图 2-14 2018 届毕业研究生职业期待吻合情况

注：职业期待吻合度为选择“很符合”、“比较符合”和“一般”的人数占此题总人数的比例。

第三篇：就业发展趋势分析

一、毕业生规模增加，年底总体就业率稳中有升

学校历来重视毕业生的就业工作，将实现毕业生的充分就业和高质量就业作为工作重心。如下图所示，近三届毕业生规模持续增长，年底总体就业率稳中有升，始终保持在 90.00% 以上，就业状况良好；其中 2018 届本科毕业生年底总体就业率较 2016 届同期上涨 1.43 个百分点，毕业研究生年底总体就业率较 2016 届同期上涨 2.79 个百分点。

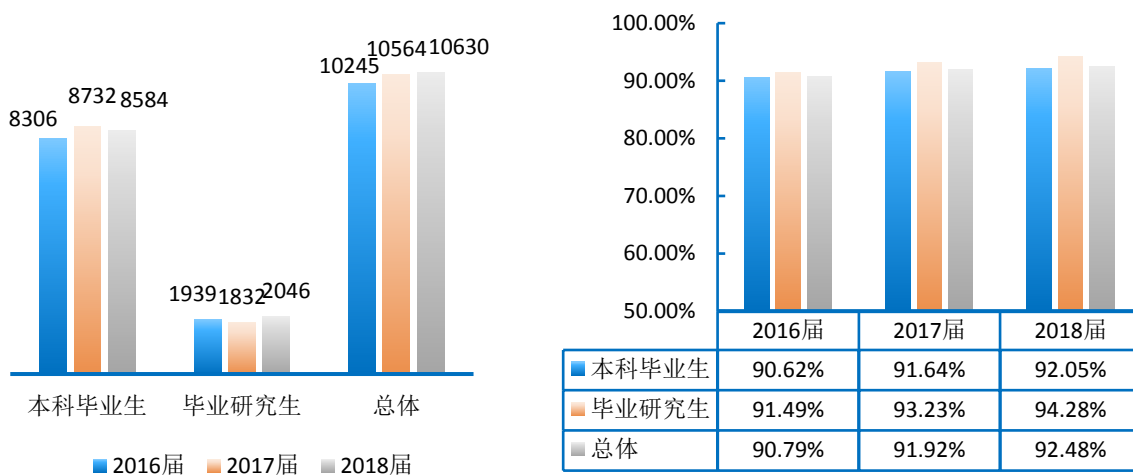


图 3-1 2016-2018 届毕业生规模（左图，单位：人）及年底总体就业率（右图）分布

二、以省内就业为主，服务地区教育事业和经济发展

如下图所示，学校近三届毕业生在山东省内就业的比例均在 83.00% 以上，处于较高水平。综合来看，这一就业地区分布充分体现出学校适应基础教育改革，服务地方经济发展，为地区提供智力支持和人才保障。

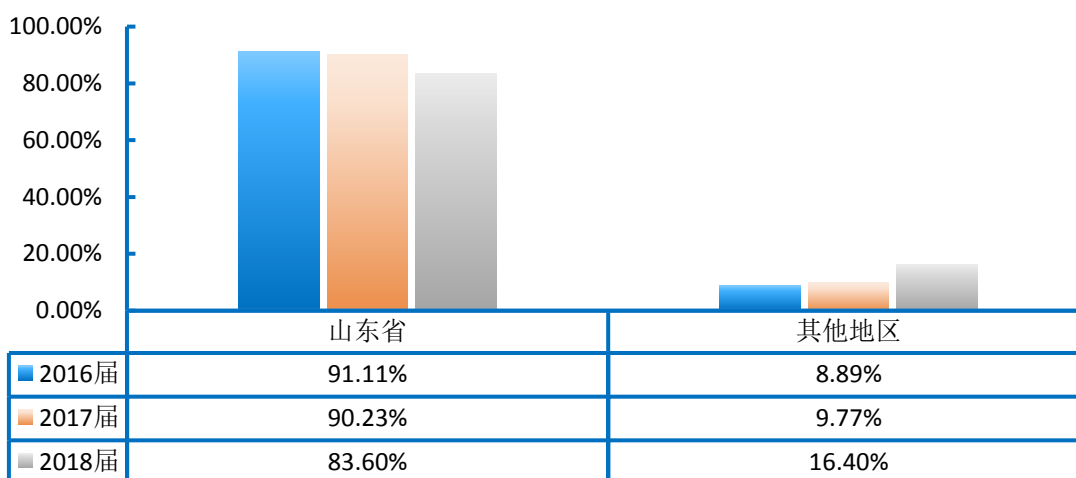


图 3-2 2016-2018 届毕业生就业地区分布

三、依托民营企业、国有企业合理分配人才资源

企业是我校毕业生的主要就业流向，近三年毕业生去往企业的占比均在 69.00% 以上。2018 届毕业生与 2017 届毕业生相比出现的新变化是：事业单位接收毕业生比例都有一定的提高，提高了 0.81 个百分点，非国有企业接收毕业生比例下降了 15.70 个百分点。

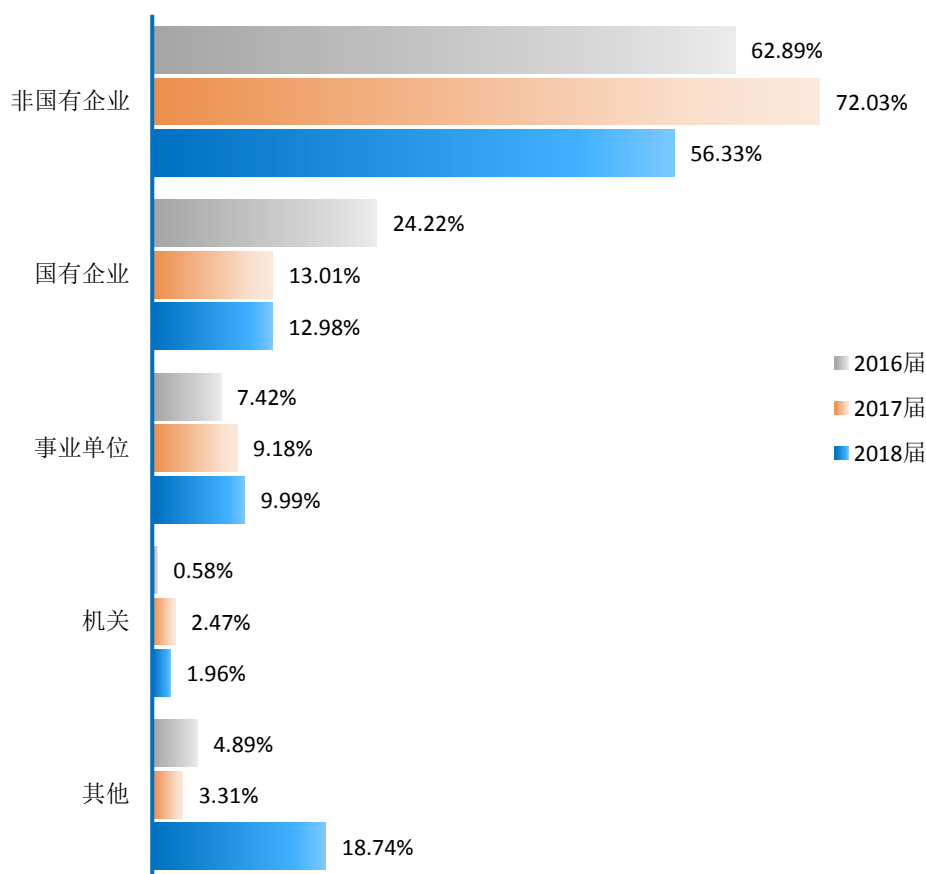


图 3-3 2016-2018 届毕业生主要就业单位分布

四、行业分布呈现多样化，教育领域优势突出

近年来，我校毕业生的就业行业分布较为广泛，覆盖了“教育”、“卫生和社会工作”“制造业”、“信息传输、软件和信息技术服务业”、“金融业”、“公共管理、社会保障和社会组织”、“电力、热力、燃气及水生产和供应业”“文化、体育和娱乐业”和“批发和零售业”等多个行业；其中“教育”领域为 2018 届毕业生主要行业流向，占比为 18.65%，这一结构与学校专业特色及培养定位相契合。

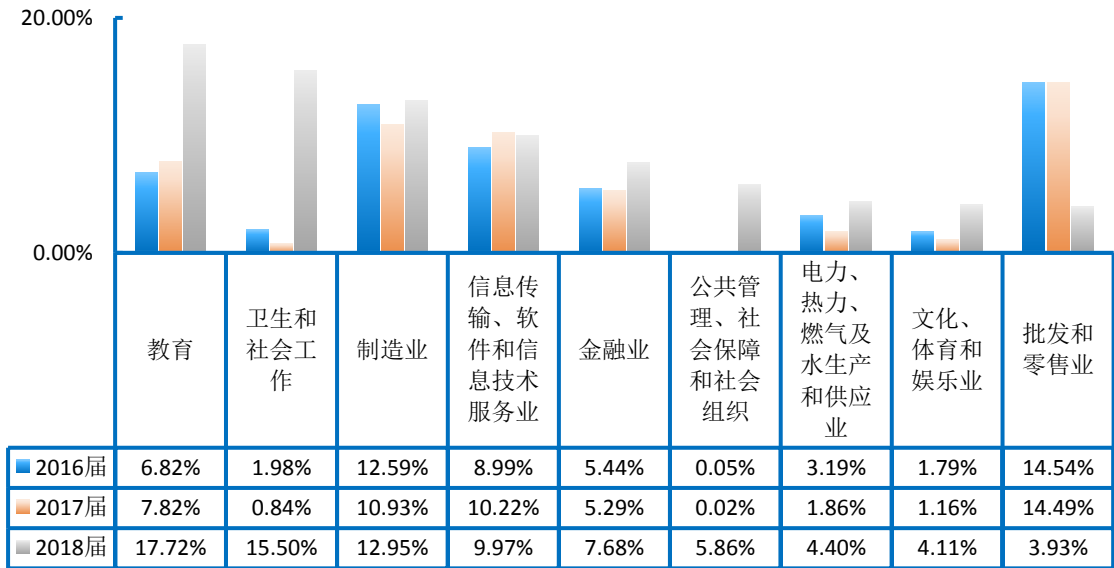


图 3-4 2016-2018 届毕业生就业行业分布

第四篇：就业对教育教学的反馈

学生对母校的教育教学评价对学校专业结构的优化、培养方案的完善及课程设置的改进等具有重要的参考价值，因此调查了解毕业生对母校的满意度及推荐度、对教育教学的满意度、实践教学环节满意度、任课教师满意度及就业能力满足度。这些调查将为学校有关部门在教育教学改革、人才培养等方面提供数据支持。具体内容如下所示。

一、对人才培养的反馈

青岛大学深化教学内涵、优化教学条件、提升教学质量，人才培养的整体质量较高。调查结果显示：2018 届毕业生对母校的满意度达到 98.32%，69.15%的毕业生愿意向他人推荐自己的母校；毕业生对母校教育教学的总体满意度为 98.11%，对母校实践教学环节的满意度为 93.37%；毕业生对任课教师总体满意度为 98.81%。

（一）母校综合评价

母校满意度：98.32%的毕业生对母校感到满意，总体满意度较高。其中，本科毕业生对母校的满意度达到 98.35%，毕业研究生对母校的满意度达到 98.20%。可见毕业生对母校人才培养过程及校风学风等方面均比较认同。

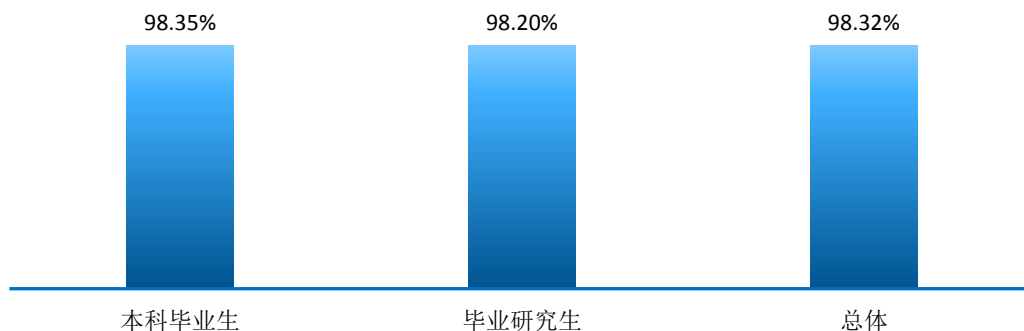


图 4-1 2018 届毕业生对母校的满意度

注：满意度评价维度包括“很不满意、比较不满意、一般、比较满意和很满意”，满意度为选择“很满意”、“比较满意”和“一般”的人数占此题总人数的比例。

母校推荐度：2018 届毕业生整体上对母校的推荐度较高，69.15%的毕业生愿意向他人推荐自己的母校；24.59%的毕业生不确定是否向他人推荐母校；仅有 6.26%的毕业生不愿意向他人推荐母校。其中，本科毕业生对母校的推荐度为 68.09%，毕业研究生对母校的推荐度为 73.75%。

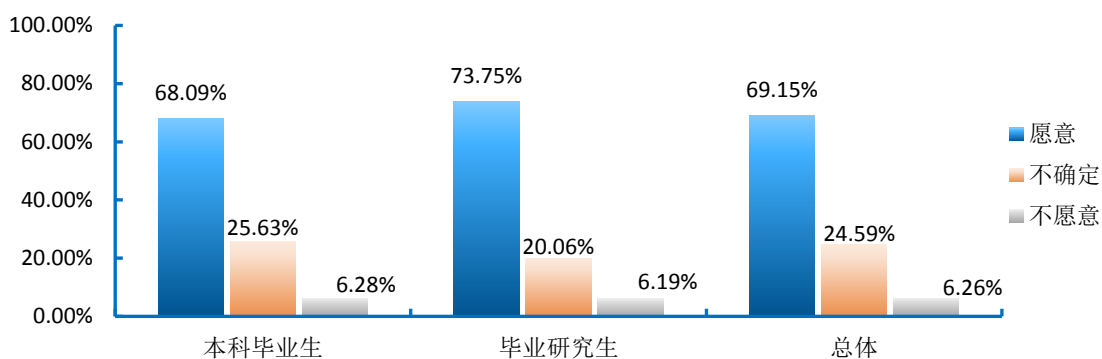


图 4-2 2018 届毕业生对母校的推荐度

注：推荐度=“愿意”占比。

（二）母校教育教学评价

1. 实践教学环节

总体满意度：2018 届毕业生对母校实践教学环节评价较高，93.37%的毕业生对母校实践教学环节感到满意，总体满意度较高；其中本科毕业生对母校实践教学环节的满意度为 93.11%，毕业研究生对母校实践教学环节的满意度为 94.53%。可见学校实践教学内容、实验室/实践基地、实习内容等方面均得到了毕业生的广泛认可。

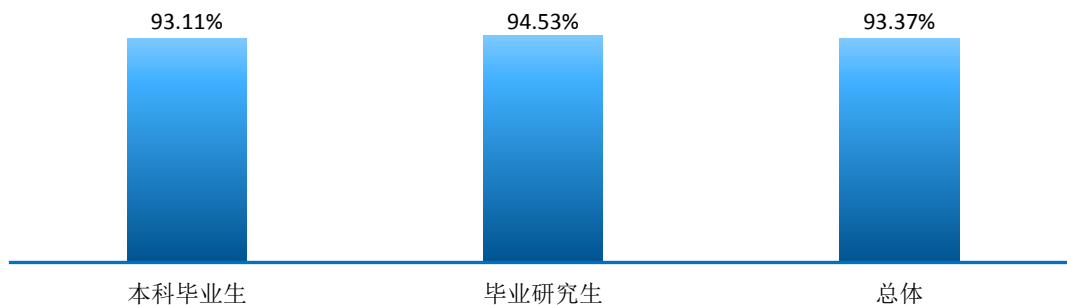


图 4-3 2018 届毕业生对实践教学环节的评价

注：满意度为选择“很满意”、“比较满意”和“一般”的人数占此题总人数的比例。

2.任课教师

总体满意度：2018 届毕业生对母校任课教师的总体满意度为 98.81%；各学历毕业生对母校任课教师的满意度均处于 98.00% 以上，均值均在 4.10 分以上（5 分制），处于“比较满意”水平。具体方面来看，毕业生对母校任课教师各方面的满意度评价均在 4.10 分以上，可见母校任课教师教学态度、教学方式方法、教学内容及与毕业生之间的沟通交流方面均得到毕业生的普遍认可和高度评价。

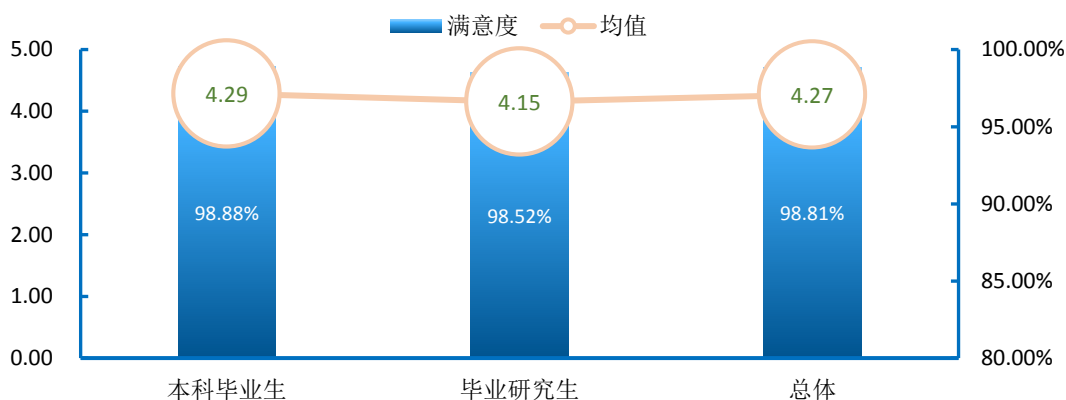


图 4-4 2018 届毕业生对母校任课教师的总体满意度

表 4-1 2018 届毕业生对任课教师教学各方面的评价

评价项目	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	满意度	均值	满意度	均值	满意度	均值
教学态度	99.38%	4.37	98.45%	4.20	99.21%	4.34
教学水平	99.22%	4.33	99.28%	4.20	99.23%	4.31
与学生课外沟通交流	98.03%	4.16	97.83%	4.06	97.99%	4.15

注：评价维度包括“很不满意、比较不满意、一般、比较满意和很满意”；其中，满意度为选择“很满意”、“比较满意”和“一般”的人数占此题总人数的比例。另外针对毕业生的反馈分别赋予 1-5 分（“很满意”=5 分，“很不满意”=1 分），计算其均值。

3.教育教学总体评价

总体满意度：98.11% 的毕业生对母校教育教学总体感到满意；其中本科毕业生对母校教育教学总体的满意度为 98.02%，毕业研究生对母校教育教学总体的满意度为 98.50%。从均值来看，均处于 4.00 分以上（5 分制），处于“比较满意”水平；可见学校多元化人才培养机制的合理性及科学性，为毕业生更好地就业奠定了坚实的基础。

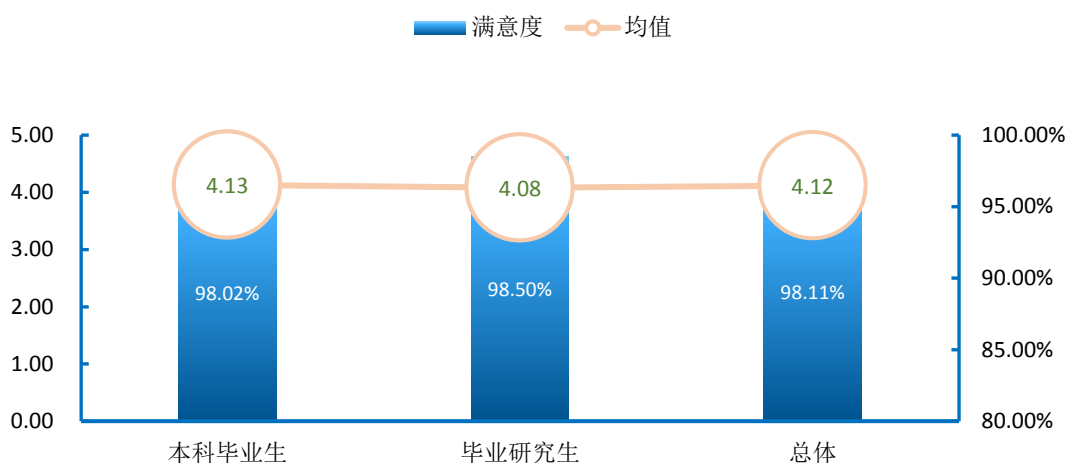


图 4-5 2018 届毕业生对母校教育教学的满意度评价

注：满意度评价维度包括“很不满意、比较不满意、一般、比较满意和很满意”；其中，满意度为选择“很满意”、“比较满意”和“一般”的人数占此题总人数的比例。另外针对毕业生的反馈分别赋予 1-5 分（“很满意”=5 分，“很不满意”=1 分），计算其均值。

（三）毕业生能力评价

学生作为人才培养效果的评价主体之一，其对各项就业基本素养和能力的评价对于了解学校人才培养质量也具有一定的参考意义。因此此次调查了毕业生对自身各项能力水平的重要性及其满足目前工作需求程度的评价。具体内容如下所示。

本科毕业生能力评价：对于目前工作需求而言，学校 2018 届本科毕业生认为重要性排名前十位的能力依次为：口头表达、信息搜集与获取、倾听理解、团队协作、阅读理解、逻辑推理、发现和解决复杂问题、服务他人、选择教学/学习方法、情绪感知；而自身这十项能力满足目前工作需求的程度如下图所示：均在 86.00% 以上，满足程度处于相对较高水平；其中“阅读理解”和“倾听理解”的满足度较高，分别为 98.34% 和 98.32%。

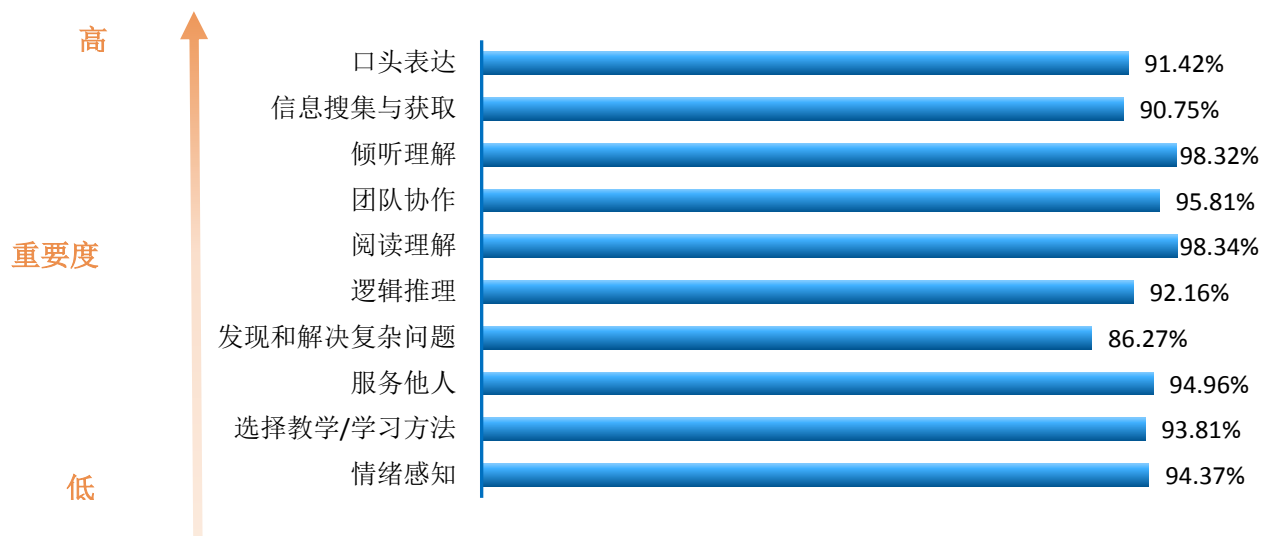


图 4-6 2018 届本科毕业生认为重要性占比排名前十位的能力的满足度分布

注：满足度为选择“完全满足”、“大部分满足”和“基本满足”的人数占此题总人数的比例。

毕业研究生能力评价：对于目前工作需求而言，学校 2018 届毕业研究生认为重要性排名前十位的能力依次为：口头表达、信息搜集与获取、倾听理解、选择教学/学习方法、团队协作、阅读理解、逻辑推理、书面写作、发现和解决复杂问题、情绪感知；而自身这十项能力满足目前工作需求的程度如下图所示：均在 83.00% 以上，满足程度处于相对较高水平；其中“倾听理解”和“阅读理解”的满足度较高，分别为 98.83% 和 98.47%。

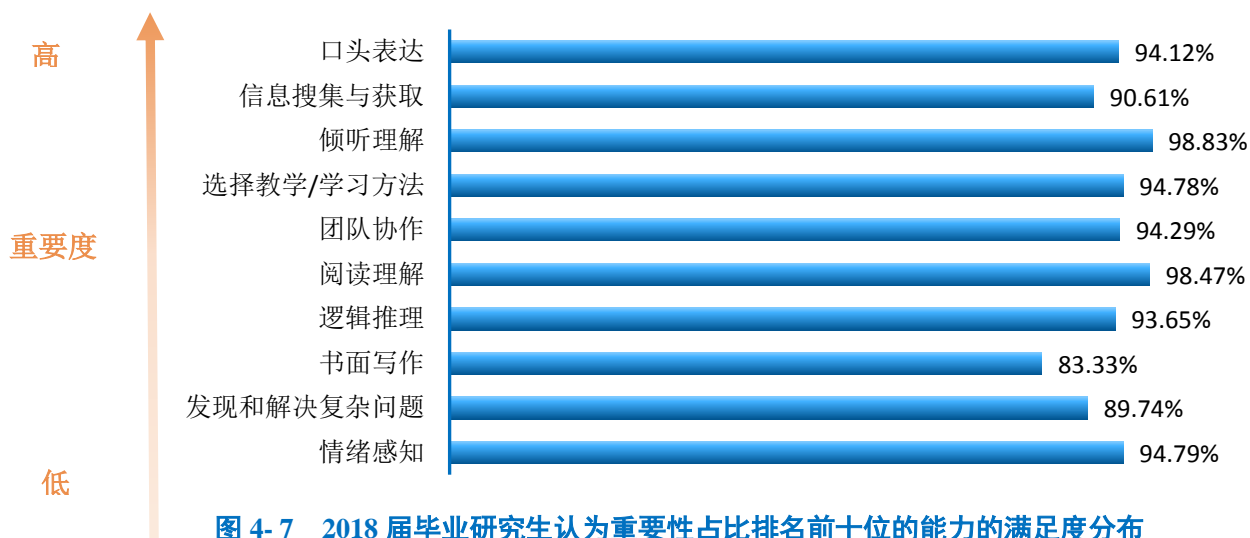


图 4-7 2018 届毕业研究生认为重要性占比排名前十位的能力的满足度分布

注：满足度为选择“完全满足”、“大部分满足”和“基本满足”的人数占此题总人数的比例。

二、对招生和专业设置的反馈

学校 2018 届本科毕业生各专业的就业情况：就业率方面，学校 2018 届本科毕业生分布在 100 个专业，有 79 个专业的就业率均处于 90.00% 及以上，其中广告学、环境工程及药学等 16 个专业就业率达到 100.00%，实现了完全就业；而医学影像学专业就业率较低，在 70.00% 以下。专业相关度方面，思想政治教育、教育技术学、护理学等专业的专业相关度相对较高，均处于 90.00% 及以上；而公共事业管理、微电子科学与工程、电子商务、纺织工程专业的专业相关度相对较低，均处于 60.00% 以下；毕业生从事与专业不相关工作的原因主要为“不想找相关工作，因为个人兴趣”（39.56%）和“想找相关工作，但是机会太少”（17.94%）。

学校 2018 届毕业研究生各专业的就业情况：就业率方面，学校 2018 届毕业研究生涉及 165 个专业，其中机械工程、公共管理、神经病学等 95 个专业就业率均为 100.00%；而学科教学(物理)、遗传学、日语口译、微生物与生化药学专业就业率相对较低，均在 60.00% 以下。专业相关度方面，神经病学、儿科学、眼科学等专业的专业相关度相对较高，均处于 90.00% 及以上；而控制科学与工程专业的相关度相对较低，专业相关度仅 60.00%；毕业生从事与专业不相关工作的原因主要为“想找相关工作，但是机会太少”（34.25%）和“想找相关工作，但是不符合要求”（21.92%）。

三、对就业创业服务工作的反馈

毕业生对学校就业指导服务的满意度：学校 2018 届毕业生对学校各项就业指导服务的满意度均在 97.00% 以上；其中满意度最高的三方面是“职业咨询与辅导”、“母校发布的招聘信息”和“就业帮扶与推荐”。一方面表明学校就业指导服务工作得到了毕业生的认可；另一方面也体现了学校就业工作在促进毕业生顺利就业、高质量就业中所发挥的重要作用。

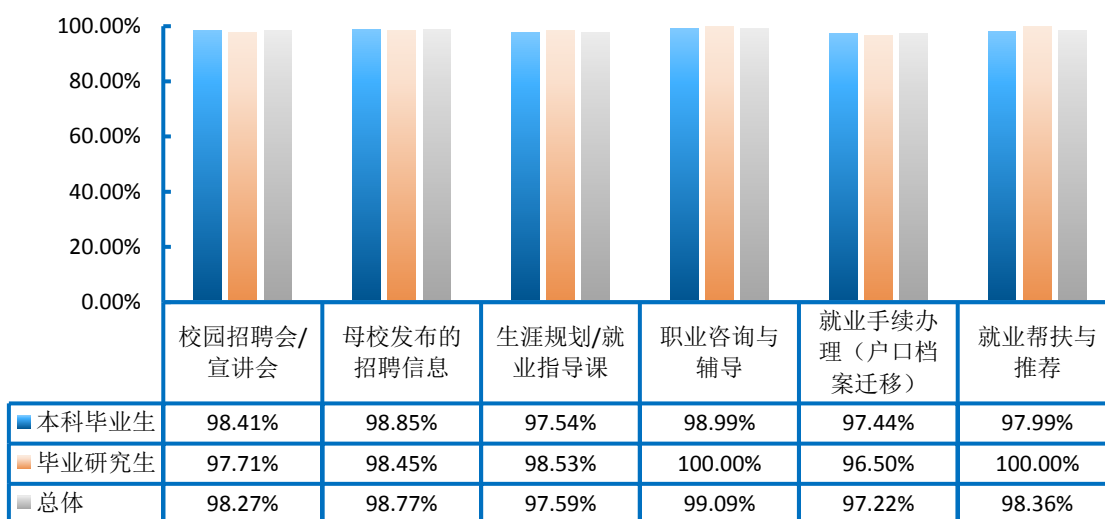


图 4-8 2018 届毕业生对学校就业指导服务的评价

注：满意度为选择“很满意”、“比较满意”和“一般”的人数占此题总人数的比例。

毕业生对学校创业指导服务的满意度：2018 届毕业生对母校各项创业教育/指导服务的满意度均在 95.00% 以上，其中满意度最高的是“创业课程和讲座”。

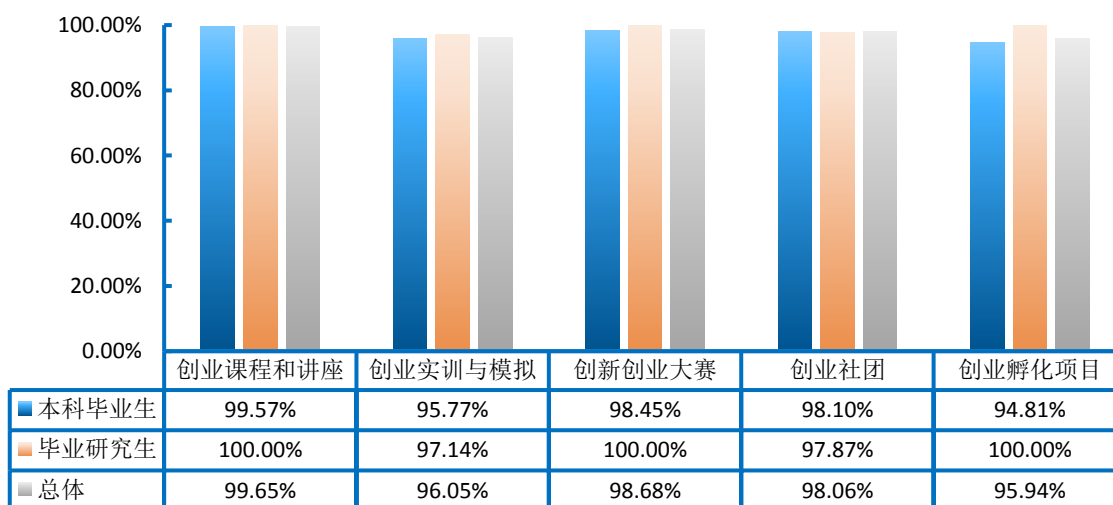


图 4-9 2018 届毕业生对创业教育/指导服务的满意度

注：满意度为选择“很满意”、“比较满意”和“一般”的人数占此题总人数的比例。

第五篇：就业工作特色和成效

青岛大学高度重视毕业生就业工作，认真研究并深入贯彻党中央、国务院和省市各级政府部门关于毕业生就业工作的文件精神，始终把毕业生就业工作作为一把手工程常抓不懈，以“实现学生的充分就业和更高质量就业”为目标，在山东省进行新旧动能转换和学校争创双一流高校的大背景下，与时俱进，开拓创新，不忘初心，攻坚克难，就业工作取得实效。

（一）推动机制创新和重心下移，形成全员重视就业工作的良好局面

学校始终把毕业生就业工作作为一把手工程常抓不懈，形成了“党委行政统一领导，职能部门协调一致，全校上下齐抓共管”的就业工作机制。今年，为了更好的发挥“学校主导、学院主体”的机制作用，学校将就业率、升学率、出国率纳入学院年终绩效考核体系中，并与各学院党政领导签订责任状，将就业工作机制落到了实处。同时，学校积极为各学院提供资源、信息和服务，带领学院领导和专业老师到相关企业走访，深度沟通交流，促进人才培养和毕业生就业工作。

在今年召开的第三次党代会上，明确提出要加快提高学生考研率、就业率、出国深造率和就业匹配度，这必将成为近几年就业工作的目标，激发起就业工作的活力，形成全员关心就业、全员重视就业的良好局面。

（二）加强思想引领和价值观教育，转变观念的同时促进基层就业

学校坚持立德树人根本任务，搭建模块化主题教育活动载体，构建起“学校带动、学院拓展、有效融入、注重效果”的社会主义核心价值观教育模式，将核心价值观的内在要求固化为学生的思维习惯和人格品质，提升了学生的道德水平、政治觉悟和精神境界。

学校依托生涯规划先修课《当代大学生的责任与使命》，倡导学生将个人理想和生涯规划与国家形势和命运相结合，将“我的梦”与“中国梦”相结合，鼓励

学生到祖国最需要的地方建功立业，到基层最广阔的空间锤炼本领，到最能发挥能力的地方实现梦想。同时，学校通过多种形式的教育活动和个性化的咨询服务，引导毕业生树立“先就业再择业”、“处处能立业、行行可建功”的就业观，激发毕业生的求职欲，鼓励他们积极主动参加求职活动，勇敢面对求职挑战。

在学校的积极推动和资助奖励下，2018届毕业生中，有5人到国外孔子学院志愿服务；3人被录取为新疆公务员；50人报名应征入伍；20人报名参加志愿服务西部，其中3人最终被录取。

（三）打造全方位的就业服务工作体系，精细服务促就业

1. 拓展就业渠道，打造品牌化招聘服务

学校紧密围绕国家重大战略和区域发展需求，以“打造企业入青招聘的首站市场”为就业市场建设目标，确定了“省内为主、省外为辅，着力沿海、覆盖二线”的就业市场建设思路。学校通过联系对接、走访参观、互动交流等方式，积极拓宽就业市场渠道，开展与各地人才交流服务中心和重点用人单位深度合作。今年，东部和沿海一线又建立了江阴、扬州等5个工作站，与大智教育、中海地产等20余家用人单位建立就业合作基地，为毕业生提供更多数量和更高质量的就业岗位。

学校建立“校级招聘会为主导，院级招聘会为主体，专场招聘、行业定向招聘、周四职场、网络招聘为补充”——“二主四补”的就业市场招聘体系，打造“百家名企进校园”和“周四职场”等就业市场招聘品牌。建设了招聘会预选互动平台，将线上投递简历预选与线下参会定选相结合，实现用人单位与学生的实时互动交流，提前为参加线下双选会做好准备，做到精准对接。针对2018届毕业生，学校承办省市级大型供需见面双选会9场，校区级招聘会5场，举办专场招聘会700余场，周四职场20余场，参会单位数量共计3000余家，提供就业岗位80000余个，毕业生数与有效岗位需求数达到1:7以上。

2. 完善生涯规划与就业指导工作，探索全程化指导服务

学校以实现就业指导服务“课堂教学系统化、活动开展全程化、队伍建设专业化、职业指导个性化”四化目标，构建起“1234+”模式的生涯规划与就业指导工作体系，即：一个分层次的生涯发展咨询平台、两门生涯规划与就业指导必修课、三三结合的生涯规划与就业指导专家队伍，四项满足不同就业需求的培训课、多种主题的就业比赛与实践活动。

一是分层次的生涯发展咨询平台，成立了校院两级多个生涯发展咨询室，开展团体辅导和个体咨询，周最大咨询量达到16人次，全年累计接待学生咨询人数达140人次；

二是两门生涯规划与就业指导必修课，以“必修与选修相结合、线上与线下相结合”全程化的课程体系，满足学生对课程的需求。学校开设了《大学生职业生涯规划》和《大学生职业发展与就业指导》两门必修课。注重在开课前进行对任课教师的培训和集体备课，生涯规划和就业指导教学培训覆盖全体学生工作人员，在课程结束后进行调研反馈，促进课程教学系统化，提高课程的授课质量。

三是三三结合的生涯规划与就业指导专家队伍，近几年，学校组织内训或参与生涯规划与就业指导培训项目45项，参训教师达678人次，培养了全球职业生涯规划师（GCDF）60人、国际生涯教练（BCC）8人、人社部职业指导师70余人、GCT团体辅导师32人，依托这支专业化、专家化的指导教师队伍，不断提高课程授课质量、不断开拓团体辅导项目，不断提升个体咨询水平，给学生提供了全方位、分层次的指导与服务。

四是四项满足不同就业需求的培训课，学校根据学生考研、考公务员事业编、考教师资格证和教师考录、就业等不同就业去向，开展了“公考加油站”、“考研我帮你”、“教师通关培训”、“薪火计划—大学生创新精神和职业能力提升项目”四个免费培训课程，满足毕业生的不同需求。

五是多种主题的就业比赛与实践活动，开展以就业指导服务月、就业创业促进月、职业生涯规划大赛、模拟职场大赛、决胜面试大赛等为主的丰富多彩的职业生涯规划与就业指导活动。学校坚持“竞赛引领，赛季结合”的原则设计主题教育活动，注重在比赛过程中的培训和教育引导，并不断出新，努力实现活动开展全程化。2018年，学生在青岛市第五届大学生职业生涯规划大赛中获得二等奖两个。

3. 建设信息化服务平台，提供信息的精准化服务

学校积极利用现代媒介工具，打造了以网站、飞信、微信、QQ等网络媒体线上平台为主导，校内广播、户外彩屏、宣传栏等线下平台为补充、功能完善的立体化就业信息服务平台。实现了就业信息传递的全天候、无缝隙、高效率、精准对接。“青岛大学就业”微信平台年内推送信息达10000余条，平台关注人数近6万人，年内阅读总量110万人次，信息覆盖率达到95%以上。学校自主开发了招聘预选互动系统，电脑端和手机端均可使用，让学生能够与用人单位在正式应聘前进行预选互动，提高应聘精准度和应聘效率。

4. 健全就业管理与就业质量跟踪调研机制，做好精准化跟踪服务

利用信息化平台，学校2018年定期开展《用人单位需求调查》、《用人单位满意度调查》、《毕业生就业意向调查》、《毕业生就业状况调查》四个调查，并引入第三方评价机构进行毕业生培养质量跟踪调查评估，掌握用人单位和学生的第一手数据。依据调查数据形成并发布四个年度报告：《2018届毕业生就业形势分析及对策报告》、《2018届毕业生就业情况白皮书》，《2018届毕业生就业质量年度报告》及由第三方评价机构做的《2018年度社会需求与人才培养质量综合报告》，并邀请第三方机构专业人士入校进行报告解读，为教育教学改革、专业预警和动态调整以及人才培养提供反馈意见。

学校规范就业管理工作流程，本着“为毕业生提供贴心服务”的原则，在毕业生的就业推荐、生源统计、签约解约和派遣工作中，简化流程，强化服务，编写

《毕业生就业指南》等指导手册，认真耐心的解答毕业生的问题和困惑，帮助毕业生顺利就业。在毕业生就业管理工作中，严格执行教育部“四不准”要求，确保科学反映毕业生就业质量。

为了做好离校未就业毕业生跟踪和服务工作，学校建立了以下几项工作制度：一是离校前的调查了解制度，即在离校前通过一对一访谈和调查问卷的形式了解未就业毕业生的就业意向和存在的就业困难，以便在后续工作中有针对性的提供服务和指导；二是离校未就业毕业生工作三级责任制，明确此项工作各级的责任人和相关责任人的责任，确保责任到人，取得实效；三是坚持就业率每月发布制度，对离校后各学院毕业生就业率仍进行每月一通报制度，及时督促和跟进各学院的进展；四是就业信息和指导服务跟进制度，利用学校就业信息网和“青岛大学就业”微信平台，及时发布就业信息和指导技巧。

