



宁波大学
NINGBO UNIVERSITY

2020届 毕业生就业质量年度报告



目 录

学校概况.....	1
报告说明.....	2
总体结论.....	3
一、毕业生就业率和毕业去向.....	3
二、就业分布.....	4
三、就业质量.....	4
第一篇：毕业生基本情况.....	5
一、毕业生的总体规模.....	5
二、性别结构.....	5
三、生源结构.....	5
四、学院结构.....	6
第二篇：毕业生就业基本情况.....	9
一、就业率及毕业去向.....	9
（一）总体就业率及毕业去向.....	9
（二）各学院的就业率.....	10
（三）各专业的就业率.....	12
二、对社会贡献度.....	17
（一）就业地区分布.....	17
（二）就业行业分布.....	19
（三）就业职业分布.....	21
（四）就业单位分布.....	22
（五）基层就业情况.....	22
三、深造及创业情况.....	23
（一）国内升学.....	23

(二) 出国(境)	24
(三) 自主创业	25
第三篇：就业创业工作举措	26
一、高度重视、重点施策，毕业生就业率继续保持稳定	26
二、应对疫情、创新模式，招聘活动线上线下高效融合	26
三、价值引领、倾力指导，毕业生求职能力心态同步提升	27
四、多方合力、攻坚克难，特殊群体就业实施精准帮扶	28
五、重视调研、加强分析，跟踪调查促进人才培养质量提升	28
六、夯实基础、完善机制，创新创业教育助力人才培养	29
七、加强指导、强化培训，不断提升师资队伍专业能力水平	30
结 语	31

学校概况

宁波大学于1986年由世界船王包玉刚先生捐资创立，邓小平同志题写校名，是国家“双一流”建设高校，浙江省、教育部、宁波市共建高校，国家海洋局与宁波市共建高校，浙江省重点建设高校。建校之初，由北京大学、复旦大学、浙江大学、中国科学技术大学、原杭州大学五校对口援建，高起点开始办学历程。2017年入选国家“双一流”建设高校。

经过几代宁大人的艰苦创业，学校已成为一所综合性教学研究型大学，综合实力稳居全国高校百强行列。拥有经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、医学、管理学等11个学科门类，设有25个学院（有毕业生的学院21个）、10个校级直属研究机构、3家直属附属医院。据ESI公布数据，工程学、临床医学、化学、材料科学、动植物科学、农业科学等6个学科进入世界学术机构前1%。

宁波大学全面落实立德树人根本任务，大力建设一流本科和研究生教育，培养尊重学生选择权的高层次复合型创新创业人才。获得国家级教学成果一等奖1项、二等奖5项。研究生教育质量位列全国百强行列，建有浙江省研究生联合培养基地5个，获省教育学会教学成果奖一等奖3项。

学校大力推进创新创业特色教育，连续5年在中国“互联网+”大学生创新创业大赛中获得“高校先进集体奖”（全国仅5所），在第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛中获得5金3银的成绩，金奖位列全国第二，前六届大赛中共获得11金17银1铜的成绩。连续8年在全国“挑战杯”、“创青春”系列竞赛中蝉联赛事“优胜杯”，成绩稳居全国前20名。

学校全面推进人才强校战略。教师中有中国科学院院士1名，中国工程院院士2名（其中1名为外籍院士），加拿大两院院士1名，加拿大工程院院士1名，第三世界科学院院士1名，乌克兰工程院院士1名。学校大力推进科研创新和地方服务。近年来，获得国家自然科学奖二等奖1项、国家技术发明奖二等奖1项、国家科技进步奖二等奖2项，实现了国家科学技术三大奖项的全面突破。

站在新的历史起点上，宁波大学正秉承“实事求是、经世致用”的校训和“兼容并包、自强不息、务实创新、与时偕行”的宁大精神，深入实施高质量内涵式发展战略，扎实推进“双一流”建设，努力向着特色鲜明的综合性研究型大学的奋斗目标迈进。

（以上数据截至2020年12月）

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年度报告的通知》（教学厅函〔2013〕25号）和《教育部关于应对新冠肺炎疫情做好2020届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2020〕2号）、《教育部办公厅关于严格核查2020届高校毕业生就业数据的通知》（教学厅函〔2020〕19号）相关文件精神的要求，结合学校实际情况，编制和正式发布《宁波大学2020届毕业生就业质量年度报告》。本报告数据来源于两个方面：

1.浙江省毕业生就业管理系统。数据统计截止日期为2020年10月31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.第三方数据调查公司（新锦成）调研数据。调研面向全校2020届毕业生，有效问卷回收率为52.95%。

总体结论

一、毕业生就业率和毕业去向

学校 2020 届毕业生就业率为 94.30%，其中本科生就业率 93.89%，研究生就业率 95.19%，实现充分高质量就业。从就业去向分布来看，签就业协议和劳动合同就业、升学是 2020 届毕业生主要就业形式。其中，本科毕业生主要就业形式为签就业协议和劳动合同就业，占比 59.68%；其次为升学，占比 26.13%；毕业研究生主要就业形式为签就业协议和劳动合同就业，占比 83.14%；其次为升学，占比 6.43%。具体毕业去向分布详见图 1。

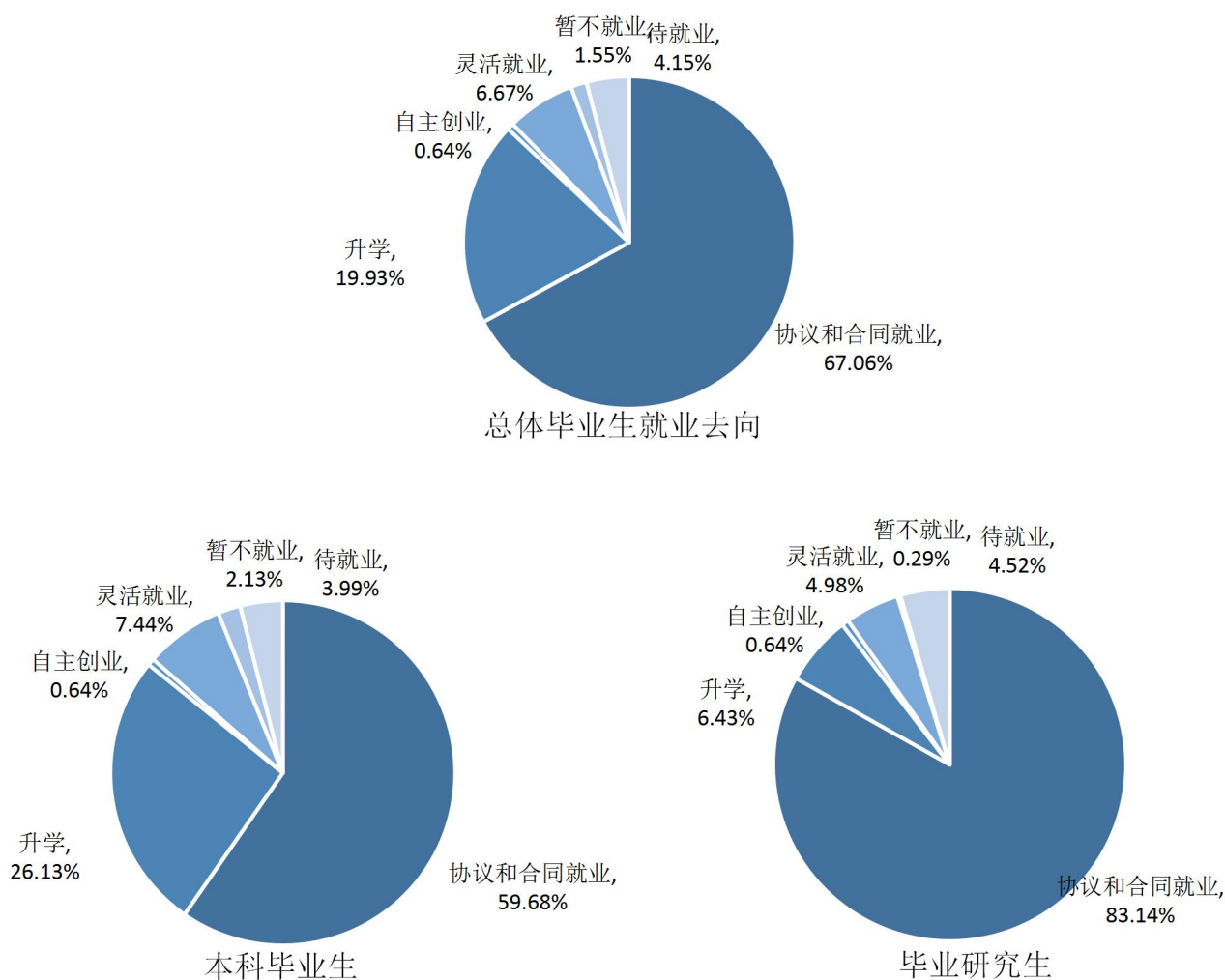


图 1 2020 届毕业生就业率及毕业去向

二、就业分布

学校 2020 届已就业毕业生中有 75.18%选择在浙江省内就业，以宁波（61.08%）和杭州（16.90%）为主，服务本地经济社会发展；就业行业以“教育”（25.58%）、“制造业”（9.97%）、“信息传输、软件和信息技术服务业”（9.20%）、“金融业”（7.71%）为主；选择职业呈多元化分布，以“教学人员”（23.15%）、“工程技术人员”（14.41%）、“企事业单位行政人员”（9.01%）为主；就业单位以“民营企业”（48.38%）、“中初教育单位”（13.03%）、“国有企业”（10.65%）为主。

三、就业质量

学校 2020 届本科毕业生月收入为 6054.22 元，毕业研究生月收入为 8044.19 元。本科毕业生升学率 26.13%，其中升入“双一流高校”人数占国内升学总人数 79.72%；毕业研究生升入“双一流高校”人数占国内升学总人数的 91.67%。

从就业单位流向看，近三年本科毕业生进入中初教育单位、国有企业比例逐年上升。基层就业成果显著，2 名毕业生主动报名参加新疆“西部专招”并顺利被录取，13 名海军国防生毕业生全部至一线作战部队，7 名同学应征入伍，13 名同学选择西部计划、“三支一扶”等国家和地方基层项目，20 余名毕业生被辽宁、江苏、河北、广东、新疆等多省市选调生录取，56 人被浙江省县乡机关基层选调生录取，3 名同学成功到政府间国际组织工作或实习。

第一篇：毕业生基本情况

一、毕业生的总体规模

学校 2020 届毕业生共 5488 人，其中本科毕业生 3762 人，占毕业生总人数的 68.55%；毕业研究生 1726 人，占毕业生总人数的 31.45%。

二、性别结构

学校 2020 届毕业生中，男生 2314 人，女生 3174 人，男女性别比为 0.73:1。从各学历层来看，女生人数均多于男生。

表 1-1 2020 届毕业生生源地结构

学历	男生		女生		男女性别比
	人数	比例	人数	比例	
本科毕业生	1523	40.48%	2239	59.52%	0.68
毕业研究生	791	45.83%	935	54.17%	0.85
总体	2314	42.16%	3174	57.84%	0.73

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

三、生源结构

学校 2020 届毕业生来自全国 33 个省（直辖市/自治区）。以浙江省内生源为主，所占比例为 50.77%；省外生源主要来自安徽省（6.80%）、河南省（6.36%）、山东省（3.66%）。

表 1-2 2020 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
浙江省	2133	56.70%	653	37.83%	2786	50.77%
安徽省	160	4.25%	213	12.34%	373	6.80%
河南省	149	3.96%	200	11.59%	349	6.36%
山东省	86	2.29%	115	6.66%	201	3.66%
江苏省	51	1.36%	98	5.68%	149	2.72%
湖北省	56	1.49%	88	5.10%	144	2.62%
江西省	77	2.05%	51	2.95%	128	2.33%

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
山西省	61	1.62%	62	3.59%	123	2.24%
贵州省	107	2.84%	8	0.46%	115	2.10%
湖南省	79	2.10%	31	1.80%	110	2.00%
甘肃省	86	2.29%	17	0.98%	103	1.88%
河北省	65	1.73%	36	2.09%	101	1.84%
四川省	72	1.91%	26	1.51%	98	1.79%
陕西省	61	1.62%	28	1.62%	89	1.62%
新疆维吾尔自治区	68	1.81%	4	0.23%	72	1.31%
广西壮族自治区	56	1.49%	9	0.52%	65	1.18%
黑龙江省	51	1.36%	11	0.64%	62	1.13%
云南省	51	1.36%	8	0.46%	59	1.08%
重庆市	49	1.30%	8	0.46%	57	1.04%
福建省	47	1.25%	9	0.52%	56	1.02%
辽宁省	33	0.88%	9	0.52%	42	0.77%
内蒙古自治区	26	0.69%	14	0.81%	40	0.73%
吉林省	26	0.69%	12	0.70%	38	0.69%
海南省	29	0.77%	2	0.12%	31	0.56%
天津市	23	0.61%	1	0.06%	24	0.44%
上海市	20	0.53%	1	0.06%	21	0.38%
青海省	13	0.35%	1	0.06%	14	0.26%
西藏自治区	12	0.32%	-	-	12	0.22%
北京市	8	0.21%	1	0.06%	9	0.16%
广东省	2	0.05%	6	0.35%	8	0.15%
宁夏回族自治区	-	-	4	0.23%	4	0.07%
香港特别行政区	4	0.11%	-	-	4	0.07%
台湾地区	1	0.03%	-	-	1	0.02%
总计	3762	100.00%	1726	100.00%	5488	100.00%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

四、学院结构

学校 2020 届本科毕业生分布在 21 个学院，其中商学院、外国语学院本科毕业生人数最多，占比分别为 14.59%、8.05%。

表 1-3 2020 届本科毕业生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	商学院	549	14.59%
2	外国语学院	303	8.05%
3	信息科学与工程学院	268	7.12%

序号	学院	人数	比例
4	教师教育学院	263	6.99%
5	潘天寿建筑与艺术设计学院	257	6.83%
6	人文与传媒学院	215	5.72%
7	法学院	208	5.53%
8	海运学院	205	5.45%
9	医学院	180	4.78%
10	机械工程与力学学院	174	4.63%
11	土木与环境工程学院	155	4.12%
12	数学与统计学院	146	3.88%
13	海洋学院	119	3.16%
14	体育学院	118	3.14%
15	宁波大学昂热大学联合学院中欧旅游与文化学院	107	2.84%
16	物理科学与技术学院	95	2.53%
17	材料科学与化学工程学院	94	2.50%
18	食品与药学学院	82	2.18%
19	音乐学院	62	1.65%
20	阳明学院	51	1.36%
21	马克思主义学院	14	0.37%

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。

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

学校2020届毕业研究生分布在19个学院，其中信息科学与工程学院、商学院毕业研究生人数最多，占比分别为10.66%、8.52%。

表 1-4 2020 届毕业研究生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	信息科学与工程学院	184	10.66%
2	商学院	147	8.52%
3	教师教育学院	143	8.29%
4	海洋学院	142	8.23%
5	医学院	141	8.17%
6	法学院	139	8.05%
7	外国语学院	121	7.01%
8	材料科学与化学工程学院	116	6.72%
9	机械工程与力学学院	107	6.20%
10	体育学院	102	5.91%
11	食品与药学学院	79	4.58%
12	海运学院	68	3.94%
13	物理科学与技术学院	42	2.43%
14	人文与传媒学院	41	2.38%

序号	学院	人数	比例
15	土木与环境工程学院	41	2.38%
16	马克思主义学院	40	2.32%
17	宁波大学昂热大学联合学院中欧旅游与文化学院	39	2.26%
18	数学与统计学院	30	1.74%
19	音乐学院	3	0.17%

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。

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

第二篇：毕业生就业基本情况

一、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）×100.00%。

（一）总体就业率及毕业去向

学校 2020 届毕业生就业率为 94.30%，本科毕业生就业率为 93.89%，毕业研究生就业率为 95.19%。

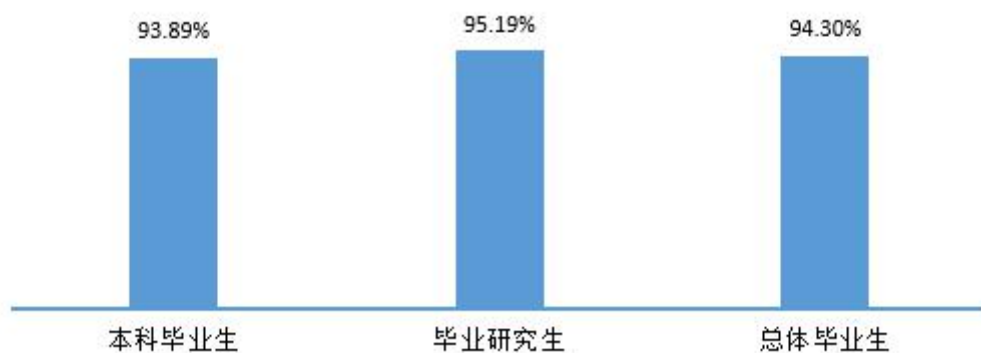


图 2-1 2020 届毕业生就业率分布

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

从其去向构成来看，学校 2020 届毕业生以“签就业协议形式就业”为主（45.46%），“签劳动合同形式就业”（20.85%）和“国内外升学”（19.93%）次之。

分学历层次来看，本科毕业生主要就业去向为“签就业协议形式就业”，占比 37.11%；其次为“国内外升学”，占比 26.13%。毕业研究生主要去向为“签就业协议形式就业”，占比 63.67%；其次为“签劳动合同就业”，占比 18.37%。

表 2-1 2020 届毕业生毕业去向分布

毕业去向	毕业去向分类	本科毕业生		毕业研究生		总体	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例
协议和合同就业	签就业协议形式就业	1396	37.11%	1099	63.67%	2495	45.46%
	签劳动合同形式就业	827	21.98%	317	18.37%	1144	20.85%
	科研助理	2	0.05%	14	0.81%	16	0.29%
	国家基层项目	9	0.24%	1	0.06%	10	0.18%
	地方基层项目	4	0.11%	4	0.23%	8	0.15%
	应征义务兵	7	0.19%	-	-	7	0.13%
国内外升学	国内升学	779	20.71%	96	5.56%	875	15.94%
	出国、出境	204	5.42%	15	0.87%	219	3.99%
自主创业	自主创业	24	0.64%	11	0.64%	35	0.64%
灵活就业	自由职业	166	4.41%	57	3.30%	223	4.06%
	其他录用形式就业	114	3.03%	29	1.68%	143	2.61%
暂不就业	不就业拟升学	79	2.10%	3	0.17%	82	1.49%
	其他暂不就业	1	0.03%	2	0.12%	3	0.05%
待就业	待就业	150	3.99%	78	4.52%	228	4.15%

注：就业率=（协议和合同就业人数+自主创业人数+灵活就业人数+升学人数）÷毕业生总人数×100.00%。

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

（二）各学院的就业率

本科毕业生：学校 2020 届本科毕业生分布在 21 个学院，其中阳明学院、数学与统计学院本科毕业生就业率最高，均为 100%。

毕业研究生：学校 2020 届毕业研究生分布在 19 个学院，其中土木与环境工程学院、音乐学院、数学与统计学院毕业研究生就业率最高，均为 100%。

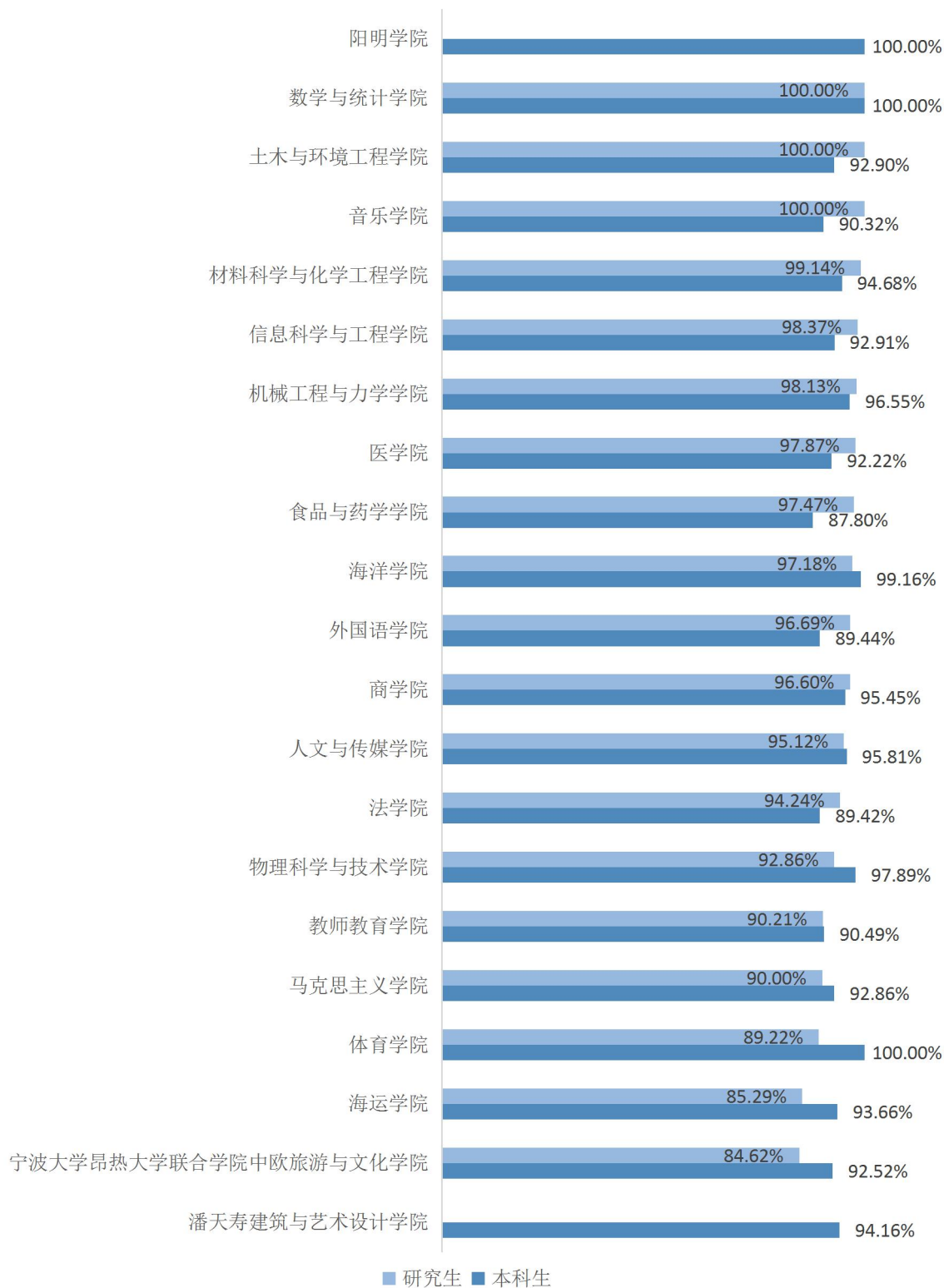


图 2-2 2020 届各学院毕业生就业率分布

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

（三）各专业的就业率

本科毕业生：学校 2020 届本科毕业生分布在 78 个专业，其中船舶与海洋工程、工业工程、国际经济与贸易等 20 个专业本科毕业生就业率最高，均为 100.00%。

表 2-2 2020 届本科毕业生各专业就业率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
船舶与海洋工程	21	21	100.00%
地理科学（师范）	29	29	100.00%
工业工程	35	35	100.00%
国际经济与贸易	88	88	100.00%
海洋资源与环境	21	21	100.00%
机械设计制造及其自动化（国贸）	2	2	100.00%
建筑学	42	42	100.00%
金融工程	27	27	100.00%
人文地理与城乡规划	13	13	100.00%
人文教育	34	34	100.00%
数学与应用数学（基地班）	56	56	100.00%
数学与应用数学（师范）	30	30	100.00%
数学与应用数学（中美合作精算科学与风险管理）	35	35	100.00%
水产养殖学	51	51	100.00%
体育教育	78	78	100.00%
微电子科学与工程	35	35	100.00%
物联网工程	14	14	100.00%
应用化学	31	31	100.00%
运动训练	40	40	100.00%
政治学与行政学	10	10	100.00%
小学教育	87	86	98.85%
生物技术	49	48	97.96%
金融学	144	140	97.22%
经济学	36	35	97.22%
科学教育（师范）	32	31	96.88%
材料科学与工程	30	29	96.67%
物理学	30	29	96.67%
机械设计制造及其自动化	115	111	96.52%
土木工程教育	27	26	96.30%
广告学	52	50	96.15%
会计学	167	160	95.81%
德语	46	44	95.65%
土木工程	89	85	95.51%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
汉语言文学	66	63	95.45%
学前教育	65	62	95.38%
日语	63	60	95.24%
产品设计	40	38	95.00%
美术学	39	37	94.87%
车辆工程	19	18	94.74%
历史学	38	36	94.74%
海洋药学	18	17	94.44%
航海技术	53	50	94.34%
环境设计	52	49	94.23%
计算机科学与技术	66	62	93.94%
电子信息科学与技术	46	43	93.48%
工程管理	45	42	93.33%
信息管理与信息系统	45	42	93.33%
旅游管理与服务教育	30	28	93.33%
物流管理	90	84	93.33%
预防医学	30	28	93.33%
思想政治教育	14	13	92.86%
新闻学	27	25	92.59%
财务会计教育	40	37	92.50%
光电信息科学与工程	13	12	92.31%
食品质量与安全	26	24	92.31%
通信工程	77	71	92.21%
临床医学	153	141	92.16%
城乡规划	23	21	91.30%
电气工程及其自动化	57	52	91.23%
行政管理	22	20	90.91%
轮机工程	43	39	90.70%
视觉传达设计	52	47	90.38%
音乐学(师范)	62	56	90.32%
服装与服饰设计	20	18	90.00%
工程力学	10	9	90.00%
工业设计	10	9	90.00%
法学	180	160	88.89%
化学	36	32	88.89%
旅游管理	25	22	88.00%
市场营销	16	14	87.50%
工商管理	62	54	87.10%
英语	199	172	86.43%
旅游管理(中西合作)	20	17	85.00%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
数字媒体技术	32	27	84.38%
应用心理学	38	32	84.21%
环境工程	24	20	83.33%
食品科学与工程	38	31	81.58%
英语（师范）	42	32	76.19%
合计	3762	3532	93.89%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

说明：旅游管理（中法合作）专业，因学制、毕业时间不同，未纳入此次统计。

毕业研究生：学校2020届毕业研究生涉及126个专业，其中机械工程、材料工程和内科学等81个专业毕业研究生就业率最高，均为100.00%。

表 2-3 2020 届毕业研究生各专业就业率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
机械工程	67	67	100.00%
材料工程	61	61	100.00%
内科学	45	45	100.00%
物理化学	35	35	100.00%
集成电路工程	30	30	100.00%
应用数学	23	23	100.00%
食品加工与安全	23	23	100.00%
计算机技术	22	22	100.00%
海洋生物学	20	20	100.00%
外国语言学及应用语言学	19	19	100.00%
生物化学与分子生物学（海洋学院）	17	17	100.00%
民商法学	15	15	100.00%
电路与系统	15	15	100.00%
企业管理	14	14	100.00%
工商管理硕士	14	14	100.00%
结构工程	13	13	100.00%
英语语言文学	13	13	100.00%
学科教学（数学）	12	12	100.00%
机械制造及其自动化	11	11	100.00%
轮机工程	11	11	100.00%
固体电子物理	10	10	100.00%
国际贸易学	10	10	100.00%
岩土工程	10	10	100.00%
食品科学	10	10	100.00%
信号与信息处理	9	9	100.00%
市政工程	9	9	100.00%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
应用心理学	9	9	100.00%
渔业资源	9	9	100.00%
农村与区域发展	8	8	100.00%
教育学原理	8	8	100.00%
机械电子工程	8	8	100.00%
精神病与精神卫生学	8	8	100.00%
基础数学	7	7	100.00%
日语语言文学	7	7	100.00%
流行病与卫生统计学	7	7	100.00%
现代教育技术	7	7	100.00%
课程与教学论	7	7	100.00%
产业经济学	6	6	100.00%
数量经济学	6	6	100.00%
中国现当代文学	5	5	100.00%
会计学	5	5	100.00%
光学	5	5	100.00%
发展与教育心理学	5	5	100.00%
桥梁与隧道工程	5	5	100.00%
经济法学	5	5	100.00%
翻译学	5	5	100.00%
耳鼻咽喉科学	5	5	100.00%
中国古代文学	4	4	100.00%
影像医学与核医学	4	4	100.00%
德语语言文学	4	4	100.00%
技术经济及管理	4	4	100.00%
汉语言文字学	4	4	100.00%
肿瘤学	4	4	100.00%
诉讼法学	4	4	100.00%
语言学及应用语言学	4	4	100.00%
防灾减灾工程及防护工程	4	4	100.00%
儿科学	3	3	100.00%
固体力学	3	3	100.00%
国际法学	3	3	100.00%
妇产科学	3	3	100.00%
文艺学	3	3	100.00%
民族传统体育学	3	3	100.00%
水产品加工及贮藏工程	3	3	100.00%
法学理论	3	3	100.00%
环境与资源保护法学	3	3	100.00%
船舶与海洋结构物设计制造	3	3	100.00%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
艺术学理论	3	3	100.00%
临床检验诊断学	2	2	100.00%
信息与通信工程	2	2	100.00%
成人教育学	2	2	100.00%
眼科学	2	2	100.00%
营养与食品卫生学	2	2	100.00%
园艺	1	1	100.00%
学前教育学	1	1	100.00%
小学教育	1	1	100.00%
工商管理	1	1	100.00%
微纳信息系统	1	1	100.00%
水产资源综合利用	1	1	100.00%
渔业工程与材料	1	1	100.00%
渔业经济管理	1	1	100.00%
生物医学信息处理	1	1	100.00%
电子与通信工程	68	67	98.53%
水产养殖	38	37	97.37%
外科学	36	35	97.22%
通信与信息系统	26	25	96.15%
人文地理学	25	24	96.00%
法律（法学）	46	44	95.65%
国际商务	67	64	95.52%
食品工程	42	40	95.24%
无机化学	19	18	94.74%
英语笔译	73	69	94.52%
法律（非法学）	54	51	94.44%
心理健康教育	18	17	94.44%
思想政治教育	18	17	94.44%
凝聚态物理	17	16	94.12%
生物化学与分子生物学（医学院）	17	16	94.12%
渔业	49	46	93.88%
中国史	16	15	93.75%
学科教学（英语）	13	12	92.31%
体育教学	51	47	92.16%
计算机应用技术	11	10	90.91%
马克思主义中国化研究	11	10	90.91%
金融学	10	9	90.00%
工程力学	18	16	88.89%
区域经济学	9	8	88.89%
船舶与海洋工程	40	35	87.50%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
体育人文社会学	8	7	87.50%
运动训练	21	18	85.71%
学前教育	14	12	85.71%
体育教育训练学	7	6	85.71%
学科教学（化学）	7	6	85.71%
运动人体科学	12	10	83.33%
教育管理	6	5	83.33%
高等教育学	6	5	83.33%
马克思主义基本原理	11	9	81.82%
光电子学	5	4	80.00%
基础心理学	5	4	80.00%
文艺与新传媒	5	4	80.00%
理论物理	5	4	80.00%
学科教学（语文）	16	12	75.00%
教育经济与管理	4	3	75.00%
旅游管理	14	9	64.29%
港航技术与管理工程	14	9	64.29%
宪法学与行政法学	6	3	50.00%
劳动卫生与环境卫生学	2	1	50.00%
教育技术学	2	1	50.00%
总计	1726	1643	95.19%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

二、对社会贡献度¹

（一）就业地区分布

就业区域分布：学校2020届毕业生主要选择在浙江省内就业（75.18%），服务地方经济发展；其中，本科毕业生、毕业研究生省内就业占比分别为78.57%、69.56%。此外，省外就业毕业生主要流向了上海市、江苏省、安徽省，占比分别为4.10%、2.78%、1.92%。

¹ 针对毕业去向为协议和合同就业、自主创业、灵活就业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。

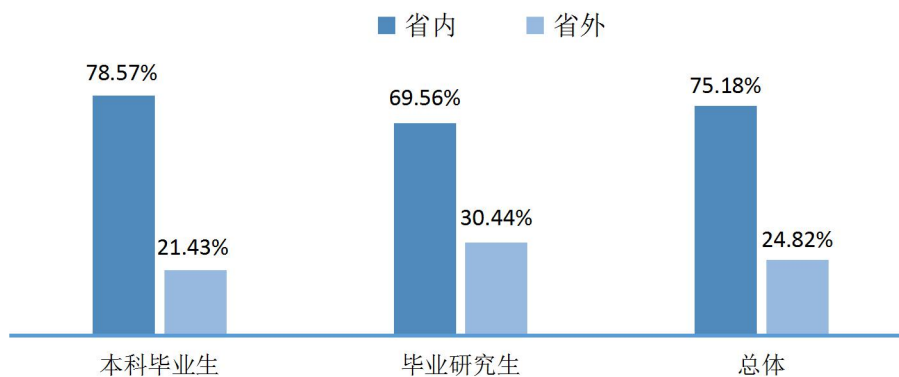


图 2-3 2020 届毕业生省内、省外就业占比

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

表 2-4 2020 届毕业生就业地区分布

省内外	本科毕业生	毕业研究生	总体
省内就业	78.57%	69.56%	75.18%
省外就业	21.43%	30.44%	24.82%
上海市	3.70%	4.77%	4.10%
江苏省	0.87%	5.94%	2.78%
安徽省	1.14%	3.20%	1.92%
广东省	1.46%	1.70%	1.55%
河南省	0.91%	2.42%	1.47%
山东省	0.63%	2.81%	1.45%
北京市	0.87%	1.57%	1.13%
湖北省	0.59%	1.70%	1.01%
湖南省	0.87%	0.78%	0.84%
新疆维吾尔自治区	1.18%	0.20%	0.81%
四川省	0.75%	0.85%	0.79%
福建省	0.79%	0.78%	0.79%
重庆市	0.71%	0.39%	0.59%
天津市	0.71%	0.33%	0.57%
江西省	0.51%	0.65%	0.57%
河北省	0.59%	0.46%	0.54%
陕西省	0.55%	0.52%	0.54%
贵州省	0.79%	-	0.49%
云南省	0.67%	0.07%	0.44%
海南省	0.55%	0.13%	0.39%
甘肃省	0.47%	0.20%	0.37%
山西省	0.16%	0.65%	0.34%
广西壮族自治区	0.39%	0.13%	0.29%

省内外	本科毕业生	毕业研究生	总体
西藏自治区	0.39%	-	0.25%
黑龙江省	0.35%	-	0.22%
辽宁省	0.28%	0.07%	0.20%
内蒙古自治区	0.20%	0.13%	0.17%
青海省	0.20%	-	0.12%
香港特别行政区	0.12%	-	0.07%
吉林省	0.04%	-	0.02%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

省内就业城市：在省内就业的毕业生主要流向了宁波市（61.08%）和杭州市（16.90%）；其中，本科毕业生和毕业研究生流向宁波市的占比均相对较高，分别为59.55%、63.94%。

表 2-5 2020 届毕业生省内就业城市分布

省内就业市	本科毕业生	毕业研究生	总体
宁波市	59.55%	63.94%	61.08%
杭州市	17.19%	16.34%	16.90%
绍兴市	4.61%	3.76%	4.31%
嘉兴市	3.71%	3.10%	3.50%
台州市	3.81%	1.60%	3.04%
温州市	2.46%	3.66%	2.88%
金华市	2.76%	2.25%	2.58%
湖州市	1.35%	2.07%	1.60%
衢州市	1.60%	1.13%	1.44%
丽水市	1.90%	0.38%	1.37%
舟山市	1.05%	1.78%	1.31%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

生源地与就业地域交叉分析：浙江省内生源中，95.31%选择留在本省工作。54.86%的省外生源也选择在省内就业，28.00%的省外生源回生源地就业。

（二）就业行业分布

学校 2020 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”（25.58%）、“制造业”（9.97%）、“信息传输、软件和信息技术服务业”（9.20%）和金融业（7.71%）等行业。

从不同学历层次来看，本科毕业生主要行业流向为“教育”（24.31%）、“制

造业”（9.80%）、“信息传输、软件和信息技术服务业”（9.28%）和金融业（7.99%）等；毕业研究生主要行业流向为“教育”（27.68%）、“卫生和社会工作”（10.38%）、“制造业”（10.25%）和“公共管理、社会保障和社会组织”（9.27%）等。

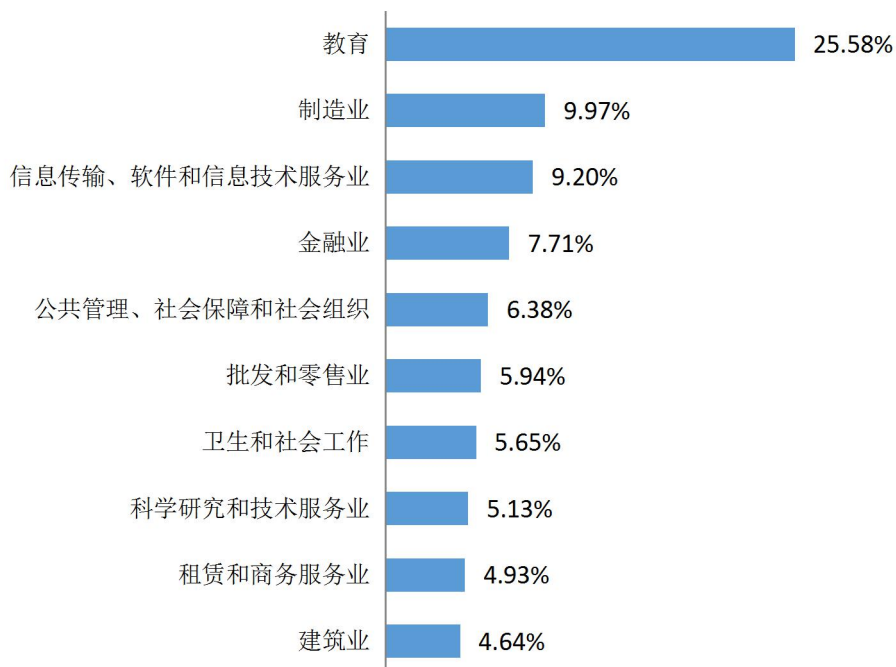


图 2-4 2020 届毕业生就业人数占比排名前十行业分布

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

表 2-6 2020 届本科毕业生、毕业研究生主要行业分布

就业行业	本科毕业生	毕业研究生
教育	24.31%	27.68%
制造业	9.80%	10.25%
信息传输、软件和信息技术服务业	9.28%	9.07%
金融业	7.99%	7.25%
批发和零售业	7.63%	3.13%
建筑业	6.33%	1.83%
文化、体育和娱乐业	6.02%	1.83%
租赁和商务服务业	5.90%	3.33%
公共管理、社会保障和社会组织	4.64%	9.27%
交通运输、仓储和邮政业	3.42%	1.89%
科学研究和技术服务业	3.42%	7.96%
卫生和社会工作	2.79%	10.38%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

（三）就业职业分布

2020届毕业生所从事的职业主要为“教学人员”、“工程技术人员”、“企事业单位行政人员”、“金融业务人员”、“卫生专业技术人员”等。从不同学历层次看，本科毕业生从事的职业主要为“教学人员”、“工程技术人员”、“企事业单位行政人员”、“金融业务人员”、“商业和服务人员”；毕业研究生就业职业主要为“教学人员”、“工程技术人员”、“企事业单位行政人员”、“卫生专业技术人员”以及“科学研究人员”。

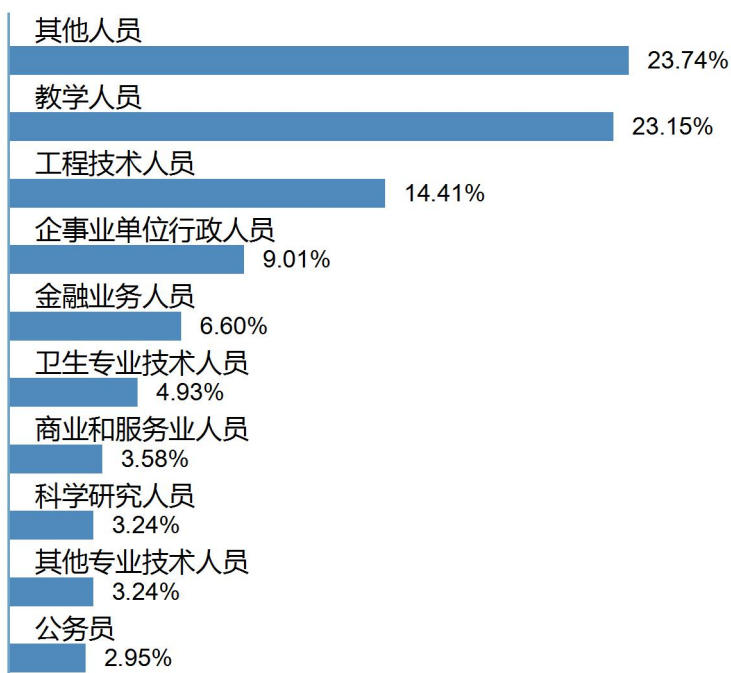


图 2-5 2020 届毕业生就业人数占比排名前十职业分布

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

表 2-7 2020 届本科毕业生、毕业研究生主要职业分布

就业职业	本科毕业生	毕业研究生
其他人员	29.78%	13.71%
教学人员	22.70%	23.89%
工程技术人员	13.22%	16.38%
企事业单位行政人员	8.58%	9.73%
金融业务人员	6.92%	6.07%
商业和服务业人员	4.76%	1.43%
其他专业技术人员	3.42%	2.94%

就业职业	本科毕业生	毕业研究生
公务员	2.60%	3.52%
卫生专业技术人员	2.56%	8.88%
法律专业人员	1.85%	4.05%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

（四）就业单位分布

学校2020届本科毕业生单位流向以“民营企业”为主，占比为56.85%；“中初教育单位”次之，占比为13.53%。毕业研究生单位流向以“民营企业”为主，占比为34.33%；“国有企业”次之，占比为13.64%。

表 2-8 2020 届毕业生就业单位性质分布

性质	本科毕业生	毕业研究生	总体
民营企业	56.85%	34.33%	48.38%
中初教育单位	13.53%	12.21%	13.03%
国有企业	8.85%	13.64%	10.65%
机关	3.93%	6.27%	4.81%
三资企业	3.86%	5.29%	4.39%
医疗卫生单位	1.93%	8.29%	4.32%
高等教育单位	0.20%	9.86%	3.83%
其他事业单位	2.36%	4.70%	3.24%
部队	0.51%	0.07%	0.34%
科研设计单位	-	0.26%	0.10%
城镇社区	0.04%	0.07%	0.05%
其他	7.95%	5.03%	6.85%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

（五）基层就业情况

2020届毕业生中，2名同学主动报名参加新疆“西部专招”并顺利被录取，13名海军国防生毕业生全部至一线作战部队，7名同学应征入伍，13名同学选择西部计划、“三支一扶”等国家和地方基层项目，20余名毕业生被辽宁、江苏、河北、广东、新疆等多省市选调生录取，56人被浙江省县乡机关基层选调生录取，3名同学顺利到政府间国际组织工作或实习。

三、深造及创业情况

(一) 国内升学

学校 2020 届本科毕业生中，共有 779 人选择国内升学深造，国内升学率为 20.71%；毕业研究生中，共有 96 人选择国内升学深造，国内升学率为 5.56%。

表 2-9 2020 届毕业生升学人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	779	20.71%
毕业研究生	96	5.56%
总体	875	15.94%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

学校 2020 届本科毕业生中，升入清华大学、北京大学共计 4 人，升入“双一流高校”本科毕业生人数占国内升学总人数的 79.72%。

表 2-10 2020 届本科毕业生重点升学院校分布

学校名称	人数	学校名称	人数
宁波大学	248	大连海事大学	6
浙江大学	39	复旦大学	6
华东师范大学	15	哈尔滨工程大学	6
苏州大学	15	山东大学	6
东南大学	13	上海大学	6
南京师范大学	13	四川大学	6
同济大学	11	西南交通大学	6
南京理工大学	10	中国海洋大学	6
厦门大学	10	中山大学	6
中国科学院大学	10	大连理工大学	5
河海大学	8	东华大学	5
华南理工大学	8	福州大学	5
上海财经大学	8	湖南大学	5
暨南大学	7	华东理工大学	5
南京航空航天大学	7	华中科技大学	5
上海交通大学	7	中南大学	5

注：主要流向院校指流向该校人数≥5 的院校；

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

学校 2020 届毕业研究生中，升入“双一流高校”人数占国内升学总人数的 91.67%。

表 2-11 2020 届硕士研究生重点升学院校分布

学校名称	人数	学校名称	人数
宁波大学	24	上海大学	2
华东师范大学	6	上海交通大学	2
中国科学院	5	四川大学	2
南京大学	4	同济大学	2
浙江大学	4	武汉理工大学	2
东南大学	3	中国海洋大学	2
哈尔滨工业大学	2	中国科学技术大学	2
华南理工大学	2	中山大学	2

注：主要流向院校指流向该校人数 ≥ 2 的院校；

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

（二）出国（境）

留学人数及比例：学校 2020 届毕业生中，共有 219 人选择出国（境）深造（3.99%）；其中本科毕业生 204 人，毕业研究生 15 人。其中本科升入“QS 排名前 100”高校 93 人，占出国（境）深造人数的 45.6%。

表 2-12 2020 届毕业生出国（境）留学人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	204	5.42%
毕业研究生	15	0.87%
总体	219	3.99%

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

表 2-13 2020 届本科毕业生升入“QS 排名前 100”院校分布

学校名称	人数	QS 排名	学校名称	人数	QS 排名
伦敦大学学院	1	10	莫纳什大学	1	55
南洋理工大学	1	13	华威大学	4	62
哥伦比亚大学	1	19	大阪大学	2	72
爱丁堡大学	8	20	香港理工大学	6	75
香港大学	1	22	格拉斯哥大学	4	77
东京大学	1	24	佐治亚理工学院	1	80
曼彻斯特大学	12	27	奥克兰大学	1	81
加州大学伯克利分校	1	30	延世大学	1	85

学校名称	人数	QS 排名	学校名称	人数	QS 排名
伦敦大学国王学院	2	31	杜伦大学	5	86
纽约大学	1	35	伯明翰大学	5	87
悉尼大学	1	40	利兹大学	4	91
墨尔本大学	1	41	西澳大学	1	92
香港中文大学	2	43	谢菲尔德大学	3	93
新南威尔士大学	2	44	圣安德鲁斯大学	1	96
昆士兰大学	5	46	隆德大学	1	97
香港城市大学	9	48	诺丁汉大学	3	99
慕尼黑工业大学	1	50	-	-	-

数据来源：浙江省毕业生就业管理系统。

（三）自主创业

创业人数：学校 2020 届毕业生中，共有 35 人选择自主创业；其中本科毕业生 24 人，毕业研究生 11 人。

创业行业：2020 届毕业生创业行业呈多元化分布，主要集中在“文化、体育和娱乐业”、“制造业”、“教育”、“批发和零售业”和“金融业”等行业。

第三篇：就业创业工作举措

一、高度重视、重点施策，毕业生就业率继续保持稳定

学校领导非常重视大学生就业创业工作，密切关注毕业生就业动向、用人单位招聘需求和学院就业工作进展。今年面对突发的疫情，学校更是把“稳就业”作为一项政治任务来抓。出台《宁波大学2020届毕业生就业工作指导意见》、《宁波大学庞升东职业生涯规划教育基金管理办法》、《宁波大学“互联网+”、“挑战杯”系列竞赛管理及奖励办法》等校级文件，加大实施“经济困难毕业生求职补助发放、学业帮扶、心理咨询、求职咨询”等工作力度，不断完善就业创业工作的体制机制。上半年学校组织实施5项专题调研，收集第一手信息研判就业形势，汇总毕业生关心的问题撰写专题调研报告，针对性地部署学校和学院的就业工作，全力保障2020届毕业生顺利求职、充分就业。

2020年学校就业率整体保持稳定，毕业生就业率94.30%，签就业协议、劳动合同形式就业和升学是最主要的就业去向。毕业生就业质量稳步提升，本科毕业生升学率达到26.13%，创历史最高水平。在第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛获得5金3银的成绩，金奖总数位列全国第二，第五次蝉联高校先进集体奖和“青年红色筑梦之旅赛道”先进集体奖。在浙江省第十二届大学生职业生涯规划大赛中荣获一等奖3项，三等奖4项，连续十年蝉联“最佳组织奖”。

二、应对疫情、创新模式，招聘活动线上线下载融合

面对疫情严峻形势，学校积极应对，第一时间开发“空中宣讲招聘会”功能，加强企业与学生的互动和匹配效率，化“危机”为“转机”，吹响了云端集结号。3月初举办2020届毕业生就业洽谈会暨宁大首场“空中宣讲会”，充分利用就业管理系统、就业信息网和微信等公众平台，向毕业生提供充足的就业岗位信息、就业政策及就业指导、职业规划等资讯。微信公众号“宁大微就业”每周定期推送高质量就业岗位和就业资讯，保证就业岗位足量提供，促进我校毕业生充分就业。

全年共组织举办了招聘会 29 场，宣讲会 391 场，其中线上招聘会 6 场，线上宣讲会 85 场。在保证防疫安全性前提下积极组织学生参与宁波、杭州高洽会等就业活动，做到“请进来与走出去”相结合。举办线下宣讲会 306 场，举办“自信启航”金融主题沙龙、宁波大学与舜宇集团共建学生就业服务基地签约等活动创新校企合作模式，实现就业与专业人才培养、反馈联动，提高毕业生就业针对性。

学校就业市场加大政、校、企之间的紧密合作，努力扩大地区性就业市场，为地方经济和社会发展持续提供坚实的人才支撑和智力保障。先后举办苍南县高校毕业生招引“510 计划”攻坚行动宁波大学专场招聘会，举办浙江省 2021 届高校毕业生综合类招聘会宁波大学专场等综合招聘会，不断提高就业服务水平，为毕业生就业提供更多选择。

三、价值引领、倾力指导，毕业生求职能力心态同步提升

学校实时向毕业生宣传国家省市最新发布的就业创业政策，鼓励毕业生面向国家战略、扩大重点领域就业；积极引导毕业生扎根基层就业，鼓励学生到艰苦地区，到祖国最需要的地方建功立业，组织实施好三支一扶、西部计划等国家和地方基层就业项目，帮助毕业生树立积极的就业心态。今年应届毕业生中，共有 92 位同学加入到“西部专招”、一线作战部队、应征入伍、西部计划、“三支一扶”等国家和地方基层项目、国际组织、基层选调生的队伍中。

一年来，学校依托“求职实验室”职业指导育人平台开展系列活动，包括《情在基层——选调有我》基层选调生公益培训课程、《2021 年浙江省公务员笔试公益培训课程》；“职”击未来-就业指导面对面、“职”击未来-如何让简历脱颖而出、“职”击未来-面试技巧大公开；行业沙龙——证券行业人才需求分析、当今外贸形式与跨境电商行业发展趋势及人才需求；就业圆桌会等 12 场就业活动。开展日常职业咨询和辅导活动，邀请校内校外专家为学生开展自我认知、职业测评、市场调研、求职技巧、职业能力训练、职业选择及路径规划以及就业政策等指导。求职咨询共服务 100 多人，全方位帮助同学们在求职路上找到自己的方向。

疫情期间开学校开展“就业攻坚在行动”专项指导活动。学校积极联合教育机构，为学生提供公务员考试等公益免费网课，提升毕业生考公录取率。同时在就业

信息网上开辟咨询指导专区，组织资深辅导员或职场大咖撰写求职指导技巧类文章和录制小视频，有《疫情之下大学生就业的必修主题-职业探索》、《2020届毕业生如何提高求职效率》、《如何提高网申效率》、《就业“云”课堂，怎样撰写一份合适的求职简历？》、《如何避免不知不觉就被刷？——来自40位资深HR的网络面试建议》、《职业生涯规划之“变量”》等主题，助力毕业生高效求职。

四、多方合力、攻坚克难，特殊群体就业实施精准帮扶

学校对于少数民族、低收入家庭、身体残疾、学业困难等特殊毕业生群体进行分类帮扶指导。制定出台了《中共宁波大学委员会关于促进新疆籍少数民族学生就业创业工作的实施意见》，精准化开展助力民族学生学业辅导、就业规划指导、就业信息服务、考研辅导等系列活动，目前没有民族学生因就业技能欠缺而失业，就业率达100%。对52个贫困县毕业生实行一对一联络指导帮扶跟进。

另外广泛宣传省内外以及学校的相关就业政策，积极组织就业困难毕业生参加招聘会，针对不同情况学生给予专门对应的辅导帮助，及时疏导、跟踪服务，为毕业生提供岗位信息和指导，精细化帮助困难毕业生，维护学生权益。开展湖北籍一次性就业补贴和毕业生求职补贴发放工作。其中发放湖北籍一次性就业补贴166人，共计249000元整。针对2020届和2021届毕业生审核发放487人，每人补贴3000元，共计1461000元整。针对家庭经济困难以及特别困难学生，学校还另外给每人提供500元和800元的升学就业补贴，发放351人，共计205800元整。

五、重视调研、加强分析，跟踪调查促进人才培养质量提升

开展浙江省评估院、教育部双一流学科评估、学校就业质量报告等调研工作，召开学校“毕业生职业发展状况及人才培养质量调查”专题视频会议，通过“添路职业发展基金”设立跟踪调查学生培育项目，专项支持鼓励各学院切实关心在校生的学习和成长成才需求；开展用人单位走访、联系活动，了解用人单位人才需求，分析研判社会需求变化与人才培养工作，积极解决问题，切实提高在校生、毕业生和用人单位对学校的满意度。同时制作调研数据细分报告，及时向教务管理部门、学院反馈调研结果，深挖结果的应用范围，将调研的结果与学科专业设

置、研究生导师招生名额形成联动机制，优化学科资源配置，促进毕业生高质量就业。

浙江省教育评估院毕业生一年后跟踪调查数据结果显示，我校2019届本科毕业生对母校的满意度91.96，毕业生满意度保持较高水平；用人单位对我校毕业生各项能力满意度均分93.90，比2019年均分高2.8分，用人单位对毕业生满意度有较大提升。

六、夯实基础、完善机制，创新创业教育助力人才培养

加大创新创业政策保障机制，探索创业项目选拔指导机制，构建优质项目库和专家导师库。疫情期间借助中国众创空间联盟平台优化项目指导的模式，开展线上辅导50余场。升级双创实践孵化平台建设，聚焦双创优势资源推进校地校企合作。升级宁波大学1986创梦园的软硬件环境，完成创业园升级改造，打造宁波大学创新创业成果展厅。搭建政、校、企三方共建平台，形成共建、共管、共用、共享机制。与地方创业园、孵化器对接创业实践基地工作，打造1986创梦园创业孵化加速器，加强与25家地方产业园的合作，与中东欧产业园共建留学生创业基地。拓展创新创业培育孵化平台，进一步强化各学院创新创业驱动中心建设，完善创新驱动创业的转化和科研项目转化机制。2020年共有3名创业学子获评2019年度宁波市大学生“创业新秀”称号（全市10名）。

推进双创文化建设工程，凸显“宁大特色”双创文化思政育人功能。通过“企业家进校园”、“讲述宁大人自己的故事”等平台邀请优秀企业家、创业校友、创投专家开展各类创业报告、指导讲座和交流沙龙，开展企业家进校园活动，突出以“爱国爱校，创新创业”为内核的思想政治教育功能。开展院级学院双创文化品牌实施工程。依托学科、专业特色，立项12个院级双创文化品牌，突出创新引领创业的导向，形成学院学生全面参与格局。加强校级创业联合会工作职能，完善校院两级工作机制，积极开展各类双创活动。2020年宁波大学创业联合会在第二届全国“十佳百优创业社团”评比中获得亚军，学校获评优秀组织奖。

七、加强指导、强化培训，不断提升师资队伍专业能力水平

开展全方位职业教育与双创教育教学探索，打造专业化的师资队伍。以开展线上《职业规划与创新创业》必修课为契机，加强课程的教学管理与研究，开展课程教案研发、授课模式优化，积极探索混合式教学。注重就业创业辅导员队伍的业务学习和能力提升，不断加强团队的日常培训，举办“互联网+”大赛指导教师培训会、“职业生涯规划大赛师资培训会”，组织开展创业班校外导师结对指导会、校外学习考察等活动，以提高服务效率和服务质量。先后选送就业指导教师参加职业策略规划师、全球职业生涯规划师培训等各类培训项目。

组织开展线上线下就业辅导员业务专题培训会议，研讨疫情下2020届毕业生就业工作对策和方法。全年开展五次线下就业辅导员专题培训会议，涵盖毕业生就业指导和就业服务、招聘宣讲会组织和管理、就业派遣工作等专题指导，提升整体就业服务水平。

2020年学校就业工作受到《中国教育报》、《学习强国》、浙江省教育厅、新浪浙江、宁波市教育局网站、甬派、宁波电视台等多家媒体的报道70多篇。

结语

高校毕业生的就业问题关乎社会安定，也关系到千家万户的幸福和希望。党中央、国务院始终高度重视高校毕业生就业创业工作。习近平总书记强调，要坚持就业优先战略，把解决人民群众就业问题放在更加突出的位置，努力创造更多就业机会。2020年两会期间，做好“六稳”工作、落实“六保”任务得到前所未有的重视，稳就业和保就业成为重中之重。在未来的工作中，学校继续坚持从服务国家重大战略的立场定位自身发展，积极落实教育部各项工作的要求，深入推进高等教育改革。坚持以立德树人为本，以社会需求为导向，创新教育教学改革和人才培养机制，加强就业创业指导与服务，为社会培养高质量人才，办好人民满意的教育，提高国家的人力资本积累和综合竞争力，为经济社会发展及社会和谐稳定做出更大的贡献。



宁波大学

NINGBO UNIVERSITY