



北京工商大學

Beijing Technology and Business University

2020届

毕业生就业质量报告



目录

北京工商大学 2020 届毕业生就业质量报告	1
相关说明	1
第一部分毕业生就业基本情况	2
一、毕业生规模及总体就业情况	2
二、2020 届毕业生就业情况分析	3
(一) 本科分院系专业就业率	3
(二) 研究生分院系专业就业率	5
三、2020 届毕业生就业单位情况分析	7
(一) 就业单位地区分布	7
(二) 就业单位类型分布	8
(三) 就业单位行业分布	9
四、2020 届毕业生升学情况分析	11
(一) 国内升学情况	11
(二) 出国、出境情况	12
五、自主创业情况	12
六、未就业毕业生情况	13
第二部分毕业生就业状况调查情况	14
一、本科生就业状况调查情况	14
(一) 就业满意度	14
(二) 起步年薪	14
(三) 发展路径	15
(四) 工作稳定性	16
(五) 专业与工作相关度	16
(六) 求职成功渠道	17
(七) 疫情对求职就业的影响	17
(八) 线上招聘渠道使用情况	18
二、研究生就业状况调查情况	19
(一) 就业满意度	19
(二) 起步年薪	19
(三) 发展路径	20
(四) 工作稳定性	20
(五) 专业与工作相关度	21
(六) 求职成功渠道	21
(七) 疫情对求职就业的影响	22
(八) 线上招聘渠道使用情况	22
第三部分 2016-2020 届毕业生就业状况发展趋势	23
一、毕业生就业基本情况	23
(一) 毕业生就业率	23
(二) 就业单位情况	24
(三) 升学情况	25

第四部分人才培养与就业工作特色	26
一、人才培养特色	26
(一) 加强科研创新能力培养, 提升人才培养质量	26
(二) 推进教学模式改革, 加强精品课程建设	27
(三) 加强学术道德监管, 实现研究生答辩和论文审查全覆盖	27
二、就业工作特色	27
(一) 就业服务贴心	27
(二) 就业指导悉心	27
(三) 就业招聘精心	28
(四) 就业工作有爱心	28
(五) 就业工作有创新	28

相关说明

1. **就业地区：**为科学反映我国不同区域的社会经济发展状况，根据国家统计局最新统计标准，我国的经济区域划分为东部、中部、西部和东北四大地区。同时，结合北京地区高校毕业生就业的实际情况，本报告把就业地区分为北京、东部地区、中部地区、西部地区和东北地区。其中，东部地区包括：天津、河北、上海、江苏、浙江、福建、山东、广东和海南 9 省市以及港澳台地区；中部地区包括：山西、安徽、江西、河南、湖北和湖南 6 省；西部地区包括：内蒙古、广西、重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、青海、宁夏和新疆 12 省市；东北地区包括：辽宁、吉林和黑龙江 3 省。北京单独分析。

2. **就业单位性质：**本报告对单位类型进行了合并整理，其中“事业单位”包括科研设计单位、高等教育单位、中初教育单位、医疗卫生单位、其他事业单位；“其他企业”指除了国有企业和三资企业以外的其他所有企业，以民营/私营企业为主；“其他”包括部队、农村建制村、城镇社区和其他类型单位。

3. **就业统计指标：**根据教育部最新就业统计指标含义要求，就业包括：签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、应聘为科研助理、应征义务兵、参加国家基层项目、参加地方基层项目、自主创业、其他录用形式就业和自由职业；升学包括：国内升学和出国、出境深造；未就业包括：待就业、不就业拟升学和其他暂不就业。

4. **求职过程统计范围：**为便于与就业结果数据作对比分析，毕业生就业创业状况调查中的求职过程部分只统计毕业去向为“签就业协议”“签劳动合同”“单位用人证明”“基层服务项目”的毕业生。

第一部分毕业生就业基本情况

一、毕业生规模及总体就业情况

北京工商大学 2020 届毕业生共有 3818 人，与去年相比有所增加。其中，本科毕业生 2802 人，占毕业生总数的 73.39%，研究生 1016 人，占 26.61%；男生 1344 人，占 35.20%，女生 2474 人，占 64.80%，男女比例为 0.54:1；北京生源 1714 人，占 44.89%，京外生源 2104 人，占 55.11%。

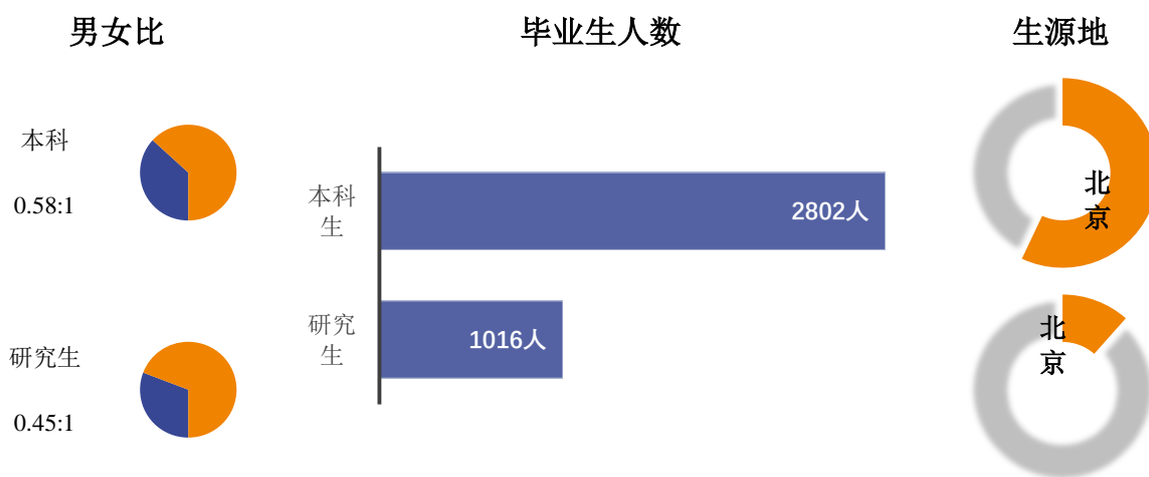


图 1-1 毕业生规模与结构

截至 2020 年 10 月 31 日，我校 2020 届毕业生就业率为 85.07%。其中，就业比例为 59.98%，国内升学比例为 16.47%，出国、出境比例为 8.62%。从学历层次来看，本科毕业生就业率为 81.62%，研究生就业率为 94.59%。

表 1-1 2020 届各学历毕业生毕业去向

毕业去向	总体		本科生		研究生	
	人数	%	人数	%	人数	%
就业	2290	59.98	1396	49.82	894	87.99
签就业协议形式就业	652	17.08	365	13.03	287	28.25
签劳动合同形式就业	1049	27.48	570	20.34	479	47.15
科研助理	5	0.13	4	0.14	1	0.10

毕业去向	总体		本科生		研究生	
	人数	%	人数	%	人数	%
应征义务兵	7	0.18	7	0.25	0	0.00
国家基层项目	4	0.10	4	0.14	0	0.00
自主创业	24	0.63	17	0.61	7	0.69
其他录用形式就业	250	6.55	182	6.50	68	6.69
自由职业	299	7.83	247	8.82	52	5.12
升学	958	25.09	891	31.80	67	6.59
国内升学	629	16.47	564	20.13	65	6.40
出国、出境	329	8.62	327	11.67	2	0.20
未就业	570	14.93	515	18.38	55	5.41
待就业	235	6.16	186	6.64	49	4.82
不就业拟升学	304	7.96	298	10.64	6	0.59
其他暂不就业	31	0.81	31	1.11	0	0.00
合计	3818	100.00	2802	100.00	1016	100.00
就业率	85.07%		81.62%		94.59%	

二、2020 届毕业生就业情况分析

（一）本科分院系专业就业率

本科毕业生中，就业率排名前三的院系依次是外国语学院（94.81%）、计算机学院（94.29%）和电商与物流学院（91.33%）。

表 1-2 2020 届本科毕业生各院系专业毕业生就业率

		总人数	就业率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
数学与统计学院	经济统计学	119	98	82.35	31	26.05	67	56.30	21	17.65
	信息与计算科学	28	21	75.00	14	50.00	7	25.00	7	25.00
	应用统计学	63	49	77.78	21	33.33	28	44.44	14	22.22
	总体	179	144	80.45	57	31.84	87	48.60	35	19.55
食品与健康学院	食品科学与工程	69	60	86.96	27	39.13	33	47.83	9	13.04
	食品质量与安全	30	22	73.33	13	43.33	9	30.00	8	26.67
	总体	99	82	82.83	40	40.40	42	42.42	17	17.17
轻工科学技术学院	生物工程	42	31	73.81	9	21.43	22	52.38	11	26.19
	应用化学	64	54	84.38	38	59.38	16	25.00	10	15.63
	总体	106	85	80.19	47	44.34	38	35.85	21	19.81
化学与材料工程学院	高分子材料与工程	67	54	80.60	22	32.84	32	47.76	13	19.40
	化学（轻化产品质量分析）	33	26	78.79	12	36.36	14	42.42	7	21.21
	生物技术（化妆品）	58	47	81.03	21	36.21	26	44.83	11	18.97
	总体	158	127	80.38	55	34.81	72	45.57	31	19.62
生态环境学院	环境工程	58	49	84.48	32	55.17	17	29.31	9	15.52
人工智能学院	光电信息科学与工程	15	13	86.67	5	33.33	8	53.33	2	13.33
	包装工程	23	20	86.96	16	69.57	4	17.39	3	13.04
	机械工程	107	80	74.77	37	34.58	43	40.19	27	25.23
	电气工程及其自动化	47	42	89.36	26	55.32	16	34.04	5	10.64
	电子科学与技术	45	31	68.89	24	53.33	7	15.56	14	31.11
	信息工程	51	48	94.12	24	47.06	24	47.06	3	5.88
	自动化	47	35	74.47	18	38.30	17	36.17	12	25.53
	总体	335	269	80.30	150	44.78	119	35.52	66	19.70
计算机学院	计算机科学与技术	51	50	98.04	33	64.71	17	33.33	1	1.96
	软件工程	54	49	90.74	34	62.96	15	27.78	5	9.26
	总体	105	99	94.29	67	63.81	32	30.48	6	5.71
经济学院	保险学	90	82	91.11	44	48.89	38	42.22	8	8.89
	财政学	26	24	92.31	18	69.23	6	23.08	2	7.69
	金融工程	81	61	75.31	33	40.74	28	34.57	20	24.69
	金融学	85	70	82.35	47	55.29	23	27.06	15	17.65
	经济学	37	28	75.68	15	40.54	13	35.14	9	24.32
	贸易经济	64	57	89.06	44	68.75	13	20.31	7	10.94
	总体	414	346	83.57	210	50.72	136	32.85	68	16.43
商学院	财务管理	95	64	67.37	50	52.63	14	14.74	31	32.63
	工商管理	61	38	62.30	27	44.26	11	18.03	23	37.70

		总人数	就业率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	会计学	246	171	69.51	96	39.02	75	30.49	75	30.49
	人力资源管理	93	74	79.57	59	63.44	15	16.13	19	20.43
	市场营销	43	33	76.74	21	48.84	12	27.91	10	23.26
	总体	538	380	70.63	253	47.03	127	23.61	158	29.37
电商与物流学院	电子商务	41	39	95.12	32	78.05	7	17.07	2	4.88
	信息管理	51	47	92.16	37	72.55	10	19.61	4	7.84
	管理科学	27	26	96.30	19	70.37	7	25.93	1	3.70
	物流管理	77	67	87.01	49	63.64	18	23.38	10	12.99
	总体	196	179	91.33	137	69.90	42	21.43	17	8.67
法学院	法学	147	130	88.44	78	53.06	52	35.37	17	11.56
外国语学院	商务英语	77	73	94.81	46	59.74	27	35.06	4	5.19
传媒与设计学院	工业设计	29	22	75.86	11	37.93	11	37.93	7	24.14
	产品设计	57	53	92.98	39	68.42	14	24.56	4	7.02
	广告学	77	64	83.12	43	55.84	21	27.27	13	16.88
	视觉传达设计	85	58	68.24	46	54.12	12	14.12	27	31.76
	数字媒体艺术	63	58	92.06	49	77.78	9	14.29	5	7.94
	新闻学	79	69	87.34	36	45.57	33	41.77	10	12.66
	总体	390	324	83.08	224	57.44	100	25.64	66	16.92

(二) 研究生分院系专业就业率

研究生中，生态环境学院、计算机学院和人工智能学院毕业生的就业率均为 100.00%。

表 1-3 2020 届研究生各院系专业毕业生就业率

		总人数	就业率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
数学与统计学院	统计学	10	10	100.00	8	80.00	2	20.00	0	0.00
	应用统计	18	17	94.44	17	94.44	0	0.00	1	5.56
	总体	28	27	96.43	25	89.29	2	7.14	1	3.57
食品与健康学院	食品工程	39	38	97.44	35	89.74	3	7.69	1	2.56
	食品科学与工程	32	31	96.88	25	78.13	6	18.75	1	3.13
	总体	71	69	97.18	60	84.51	9	12.68	2	2.82
轻工科学技术学院	轻工技术与工程	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
	生物化工	7	6	85.71	4	57.14	2	28.57	1	14.29
	应用化学	18	17	94.44	11	61.11	6	33.33	1	5.56
	化学工程	23	23	100.00	22	95.65	1	4.35	0	0.00

		总人数	就业率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	总体	51	49	96.08	40	78.43	9	17.65	2	3.92
化学与材料工程学院	材料工程	18	18	100.00	16	88.89	2	11.11	0	0.00
	材料科学与工程	8	8	100.00	6	75.00	2	25.00	0	0.00
	化学工程	27	26	96.30	25	92.59	1	3.70	1	3.70
	化学工艺	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
	化妆品科学与技术	7	6	85.71	6	85.71	0	0.00	1	14.29
	轻工技术与工程	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
	总体	66	64	96.97	59	89.39	5	7.58	2	3.03
生态环境学院	化学工程	10	10	100.00	10	100.00	0	0.00	0	0.00
	环境科学与工程	14	14	100.00	12	85.71	2	14.29	0	0.00
	总体	24	24	100.00	22	91.67	2	8.33	0	0.00
人工智能学院	机械工程	38	38	100.00	35	92.11	3	7.89	0	0.00
	轻工技术与工程	4	4	100.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00
	检测技术与自动化装置	5	5	100.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00
	控制工程	27	27	100.00	26	96.30	1	3.70	0	0.00
	控制理论与控制工程	15	15	100.00	12	80.00	3	20.00	0	0.00
	材料物理与化学	3	3	100.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00
	总体	92	92	100.00	83	90.22	9	9.78	0	0.00
计算机学院	轻工技术与工程	1	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
	计算机技术	25	25	100.00	24	96.00	1	4.00	0	0.00
	计算机应用技术	10	10	100.00	7	70.00	3	30.00	0	0.00
	总体	36	36	100.00	32	88.89	4	11.11	0	0.00
经济学院	保险	23	23	100.00	23	100.00	0	0.00	0	0.00
	保险学	6	5	83.33	4	66.67	1	16.67	1	16.67
	财政学	6	6	100.00	5	83.33	1	16.67	0	0.00
	产业经济学	29	28	96.55	23	79.31	5	17.24	1	3.45
	国际贸易学	8	6	75.00	6	75.00	0	0.00	2	25.00
	国际商务	15	15	100.00	15	100.00	0	0.00	0	0.00
	金融	42	38	90.48	38	90.48	0	0.00	4	9.52
	金融学	15	15	100.00	13	86.67	2	13.33	0	0.00
	数量经济学	4	4	100.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00
	税务	22	21	95.45	21	95.45	0	0.00	1	4.55
	西方经济学	10	9	90.00	9	90.00	0	0.00	1	10.00
	专门史	3	3	100.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00
	资产评估	24	21	87.50	21	87.50	0	0.00	3	12.50
	总体	207	194	93.72	183	88.41	11	5.31	13	6.28
商学院	财务管理	19	17	89.47	16	84.21	1	5.26	2	10.53

		总人数	就业率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	工商管理	58	49	84.48	49	84.48	0	0.00	9	15.52
	会计	80	73	91.25	73	91.25	0	0.00	7	8.75
	会计学	39	36	92.31	34	87.18	2	5.13	3	7.69
	旅游管理	4	4	100.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00
	企业管理	37	37	100.00	33	89.19	4	10.81	0	0.00
	总体	237	216	91.14	209	88.19	7	2.95	21	8.86
电商与物流学院	技术经济及管理	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
	轻工技术与工程	1	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
	管理科学与工程	14	12	85.71	10	71.43	2	14.29	2	14.29
	物流工程	26	26	100.00	26	100.00	0	0.00	0	0.00
	总体	44	42	95.45	40	90.91	2	4.55	2	4.55
法学院	法律（法学）	40	36	90.00	33	82.50	3	7.50	4	10.00
	法律（非法学）	18	17	94.44	17	94.44	0	0.00	1	5.56
	经济法学	6	6	100.00	6	100.00	0	0.00	0	0.00
	民商法学	11	11	100.00	11	100.00	0	0.00	0	0.00
	诉讼法学	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
	总体	78	73	93.59	70	89.74	3	3.85	5	6.41
马克思主义学院	马克思主义中国化研究	5	5	100.00	4	80.00	1	20.00	0	0.00
	思想政治教育	6	5	83.33	4	66.67	1	16.67	1	16.67
	总体	11	10	90.91	8	72.73	2	18.18	1	9.09
外国语学院	翻译	16	13	81.25	13	81.25	0	0.00	3	18.75
	国际法商英语	4	3	75.00	3	75.00	0	0.00	1	25.00
	总体	20	16	80.00	16	80.00	0	0.00	4	20.00
传媒与设计学院	新闻传播学	12	12	100.00	11	91.67	1	8.33	0	0.00
	新闻与传播	35	33	94.29	32	91.43	1	2.86	2	5.71
	艺术设计	4	4	100.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00
	总体	51	49	96.08	47	92.16	2	3.92	2	3.92

三、2020 届毕业生就业单位情况分析

（一）就业单位地区分布

我校已就业的 2020 届毕业生中，在京就业 1609 人，占 70.48%，京外就业 674 人，占 29.52%。

京外就业的毕业生，到东部地区（13.93%）就业的比例最高，其次是西部地区（9.37%）。

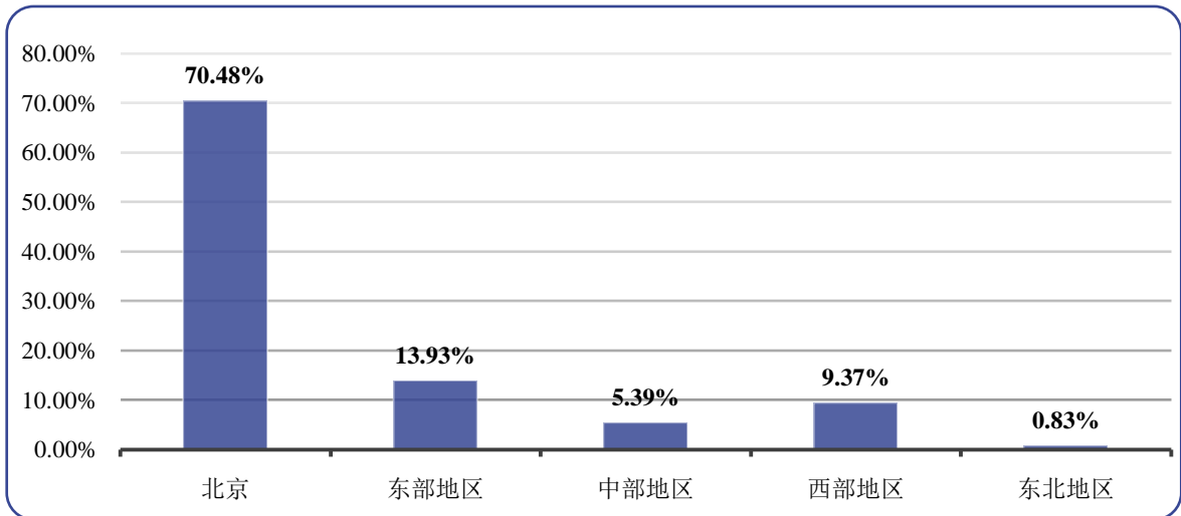


图 1-2 2020 届毕业生就业地区分布

表 1-4 2020 届各学历毕业生就业地区分布

		北京	东部地区	中部地区	西部地区	东北地区
总体	人数	1609	318	123	214	19
	%	70.48	13.93	5.39	9.37	0.83
本科生	人数	1042	152	49	135	11
	%	75.02	10.94	3.53	9.72	0.79
研究生	人数	567	166	74	79	8
	%	63.42	18.57	8.28	8.84	0.89

（二）就业单位类型分布

我校 2020 届毕业生的就业单位以其他企业（49.21%）、国有企业（29.68%）为主。其中，本科毕业生和研究生均主要去其他企业就业，分别占比 54.61% 和 41.97%。

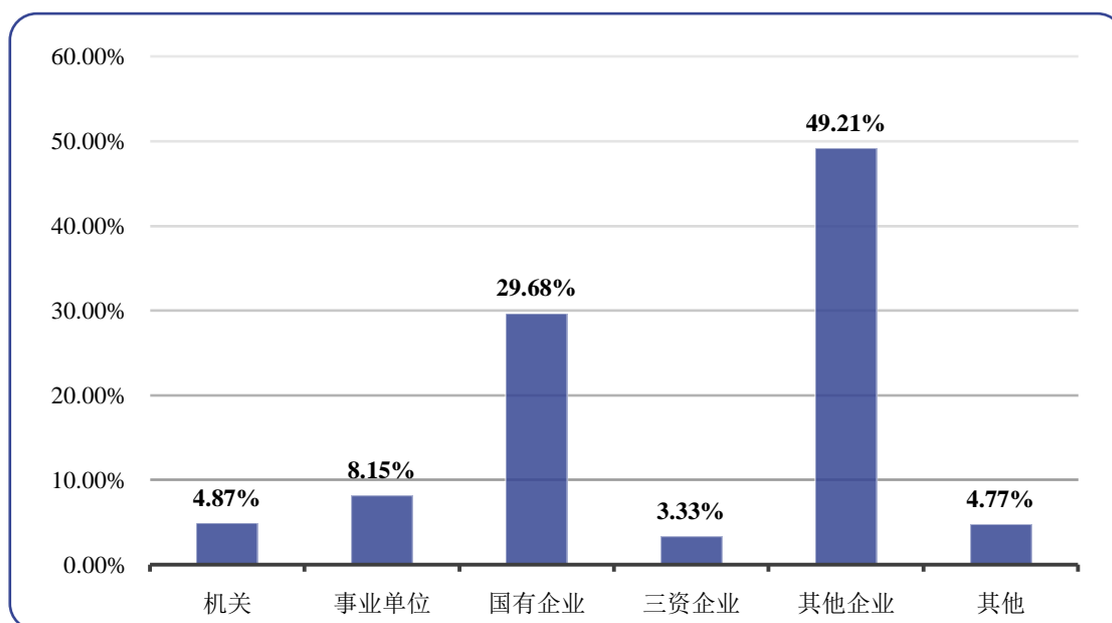


图 1-3 2020 届毕业生就业单位类型分布

表 1-5 2020 届各学历毕业生就业单位类型分布

		机关	事业单位	国有企业	三资企业	其他企业	其他
总体	人数	95	159	579	65	960	93
	%	4.87	8.15	29.68	3.33	49.21	4.77
本科生	人数	22	82	309	35	610	59
	%	1.97	7.34	27.66	3.13	54.61	5.28
研究生	人数	73	77	270	30	350	34
	%	8.75	9.23	32.37	3.60	41.97	4.08

(三) 就业单位行业分布

已就业 2020 届毕业生中，进入金融业（23.19%），信息传输、软件和信息技术服务业（16.30%）和科学研究和技术服务业（9.52%）的比例较高。

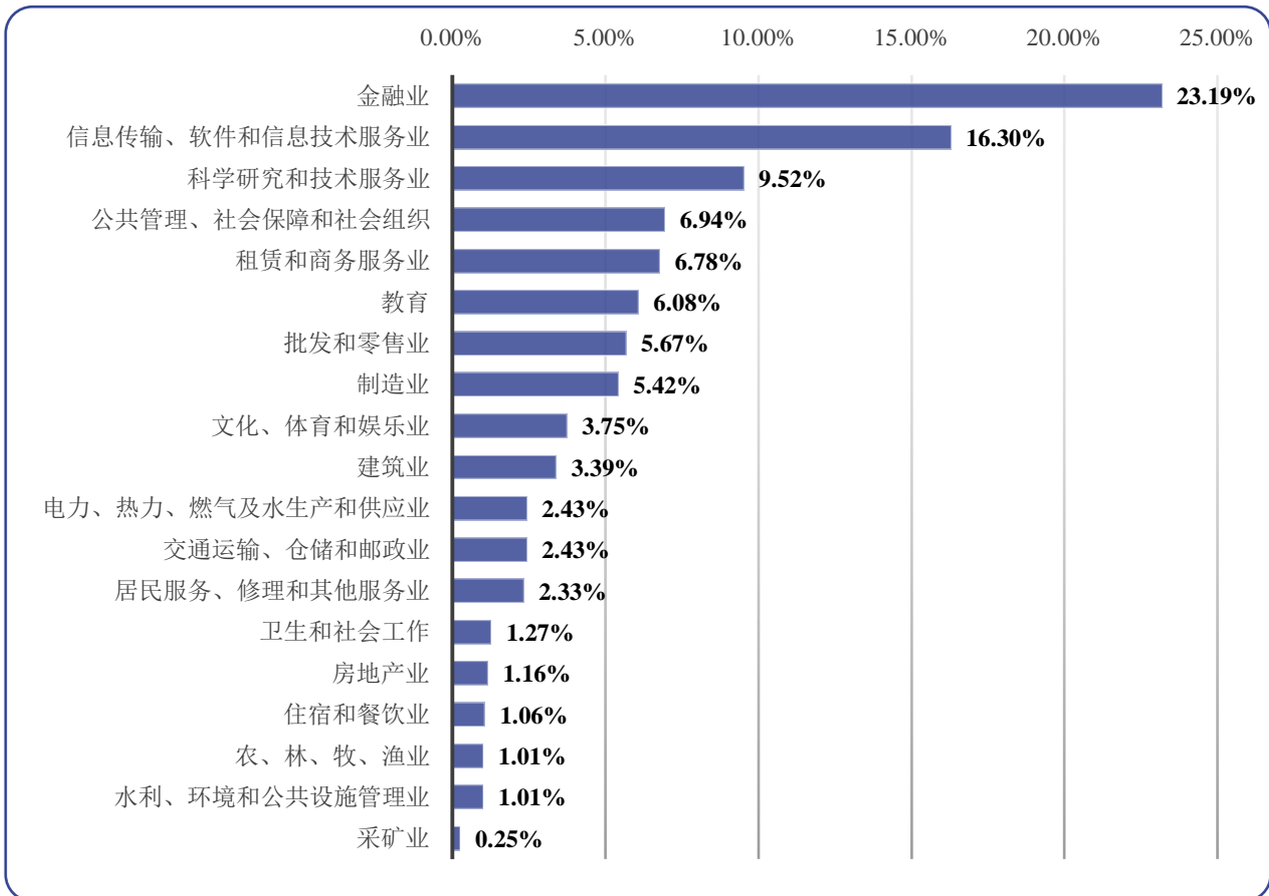


图 1-4 2020 届毕业生就业行业分布

表 1-6 2020 届各学历毕业生就业行业分布

	总体		本科生		研究生	
	人数	%	人数	%	人数	%
金融业	458	23.19	244	21.52	214	25.45
信息传输、软件和信息技术服务业	322	16.30	215	18.96	107	12.72
科学研究和技术服务业	188	9.52	92	8.11	96	11.41
公共管理、社会保障和社会组织	137	6.94	52	4.59	85	10.11
租赁和商务服务业	134	6.78	108	9.52	26	3.09
教育	120	6.08	68	6.00	52	6.18
批发和零售业	112	5.67	83	7.32	29	3.45
制造业	107	5.42	37	3.26	70	8.32
文化、体育和娱乐业	74	3.75	56	4.94	18	2.14
建筑业	67	3.39	50	4.41	17	2.02
电力、热力、燃气及水生产和供应业	48	2.43	24	2.12	24	2.85
交通运输、仓储和邮政业	48	2.43	33	2.91	15	1.78
居民服务、修理和其他服务业	46	2.33	20	1.76	26	3.09
卫生和社会工作	25	1.27	9	0.79	16	1.90
房地产业	23	1.16	10	0.88	13	1.55

	总体		本科生		研究生	
	人数	%	人数	%	人数	%
住宿和餐饮业	21	1.06	13	1.15	8	0.95
农、林、牧、渔业	20	1.01	8	0.71	12	1.43
水利、环境和公共设施管理业	20	1.01	11	0.97	9	1.07
采矿业	5	0.25	1	0.09	4	0.48

四、2020 届毕业生升学情况分析

我校 2020 届毕业生中升学的人数为 958 人，占毕业生总人数的 25.09%。其中国内升学 629 人，出国、出境 329 人。在各学历层次毕业生中，本科生国内升学 20.13%，出国、出境 11.67%，比例均最高。

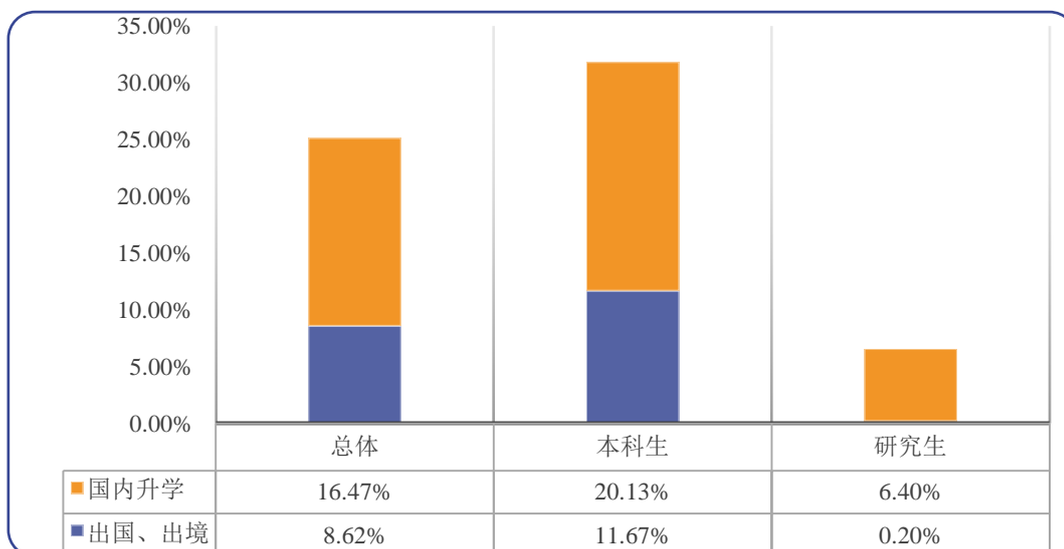


图 1-5 2020 届毕业生升学情况

（一）国内升学情况

国内升学的 629 名 2020 届毕业生中，进入本校继续深造的有 306 人。其中，261 人（41.63%）进入双一流建设高校继续深造。

表 1-7 2020 届毕业生国内升学院校情况分布（单位：人）

学校	总体	本科生	研究生
北京工商大学	306	300	6
中央财经大学	17	13	4
北京交通大学	17	14	3

学校	总体	本科生	研究生
北京邮电大学	14	12	2
北京化工大学	13	10	3
北京理工大学	11	6	5
北京科技大学	11	10	1
北京工业大学	10	8	2
中央民族大学	9	8	1
北京师范大学	9	6	3
其他高校	210	175	35

（二）出国、出境情况

2020 届毕业生出国、出境深造的主要目标国家（地区）是英国，占出国、出境深造总人数的 52.28%，其次是澳大利亚和美国，比例分别为 14.59%、11.55%。

表 1-8 2020 届毕业生出国、出境情况分布（单位：人）

国家（地区）	总体	本科生	研究生
英国	172	172	0
澳大利亚	48	48	0
美国	38	37	1
爱尔兰	21	21	0
日本	16	16	0
匈牙利	9	9	0
香港	9	8	1
其他国家（地区）	16	16	0

五、自主创业情况

我校 2020 届毕业生有 24 人自主创业。其中，本科毕业生 17 人，研究生 7 人。从毕业生创业行业看，大部分集中在文化、体育和娱乐业（20.83%），其次是批发和零售业（16.67%）。

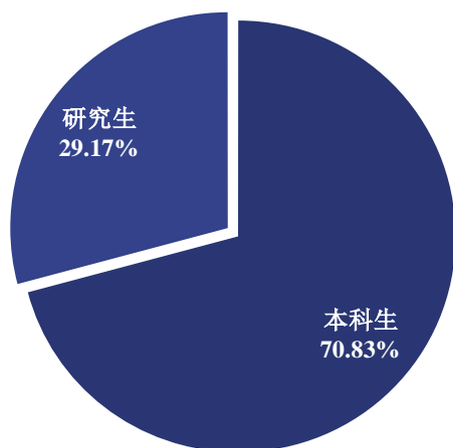


图 1-6 2020 届自主创业毕业生学历分布情况

六、未就业毕业生情况

截至 2020 年 10 月 31 日, 我校 2020 届毕业生中有 570 人尚未就业, 占毕业生总数的 14.93%。其中, 本科毕业生 515 人, 研究生 55 人。具体来看, 有就业意愿但尚未就业的毕业生占未就业人数的 41.23%, 不就业拟升学的占 53.33%。

第二部分毕业生就业状况调查情况

本部分主要基于我校毕业生参与“2020届北京地区普通高校毕业生就业创业状况调查”的数据。截至8月20日调查结束，我校毕业生毕业落实率为60.79%。其中，就业结果和求职过程部分只统计实际受雇工作的受访毕业生（含“签就业协议”“签劳动合同”“单位用人证明”“基层服务项目”合计690人），专业培养及就业创业教育部分统计全体受访毕业生，自主创业和毕业生其他去向部分统计相应就业去向的毕业生。

一、本科生就业状况调查情况¹

（一）就业满意度

2020届本科生中，对目前已落实的工作“很满意”或“满意”的比例为79.90%，2.03%的人表示“不太满意”或“很不满意”。具体到对工作各方面的满意度，本科生对工作地点满意度的比例最高（76.08%）。



图 2-1 2020 届本科生的就业满意度

（二）起步年薪²

¹由于调查样本分布较分散，当参与调查的院系/专业人数少于5人时，分析不具有统计意义，故不再参与交叉分析。

我校 2020 届本科生转正后平均税前起步年薪为 9.72 万元，低于平均期望年薪 1.07 万元。具体来看，57.65%的毕业生年薪分布在 5—10 万元，占比最高；其次有 23.50%的毕业生年薪分布在 10—15 万元。

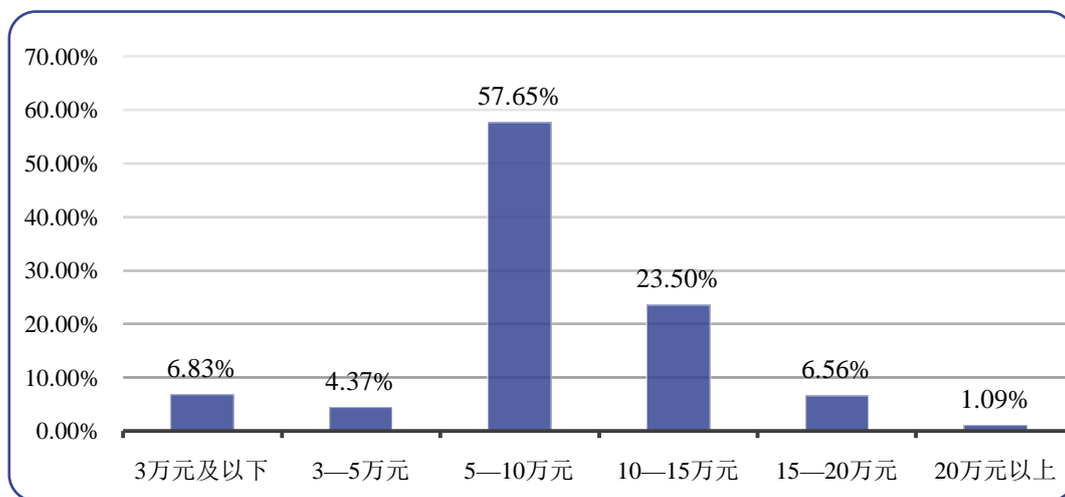


图 2-2 2020 届本科生落实年薪分布情况³

（三）发展路径

2020 届本科生中，68.70%的人认为在工作落实单位发展路径“很清晰”或“清晰”，4.07%的人认为“不清晰”或“很不清晰”。

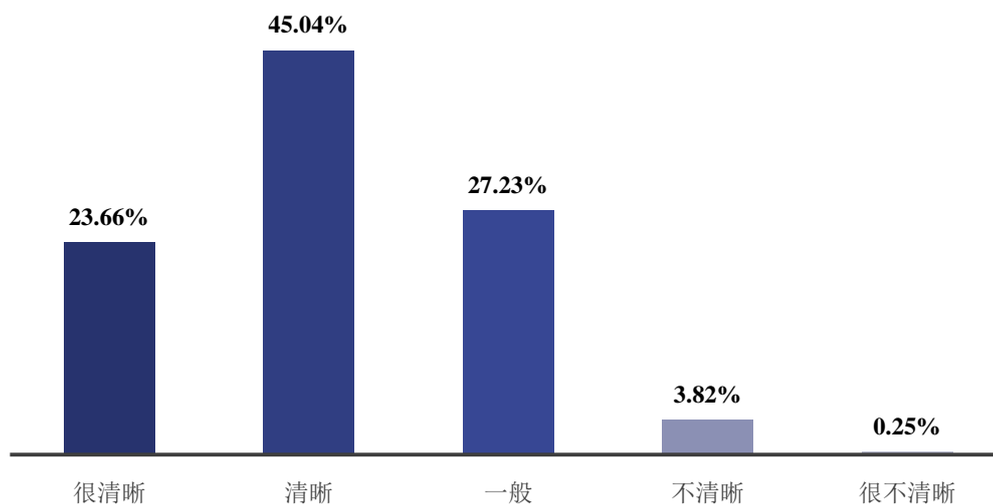


图 2-3 2020 届本科生对工作发展路径的评价

²起步年薪指年度固定工资，包括奖金、补助、分红等收入。2016—2017 届毕业生年薪统计 1—50 万元，2018—2020 届年薪统计 1—60 万元。

³年薪分布区间以左开右闭为划分原则，例如，5 万元整划分入 3—5 万元区间。

（四）工作稳定性

2020 届本科生中，预期在落实单位工作 1—3 年（含 1 年）的比例最高，达 40.46%，其次是预期工作 1 年以内（23.16%）和工作 3—5 年（含 3 年）（20.10%）。

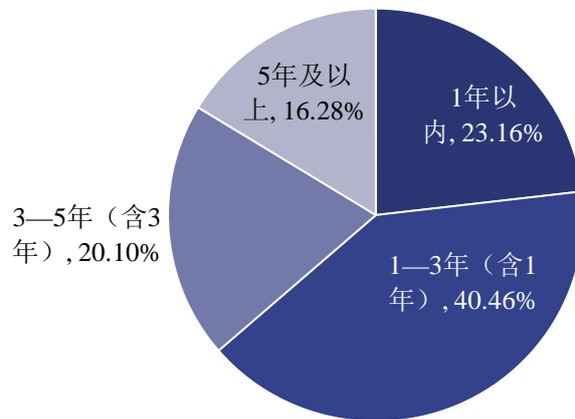


图 2-4 2020 届本科生在落实单位预期工作时长

（五）专业与工作相关度

2020 届本科生中，62.09% 的人认为目前的工作与所学专业“很相关”或“相关”，19.60% 的人认为“不相关”或“很不相关”。

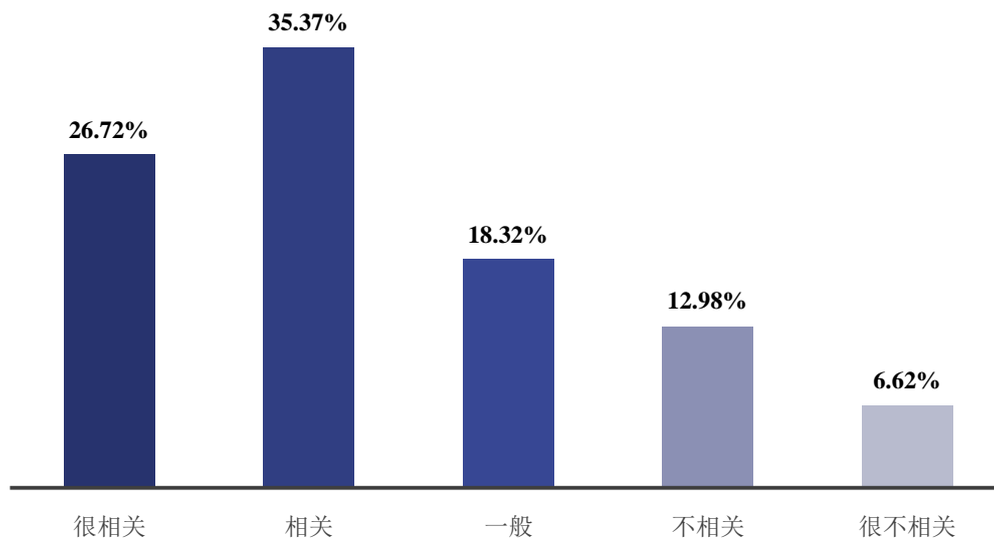


图 2-5 2020 届本科生专业与工作的相关度

（六）求职成功渠道

我校 2020 届本科生，64.38%的人是通过线上招聘渠道求职成功。各类求职渠道中，我校本科生通过校园渠道求职成功的比例最高，达 36.39%；其次是社会渠道（23.41%）。

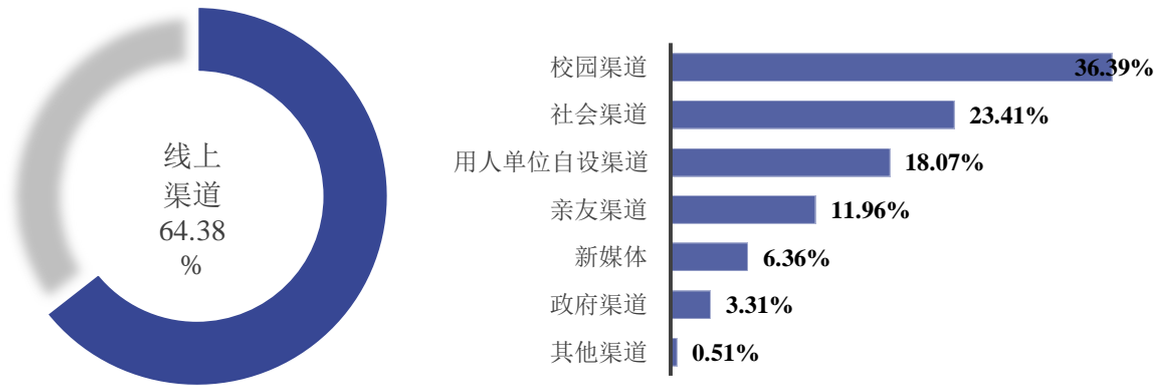


图 2-7 2020 届本科生求职成功渠道

（七）疫情对求职就业的影响

受今年年初以来的新冠肺炎疫情影响，高校毕业生求职困难增多，就业形势复杂严峻。调查显示，我校 30.79%的 2020 届本科生认为疫情对自己的求职就业影响大，19.34%的人认为影响不大，还有 12.98%认为没有影响。

具体来看，疫情对求职就业的主要影响表现在疫情影响求职、实习、面试等进程，不确定性加大（75.98%）和单位招聘岗位总体减少，就业难度加大（74.80%）。

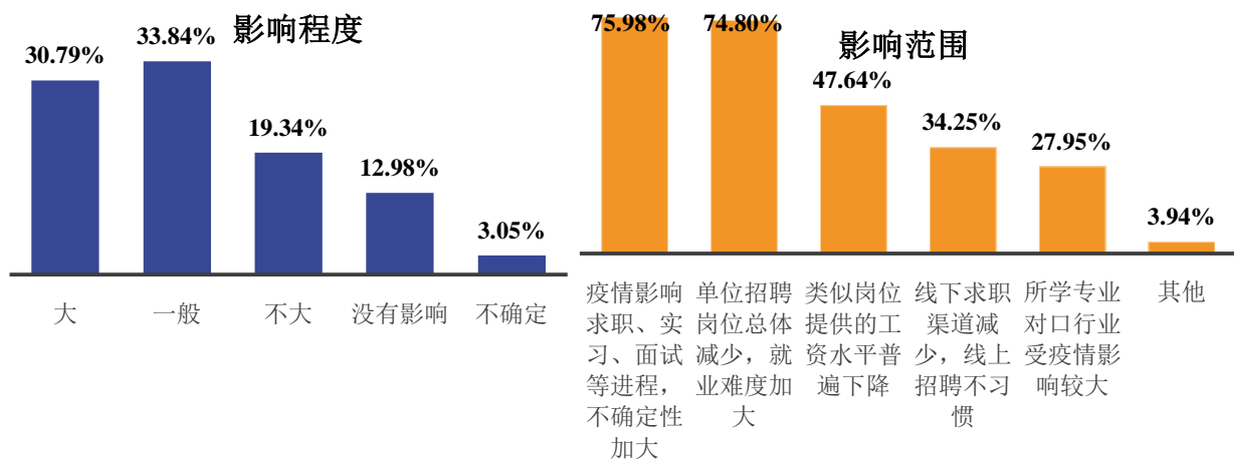


图 2-8 疫情对求职就业的影响

（八）线上招聘渠道使用情况

求职过程中，67.18%的2020届本科生使用过线上招聘渠道。从线上招聘和线下招聘的具体使用情况来看，分别有75.00%、52.65%、46.59%和38.64%的人投递的简历数量、参加招聘会的数量、参与招聘会的意愿和对招聘会的满意度均为“线上远大于线下”。

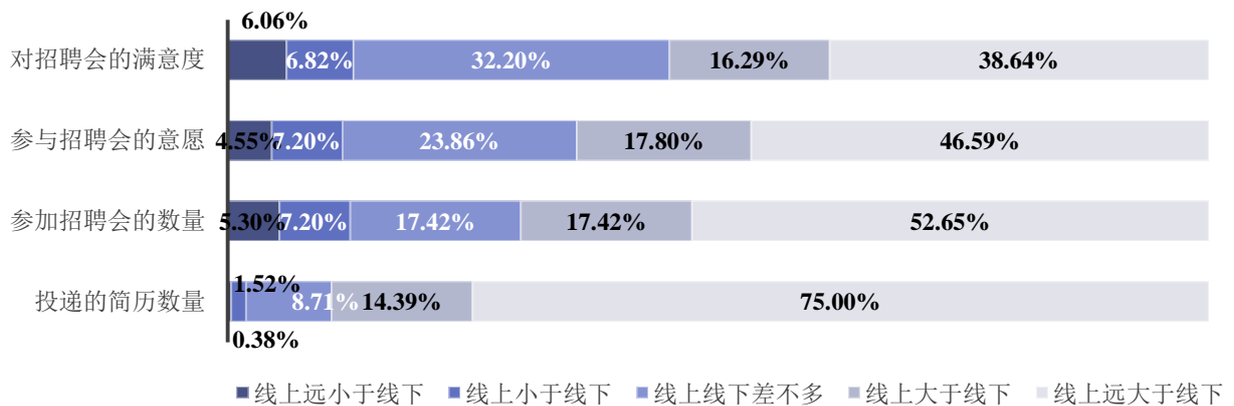


图 2-9 2020 届本科生求职过程中使用线上线下载招聘渠道情况

二、研究生就业状况调查情况

（一）就业满意度

2020 届研究生中，对目前已落实的工作“很满意”或“满意”的比例为 82.49%，2.02% 的人表示“不太满意”。具体到对工作各方面的满意度，研究生对工作地点满意度的比例最高（76.43%）。

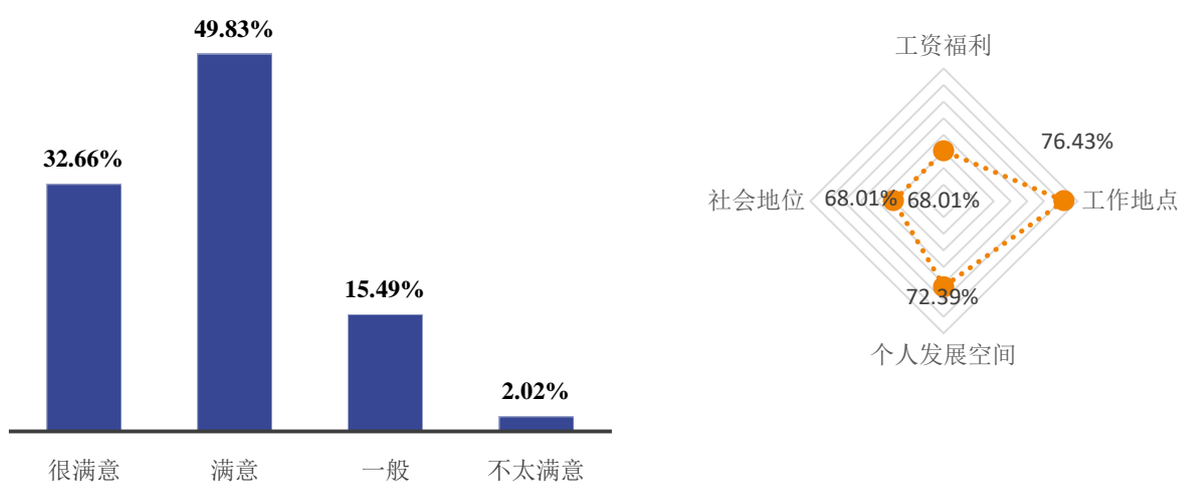


图 2-10 2020 届研究生的就业满意度

（二）起步年薪

我校 2020 届研究生转正后平均税前起步年薪为 11.83 万元，低于平均期望年薪 0.98 万元。具体来看，42.55% 的毕业生年薪分布在 5—10 万元，占比最高；其次有 36.17% 的毕业生年薪分布在 10—15 万元。

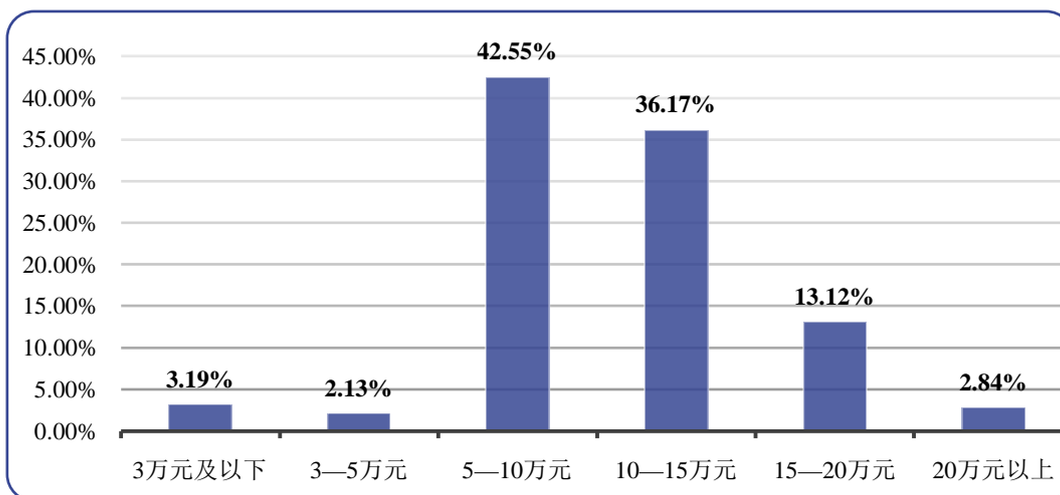


图 2-11 2020 届研究生落实年薪分布情况

（三）发展路径

2020 届研究生中，73.07% 的人认为在工作落实单位发展路径“很清晰”或“清晰”，1.01% 的人认为“不清晰”。

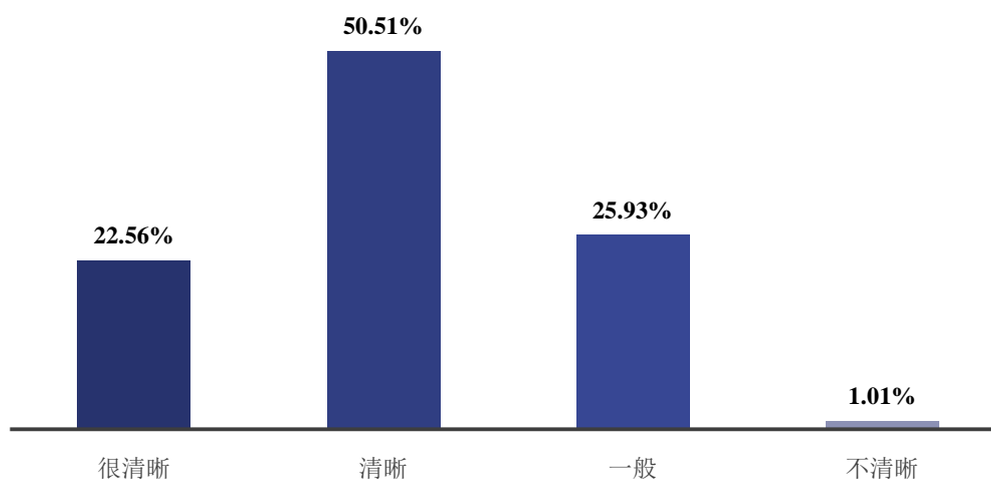


图 2-12 2020 届研究生对工作发展路径的评价

（四）工作稳定性

2020 届研究生中，预期在落实单位工作 1—3 年（含 1 年）的比例最高，达 41.75%，其次是预期工作 3—5 年（含 3 年）（26.60%）和工作 5 年及以上（20.88%）。

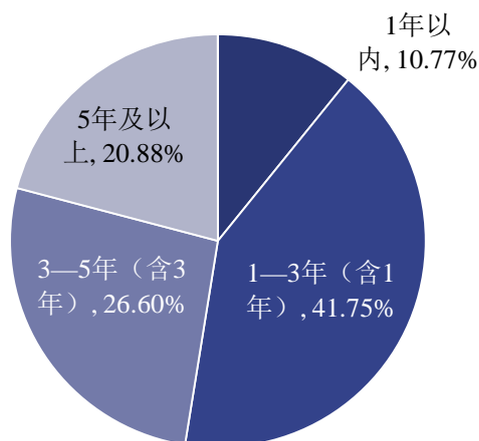


图 2-13 2020 届研究生在落实单位预期工作时长

（五）专业与工作相关度

2020 届研究生中，76.77%的人认为目前的工作与所学专业“很相关”或“相关”，6.06%的人认为“不相关”或“很不相关”。

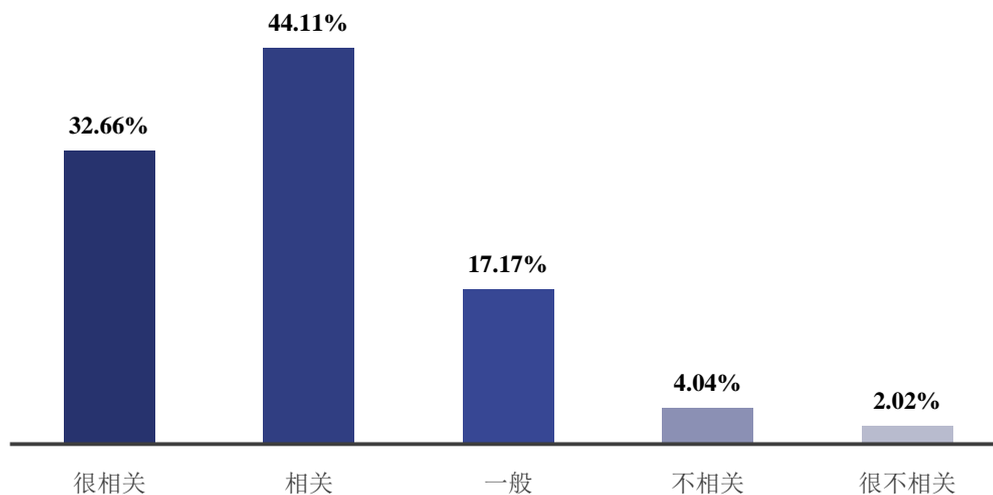


图 2-14 2020 届研究生专业与工作的相关度

（六）求职成功渠道

我校 2020 届研究生，50.84%的人是通过线上招聘渠道求职成功。各类求职渠道中，我校研究生通过校园渠道求职成功的比例最高，达 39.39%；其次是用人单位自设渠道（28.62%）和社会渠道（18.52%）。

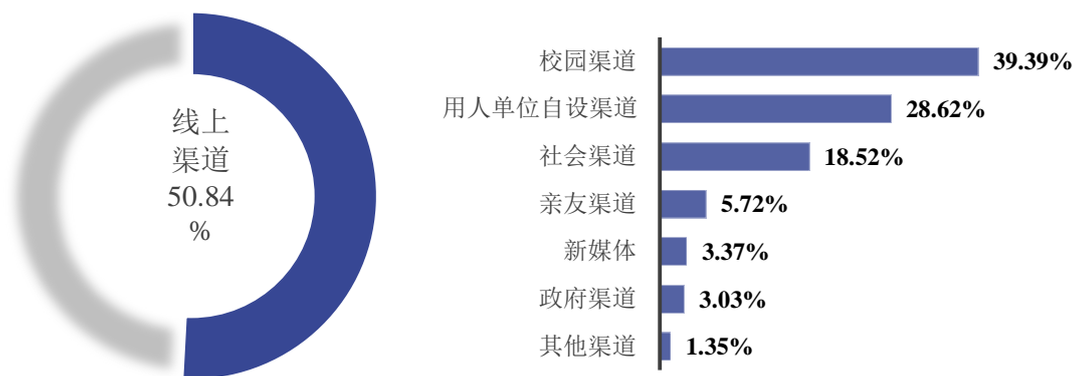


图 2-15 2020 届研究生求职成功渠道

（七）疫情对求职就业的影响

调查显示，我校 40.40% 的 2020 届研究生认为疫情对自己的求职就业影响大，18.52% 的人认为影响不大，还有 10.77% 认为没有影响。

具体来看，疫情对求职就业的主要影响表现在单位招聘岗位总体减少，就业难度加大（78.05%）和疫情影响求职、实习、面试等进程，不确定性加大（73.17%）。

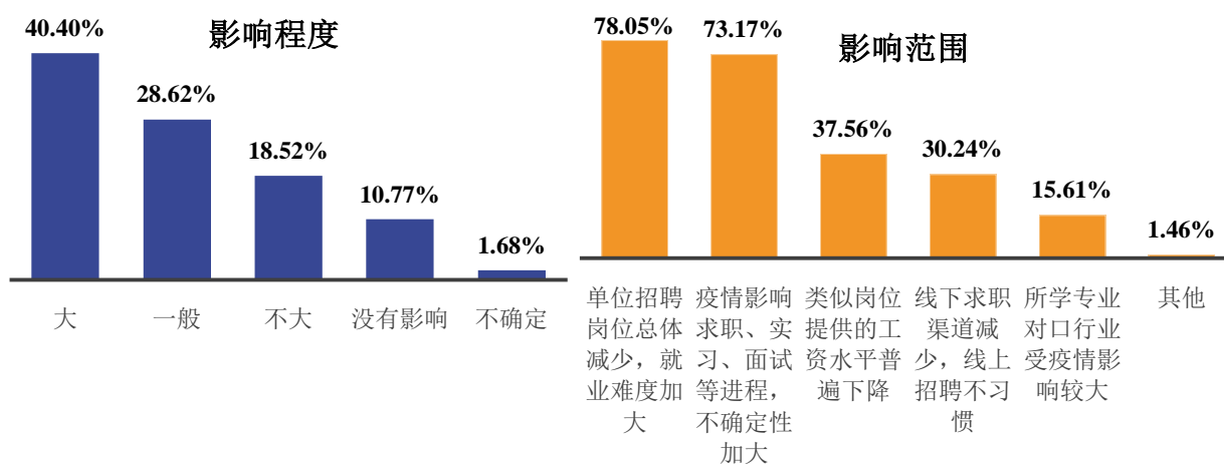


图 2-16 疫情对求职就业的影响

（八）线上招聘渠道使用情况

求职过程中，64.31% 的 2020 届研究生使用过线上招聘渠道。从线上招聘和线下招聘的具体使用情况来看，分别有 60.21%、32.46% 和 33.51% 的人投递的简历数量、参加招聘会的数量和参与招聘会的意愿均为“线上远大于线下”，28.80% 的人在招聘会的满意度上表示“线上线下差不多”。

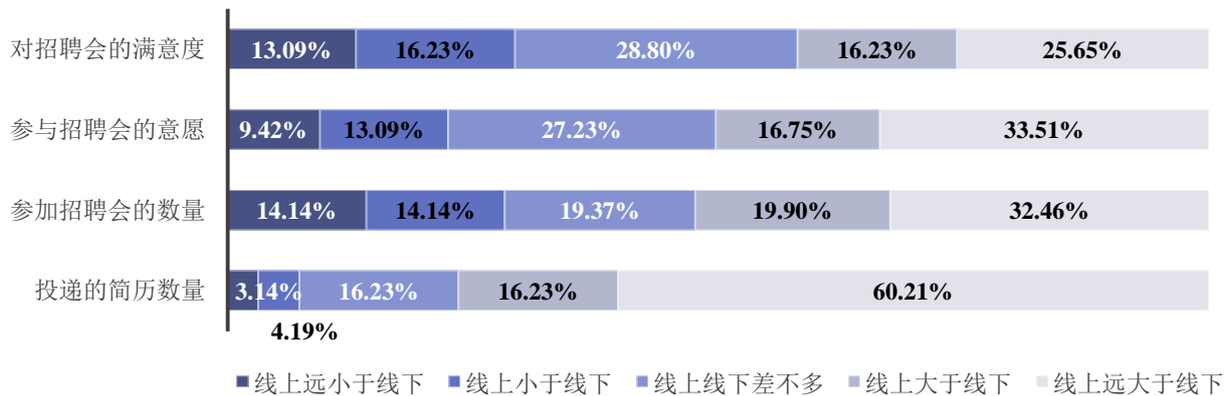


图 2-17 2020 届研究生求职过程中使用线上线下招聘渠道情况

第三部分 2016—2020 届毕业生就业状况发展趋势

一、毕业生就业基本情况

(一) 毕业生就业率

从 2016—2020 届毕业生就业率情况来看，我校 2016—2019 届毕业生就业率总体居于高位，稳定在 98% 左右。今年受疫情影响，毕业生就业压力加大，2020 届毕业生就业率明显下滑，低至 85%。具体来看，本科生就业情况受疫情影响更大，就业率下降至 81.62%。

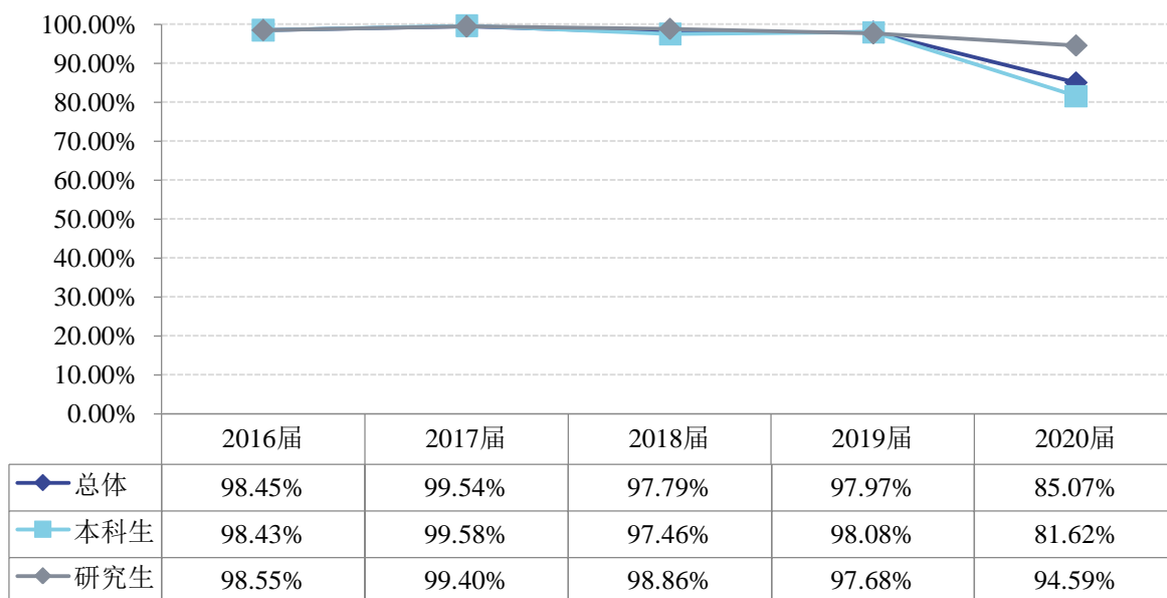


图 3-1 2016—2020 届各学历毕业生就业率情况

(二) 就业单位情况

1. 就业单位地区

从 2016—2020 届毕业生就业地区分布情况来看，我校毕业生的就业地区分布较为稳定，每届约有超 70% 的毕业生选择留在北京，但近五届毕业生留京比例略有下降，相比 2016 届（78.07%），2020 届毕业生的留京比例下降 7.59 个百分点；与此同时，毕业生到东部、中部、西部、东北地区就业的比例较为稳定，略有波动。

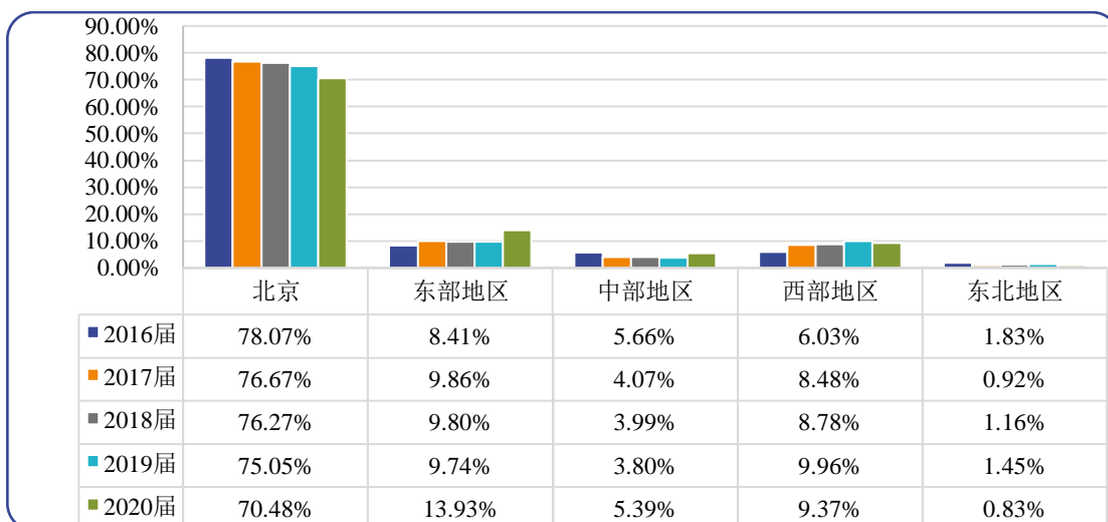


图 3-2 2016—2020 届毕业生就业地区分布

2. 就业单位类型

从 2016—2020 届毕业生就业单位类型分布来看，我校已就业毕业生中，近 50% 的人在其他企业就业，约 30% 的人在国有企业。除此之外，毕业生去机关、三资企业的比例有所下降。

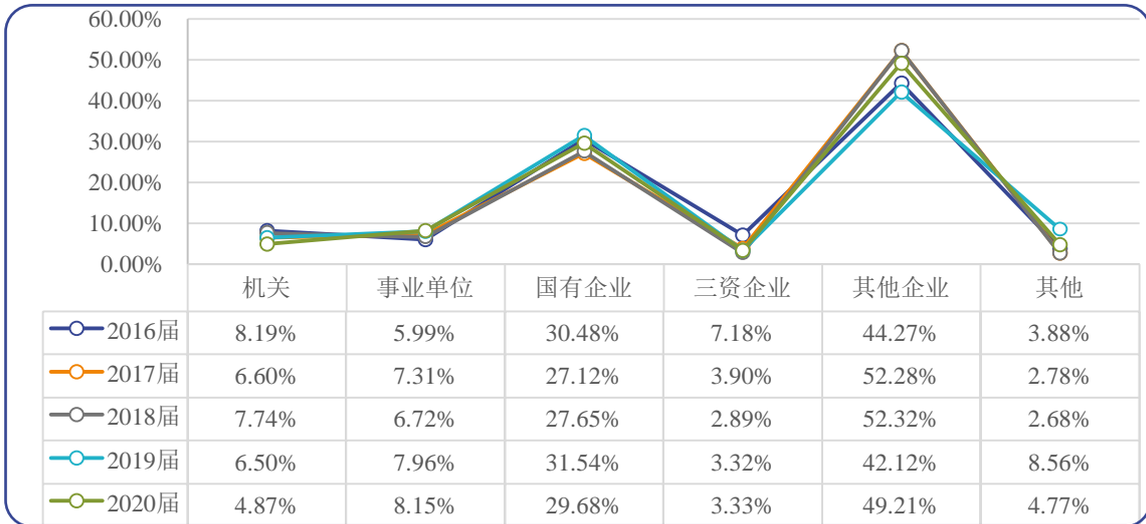


图 3-3 2016—2020 届毕业生就业单位类型分布

(三) 升学情况

1. 国内升学

从近五届毕业生的升学情况来看，我校毕业生国内升学的比例整体稳中有升。

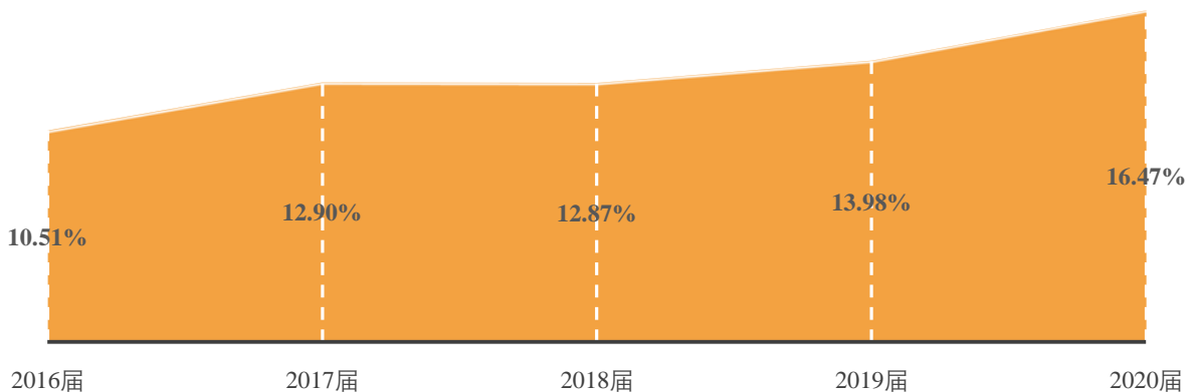


图 3-4 2016—2020 届毕业生国内升学情况

2. 出国、出境

我校 2016—2019 届毕业生出国、出境的比例稳定在 10% 左右，2020 届毕业生受疫情影响，出国、出境的比例有所下降，低至 8.62%。

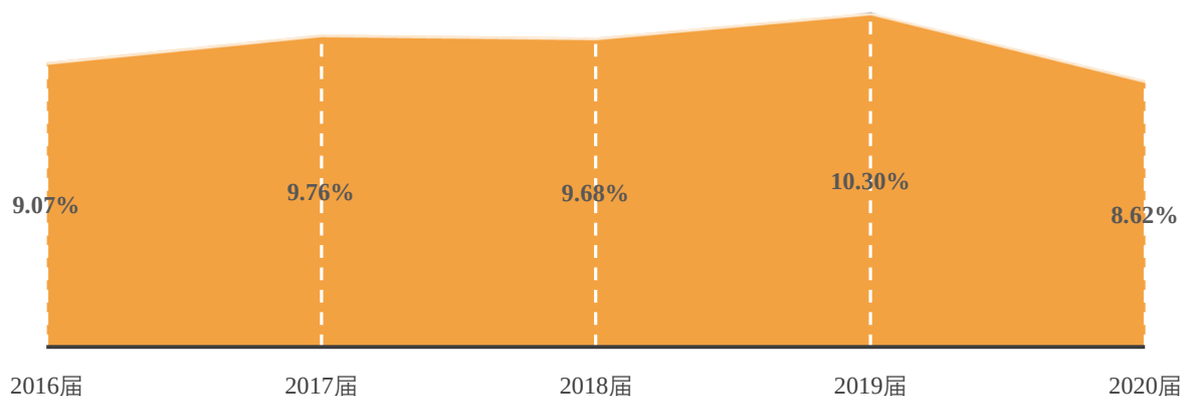


图 3-5 2016—2020 届毕业生出国、出境情况

第四部分人才培养与就业工作特色

一、人才培养特色

(一) 加强科研创新能力培养，提升人才培养质量

大力支持在校生参加高水平学科竞赛。本学年共有 300 余人次本科生积极参与各类学科竞赛，其中在美国大学生数学建模比赛中，获得 1 个一等奖，19 个二等奖的优异成绩；共有 43 人次研究生在 20 个省部级以上竞赛中获得奖项，其中在“正大杯”第十届全国大学生市场调查与分析大赛中获得一等奖 3 项，全国百篇优秀管理案例中获得一等奖 1 项，在第二届全国大学生化妆品配方设计创新大赛中获得金奖 2 项、银奖 1 项。学校资助研究生开展科研能力提升计划项目，2020 年共计资助该项目 120 项，通过科教融合促进了研究生科研能力的不断提高。

（二）推进教学模式改革，加强精品课程建设

大力推进国家级、北京市一流本科课程建设，我校有 4 门课程被认定为教育部首批国家级一流课程。通过优质课程的评选及立项建设，以点带面，全面提升课程质量和水平，形成品牌和优势，突出亮点和特色，扩大影响力。深入推进研究生混合式教学模式改革探索，积极开展研究生精品慕课建设。食品与健康学院宋焕禄教授团队的《食品风味化学与分析》作为首门录制完成的精品课程，2018 年在“学堂在线”慕课平台免费向全国开放，2019 年该课程入选学习强国平台，2020 年上线“学堂在线”国际平台，成为教育部首批中国高校在线教学国际平台线上课程，同年 10 月，被认定为国家级线上一流课程。

（三）加强学术道德监管，实现研究生答辩和论文审查全覆盖

为进一步形成遵循学术规范、严守学术道德的氛围，在 2018 学硕、2019 专硕学位论文开题、中期检查等环节增加督导随机检查机制。疫情期间，在确保毕业标准不降低的条件下，严格按照学位论文审查的相关规定，完成 2020 年毕业的博士和硕士学位论文审查工作，落实学位论文的后评估制度，抽检学位论文 125 篇；完成近 5 年学位论文的全面自查工作；对留学生英文版的学位论文全部使用专门的外文检测系统 Turnitin 国际版重新进行文字率重复检测，实现论文检测的全覆盖。

二、就业工作特色

（一）就业服务贴心

疫情期间为方便毕业生办理就业手续，开通 24 小时热线电话接受学生的就业咨询，坚持“一人一办”，春季学期受理毕业生的就业事务及咨询电子邮件 762 件，接待电话咨询 690 余人次，邮寄就业材料 321 份，秋季学期继续为毕业生提供邮寄毕业材料、线上与线下的就业政策咨询、手续办理等各项就业服务。

（二）就业指导悉心

针对疫情下毕业生网投简历、线上面试等新需求，学校招生就业处举办两期“2020 BTBU 求职精英训练营”、针对毕业生需求细分就业指导活动类型，为求职技巧类、金融银行类、公

考类、考研类等系列活动，提供涵盖生涯规划、就业动员、简历修改、面试辅导、职前准备等内容的直播讲座。同时联合各学院积极开发各种社会与校友资源，开办各类线上的云端直播课程，我校共开展就业相关的线上讲座、直播 210 次，参加学生 17553 人次，接待学生网络、微信、电话咨询 8735 人次。

（三）就业招聘精心

在招聘市场方面，学校及时建立了线上人才选聘平台，邀请用人单位举办多场空中宣讲。为毕业生举办线上/线下校园双选会 16 场（参会单位 11801 家）；就业微信平台发布推送 179 期（共计 1030 条信息）；就业服务网发布招聘信息 3033 条；综上各途径为毕业生提供就业岗位 378646 个。

（四）就业工作有爱心

疫情以来，学校高度重视因疫情滞留湖北毕业生和困难生就业进展情况。招生就业处联合各相关院系建立了“BTBU 加油湖北就业群”，面向我校 2020 届滞留湖北尚未签约毕业生成功举办了就业动员活动。根据同学们的就业需求进行定向的就业帮扶，每天在微信群里定向推送就业信息。同时学校与各学院为困难生、湖北籍等毕业生线上推荐岗位 1132 人次。

学院同时开展对困难毕业生的“一对一”帮扶，实施“一人一册”制度，设立困难生台帐，定期与毕业生沟通联系，了解他们的心理状况、求职意向、以及其他情况。同时针对具体情况，帮助困难毕业生制订求职计划，进行职业指导，调整心理状态，跟踪求职全过程。

（五）就业工作有创新

1.招生就业处为对当前国家和北京市的就业政策、就业形势等进行宣传普及，对专业就业情况进行分析，部署各学院举办线上“就业直通车”家庭就业动员会活动，邀请毕业生本人及家长共同参与，形成家校合力，帮助毕业生树立正确的就业观，共同推进毕业生就业。

2.为帮助毕业生树立科学理智的就业观念，学校要求各学院召开“2020 届毕业生就业动员会活动”，各学院结合本专业、行业的特点，结合当前国际国内经济发展大环境与行业发展趋势，面向毕业生开展了线上线下相结合的宣传与动员工作。

求真 立德 勤奋 创新