



北京工商大学
BEIJING TECHNOLOGY AND BUSINESS UNIVERSITY

2021届 毕业生就业质量报告

北京工商大学
2021年12月

目 录

北京工商大学 2021 届毕业生就业质量报告.....	1
前 言.....	3
一、报告背景.....	3
二、报告概况.....	3
(一) 数据来源.....	3
(二) 数据分布.....	5
(三) 统计说明.....	7
第一部分 毕业生就业基本情况.....	8
一、毕业生规模与结构.....	8
二、毕业去向落实率.....	8
(一) 分学历毕业去向落实率.....	9
(二) 分学院专业毕业去向落实率.....	10
三、毕业生就业单位情况分析.....	15
(一) 就业地区分布.....	15
(二) 就业单位性质分布.....	16
(三) 就业行业分布.....	17
(四) 重点单位分布.....	19
四、升学情况.....	21
(一) 国内升学.....	21
(二) 出国、出境.....	21
第二部分 毕业生就业状况调查情况.....	23
一、本科生就业状况调查情况.....	23
(一) 就业质量.....	23
1. 就业满意度.....	23
2. 工作与专业相关度.....	24
3. 起步年薪.....	25
4. 工作发展路径.....	25
5. 预期工作稳定性.....	26
(二) 求职过程.....	26
1. 求职积极程度.....	26
2. 求职价值观.....	27
3. 求职成功渠道.....	27
二、研究生就业状况调查情况.....	28
(一) 就业满意度.....	28
1. 就业满意度.....	28
2. 工作与专业相关度.....	29
3. 起步年薪.....	30
4. 工作发展路径.....	30
5. 预期工作稳定性.....	31

(二) 求职过程.....	31
1.求职积极程度.....	31
2.求职价值观.....	32
3.求职成功渠道.....	32
三、毕业生自主创业情况.....	33
(一) 自主创业的原因.....	33
(二) 地区分布.....	33
(三) 行业分布.....	34
(四) 创业项目的筹资途径.....	34
(五) 创业经营情况.....	35
1.创业团队经营时间及人员规模.....	35
2.创业团队收入情况.....	35
(六) 创业过程中遇到的问题.....	36
(七) 学校对毕业生创业的帮助程度.....	36
.....	36
第三部分 就业发展趋势分析.....	37
一、毕业生就业形势总体平稳.....	37
二、毕业生就业布局整体与学校培养定位相符.....	38
三、毕业生就业质量有待提升.....	40
四、深化推进毕业生就业对学校人才培养的反馈.....	43
第四部分 人才培养与就业工作特色.....	44

前 言

一、报告背景

2021年，全国普通高校毕业生总规模达到909万人，同比增加35万人。虽然2021年国民经济呈持续稳定恢复态势，但疫情对就业的深层次影响仍在继续，做好高校毕业生就业工作依然艰巨。面对新形势、新挑战，为贯彻落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，进一步完善高校毕业生就业支持体系，全力促进高校毕业生更加充分更高质量就业，我校高度重视毕业生就业工作，千方百计增加岗位需求，强化就业服务与指导，精准施策、多方发力，确保我校2021届毕业生就业局势总体稳定。根据教育部《关于做好2021届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2020〕5号）和北京市教委相关要求，我校委托北京高校大学生就业创业指导中心组织开展了2021届毕业生就业创业状况调查和用人单位需求调查，并编制了《北京工商大学2021届毕业生就业质量报告》，切实做好我校毕业生就业创业服务工作。

二、报告概况

（一）数据来源

本报告的主要内容包括毕业生就业基本情况、毕业生就业质量相关分析、毕业生对专业培养的反馈以及用人单位评价等部分，数据主要来源于：

1.北京工商大学2021届毕业生就业信息库

数据统计截止时间为2021年8月31日，使用数据主要涉及毕业生的规模与结构、毕业去向落实率、就业流向等。

2.第三方机构（北京高校大学生就业创业指导中心）调查数据

（1）毕业生调查数据：调查面向北京工商大学2021届毕业生，调查时间为2021年5月12日至7月16日，回收有效问卷3628份，占毕业生总人数的92.84%，使用数据主要涉及毕业生就业质量、求职过程以及毕业生对专业培养的反馈等。

（2）用人单位调查数据：调查面向招聘学校2021届毕业生的用人单位，调查时间为2021

年6月23日至11月11日，回收有效问卷87份，使用数据主要涉及用人单位招聘毕业生的需求情况、对毕业生的满意度及综合能力素养评价、用人单位对学校就业服务工作的评价等。

（二）数据分布

表 1 2021 届参与调查毕业生与实际毕业生人数分布情况

		参与调查毕业生		实际毕业生	
		人数	%	人数	%
性别	女生	2372	65.38	2515	64.36
	男生	1256	34.62	1393	35.64
生源地	北京生源	1669	46.00	1821	46.60
	京外生源	1959	54.00	2087	53.40
学历层次	本科生	2578	71.06	2797	71.57
	硕士生	1047	28.86	1105	28.28
	博士生	3	0.08	6	0.15
院系	数学与统计学院	170	4.69	178	4.55
	食品与健康学院	180	4.96	183	4.68
	轻工科学技术学院	171	4.71	178	4.55
	化学与材料工程学院	216	5.95	267	6.83
	生态环境学院	71	1.96	71	1.82
	人工智能学院	404	11.14	427	10.93
	计算机学院	144	3.97	152	3.89
	经济学院	619	17.06	656	16.79
	商学院	728	20.07	790	20.21
	国际经管学院	2	0.06	3	0.08
	电商与物流学院	238	6.56	272	6.96
	法学院	189	5.21	202	5.17
	马克思主义学院	8	0.22	10	0.26
	外国语学院	79	2.18	88	2.25
	传媒与设计学院	409	11.27	431	11.03
总体		3628	—	3908	—

表2 2021年参与调查的用人单位分布情况

		单位数	%
单位所在地	北京	79	90.80
	东部地区	7	8.05
	中部地区	1	1.15
单位性质	科研设计单位	1	1.15
	其他事业单位	1	1.15
	国有企业	31	35.63
	三资企业	7	8.05
	民营/私营企业	38	43.68
	部队	1	1.15
	其他	8	9.20
单位行业	农、林、牧、渔业	1	1.15
	制造业	9	10.34
	电力、热力、燃气及水生产和供应业	1	1.15
	建筑业	6	6.90
	批发和零售业	15	17.24
	交通运输、仓储和邮政业	1	1.15
	住宿和餐饮业	1	1.15
	信息传输、软件和信息技术服务业	8	9.20
	金融业	18	20.69
	房地产业	2	2.30
	租赁和商务服务业	4	4.60
	科学研究和技术服务业	14	16.09
	水利、环境和公共设施管理业	2	2.30
	居民服务、修理和其他服务业	1	1.15
	其他	4	4.60
人员规模	100人及以下	18	20.69

		单位数	%
	101—300 人	8	9.20
	301—1000 人	26	29.89
	1000 人以上	35	40.23

（三）统计说明

1.就业统计指标：根据教育部毕业去向统计分类，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/管理助理、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，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。

2.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：天津市、河北省、上海市、江苏省、浙江省、福建省、山东省、广东省和海南省 9 省市以及港澳台地区；中部地区包括：山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省和湖南省 6 省；西部地区包括：内蒙古自治区、广西壮族自治区、重庆市、四川省、贵州省、云南省、西藏自治区、陕西省、甘肃省、青海省、宁夏回族自治区和新疆维吾尔自治区 12 省市；东北地区包括：辽宁省、吉林省和黑龙江省 3 省。北京市单独统计分析。

3.就业单位类型：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”指除去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。

4.求职过程统计范围：为便于与就业质量数据作对比分析，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。

5.由于数据按四舍五入原则保留到小数点后两位，故累计百分比可能出现不等于 100.00% 的情况，属于正常统计误差。

第一部分 毕业生就业基本情况

一、毕业生规模与结构

北京工商大学 2021 届毕业生共 3908 人，与去年相比略有增加。其中，本科毕业生 2797 人，占毕业生总人数的 71.57%，毕业研究生 1111 人，占 28.43%；男生 1393 人（35.64%），女生 2515 人（64.36%），男女比例为 0.55：1；北京生源毕业生 1821 人（46.60%），京外生源毕业生 2087 人（53.40%）。

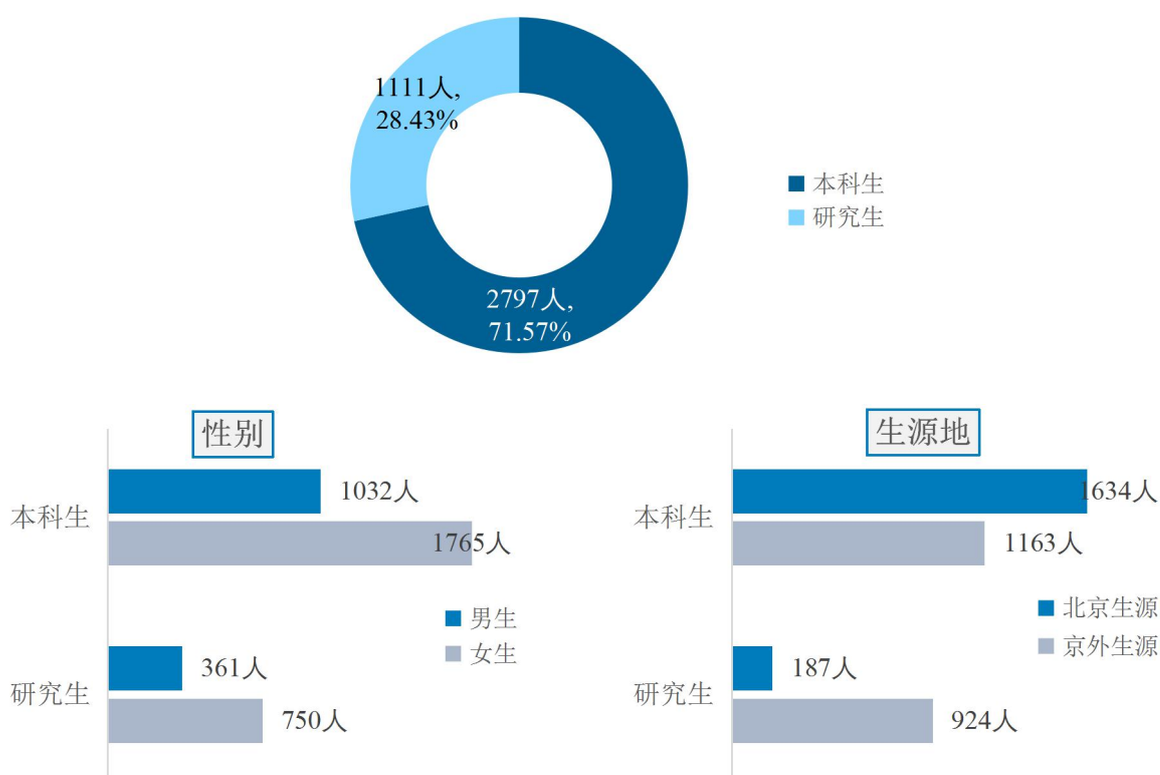


图 1-1 2021 届毕业生规模与结构

二、毕业去向落实率

截至 2021 年 8 月 31 日，我校 2021 届毕业生总体毕业去向落实率为 94.81%。其中，国内升学 724 人，占 18.53%；出国、出境 252 人，占 6.45%；签约就业¹1520 人，占 38.89%。

¹ 签约就业指毕业生的毕业去向为“签就业协议形式就业”或“签劳动合同形式就业”。

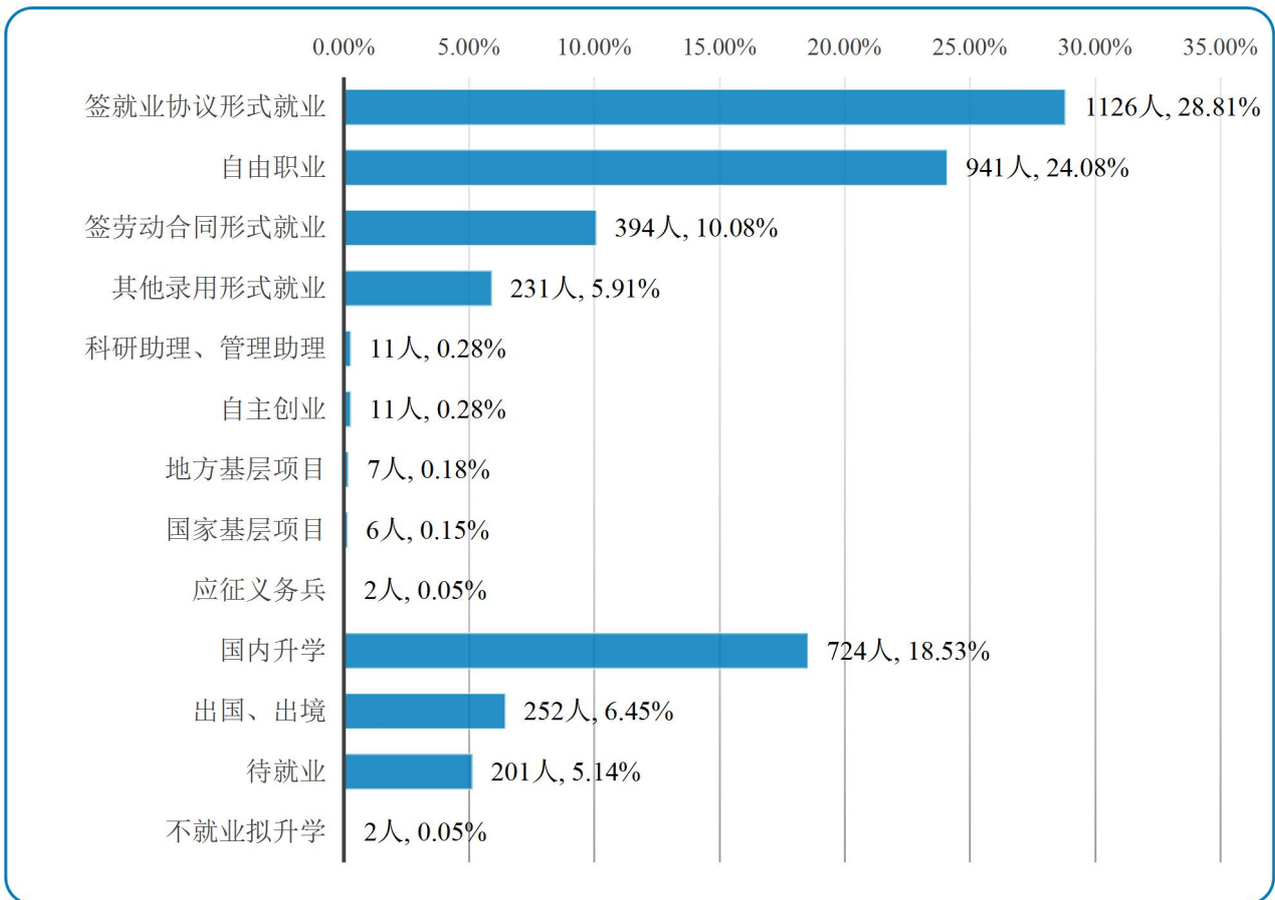


图 1-2 2021 届毕业生毕业去向分布

(一) 分学历毕业去向落实率

2021 届本科毕业生毕业去向落实率为 93.53%，毕业研究生毕业去向落实率为 98.02%。

表 1-1 2021 届毕业生分学历毕业去向

毕业去向	本科生		研究生	
	人数	%	人数	%
就业	1691	60.46	1038	93.43
签就业协议形式就业	521	18.63	605	54.46
签劳动合同形式就业	206	7.37	188	16.92
科研助理、管理助理	7	0.25	4	0.36
应征义务兵	2	0.07	0	0.00
国家基层项目	4	0.14	2	0.18

毕业去向	本科生		研究生	
	人数	%	人数	%
地方基层项目	1	0.04	6	0.54
自主创业	7	0.25	4	0.36
其他录用形式就业	149	5.33	82	7.38
自由职业	794	28.39	147	13.23
升学	925	33.07	51	4.59
国内升学	676	24.17	48	4.32
出国、出境	249	8.90	3	0.27
未就业	181	6.47	22	1.98
待就业	179	6.40	22	1.98
不就业拟升学	2	0.07	0	0.00
合计	2797	100.00	1111	100.00
毕业去向落实率	93.53		98.02	

（二）分学院专业毕业去向落实率

2021 届本科毕业生分布在 44 个专业，其中 23 个专业的毕业去向落实率达 95%以上，9 个专业的毕业去向落实率达到了 100.00%。

表 1-2 2021 届本科毕业生分专业就业情况

院系	专业	总人数	毕业去向落实率		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	43	43	100.00	26	60.47	17	39.53	0	0.00
	信息与计算科学	28	26	92.86	22	78.57	4	14.29	2	7.14
	应用统计学	78	75	96.15	37	47.44	38	48.72	3	3.85
食品与健康学院	食品科学与工程	75	74	98.67	27	36.00	47	62.67	1	1.33
	食品质量与安全	23	21	91.30	9	39.13	12	52.17	2	8.70

院系	专业	总人数	毕业去向落实率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
			轻工科学技术学院	生物工程	51	47	92.16	22	43.14	25
	应用化学	55	55	100.00	26	47.27	29	52.73	0	0.00
化学与材料工程学院	高分子材料与工程	75	75	100.00	53	70.67	22	29.33	0	0.00
	化学	50	49	98.00	34	68.00	15	30.00	1	2.00
	生物技术	63	57	90.48	35	55.56	22	34.92	6	9.52
生态环境学院	环境工程	54	50	92.59	16	29.63	34	62.96	4	7.41
人工智能学院	包装工程	22	22	100.00	14	63.64	8	36.36	0	0.00
	电气工程及其自动化	60	59	98.33	26	43.33	33	55.00	1	1.67
	电子科学与技术	39	36	92.31	27	69.23	9	23.08	3	7.69
	机械工程	109	95	87.16	58	53.21	37	33.94	14	12.84
	信息工程	51	51	100.00	23	45.10	28	54.90	0	0.00
	自动化	45	43	95.56	30	66.67	13	28.89	2	4.44
计算机学院	计算机科学与技术	59	59	100.00	34	57.63	25	42.37	0	0.00
	软件工程	51	51	100.00	37	72.55	14	27.45	0	0.00
经济学院	保险学	69	67	97.10	41	59.42	26	37.68	2	2.90
	财政学	45	43	95.56	35	77.78	8	17.78	2	4.44
	国际经济与贸易	28	26	92.86	15	53.57	11	39.29	2	7.14
	金融工程	56	48	85.71	27	48.21	21	37.50	8	14.29
	金融学	108	105	97.22	62	57.41	43	39.81	3	2.78
	经济学	63	59	93.65	44	69.84	15	23.81	4	6.35
	贸易经济	69	68	98.55	54	78.26	14	20.29	1	1.45
商学院	财务管理	93	76	81.72	59	63.44	17	18.28	17	18.28
	工商管理	87	72	82.76	47	54.02	25	28.74	15	17.24
	会计学	245	224	91.43	147	60.00	77	31.43	21	8.57
	人力资源管理	76	59	77.63	47	61.84	12	15.79	17	22.37

院系	专业	总人数	毕业去向落实率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	市场营销	22	21	95.45	15	68.18	6	27.27	1	4.55
电商与物流学院	电子商务	44	43	97.73	30	68.18	13	29.55	1	2.27
	管理科学	46	46	100.00	33	71.74	13	28.26	0	0.00
	物流管理	78	75	96.15	55	70.51	20	25.64	3	3.85
	信息管理与信息系统	54	53	98.15	41	75.93	12	22.22	1	1.85
法学院	法学	134	121	90.30	77	57.46	44	32.84	13	9.70
外国语学院	商务英语	32	31	96.88	20	62.50	11	34.38	1	3.13
	英语	34	34	100.00	19	55.88	15	44.12	0	0.00
传媒与设计学院	产品设计	55	50	90.91	34	61.82	16	29.09	5	9.09
	工业设计	30	28	93.33	18	60.00	10	33.33	2	6.67
	广告学	88	83	94.32	70	79.55	13	14.77	5	5.68
	视觉传达设计	85	79	92.94	65	76.47	14	16.47	6	7.06
	数字媒体艺术	59	56	94.92	42	71.19	14	23.73	3	5.08
	新闻学	66	61	92.42	38	57.58	23	34.85	5	7.58

2021 届毕业研究生分布在 60 个专业, 其中 44 个专业的毕业去向落实率达到了 100.00%。

表 1-3 2021 届毕业研究生分专业就业情况

院系	专业	总人数	毕业去向落实率		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	11	10	90.91	10	90.91	0	0.00	1	9.09
	应用统计	18	18	100.00	17	94.44	1	5.56	0	0.00
食品与健康学院	轻工技术与工程	9	9	100.00	8	88.89	1	11.11	0	0.00
	食品工程	53	52	98.11	45	84.91	7	13.21	1	1.89

院系	专业	总人数	毕业去向落实率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	食品科学与工程	23	23	100.00	17	73.91	6	26.09	0	0.00
轻工科学技术学院	化学工程	39	36	92.31	32	82.05	4	10.26	3	7.69
	轻工技术与工程	15	14	93.33	12	80.00	2	13.33	1	6.67
	生物化工	4	4	100.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00
	食品科学与工程	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
	应用化学	11	11	100.00	10	90.91	1	9.09	0	0.00
化学与材料工程学院	材料工程	22	22	100.00	20	90.91	2	9.09	0	0.00
	材料科学与工程	6	6	100.00	4	66.67	2	33.33	0	0.00
	化学工程	35	35	100.00	35	100.00	0	0.00	0	0.00
	化学工艺	2	2	100.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
	化妆品科学与技术	4	4	100.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00
	轻工技术与工程	9	9	100.00	8	88.89	1	11.11	0	0.00
	应用化学	1	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
生态环境学院	化学工程	4	4	100.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00
	环境科学与工程	13	13	100.00	13	100.00	0	0.00	0	0.00
人工智能学院	材料物理与化学	4	4	100.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00
	机械工程	36	35	97.22	34	94.44	1	2.78	1	2.78
	检测技术与自动化装置	7	7	100.00	6	85.71	1	14.29	0	0.00
	控制工程	31	31	100.00	31	100.00	0	0.00	0	0.00
	控制理论与控制工程	13	12	92.31	12	92.31	0	0.00	1	7.69
	轻工技术与工程	10	9	90.00	7	70.00	2	20.00	1	10.00
计算机学院	计算机技术	30	30	100.00	30	100.00	0	0.00	0	0.00
	计算机应用技术	9	9	100.00	7	77.78	2	22.22	0	0.00
	轻工技术与工程	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
经济学院	保险	34	34	100.00	33	97.06	1	2.94	0	0.00

院系	专业	总人数	毕业去向落实率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	财政学	7	7	100.00	7	100.00	0	0.00	0	0.00
	产业经济学	31	31	100.00	30	96.77	1	3.23	0	0.00
	国际贸易学	7	7	100.00	7	100.00	0	0.00	0	0.00
	国际商务	11	11	100.00	11	100.00	0	0.00	0	0.00
	金融	42	39	92.86	39	92.86	0	0.00	3	7.14
	金融学	15	15	100.00	14	93.33	1	6.67	0	0.00
	理论经济学	14	14	100.00	13	92.86	1	7.14	0	0.00
	数量经济学	4	4	100.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00
	税务	24	23	95.83	23	95.83	0	0.00	1	4.17
	资产评估	29	29	100.00	29	100.00	0	0.00	0	0.00
商学院	财务管理	18	18	100.00	17	94.44	1	5.56	0	0.00
	工商管理	98	97	98.98	96	97.96	1	1.02	1	1.02
	会计	79	79	100.00	79	100.00	0	0.00	0	0.00
	会计学	36	35	97.22	33	91.67	2	5.56	1	2.78
	企业管理	36	36	100.00	30	83.33	6	16.67	0	0.00
国际经管学院	旅游管理	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
电商与物流学院	管理科学与工程	14	14	100.00	13	92.86	1	7.14	0	0.00
	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	2	2	100.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00
	物流工程	31	30	96.77	30	96.77	0	0.00	1	3.23
法学院	法律（法学）	29	29	100.00	29	100.00	0	0.00	0	0.00
	法律（非法学）	18	17	94.44	17	94.44	0	0.00	1	5.56
	经济法学	7	5	71.43	5	71.43	0	0.00	2	28.57
	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

院系	专业	总人数	毕业去向落实率		就业		升学		未就业	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
马克思主义学院	马克思主义中国化研究	5	5	100.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00
	思想政治教育	5	5	100.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00
外国语学院	翻译	19	17	89.47	17	89.47	0	0.00	2	10.53
	国际法商英语	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
传媒与设计学院	新闻传播学	12	12	100.00	12	100.00	0	0.00	0	0.00
	新闻与传播	36	35	97.22	35	97.22	0	0.00	1	2.78

三、毕业生就业单位情况分析

截至 2021 年 8 月 31 日，我校实际已就业人数为 2729 人（不含国内升学和出国、出境）。

（一）就业地区分布

就业区域²：我校 2021 届毕业生主要在北京（72.23%）就业，其次主要流向东部地区（12.20%）。

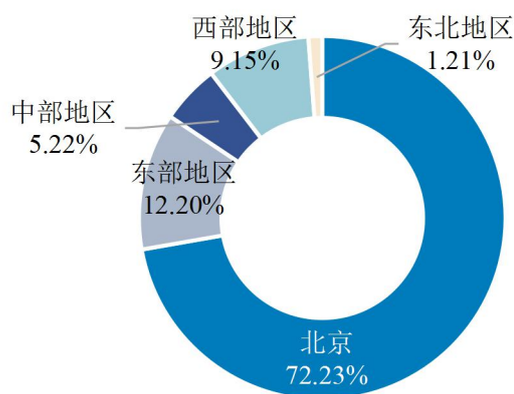


图 1-3 2021 届毕业生就业地区分布

² 就业信息库中单位所在地、单位性质、单位行业存在空值的数据，不计入统计。

表 1-4 2021 届各学历毕业生就业地区分布

	总体		本科生		研究生	
	人数	%	人数	%	人数	%
北京	1966	72.23	1295	76.76	671	64.83
东部地区	332	12.20	129	7.65	203	19.61
中部地区	142	5.22	75	4.45	67	6.47
西部地区	249	9.15	166	9.84	83	8.02
东北地区	33	1.21	22	1.30	11	1.06

就业城市：毕业生除在北京市就业人数较多外，在上海市、成都市、杭州市就业的人数也较多。

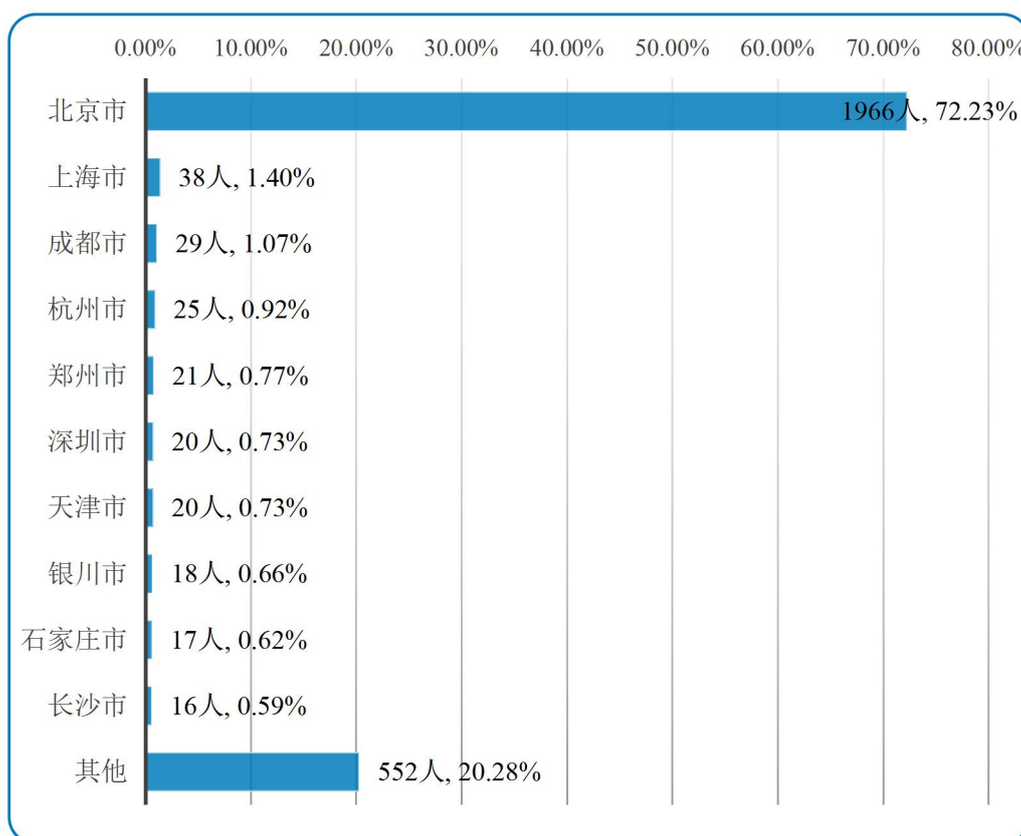


图 1-4 2021 届毕业生就业城市分布

(二) 就业单位性质分布

企业（79.53%）是吸纳我校 2021 届毕业生就业的主渠道，尤以其他企业（46.14%）占

比最高。具体来看，本科毕业生和毕业研究生均主要流向其他企业，比例分别为 48.74%、43.53%。

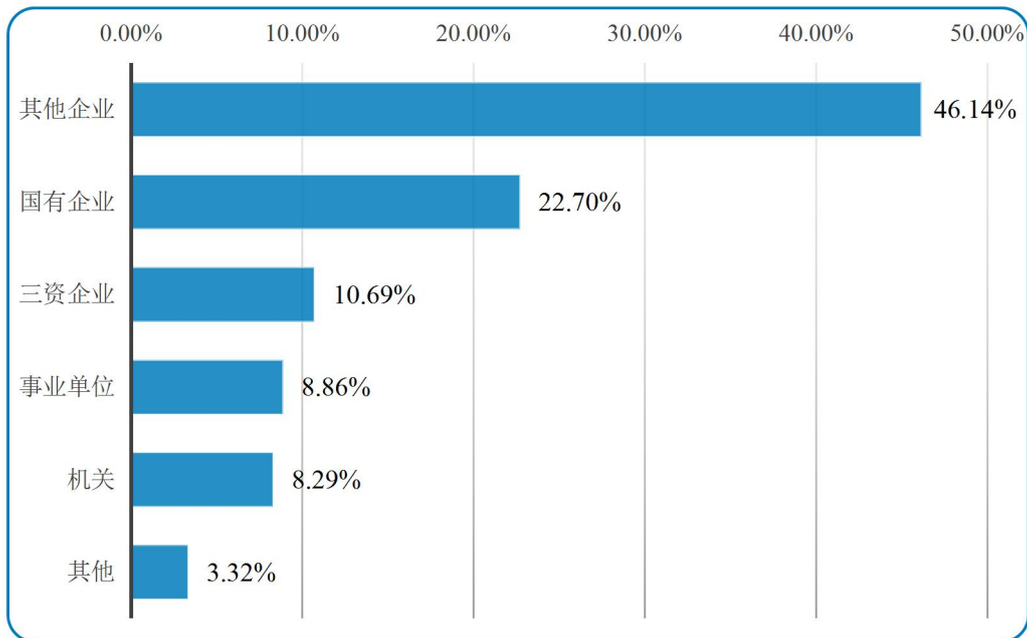


图 1-5 2021 届毕业生就业单位性质分布

表 1-5 2021 届各学历毕业生就业单位性质分布

	总体		本科生		研究生	
	人数	%	人数	%	人数	%
机关	145	8.29	48	5.48	97	11.11
事业单位	155	8.86	72	8.22	83	9.51
企业	1391	79.53	720	82.19	671	76.86
国有企业	397	22.70	181	20.66	216	24.74
三资企业	187	10.69	112	12.79	75	8.59
其他企业	807	46.14	427	48.74	380	43.53
其他	58	3.32	36	4.11	22	2.52

（三）就业行业分布

2021 届毕业生就业行业呈现多元化，金融业(19.66%)，科学研究和技术服务业(17.56%)，公共管理、社会保障和社会组织(9.20%)是毕业生流向人数最多的前三个行业。

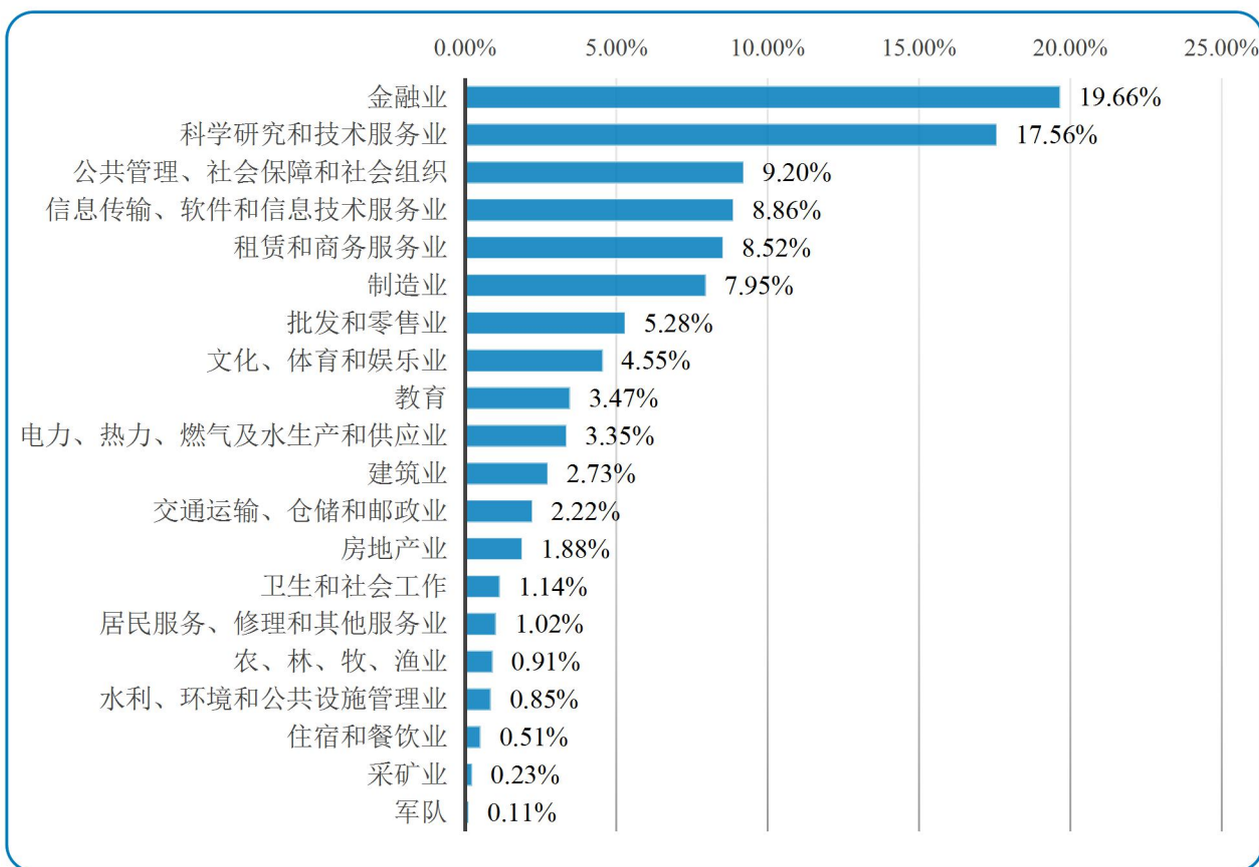


图 1-6 2021 届毕业生就业行业分布

表 1-6 2021 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	346	19.66	162	18.35	184	20.98
科学研究和技术服务业	309	17.56	149	16.87	160	18.24
公共管理、社会保障和社会组织	162	9.20	61	6.91	101	11.52
信息传输、软件和信息技术服务业	156	8.86	86	9.74	70	7.98
租赁和商务服务业	150	8.52	89	10.08	61	6.96
制造业	140	7.95	47	5.32	93	10.60
批发和零售业	93	5.28	55	6.23	38	4.33
文化、体育和娱乐业	80	4.55	56	6.34	24	2.74
教育	61	3.47	31	3.51	30	3.42
电力、热力、燃气及水生产和供应业	59	3.35	25	2.83	34	3.88

	总体		本科生		研究生	
	人数	%	人数	%	人数	%
建筑业	48	2.73	28	3.17	20	2.28
交通运输、仓储和邮政业	39	2.22	23	2.60	16	1.82
房地产业	33	1.88	26	2.94	7	0.80
卫生和社会工作	20	1.14	13	1.47	7	0.80
居民服务、修理和其他服务业	18	1.02	9	1.02	9	1.03
农、林、牧、渔业	16	0.91	6	0.68	10	1.14
水利、环境和公共设施管理业	15	0.85	7	0.79	8	0.91
住宿和餐饮业	9	0.51	7	0.79	2	0.23
采矿业	4	0.23	2	0.23	2	0.23
军队	2	0.11	1	0.11	1	0.11

（四）重点单位分布

我校 392 名 2021 届毕业生进入 66 家 500 强企业，其中世界 500 强企业 38 家，吸纳毕业生 302 人；中国 500 强企业 63 家，吸纳毕业生 389 人。

表 1-7 2021 届毕业生就业人数 5 人及以上 500 强企业情况

	企业名称	就业人数
世界 500 强企业	中国建设银行股份有限公司	37
	国家电网有限公司	34
	中国工商银行股份有限公司	34
	中国邮政集团有限公司	24
	中国农业银行股份有限公司	20
	中国银行股份有限公司	14
	中国平安保险（集团）股份有限公司	12
	中国铁路工程集团有限公司	12
	招商银行股份有限公司	11

	企业名称	就业人数
	中国石油化工集团有限公司	10
	上海浦东发展银行股份有限公司	9
	京东集团股份有限公司	9
	中国建筑股份有限公司	8
	中国光大集团股份公司	7
	中国联合网络通信股份有限公司	7
	中国电信集团有限公司	5
中国 500 强企业	北京银行股份有限公司	37
	中国建设银行股份有限公司	37
	国家电网有限公司	34
	中国工商银行股份有限公司	34
	中国邮政集团有限公司	24
	中国农业银行股份有限公司	20
	中国银行股份有限公司	14
	中国平安保险（集团）股份有限公司	12
	中国铁路工程集团有限公司	12
	招商银行股份有限公司	11
	中国石油化工集团有限公司	10
	上海浦东发展银行股份有限公司	9
	京东集团股份有限公司	9
	中国建筑股份有限公司	8
	中国联合网络通信股份有限公司	7
	中国光大集团股份公司	7
	上海银行股份有限公司	7
	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	5
	中国电信集团有限公司	5

四、升学情况

我校 2021 届毕业生升学人数共 976 人，占毕业生总人数的 24.97%。

（一）国内升学

2021 届毕业生国内升学人数 724 人，占毕业生总人数的 18.53%。各学历层次毕业生中，本科毕业生国内升学比例达 24.17%，毕业研究生国内升学比例达 4.32%。其中留在本校深造 408 人（56.35%），外校继续深造 316 人（43.65%），进入双一流建设高校深造 238 人。

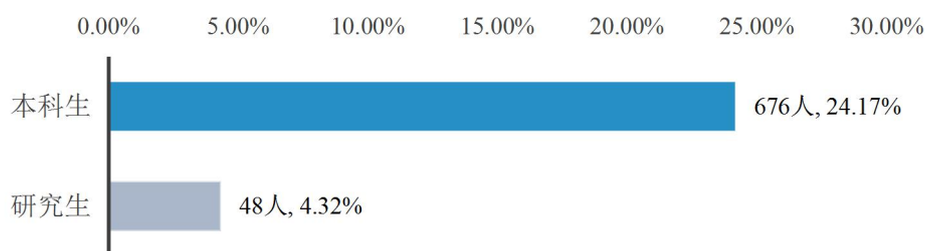


图 1-7 2021 届各学历毕业生国内升学情况

表 1-8 录取我校 2021 届毕业生最多的前十所高校（单位：人）

学校	总体	本科生	研究生
北京工商大学	408	398	10
北京交通大学	21	19	2
北京工业大学	15	13	2
中国农业大学	12	9	3
中国科学院大学	11	10	1
首都经济贸易大学	10	9	1
对外经济贸易大学	9	6	3
北京化工大学	9	7	2
中国人民大学	8	6	2
北京科技大学	8	7	1

（二）出国、出境

2021 届毕业生出国、出境深造人数 252 人，占毕业生总人数的 6.45%，其中本科毕业生 249 人，毕业研究生 3 人。毕业生出国、出境深造的国家（地区）主要分布在英国（144 人）、美国（24 人）、澳大利亚（20 人）等国家（地区）。

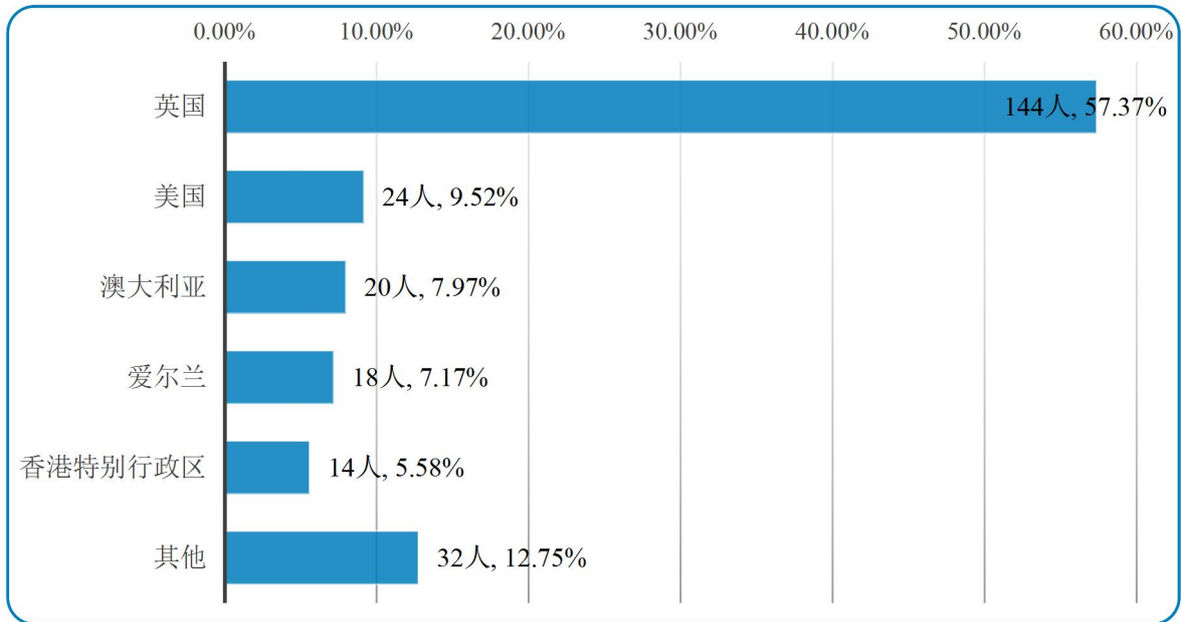


图 1-8 2021 届毕业生出国、出境深造情况

第二部分 毕业生就业状况调查情况

为全面了解 2021 届毕业生就业状况与特点，学校委托北京高校大学生就业创业指导中心针对 2021 届毕业生的就业结果、求职过程以及毕业生对专业培养的反馈等方面进行调查。截至 7 月 16 日，我校参与调查毕业生的就业落实率为 83.49%。其中，就业质量和求职过程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”“科研助理”“单位用人证明”“基层服务项目”），共 1142 人；专业培养、就业教育及服务统计全体受访毕业生，共 3628 人；自主创业统计创业毕业生，共 19 人。

总体来看，我校 2021 届毕业生对首份工作的满意度为 79.60%，毕业生从事工作与所学专业的相关度为 68.48%，且认为其工作发展路径清晰的比例达 64.01%。

一、本科生就业状况调查情况

（一）就业质量

1. 就业满意度

我校 2021 届本科生对目前已落实工作的满意度³为 82.82%。具体到对工作各方面的满意度，本科生对工作地点的满意度最高（76.78%）。

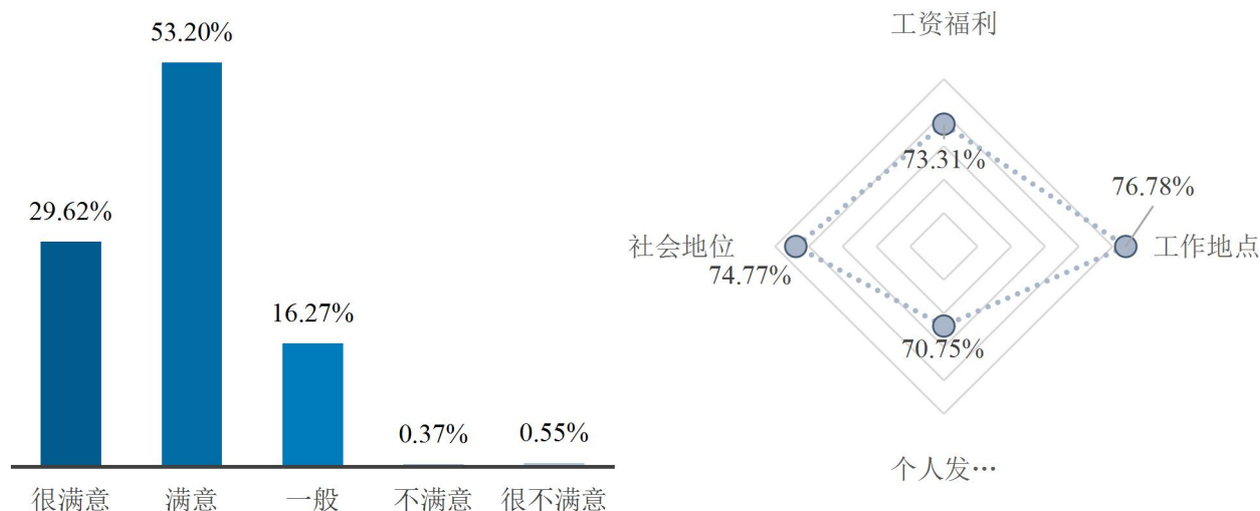


图 2-1 2021 届本科生的就业满意度

³ 满意度指毕业生选择“很满意”和“满意”的比例之和。报告中类似处同样处理。

分行业来看，进入农、林、牧、渔业，卫生和社会工作的本科生对就业的总体满意度均达到了 100.00%。

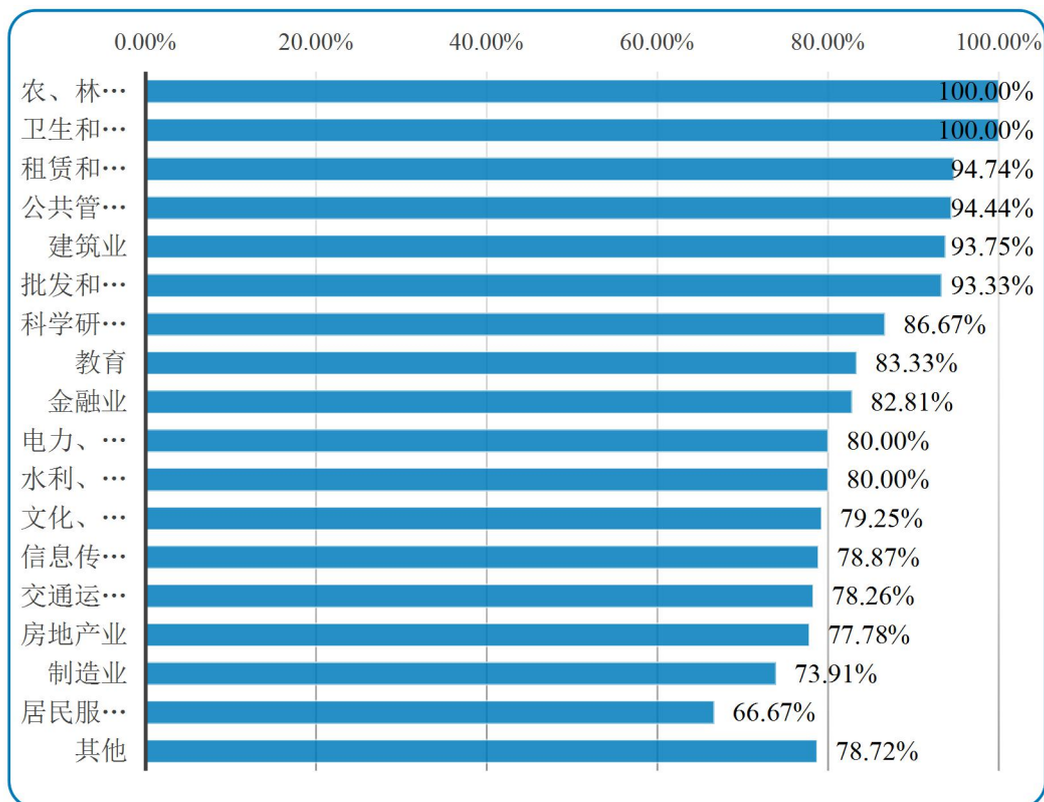


图 2-2 2021 届进入不同行业本科生的就业满意度

2.工作 with 专业相关度

2021 届本科生中，61.60%的人表示从事的工作与所学专业相关。进一步调查发现，本科生主要是因为“对自己的专业不感兴趣”和“专业工作不符合自己的职业期待”，才选择从事与所学专业不相关的工作。

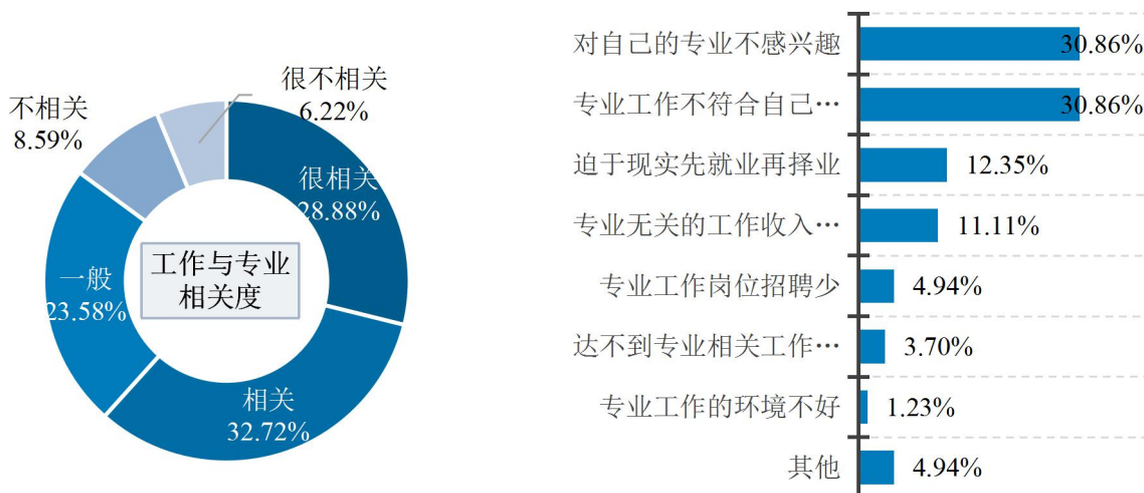


图 2-3 2021 届本科生工作与专业相关度及从事不相关工作的原因

3.起步年薪

我校 2021 届本科生转正后平均税前起步年薪⁴为 10.49 万元，比平均期望年薪低 1.38 万元。具体来看，53.19%的本科生年薪分布在 5—10 万元，占比最高；其次 28.63%的本科生年薪分布在 10—15 万元。

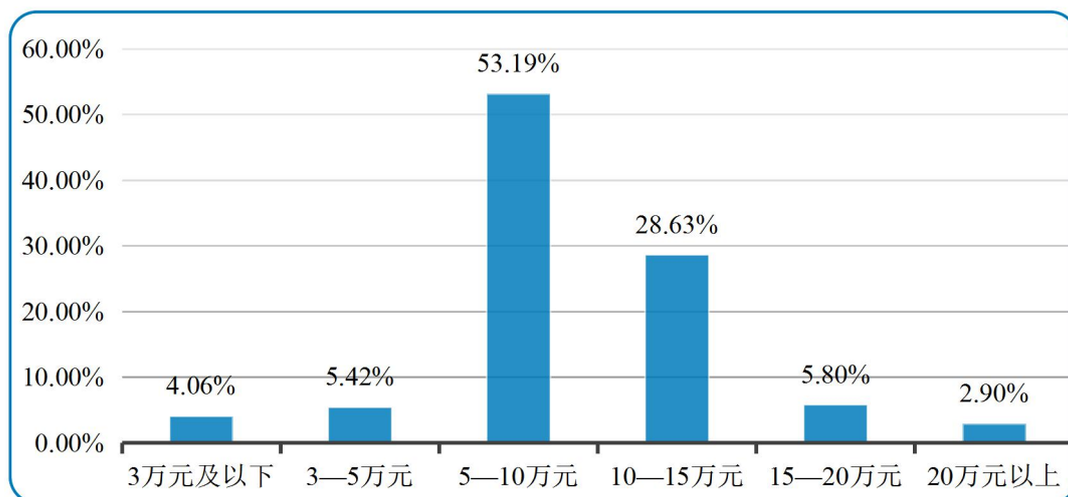


图 2-4 2021 届本科生落实年薪分布情况⁵

4.工作发展路径

2021 届本科生中，65.26%的人认为在工作落实单位发展路径清晰。

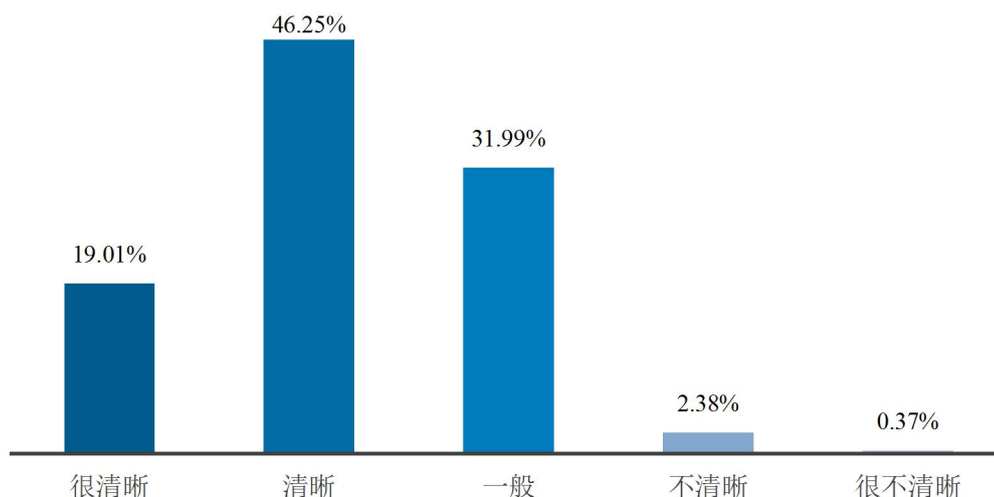


图 2-5 2021 届本科生对工作发展路径的评价

⁴ 起步年薪指年度固定工资，包括奖金、补助、分红等收入。2017 届毕业生年薪统计范围为 1—50 万元，2018—2021 届毕业生年薪统计范围为 1—60 万元。

⁵ 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。

5.预期工作稳定性

2021届本科生预期在单位工作1—3年（含1年）的比例最高，达42.96%，其次是预期工作5年及以上（含5年）（23.40%）和工作1年以内（17.00%）。

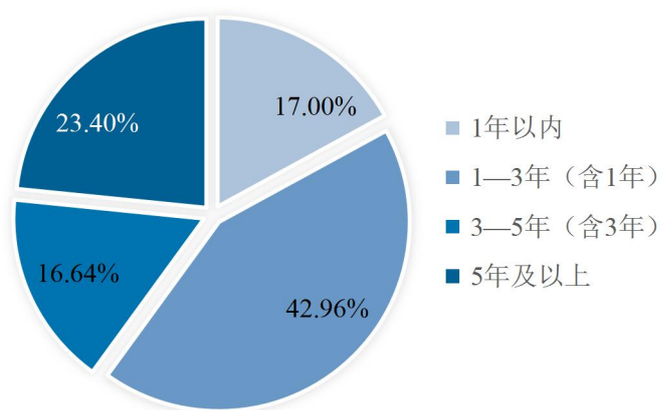


图 2-6 2021 届本科生在单位预期工作时长

（二）求职过程

1.求职积极程度

85.19%的本科生认为自己在求职过程中表现积极。

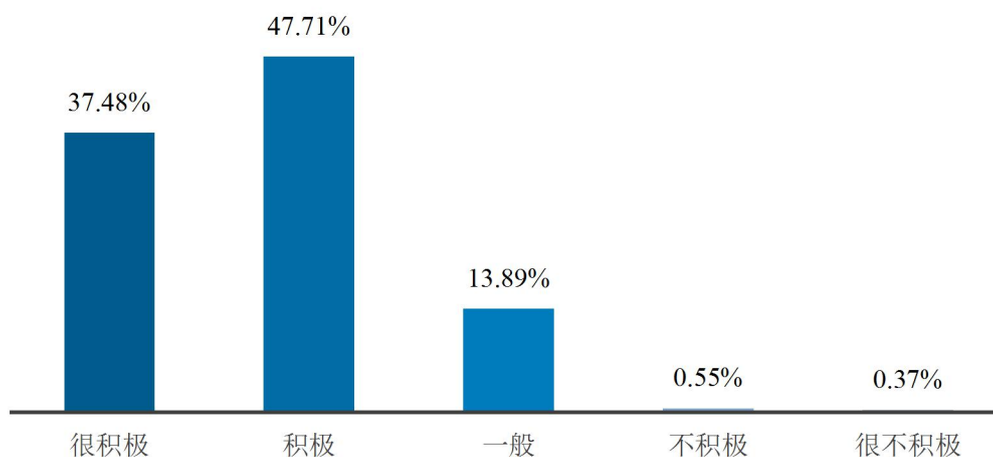
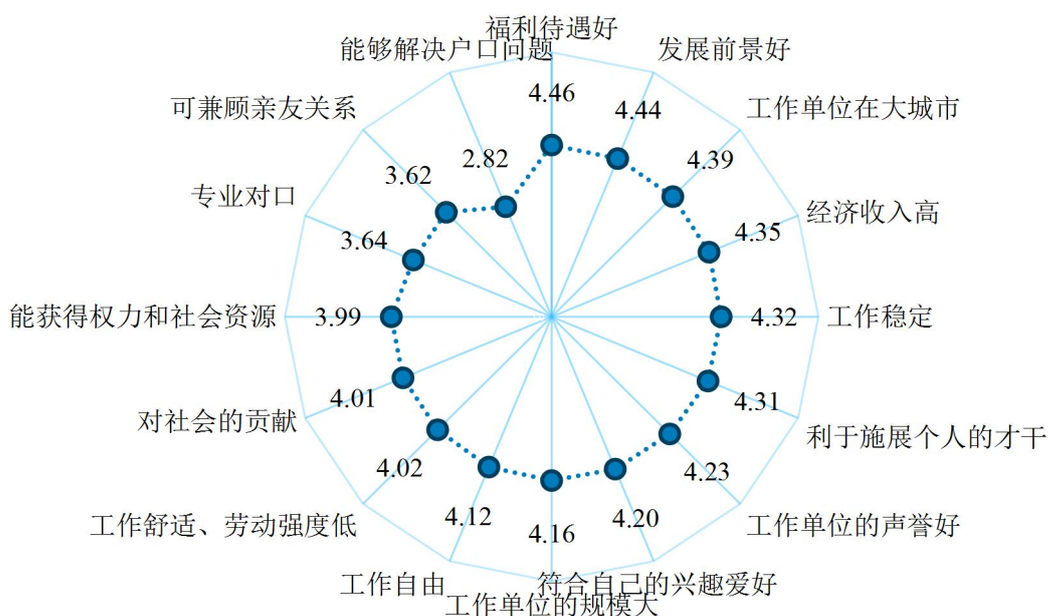


图 2-7 2021 届本科生求职积极程度

2.求职价值观

我校 2021 届本科生在选择工作时最看重的三个因素分别为：福利待遇好、发展前景好、工作单位在大城市。



注：根据五分量表统计，5 表示“很重要”，4 表示“比较重要”，3 表示“一般”，2 表示“不太重要”，1 表示“很不重要”，算出均值，数值越大，表明重要程度越高。

图 2-8 2021 届本科生在选择工作时看重的因素

3.求职成功渠道

我校 2021 届本科生主要通过线上渠道（65.81%）获取工作信息。在各类求职渠道中，本科生最终主要通过社会渠道（31.44%）和校园渠道（30.35%）获得工作。

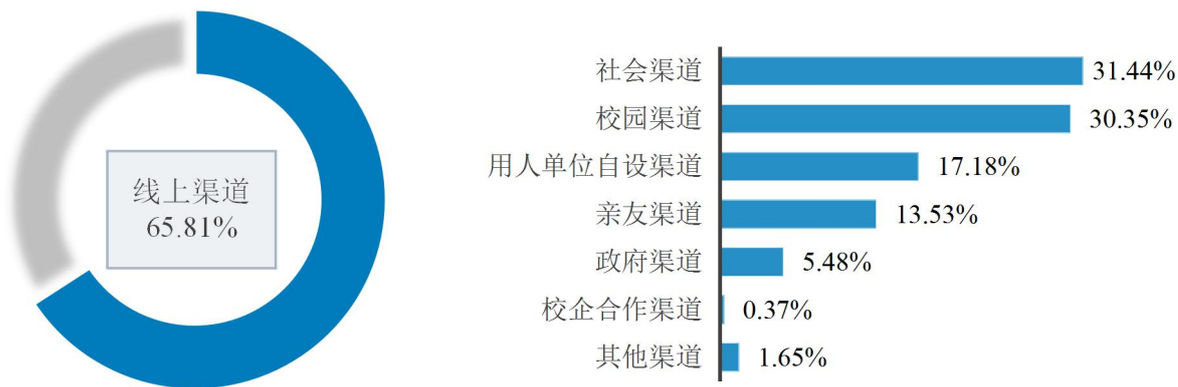


图 2-9 2021 届本科生求职成功渠道

二、研究生就业状况调查情况

(一) 就业满意度

1. 就业满意度

我校 2021 届研究生对目前已落实工作的满意度为 76.64%。具体到对工作各方面的满意度，研究生对工作地点的满意度最高（72.10%）。

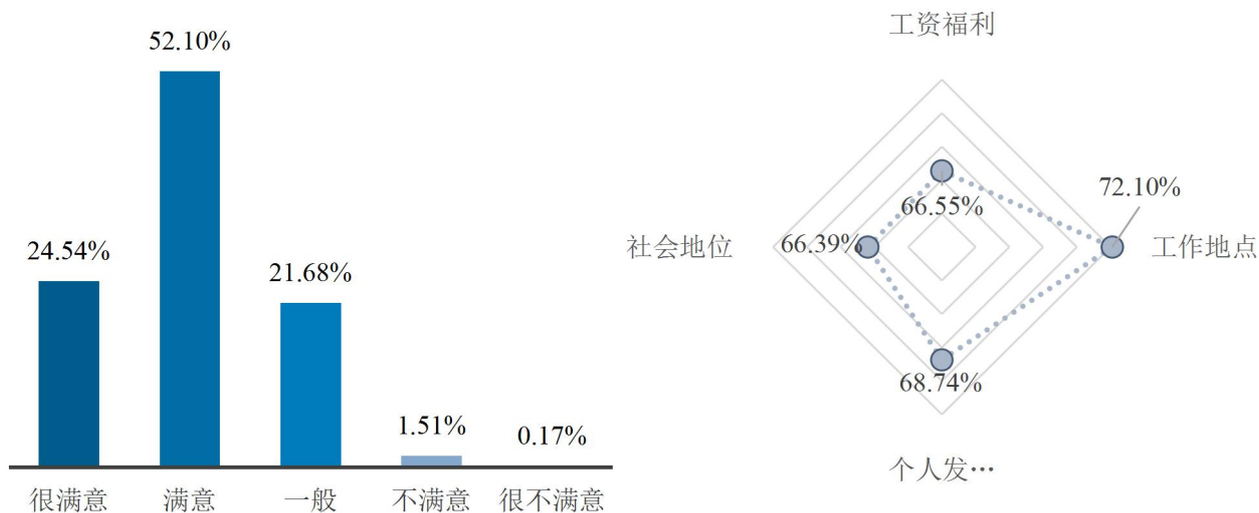


图 2-10 2021 届研究生的就业满意度

分行业来看，进入公共管理、社会保障和社会组织（100.00%），信息传输、软件和信息技术服务业（88.46%），电力、热力、燃气及水生产和供应业（87.88%）的研究生对就业总体满意度较高。

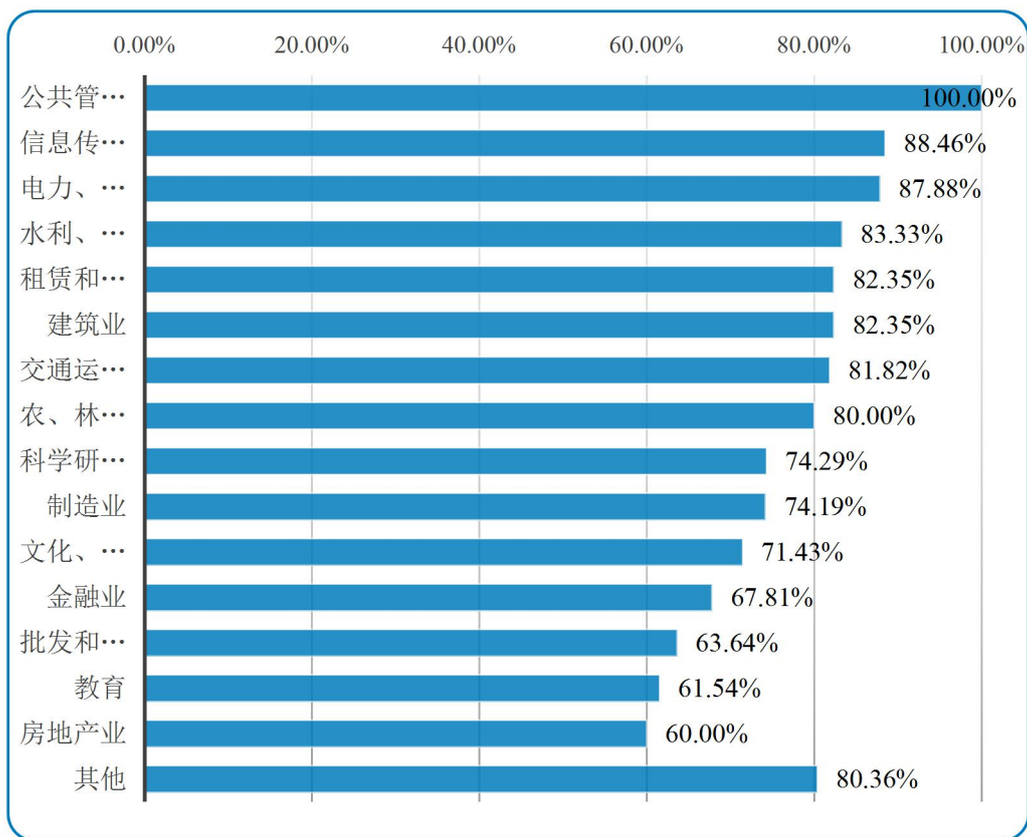


图 2-11 2021 届不同行业研究生的就业满意度

2.工作 with 专业相关度

2021 届研究生中，74.79%的人表示从事的工作与所学专业相关。进一步调查发现，研究生选择从事与所学专业不相关工作的主要原因是因为专业工作岗位招聘少（32.00%）、专业工作不符合自己的职业期待（20.00%），或迫于现实先就业再择业（20.00%）。

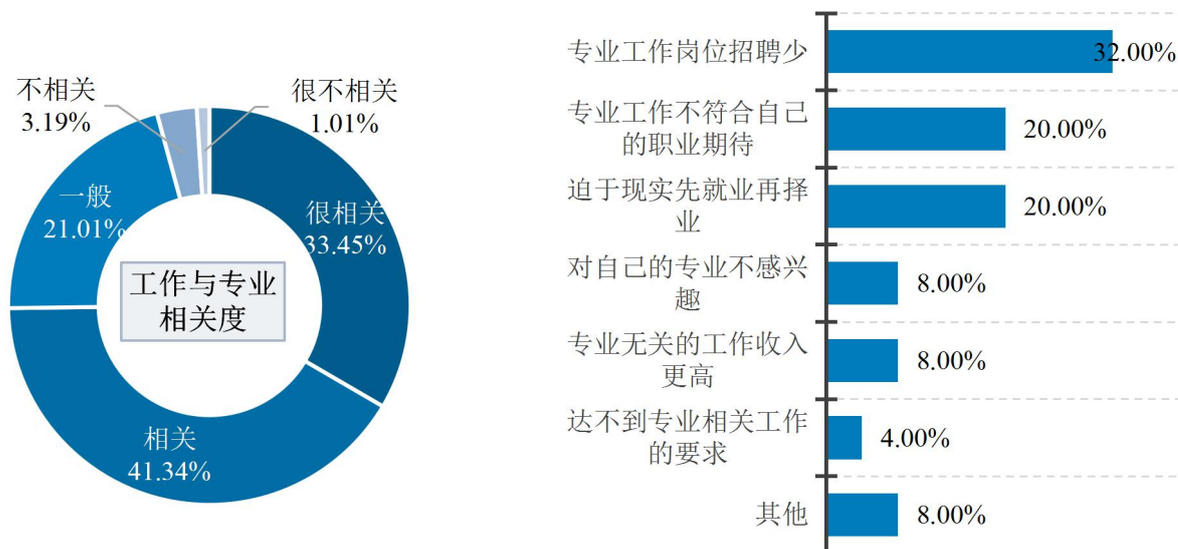


图 2-12 2021 届研究生工作与专业相关度及从事不相关工作的原因

3.起步年薪

我校 2021 届研究生转正后平均税前起步年薪为 12.23 万元，比平均期望年薪低 2.39 万元。具体来看，36.86%的研究生年薪分布在 5—10 万元，占比最高；其次 35.80%的研究生年薪分布在 10—15 万元。

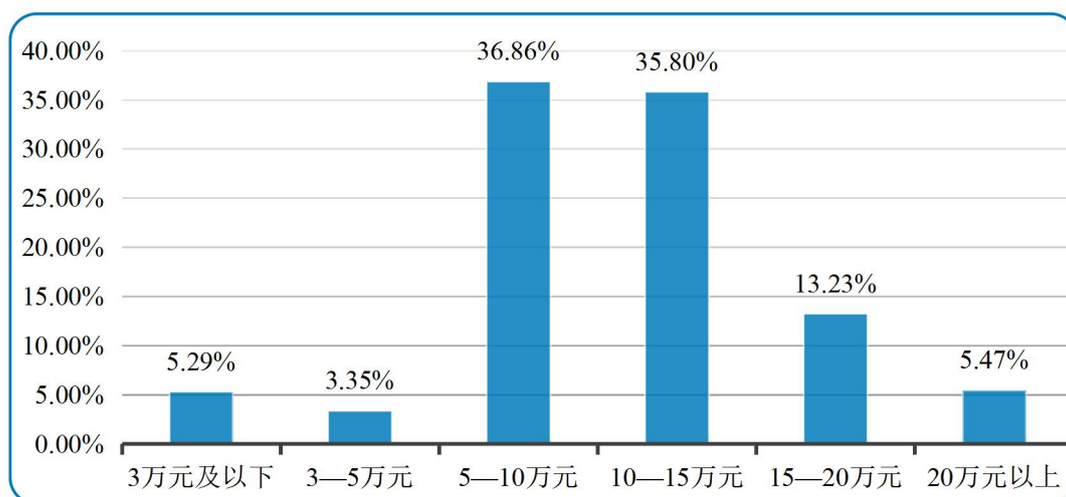


图 2-13 2021 届研究生落实年薪分布情况

4.工作发展路径

2021 届研究生中，62.85%的人认为在工作落实单位发展路径清晰。

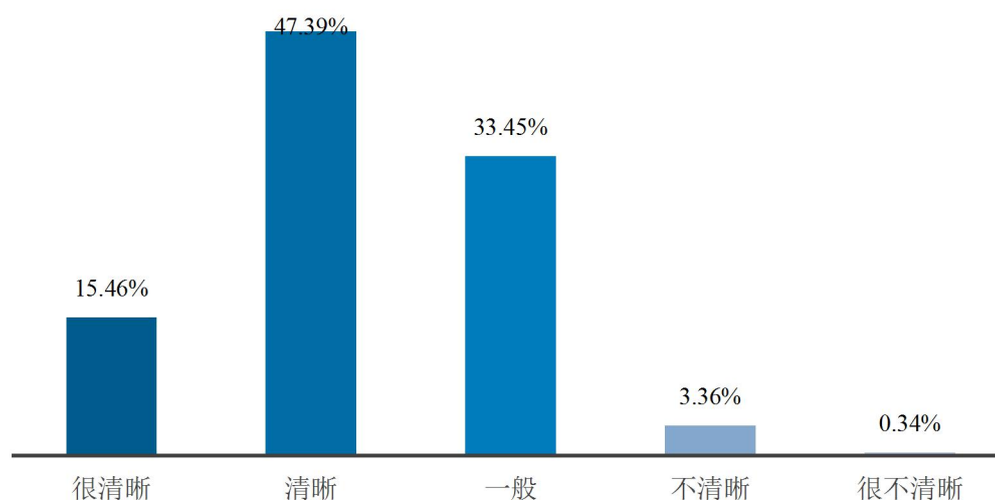


图 2-14 2021 届研究生对工作发展路径的评价

5.预期工作稳定性

2021 届研究生预期在单位工作 1—3 年（含 1 年）的比例最高，达 37.65%，其次是预期工作 5 年及以上（26.55%）和工作 3—5 年（含 3 年）（22.35%）。

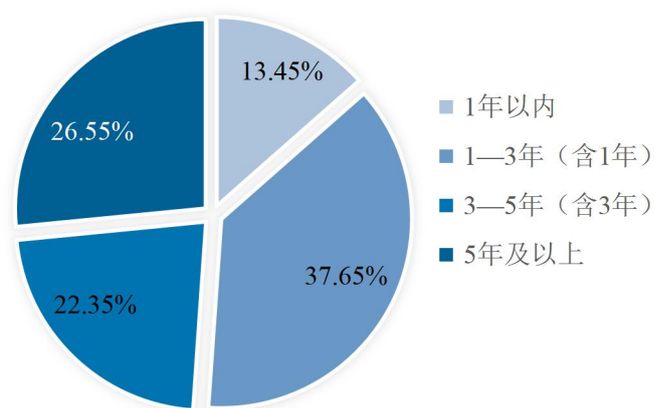


图 2-15 2021 届研究生在单位预期工作时长

（二）求职过程

1.求职积极程度

84.71%的研究生认为自己在求职过程中表现积极。

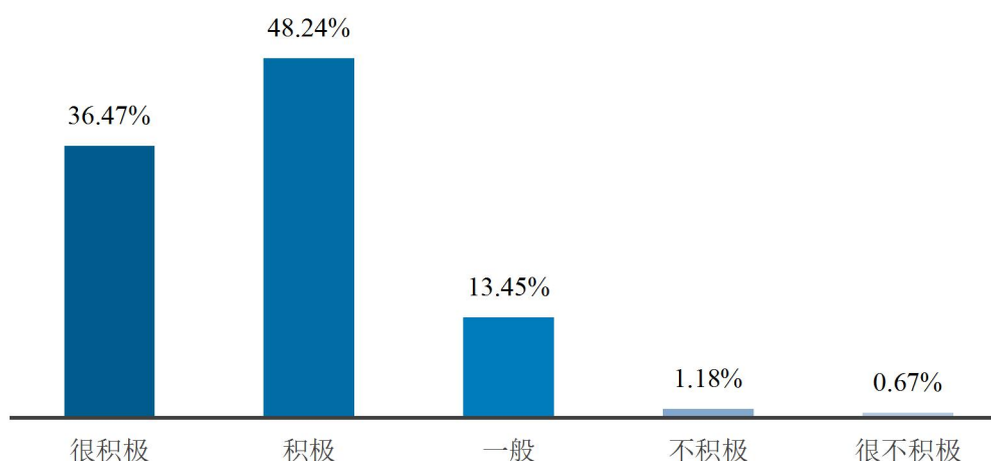
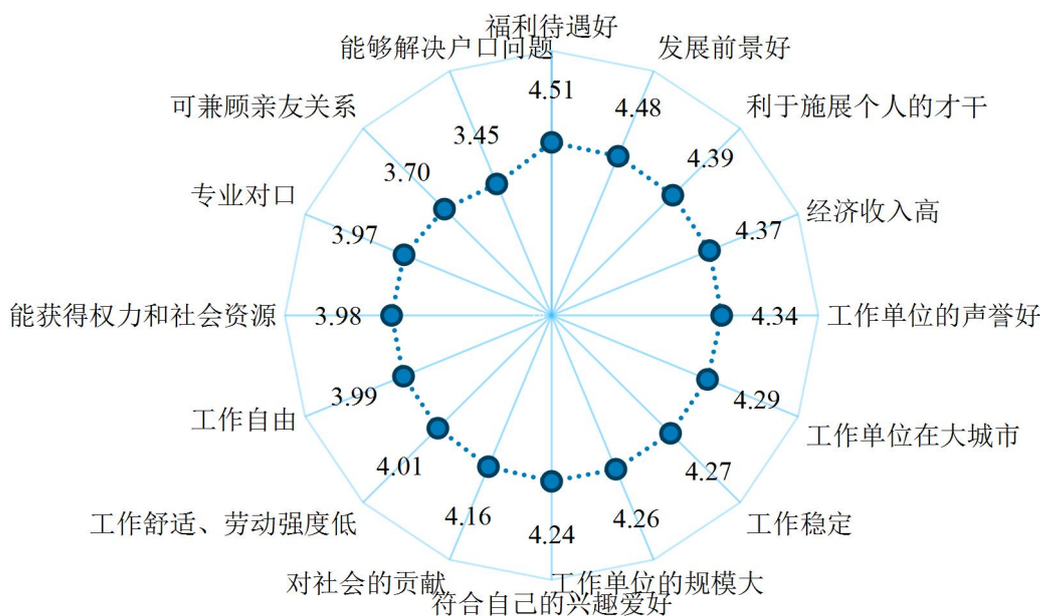


图 2-16 2021 届研究生求职积极程度

2. 求职价值观

我校 2021 届研究生在选择工作时最看重的三个因素分别为：福利待遇好、发展前景好、利于施展个人的才干。



注：根据五分量表统计，5 表示“很重要”，4 表示“比较重要”，3 表示“一般”，2 表示“不太重要”，1 表示“很不重要”，算出均值，数值越大，表明重要程度越高。

图 2-17 2021 届研究生在选择工作时看重的因素

3. 求职成功渠道

我校 2021 届研究生主要通过线上渠道（70.76%）获取工作信息。在各类求职渠道中，研究生最终主要通过校园渠道（32.10%）和社会渠道（26.39%）获得工作。

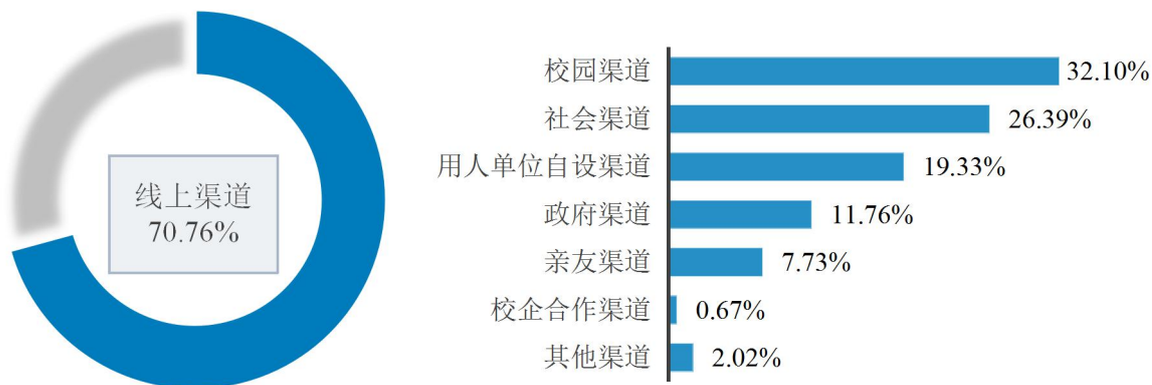


图 2-18 2021 届研究生求职成功渠道

三、毕业生自主创业情况

本次调查中我校有 19 名毕业生选择“自主创业”，其中本科生 16 人，硕士生 3 人。

（一）自主创业的原因

我校毕业生之所以选择自主创业，47.37%的人主要是因为“个人理想就是想成为创业者”，21.05%是因为“受他人邀请合伙创业”。

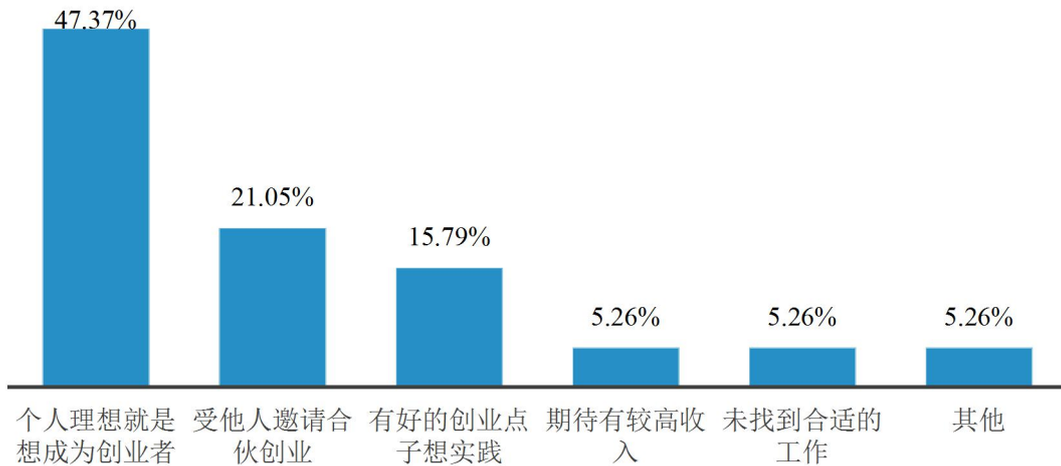


图 2-19 毕业生选择创业的主要原因

（二）地区分布

我校毕业生选择在北京市创业的比例最高（68.42%）。

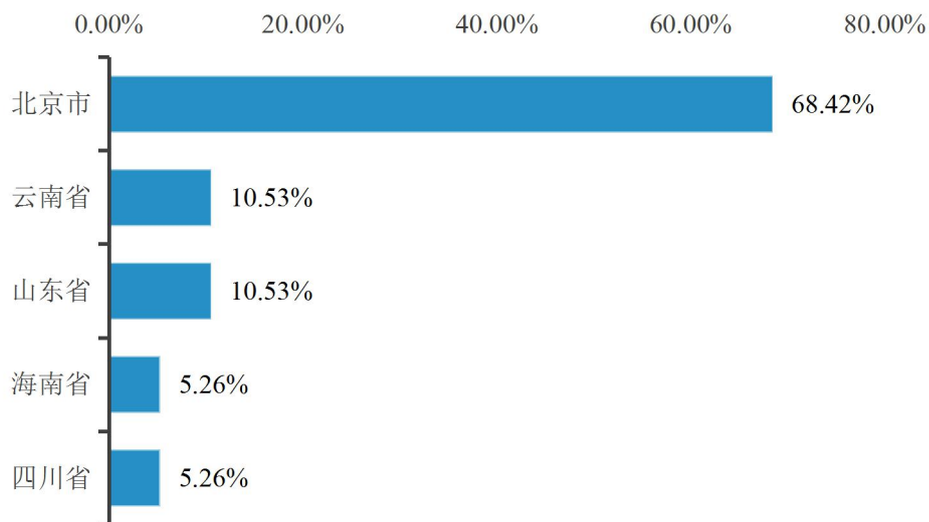


图 2-20 毕业生创业地区分布

（三）行业分布

我校毕业生创业行业主要集中在文化、体育和娱乐业（42.11%），教育业（15.79%），以及信息传输、软件和信息技术服务业（10.53%）。

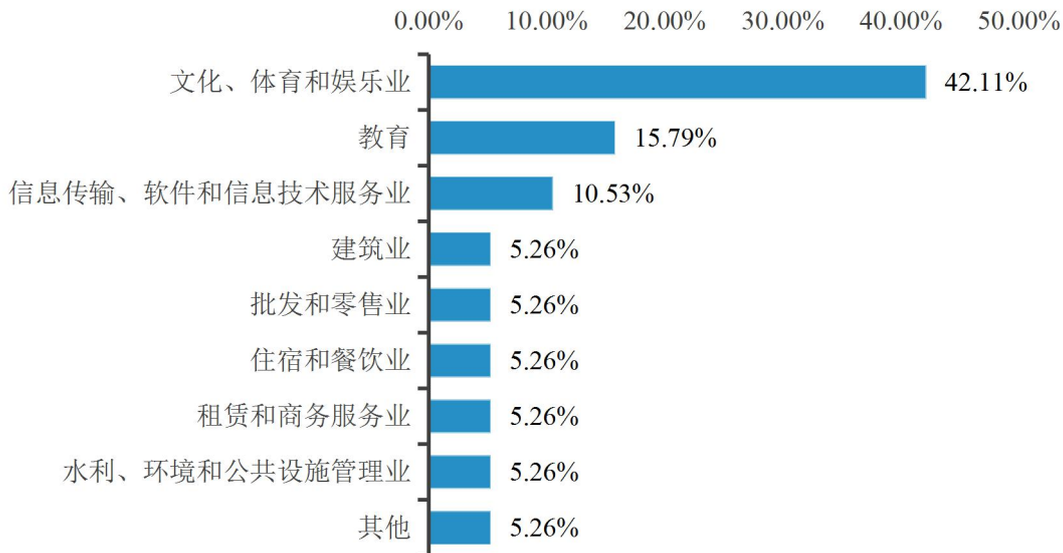


图 2-21 毕业生创业行业分布

（四）创业项目的筹资途径

各种筹资途径中，我校创业毕业生均选择自筹资金。

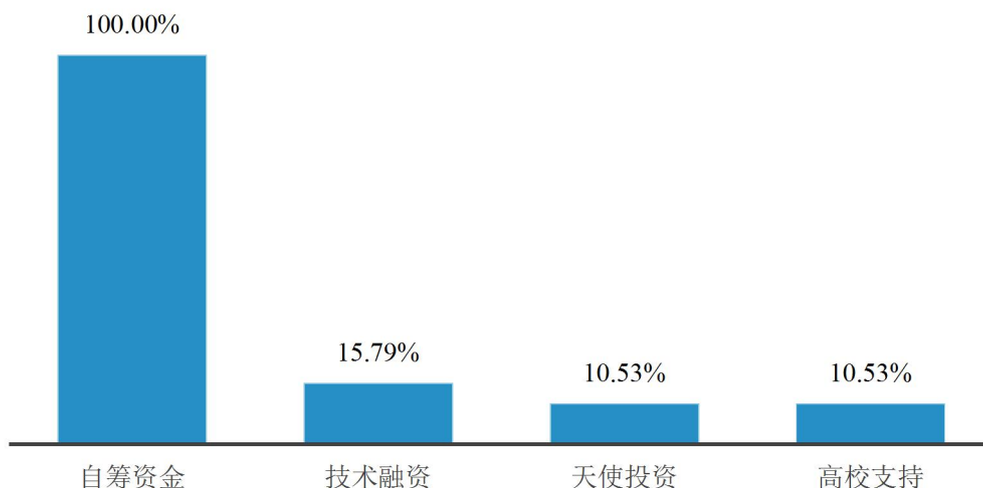


图 2-22 毕业生创业的筹资途径

（五）创业经营情况

1.创业团队经营时间及人员规模

我校毕业生所在创业团队平均已经营 9.72 个月，平均人员规模为 6 名。

2.创业团队收入情况

我校毕业生所在的创业团队中，目前团队收入处于收支平衡的比例占比最高 42.11%，其次是稍有盈余（31.58%）。

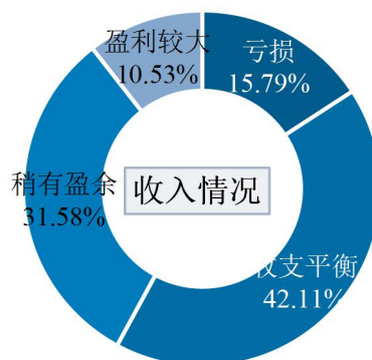


图 2-23 创业团队的收入情况

（六）创业过程中遇到的问题

市场推广问题（36.84%）和管理问题（21.05%）是毕业生在创业过程中遇到的最难以解决的两个问题。

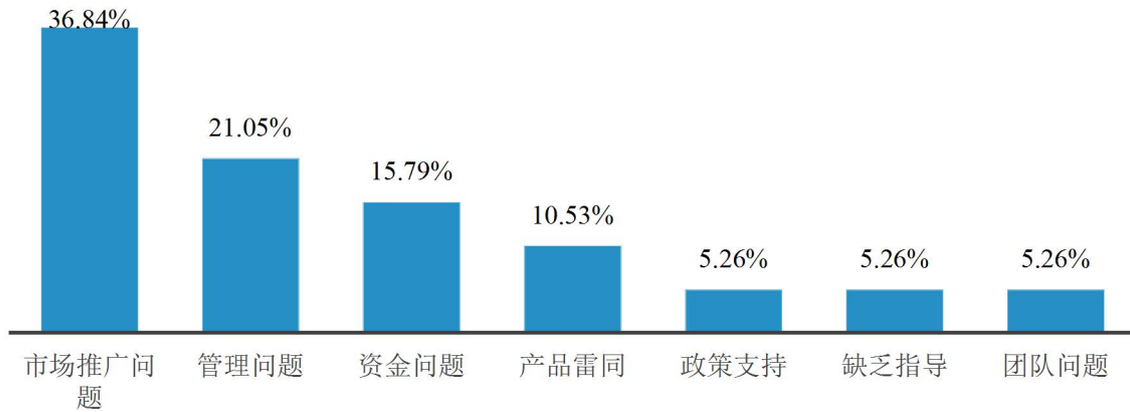


图 2-24 毕业生创业过程中遇到的最难点问题

（七）学校对毕业生创业的帮助程度

63.16%的毕业生认为学校对其创业帮助大。

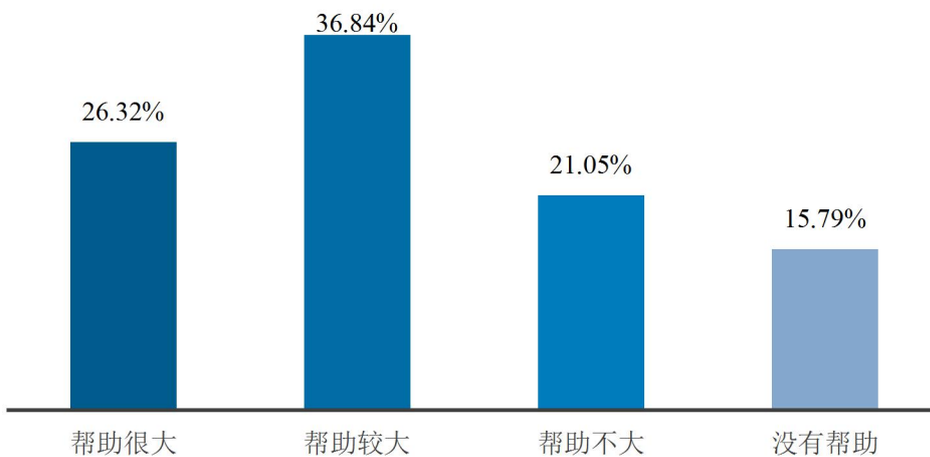


图 2-25 学校对毕业生创业的帮助程度

第三部分 就业发展趋势分析

一、毕业生就业形势总体平稳

近五年来，我校毕业生就业形势总体平稳。除 2020 年受突如其来的疫情、经济下行等多重因素影响，我校毕业去向落实率⁶受到波及（本科生受影响明显）外，其他历届整体稳定在 94% 以上。

具体来看，我校研究生以签约就业为主（占比在 70% 以上），近两年略有下降；本科生则国内升学意愿逐年增强，尤其近两年受市场岗位缩减、研究生扩招政策等影响，本科生国内升学比例超 20%；与此同时，出国、出境比例有所下滑。

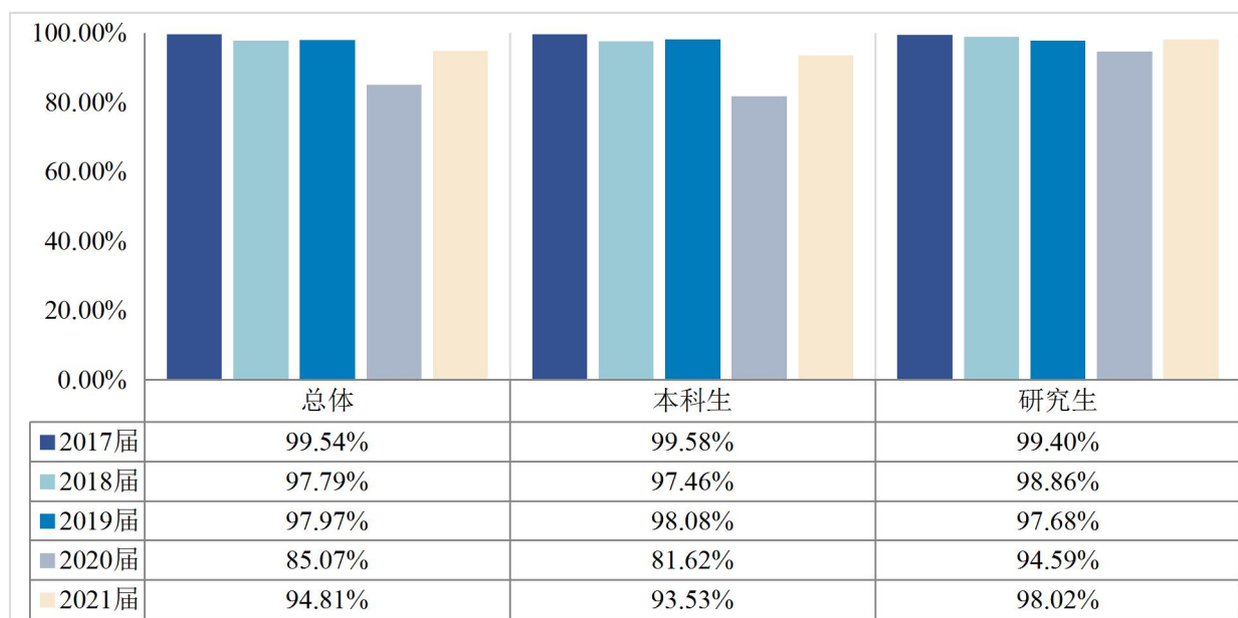


图 3-1 2017—2021 届各学历毕业生毕业去向落实率情况

表 3-1 2017-2021 届研究生签约就业、本科生升学情况（单位：%）

年份	签约就业 (研究生)	升学（本科生）		
		国内升学	出国、出境	合计
2017 届	83.13	15.87	12.51	28.38
2018 届	86.96	15.61	12.46	28.07
2019 届	85.10	17.49	13.82	31.31

⁶ 2017—2020 年就业信息统计截止时间为当年 10 月 31 日，从 2021 年起，统计截止时间改为当年 8 月 31 日。

年份	签约就业 (研究生)	升学（本科生）		
		国内升学	出国、出境	合计
2020 届	75.49	20.13	11.67	31.80
2021 届	71.38	24.17	8.90	33.07

二、毕业生就业布局整体与学校培养定位相符

我校始终坚持以国家战略需求和服务首都“四个功能”定位为牵引，围绕学校人才培养目标以及专业特色，深入推进就业引导精细化，积极鼓励毕业生到国家重要地区、行业领域建功立业，为国家和首都经济创新驱动发展和产业结构转型提供人才支持和智力支撑。

近五年来，我校毕业生就业地区分布较为稳定，主要立足北京，服务首都经济发展，在京就业比例稳定在 70%以上，近两年略有下降；毕业生去东部、中部、西部地区就业比例稳中略有上升。

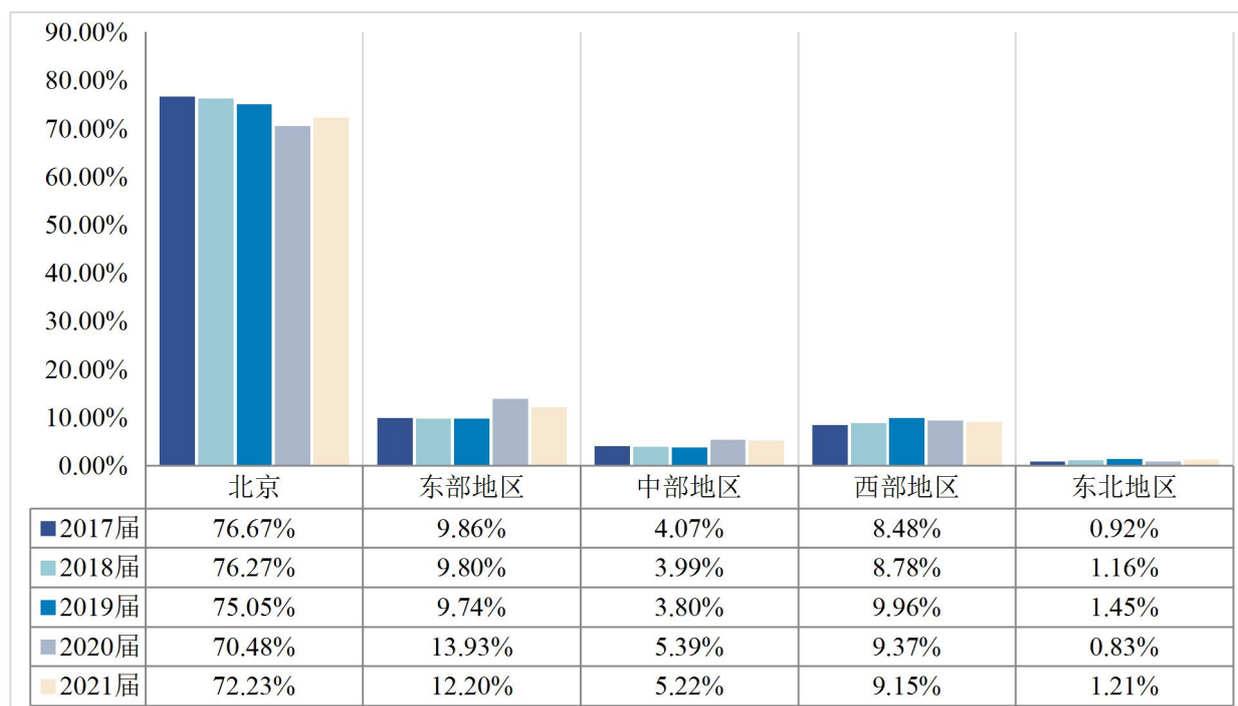


图 3-2 2017—2021 届毕业生就业地区分布

从行业流向来看，毕业生主要进入了金融业，信息传输、软件和信息技术服务业，公共管理、社会保障和社会组织，科学研究和技术服务业等领域；毕业生的就业行业分布与学校专业设置及人才培养定位整体相符，学校为首都经济发展和产业结构转型升级提供了重要人

才支持。

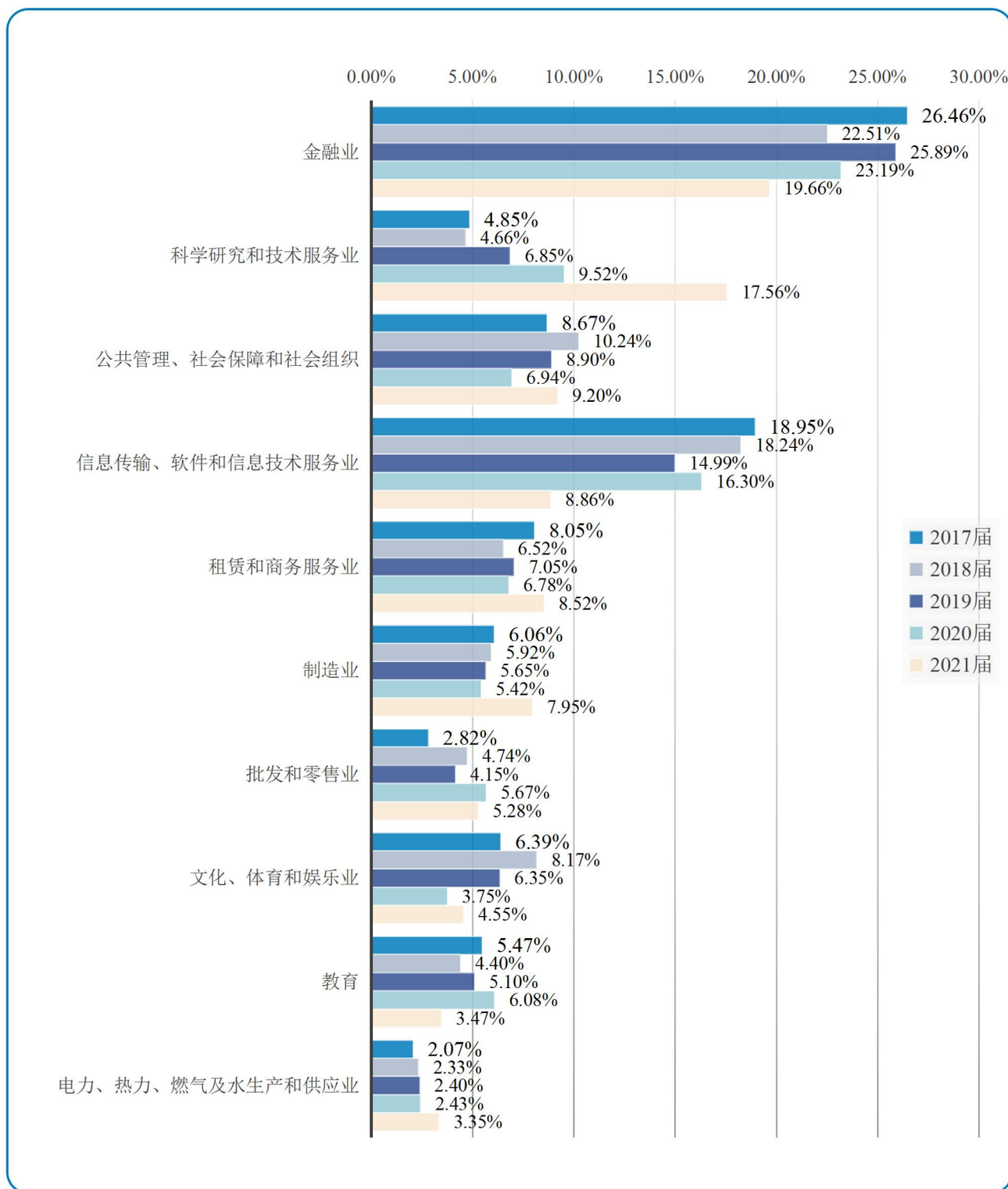


图 3-3 2017—2021 届毕业生主要就业行业分布

从就业单位性质来看，近五年来，我校超七成毕业生选择进入企业，其中，去其他企业（民营/私营企业为主）就业占比最高（每届均超 40%），其次是国有企业（每届均超 20%）。

此外，我校历届约有 13%左右的毕业生进入机关、事业单位工作。

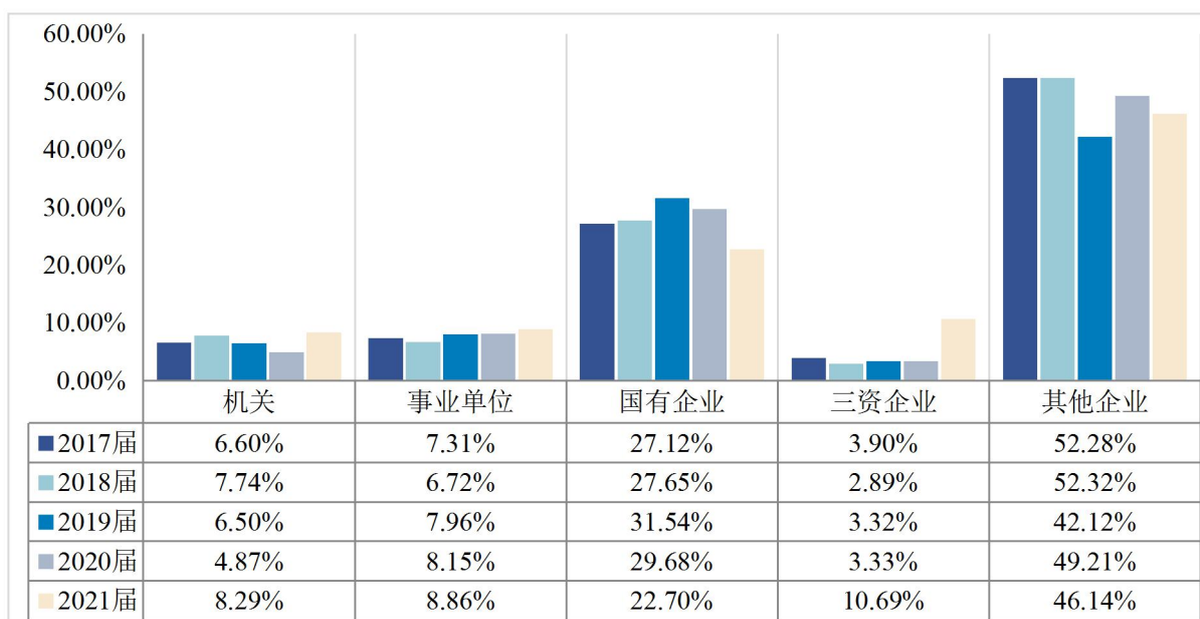


图 3-4 2017—2021 届毕业生用人单位性质分布

三、毕业生就业质量有待提升

近年来，我校高度重视毕业生就业工作。调查数据显示，近三届毕业生对工作的总体满意度为 80%左右，毕业生从事的工作与所学专业相关度达近 70%，认为工作发展路径清晰的比例近 70%，2021 届有所下降，同时，约 90%的毕业生享有较完善的社会保障。总体来看，毕业生部分就业质量指标有待进一步提升和优化。

就业满意度：

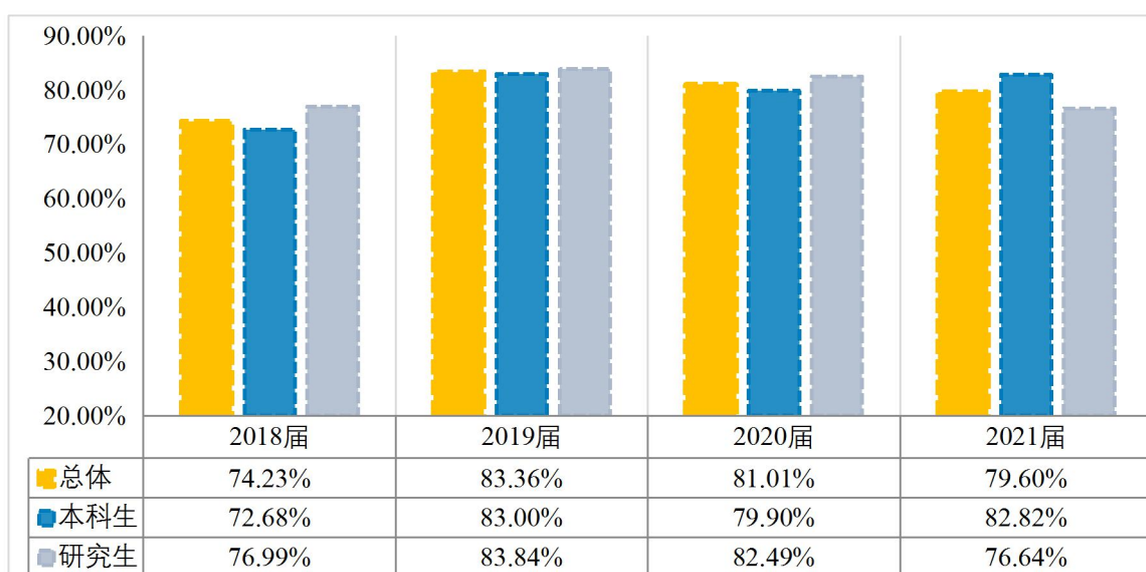


图 3-5 2018—2021 届毕业生的就业满意度

工作与专业相关度：

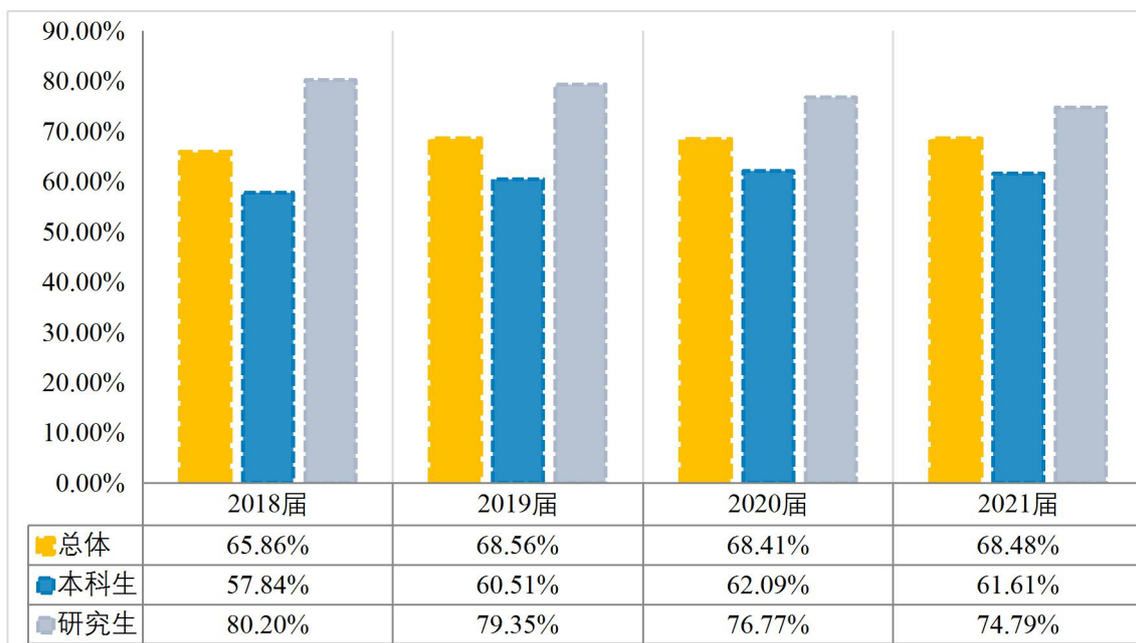


图 3-6 2018—2021 届毕业生工作与专业的相关度

起步年薪：

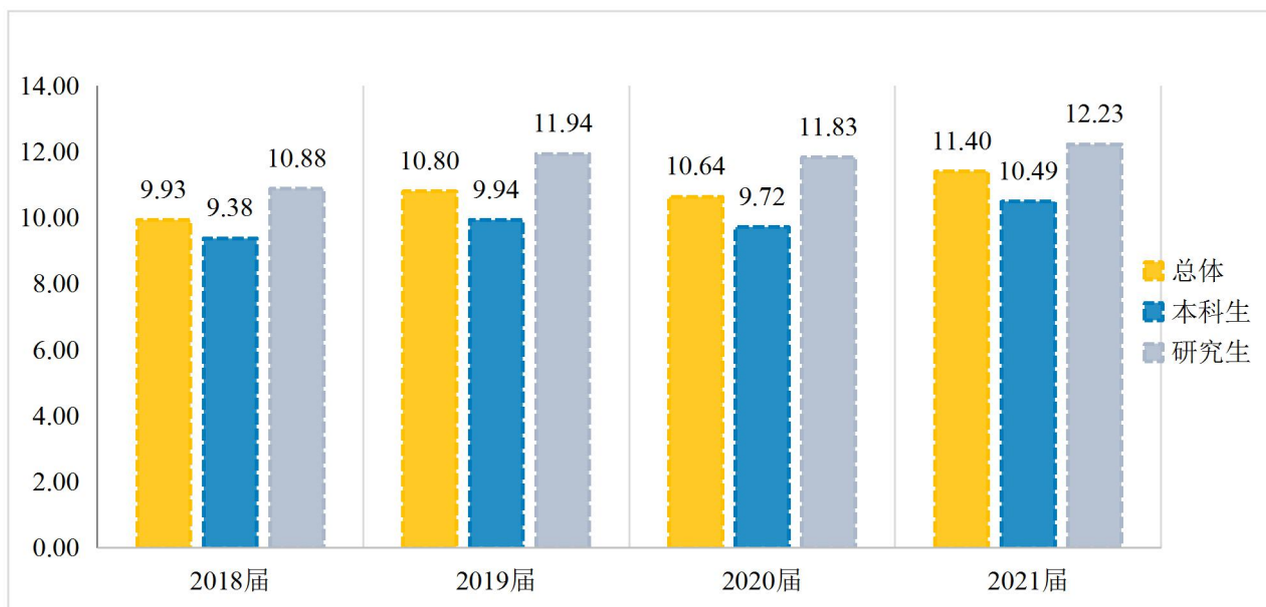


图 3-7 2018—2021 届毕业生平均落实年薪情况（单位：万元）

工作发展路径:

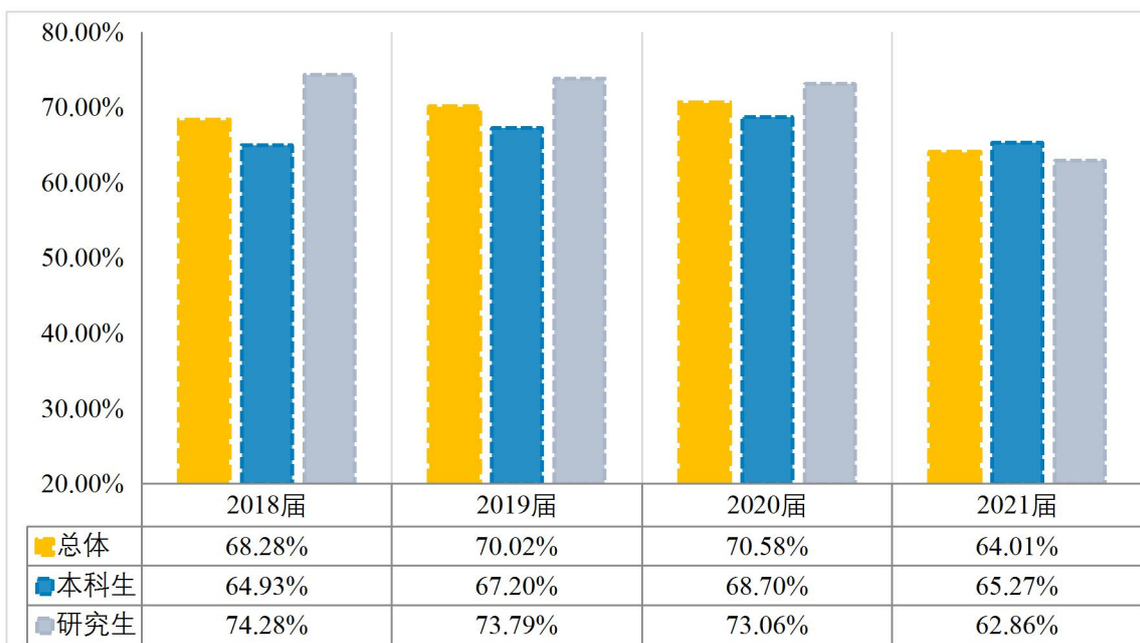


图 3-8 2018—2021 届毕业生认为工作发展路径清晰的比例

预期工作稳定性:

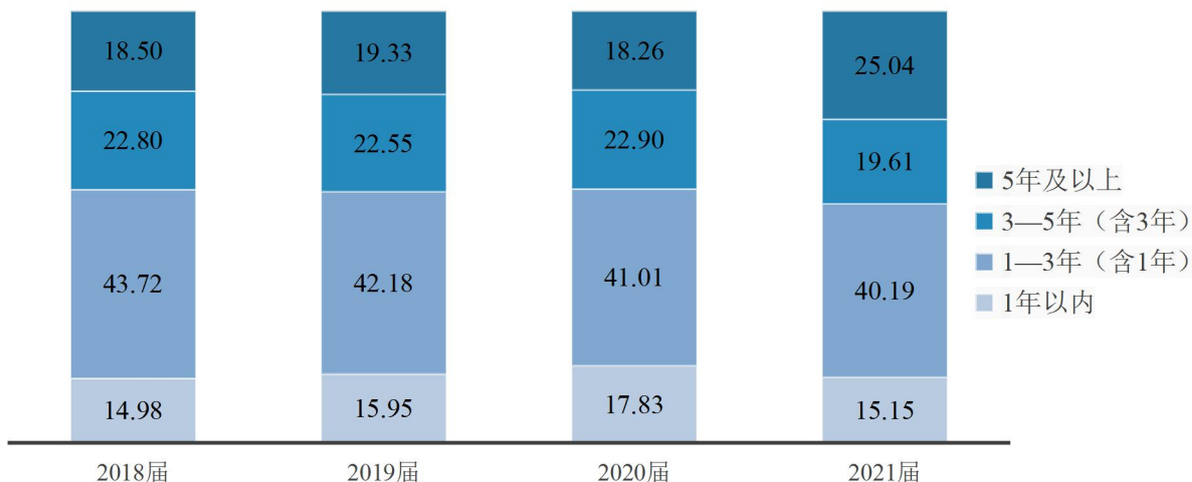


图 3-9 2018—2021 届毕业生在落实单位预期工作时长 (单位: %)

四、深化推进毕业生就业对学校人才培养的反馈

学校高度重视就业对人才培养工作的反馈作用，持续优化就业与招生计划、人才培养的联动机制。调查显示，近两年毕业生对专业课程设置的满意度约为70%左右，对专业教师授课水平的满意度超82%，整体波动中略有上升。而毕业生对专业培养的满意度反馈，可以作为学校推进教育教学改革的重要依据，学校也将继续积极发挥就业的反馈作用，实施专业动态调整机制，全面推动毕业生更高质量就业。

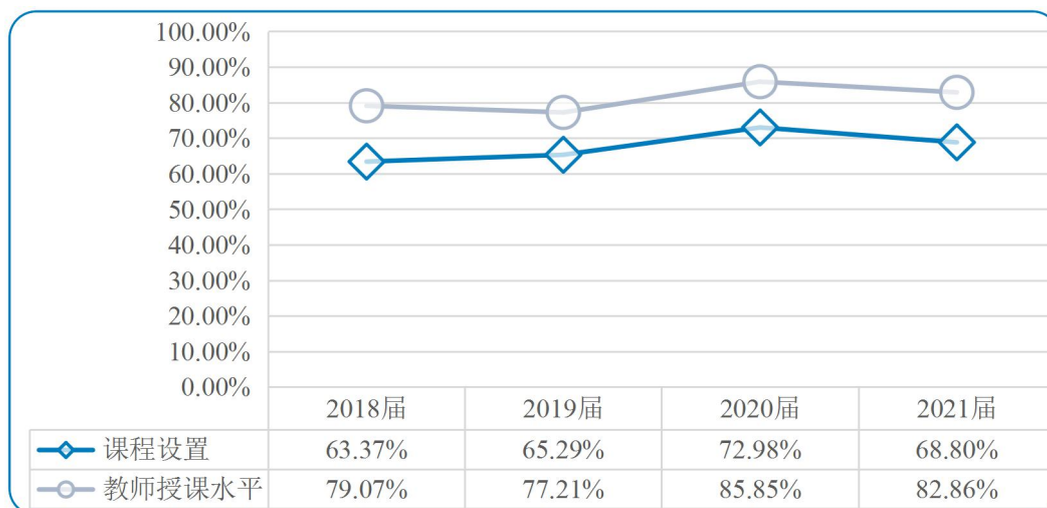


图 3-10 2018—2021 届毕业生对专业课程设置和教师授课水平的满意度

第四部分 人才培养与就业工作特色

