

**东北林业大学**

**毕业生就业质量报告**

**2020 届**

2020 年 12 月

# 目录

第一章 总体情况.....	1
1.1. 东北林业大学简介.....	1
1.2. 毕业生规模.....	2
1.3. 毕业生就业情况.....	2
1.4. 招聘会情况.....	3
第二章 毕业生生源情况.....	4
2.1. 毕业生学院分布情况.....	4
2.2. 毕业生性别分布情况.....	6
2.3. 毕业生民族分布情况.....	7
2.4. 毕业生生源省份分布情况.....	9
第三章 毕业生毕业去向情况.....	10
3.1. 毕业去向分布情况.....	10
3.1.1. 毕业生分学院毕业去向情况.....	12
3.1.2. 本科毕业生分学院毕业去向情况.....	13
3.1.3. 硕士毕业生分学院毕业去向情况.....	14
3.1.4. 博士毕业生分学院毕业去向情况.....	15
3.2. 未就业分类情况.....	16
3.2.1. 毕业生分学院未就业分类情况.....	17
3.2.2. 本科毕业生分学院未就业分类情况.....	18
3.2.3. 硕博毕业生分学院未就业分类情况.....	19
第四章 毕业生签约情况.....	20
4.1. 毕业生签约单位性质分布情况.....	20
4.1.1. 毕业生分学院签约单位性质分布情况.....	25
4.1.2. 本科毕业生分学院签约单位性质分布情况.....	26
4.1.3. 硕士毕业生分学院签约单位性质分布情况.....	27
4.1.4. 博士毕业生分学院签约单位性质分布情况.....	28
4.2. 毕业生签约单位行业分布情况.....	29
4.2.1. 毕业生分学院签约单位行业分布情况.....	34
4.2.2. 本科毕业生分学院签约单位行业分布情况.....	36
4.2.3. 硕士毕业生分学院签约单位行业分布情况.....	38
4.2.4. 博士毕业生分学院签约单位行业分布情况.....	40
4.3. 毕业生签约工作职位类别分布情况.....	41
4.3.1. 毕业生分学院签约工作职位类别分布情况.....	46
4.3.2. 本科毕业生分学院签约工作职位类别分布情况.....	48
4.3.3. 硕士毕业生分学院签约工作职位类别分布情况.....	50
4.3.4. 博士毕业生分学院签约工作职位类别分布情况.....	52
4.4. 毕业生签约单位所在省分布情况.....	53
4.4.1. 毕业生分学院签约单位所在省分布情况.....	58
4.4.2. 本科毕业生分学院签约单位所在省分布情况.....	60
4.4.3. 硕士毕业生分学院签约单位所在省分布情况.....	62

4.4.4. 博士毕业生分学院签约单位所在省分布情况.....	64
4.5. 毕业生跨省就业情况 .....	65
<b>第五章 毕业生境内升学情况.....</b>	<b>67</b>
5.1. 毕业生境内升学院校性质分布情况.....	67
5.2. 毕业生境内升学院校类型分布情况.....	72
5.3. 毕业生境内升学院校所在省份分布情况.....	75
5.4. 毕业生境内升学录取方式分布情况.....	79
5.5. 毕业生境内升学超 20 人院校名录.....	80
<b>第六章 特色创新做法.....</b>	<b>81</b>
6.1. 关于做好 2020 年毕业生就业工作的通知 .....	81
1. 实施“百城千企万岗计划”，促进毕业生多渠道就业.....	81
2. 引导学生服务国家战略 .....	81
3. 鼓励和引导毕业生到基层就业 .....	82
4. 完善《用人单位信息库》建设.....	82
5. 进一步发挥校园招聘市场的主体作用.....	82
6. 落实教育部“24365 全天候网上校园招聘”行动 .....	83
7. 强化线上就业创业指导 .....	83
8. 认真做好 2020 届毕业生就业服务工作.....	83
9. 继续加强推进“带薪实习就业”综合实习基地工作.....	84
10. 鼓励和支持大学生到国际组织实习任职.....	84
11. 实施“坚持三个强化，构建三全一多”征兵工作模式 .....	84
12. 强化湖北等重点地区和重点群体就业帮扶.....	85
13. 改革完善就业统计制度 .....	85
14. 健全就业状况反馈机制 .....	85
15. 切实保护毕业生就业权益.....	85
6.2. 主要工作及特色 .....	86
1. 强化责任落实，实施“包保帮扶”制度.....	86
2. 统筹分层发力，提升毕业生生涯规划能力.....	86
3. 创新工作模式，打造就业校园阵地 .....	87
4. 强化服务意识，提升就业精细管理 .....	88
5. 巩固精准服务，提高就业信息服务 .....	89
6. 推进“带薪实习就业”，创新合作模式.....	89
7. 特色工作 .....	90
6.3. 教学建设与改革 .....	90
1. 强化专业内涵建设 .....	90
2. 推进一流课程建设 .....	91
3. 完善高质教材建设 .....	92
4. 提升教师教学能力 .....	92
5. 深化教育教学改革 .....	92
<b>第七章 针对 2020 届毕业生的调查问卷.....</b>	<b>97</b>
7.1. 东北林业大学 2020 届毕业生就业状况调查问卷.....	97
7.2. 2020 年东北林业大学对用人单位的问卷调查 .....	103

# 第一章 总体情况

## 1.1. 东北林业大学简介

东北林业大学是一所以林科为优势、林业工程为特色的多学科协调发展的高等学校，地处我国最大国有林区的中心——哈尔滨市，东经 126.6247°，北纬 45.7662°，海拔 141 米，校园占地 136 公顷，并拥有帽儿山实验林场（帽儿山森林公园）和凉水实验林场（凉水国家级自然保护区）等教学、科研、实习基地，总面积达 3.3 万公顷。

学校坚持立德树人根本任务，为社会输送了大批高级专门人才，涌现出以国家和省部级领导、中国工程院院士、学术界和企业界精英等为代表的一大批杰出专业人才、管理人才和创新创业人才，培养了一批批以塞罕坝林场建设者、鹦哥岭自然保护区青年团队、舍身营救丹顶鹤的环保烈士徐秀娟等为代表的优秀毕业生，为我国的林业建设、生态文明建设和经济社会发展做出了重要贡献。

学校加强党的全面领导，坚持“质量、绿色、创新、合作”理念，秉承“学参天地、德合自然”的校训，不断强化办学优势，不断彰显办学特色，力争办学实力位居全国农林高校前列，建成特色鲜明、国际知名的中国高水平大学，为建设成为中国特色、世界一流的林业大学而努力奋斗。

## 1.2. 毕业生规模

2020 届毕业生总计 6389 人，其中本科毕业生 4802 人、硕士毕业 1430 人、博士毕业生 157 人。如图 1-1 所示。

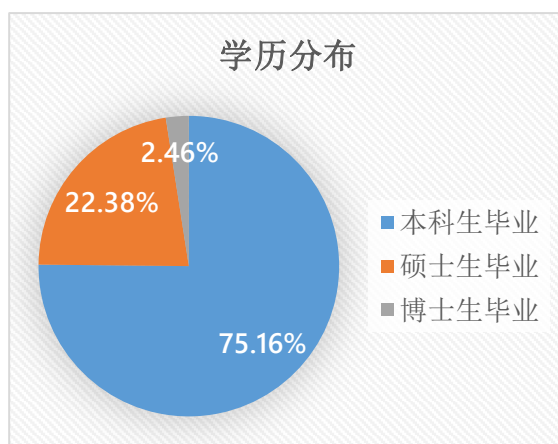


图 1-1 2020 届毕业生分学历统计

## 1.3. 毕业生就业情况

2020 届毕业生总计 6389 人，其中 5176 人就业，445 人待就业，768 不就业，毕业去向落实率 81.01%，待就业率 6.97%。如图 1-2-1 2020 届毕业生总体就业情况。

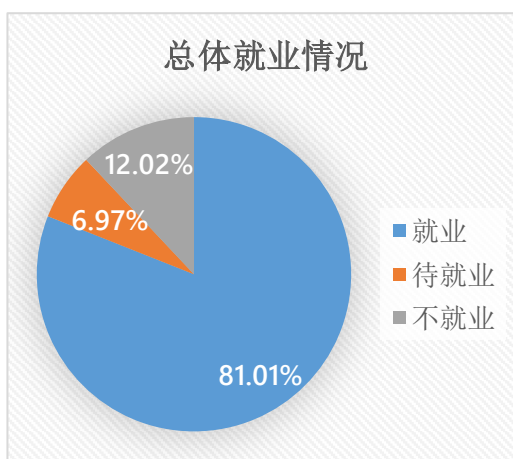


图 1-2-1 2020 届毕业生总体就业情况

2020 届本科毕业生 4802 人，其中 3766 人就业，286 人待就业，750 不就业，毕业去向落实率 78.43%，待就业率 5.96%。如图 1-2-2 2020 届本科毕业生就业情况。

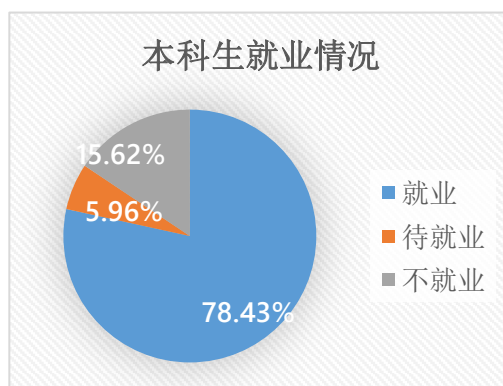


图 1-2-2 2020 届本科毕业生就业情况

2020 届硕士生毕业生 1430 人，其中 1262 人就业，150 人待就业，18 人不就业，毕业去向落实率 88.25%，待就业率 10.49%。如图 1-2-3 2020 届硕士生毕业生就业情况。

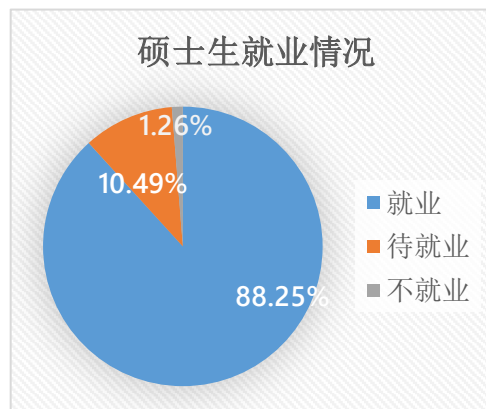


图 1-2-3 2020 届硕士生毕业生就业情况

2020 届博士毕业生 157 人，其中 148 人就业，9 人待就业，毕业去向落实率 94.27%，待就业率 5.73%。如图 1-2-4 2020 届博士毕业生就业情况。

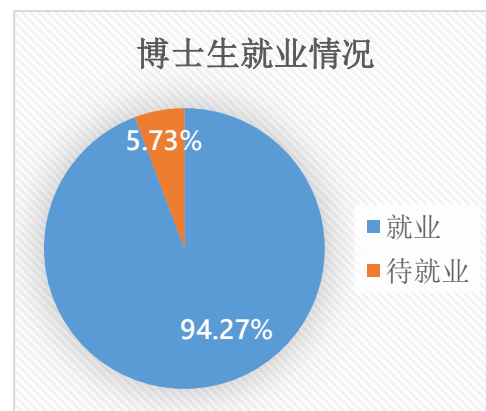


图 1-2-4 2020 届博士毕业生就业情况

#### 1.4. 招聘会情况

2020 年全年共计召开线上双选会 14 场，线下招聘团（10 家以上）11 场，开展线上宣讲 261 场，线下招聘会 443 场，累计招聘企业 7955 家；总计发布有效招聘信息 6069 余条，提供岗位近 8000 个，需求人数近 10 万。如图 1-3 2020 年招聘会情况。

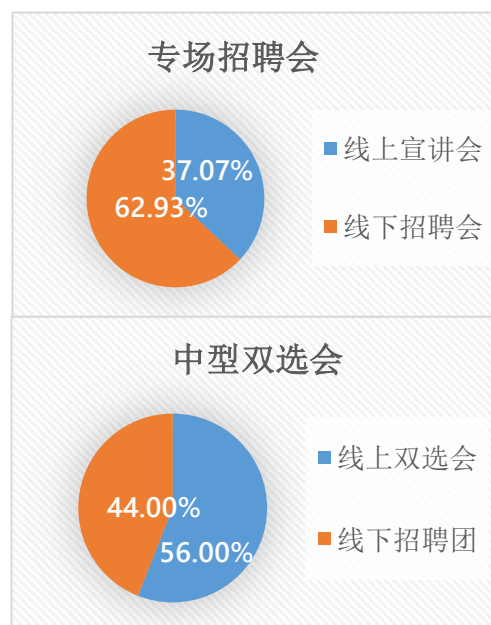


图 1-3 2020 年招聘会情况

## 第二章 毕业生生源情况

### 2.1. 毕业生学院分布情况

表 2-1 2020 届毕业生分学院分学历分布情况

学院	总人数	本科生	硕士生	博士生
经济管理学院	744	623	105	16
信息与计算机工程学院	700	601	97	2
机电工程学院	598	489	105	4
林学院	594	333	218	43
材料科学与工程学院	554	399	126	29
土木工程学院	489	379	105	5
工程技术学院	411	325	78	8
园林学院	378	257	116	5
交通学院	346	294	51	1
文法学院	329	252	77	
生命科学学院	283	179	85	19
化学化工与资源利用学院	260	166	84	10
野生动物与自然保护地学院	258	171	77	10
外国语学院	229	169	60	
理学院	186	165	21	
马克思主义学院	30		25	5
总计	6389	4802	1430	157

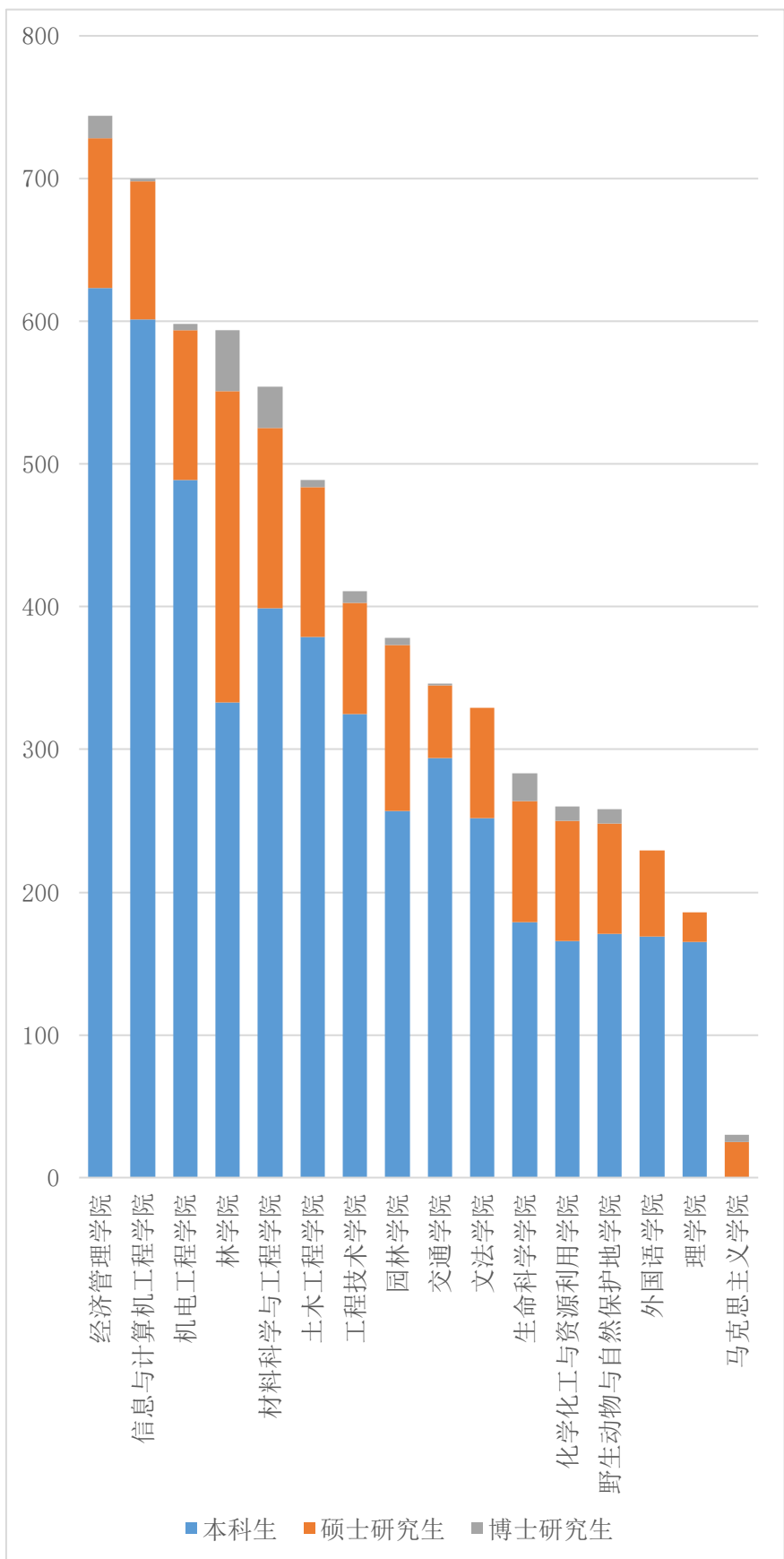


图 2-1 2020 届毕业生分学院分学历分布情况



## 2.2. 毕业生性别分布情况

2020 届毕业生中，男生 3230 人，女生 3159 人，男女生比例 1: 0.98；本科生中，男生 2515 人，女生 2287 人，男女生比例 1: 0.91；硕士生中，男生 639 人，女生 791 人，男女生比例 1: 1.24；博士生中，男生 76 人，女生 81 人，男女生比例 1: 1.07。如图 2-2 2020 届毕业生分学历性别分布情况。

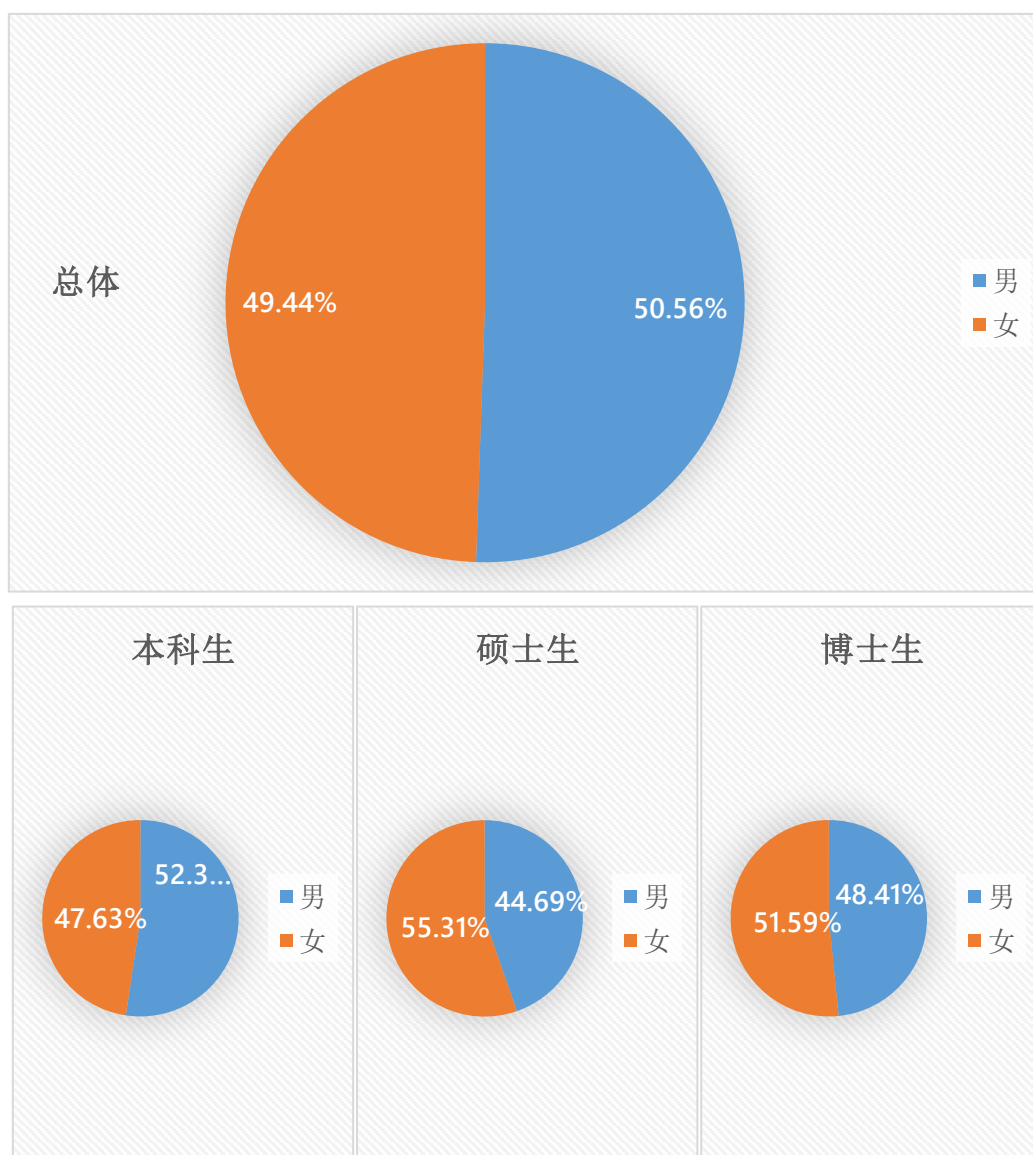


图 2-2 2020 届毕业生分学历性别分布情况

### 2.3. 毕业生民族分布情况

2020 届毕业生民族分布情况，如表 2-3-1 2020 届毕业生民族分布情况。

表 2-3-1 2020 届毕业生民族分布情况

民族	人数	民族	人数	民族	人数
汉族	5690	布依族	9	仡佬族	2
满族	186	彝族	9	羌族	2
蒙古族	142	土族	8	畲族	2
回族	87	白族	6	瑶族	2
苗族	39	锡伯族	6	裕固族	2
土家族	39	侗族	5	傣族	1
藏族	37	仡佬族	4	鄂伦春族	1
壮族	30	毛南族	3	门巴族	1
朝鲜族	26	鄂温克族	2	纳西族	1
维吾尔族	16	赫哲族	2	其他	1
达斡尔族	12	黎族	2	水族	1
哈萨克族	10	傈僳族	2	佤族	1

2020 届毕业生中汉族学生 5690 人，少数民族学生 699 人。如图 2-3-1 2020 届毕业生民族分布情况。

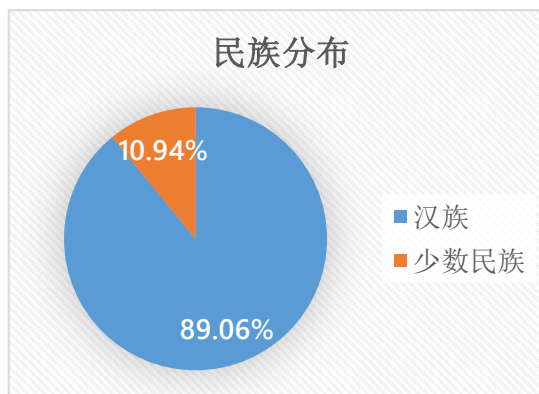


图 2-3-1 2020 届毕业生民族分布情况

2020 届少数民族学生中满族 186 人，蒙古族 142 人，回族 87 人，苗族 39 人，土家族 39 人，藏族 37 人，壮族 30 人，其他少数民族合计 139 人。如图 2-3-2 2020 届毕业生少数民族分布情况。

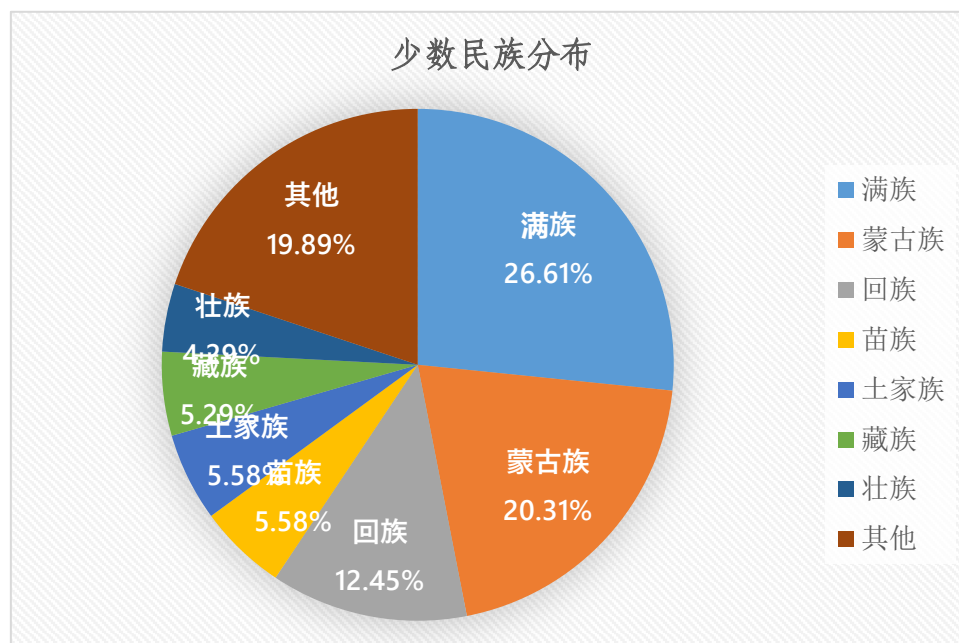


图 2-3-2 2020 届毕业生少数民族分布情况

## 2.4. 毕业生生源省份分布情况

2-4 2020 届毕业生生源省份分布情况

生源省份	本科生	硕士生	博士生	总计
黑龙江省	862	597	83	1542
山东省	432	149	15	596
河南省	437	114	7	558
辽宁省	366	93	5	464
内蒙古自治区	291	89	12	392
河北省	257	63	2	322
吉林省	214	65	9	288
山西省	199	57	2	258
安徽省	161	26	3	190
湖南省	163	13	5	181
甘肃省	115	16		131
湖北省	100	29	1	130
新疆维吾尔自治区	113	10		123
云南省	111	4	1	116
贵州省	109	5	1	115
江西省	94	8	1	103
四川省	89	10	3	102
广西壮族自治区	96	3	1	100
陕西省	85	12		97
宁夏回族自治区	75	4		79
福建省	69	7	2	78
青海省	63	6		69
浙江省	57	6	3	66
江苏省	40	24		64
天津市	49	8		57
重庆市	40	4		44
海南省	32	2		34
西藏自治区	33			33
广东省	24	1	1	26
北京市	21	3		24
上海市	5	2		7
<b>总计</b>	<b>4802</b>	<b>1430</b>	<b>157</b>	<b>6389</b>

### 第三章 毕业生毕业去向情况

#### 3.1. 毕业去向分布情况

2020 届毕业生总计 6389 人，其中签约就业 2844 人，灵活就业 340 人，创业 14 人，升学 1978 人，待就业 445 人，不就业 768 人。如图 3-1-1 2020 届毕业生就业去向分布情况。

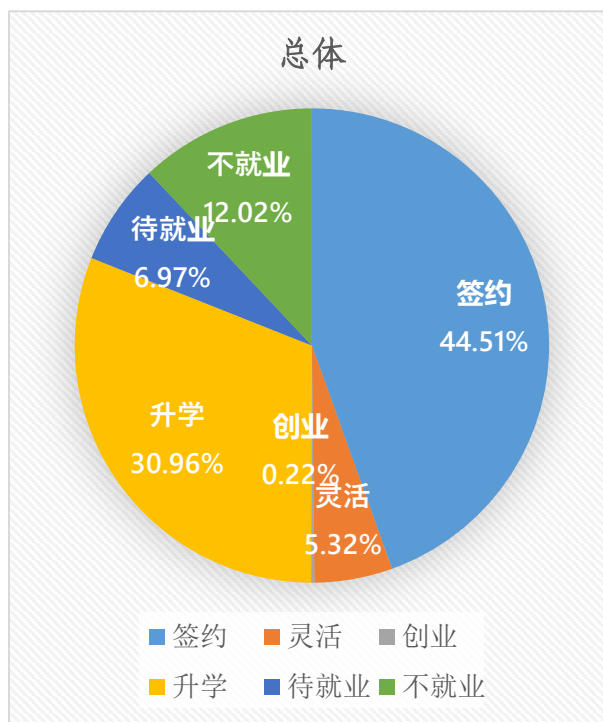


图 3-1-1 2020 届毕业生就业去向分布情况

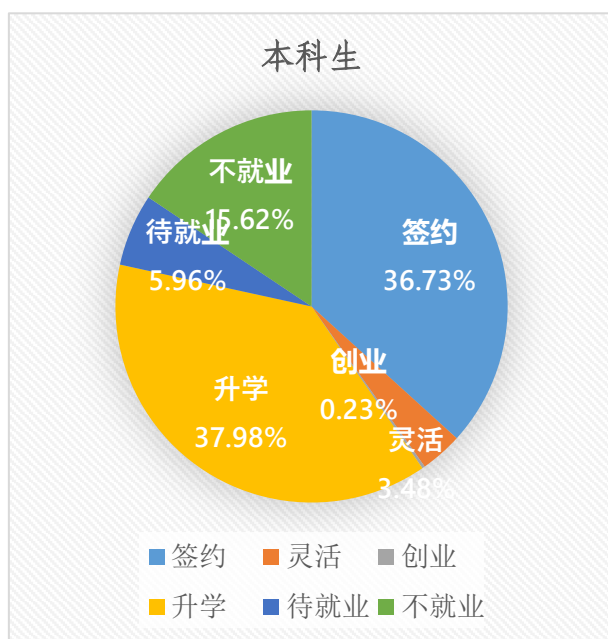


图 3-1-2 2020 届本科毕业生就业去向分布情况

2020 届本科毕业生 4802 人，其中签约就业 1764 人，灵活就业 167 人，创业 11 人，升学 1824 人，待就业 286 人，不就业 750 人。如图 3-1-2 2020 届本科毕业生就业去向分布情况。

2020 届硕士生 1430 人，其中签约就业 967 人，灵活就业 149 人，创业 2 人，升学 144 人，待就业 150 人，不就业 18 人。如图 3-1-3 2020 届硕士生就业去向分布情况。

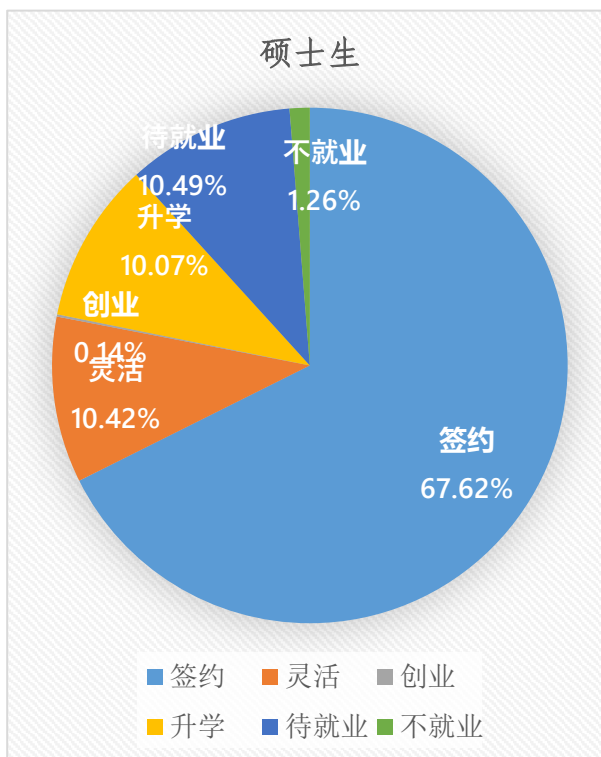


图 3-1-2 2020 届硕士生就业去向分布情况

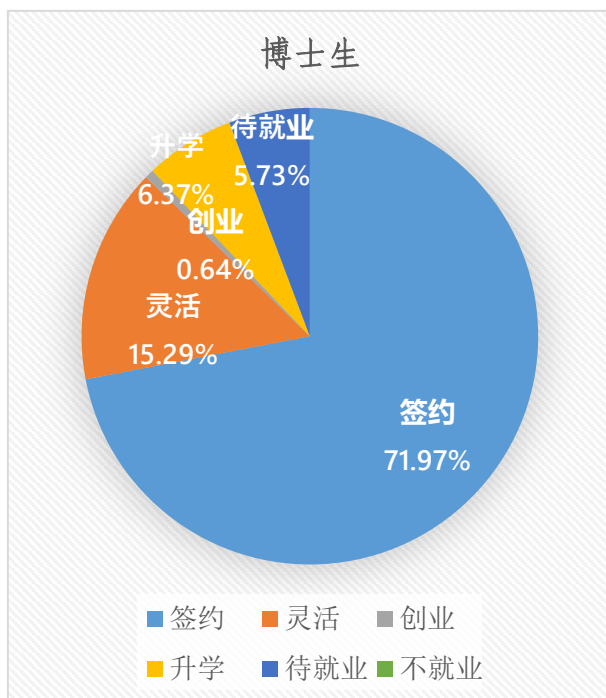


图 3-1-3 2020 届博士生就业去向分布情况

2020 届博士生 1430 人，其中签约就业 113 人，灵活就业 24 人，创业 1 人，升学（博士后流动站）10 人，待就业 9 人。如图 3-1-3 2020 届硕士生就业去向分布情况。

### 3.1.1. 毕业生分学院毕业去向情况

表 3-1-1 2020 届毕业生分学院毕业去向情况

所在院系	签约	灵活	创业	升学	毕业去向 落实率	待就业	不就业	总计
马克思主义学院	16	12			93.33%	2		30
交通学院	185	7	5	110	88.73%	11	28	346
机电工程学院	343	5	3	173	87.63%	7	67	598
野生动物与自然保护地学院	43	42	1	135	85.66%	36	1	258
工程技术学院	208	13		126	84.43%	17	47	411
文法学院	152	23		99	83.28%	25	30	329
生命科学学院	112	4	1	116	82.33%	14	36	283
材料科学与工程学院	218	56	1	180	82.13%	35	64	554
土木工程学院	275	9		115	81.60%	25	65	489
<b>总计</b>	<b>2844</b>	<b>340</b>	<b>14</b>	<b>1978</b>	<b>81.01%</b>	<b>445</b>	<b>768</b>	<b>6389</b>
信息与计算机工程学院	360	19		178	79.57%	40	103	700
园林学院	130	64	1	105	79.37%	23	55	378
化学化工与资源利用学院	108	4		92	78.46%	11	45	260
经济管理学院	357	30	2	193	78.23%	60	102	744
理学院	55	26		64	77.96%	15	26	186
林学院	191	22		232	74.92%	98	51	594
外国语学院	91	4		60	67.69%	26	48	229

### 3.1.2. 本科毕业生分学院毕业去向情况

表 3-1-2 2020 届本科毕业生分学院毕业去向情况

所在院系	签约	灵活	创业	升学	毕业去向 落实率	待就业	不就业	总计
野生动物与自然保护地学院	34			116	87.72%	21		171
交通学院	142	6	5	102	86.73%	11	28	294
机电工程学院	249	5	3	160	85.28%	5	67	489
工程技术学院	141	9		117	82.15%	12	46	325
土木工程学院	188	8		110	80.74%	12	61	379
文法学院	83	22		98	80.56%	19	30	252
<b>总计</b>	<b>1764</b>	<b>167</b>	<b>11</b>	<b>1824</b>	<b>78.43%</b>	<b>286</b>	<b>750</b>	<b>4802</b>
信息与计算机工程学院	280	16		174	78.20%	31	100	601
材料科学与工程学院	127	8		171	76.69%	29	64	399
理学院	46	24		56	76.36%	13	26	165
生命科学学院	27	4	1	104	75.98%	8	35	179
园林学院	70	25		100	75.88%	7	55	257
经济管理学院	249	30	2	187	75.12%	53	102	623
林学院	41	6		196	72.97%	45	45	333
化学化工与资源利用学院	39	2		74	69.28%	8	43	166
外国语学院	48	2		59	64.50%	12	48	169



### 3.1.3. 硕士毕业生分学院毕业去向情况

表 3-1-3 2020 届硕士毕业生分学院毕业去向情况

所在院系	签约	灵活	创业	升学	毕业去向 落实率	待就业	不就业	总计
交通学院	42	1		8	100.00%			51
机电工程学院	90			13	98.10%	2		105
材料科学与工程学院	73	39		8	95.24%	6		126
化学化工与资源利用学院	64	1		14	94.05%	3	2	84
经济管理学院	92			6	93.33%	7		105
生命科学学院	67			12	92.94%	5	1	85
工程技术学院	60	3		9	92.31%	5	1	78
文法学院	69	1		1	92.21%	6		77
马克思主义学院	14	9			92.00%	2		25
理学院	9	2		8	90.48%	2		21
信息与计算机工程学院	79	3		4	88.66%	8	3	97
<b>总计</b>	<b>967</b>	<b>149</b>	<b>2</b>	<b>144</b>	<b>88.25%</b>	<b>150</b>	<b>18</b>	<b>1430</b>
园林学院	55	39	1	5	86.21%	16		116
土木工程学院	83	1		5	84.76%	12	4	105
野生动物与自然保护地学院	9	35	1	16	79.22%	15	1	77
外国语学院	43	2		1	76.67%	14		60
林学院	118	13		34	75.69%	47	6	218

### 3.1.4. 博士毕业生分学院毕业去向情况

表 3-1-4 2020 届博士毕业生分学院毕业去向情况

所在院系	签约	灵活	创业	升学	毕业去向 落实率	待就业	总计
材料科学与工程学院	18	9	1	1	100.00%		29
经济管理学院	16				100.00%		16
化学化工与资源利用学院	5	1		4	100.00%		10
野生动物与自然保护地学院		7		3	100.00%		10
工程技术学院	7	1			100.00%		8
园林学院	5				100.00%		5
马克思主义学院	2	3			100.00%		5
机电工程学院	4				100.00%		4
交通学院	1				100.00%		1
生命科学学院	18				94.74%	1	19
<b>总计</b>	<b>113</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>94.27%</b>	<b>9</b>	<b>157</b>
林学院	32	3		2	86.05%	6	43
土木工程学院	4				80.00%	1	5
信息与计算机工程学院	1				50.00%	1	2

### 3.2. 未就业分类情况

2020 届未就业毕业生总计 1213 人，其中签约中 1 人，求职中 444 人，拟升学 748 人，拟出国出境 9 人，其他不就业 11 人。如图 3-2-1 2020 届毕业生未就业分类情况。

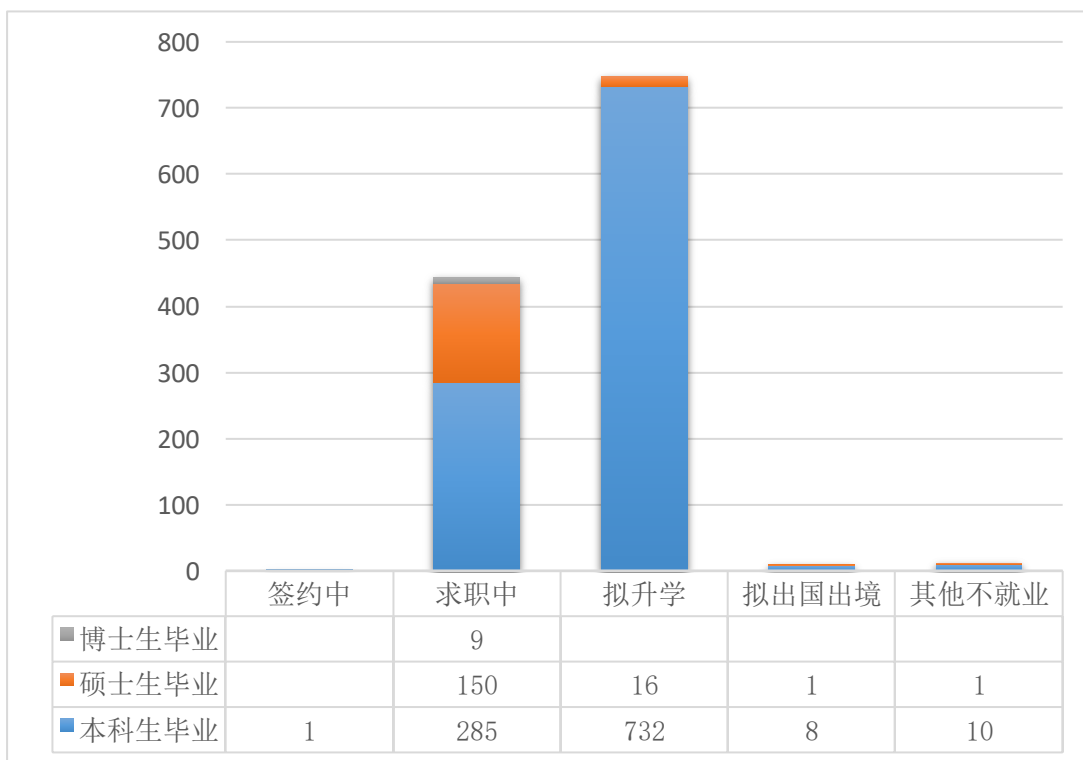
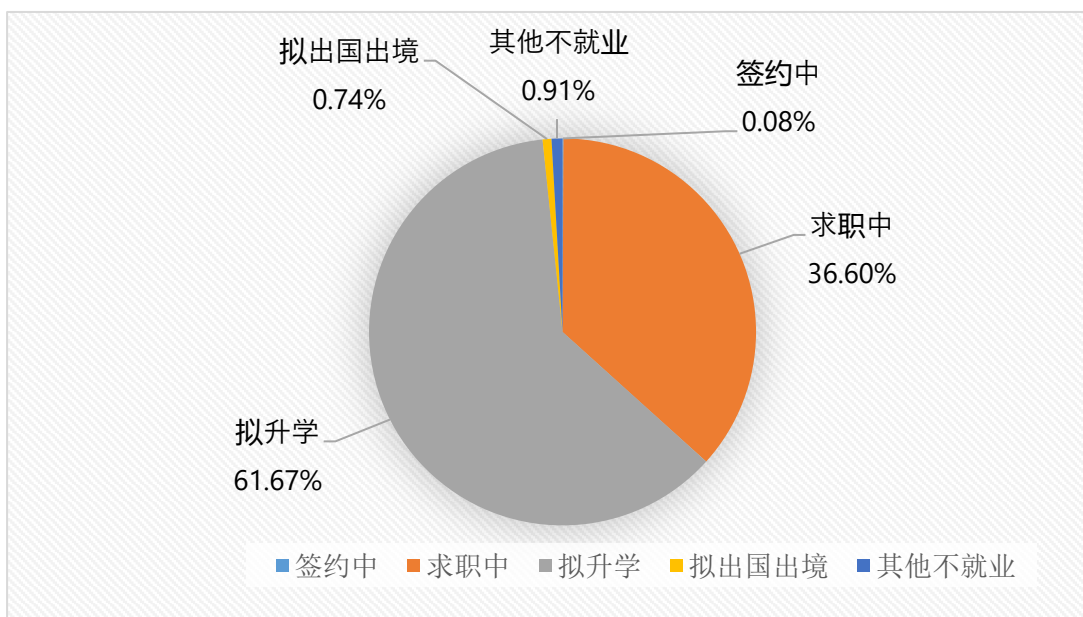


图 3-2-1 2020 届毕业生未就业分类情况

### 3.2.1. 毕业生分学院未就业分类情况

表 3-2-1 2020 届毕业生分学院未就业分类情况

所在院系	签约中	求职中	拟升学	拟出国出境	不就业	总计
材料科学与工程学院		35	64			99
工程技术学院		17	45		2	64
化学化工与资源利用学院		11	45			56
机电工程学院		7	67			74
交通学院		11	27	1		39
经济管理学院		60	98		4	162
理学院	1	14	26			41
林学院		98	48	2	1	149
马克思主义学院		2				2
生命科学学院		14	36			50
土木工程学院		25	63	1	1	90
外国语学院		26	43	3	2	74
文法学院		25	27	2	1	55
信息与计算机工程学院		40	103			143
野生动物与自然保护地学院		36	1			37
园林学院		23	55			78
<b>总计</b>	<b>1</b>	<b>444</b>	<b>748</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>1213</b>

### 3.2.2. 本科毕业生分学院未就业分类情况

表 3-2-2 2020 届本科毕业生分学院未就业分类情况

所在院系	签约中	求职中	拟升学	拟出国出境	不就业	总计
材料科学与工程学院		29	64			93
工程技术学院		12	45		1	58
化学化工与资源利用学院		8	43			51
机电工程学院		5	67			72
交通学院		11	27	1		39
经济管理学院		53	98		4	155
理学院	1	12	26			39
林学院		45	43	1	1	90
生命科学学院		8	35			43
土木工程学院		12	59	1	1	73
外国语学院		12	43	3	2	60
文法学院		19	27	2	1	49
信息与计算机工程学院		31	100			131
野生动物与自然保护地学院		21				21
园林学院		7	55			62
<b>总计</b>	<b>1</b>	<b>285</b>	<b>732</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>1036</b>

### 3.2.3. 硕博毕业生分学院未就业分类情况

表 3-2-3 2020 届硕博毕业生分学院未就业分类情况

所在院系	硕士生毕业				博士生毕业	总计
	求职中	拟升学	拟出国出境	不就业	求职中	
材料科学与工程学院	6					6
工程技术学院	5			1		6
化学化工与资源利用学院	3	2				5
机电工程学院	2					2
经济管理学院	7					7
理学院	2					2
林学院	47	5	1		6	59
马克思主义学院	2					2
生命科学学院	5	1			1	7
土木工程学院	12	4			1	17
外国语学院	14					14
文法学院	6					6
信息与计算机工程学院	8	3			1	12
野生动物与自然保护地学院	15	1				16
园林学院	16					16
<b>总计</b>	<b>150</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>177</b>

## 第四章 毕业生签约情况

### 4.1. 毕业生签约单位性质分布情况

表 4-1-1 2020 届毕业生签约单位性质分布情况

单位性质	本科生	硕士生	博士生	总计
科研助理	3	2	1	6
应征义务兵	17	1		18
地方基层项目	22	6		28
国家基层项目	19	2		21
机关	55	77	3	135
科研设计单位	7	34	13	54
高等教育单位	4	69	82	155
中初教育单位	17	22		39
医疗卫生单位	1	3	1	5
其他事业单位	12	62	5	79
国有企业	755	302	5	1062
三资企业	852	387	3	1242
总计	1764	967	113	2844

2020 届毕业生签约总计 2844 人，其中科研助理 6 人，应征义务兵 18 人，地方基层项目 28 人，国家基层项目 21 人，机关 135 人，科研设计单位 54 人，高等教育单位 155 人，中初教育单位 39 人，医疗卫生单位 5 人，其他事业单位 79 人，国有企业 1062 人，三资企业 1242 人。如图 4-1-1 2020 届毕业生签约单位性质分布情况。

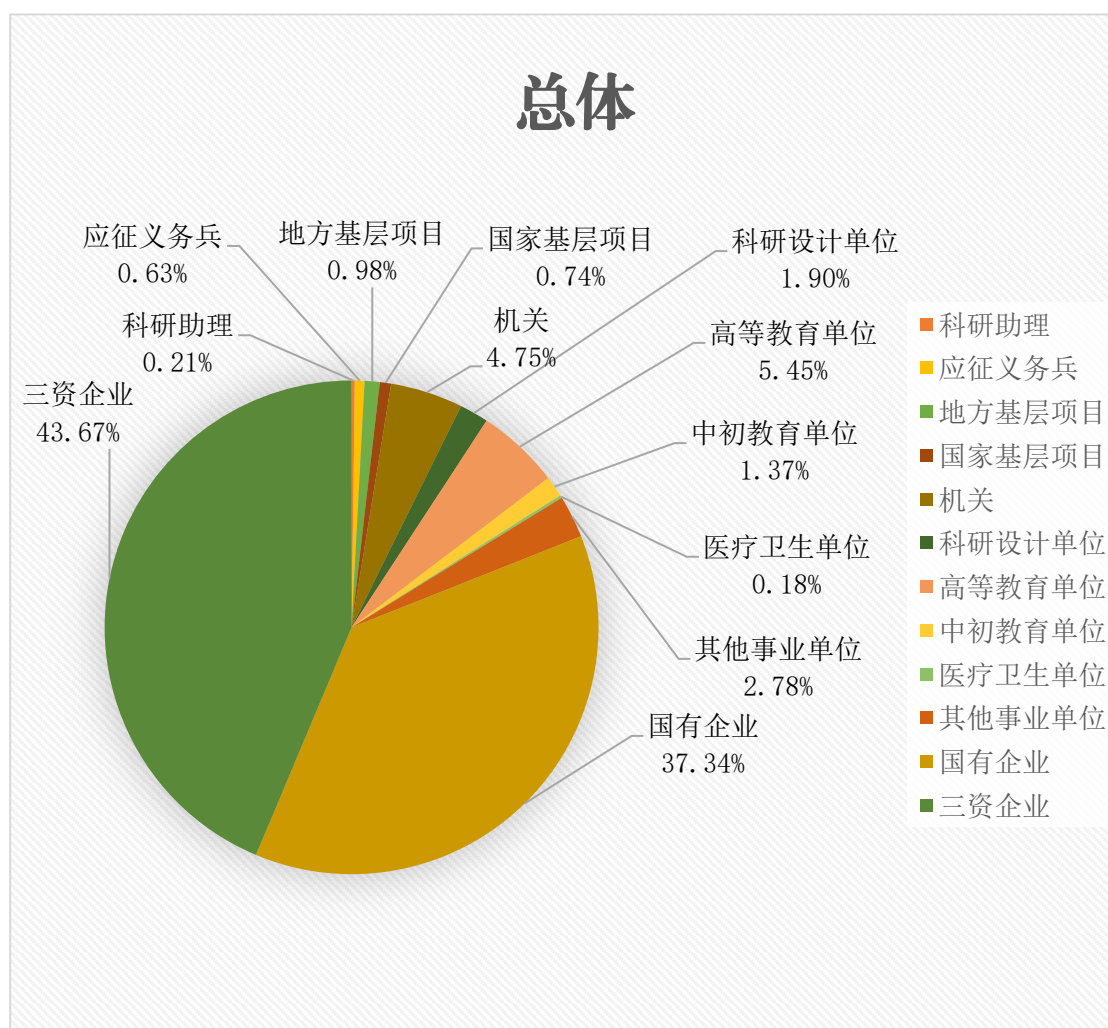


图 4-1-1 2020 届毕业生签约单位性质分布情况



2020 届本科毕业生签约总计 1764 人，其中科研助理 3 人，应征义务兵 17 人，地方基层项目 22 人，国家基层项目 19 人，机关 55 人，科研设计单位 7 人，高等教育单位 4 人，中初教育单位 17 人，医疗卫生单位 1 人，其他事业单位 12 人，国有企业 755 人，三资企业 852 人。如图 4-1-2 2020 届本科毕业生签约单位性质分布情况。

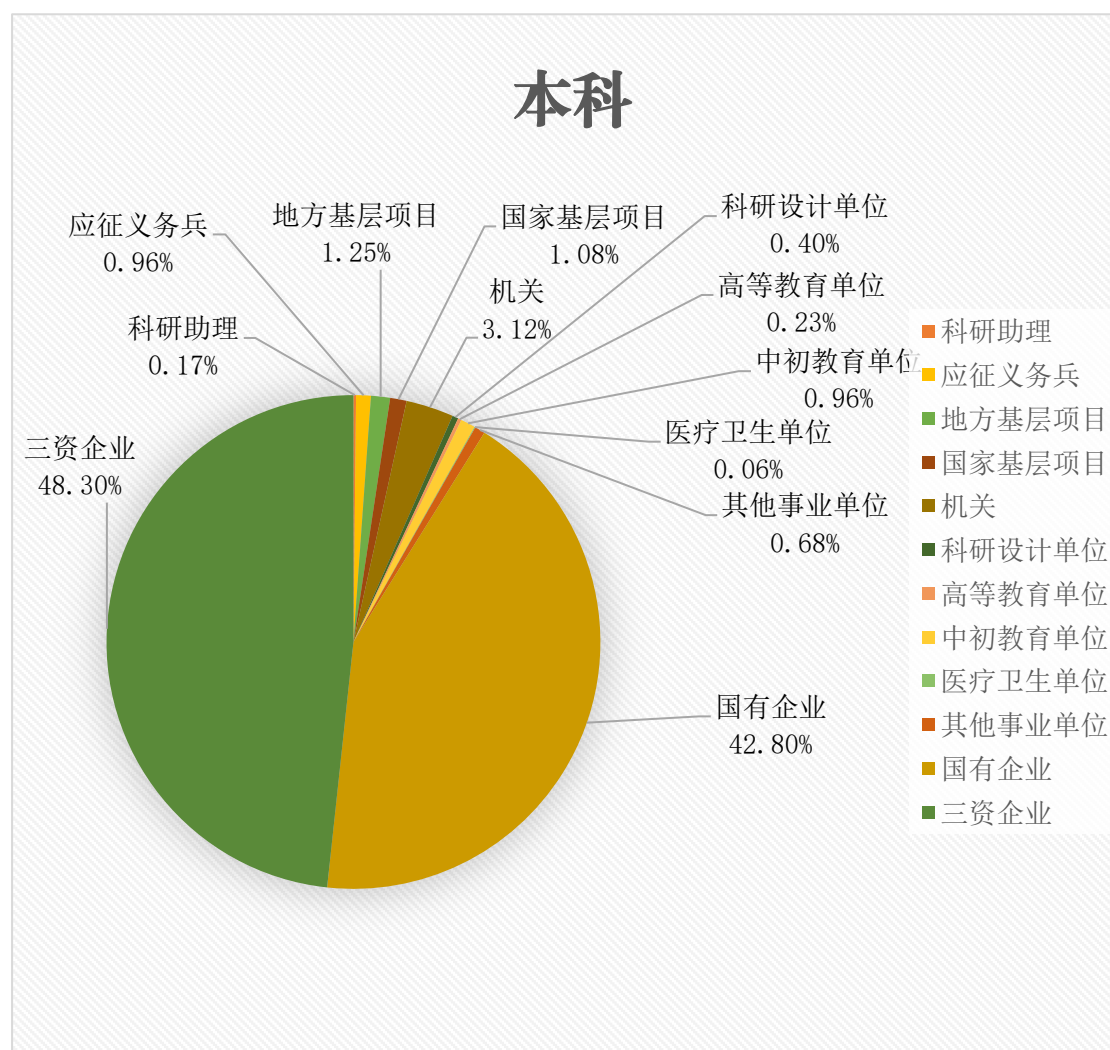


图 4-1-2 2020 届本科毕业生签约单位性质分布情况

2020届硕士毕业生签约总计967人,其中科研助理2人,应征义务兵1人,地方基层项目6人,国家基层项目2人,机关77人,科研设计单位34人,高等教育单位69人,中初教育单位22人,医疗卫生单位3人,其他事业单位62人,国有企业302人,三资企业387人。如图4-1-3 2020届硕士毕业生签约单位性质分布情况。

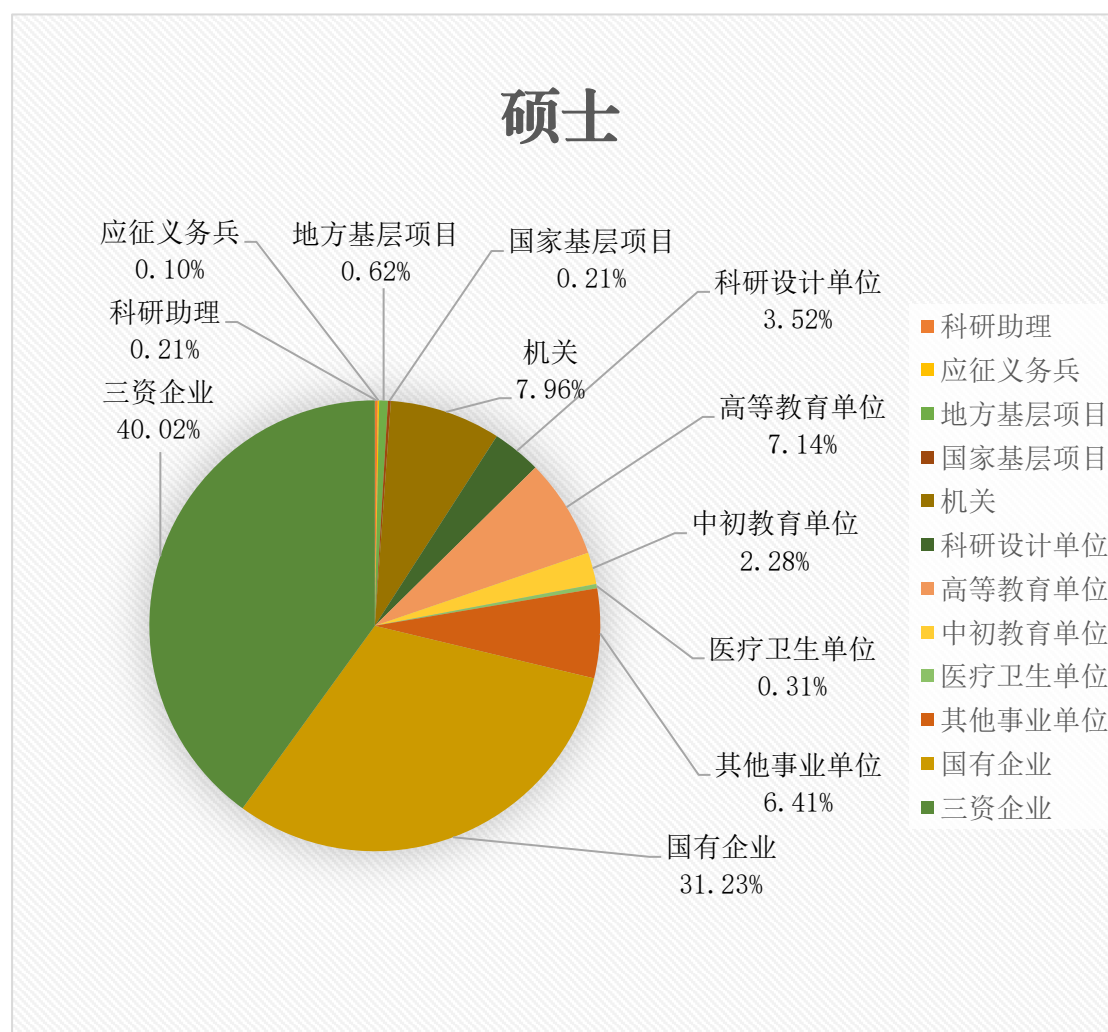


图 4-1-3 2020 届硕士毕业生签约单位性质分布情况

2020届博士毕业生签约总计113人,其中科研助理1人,机关3人,科研设计单位13人,高等教育单位82人,医疗卫生单位1人,其他事业单位5人,国有企业5人,三资企业3人。如图4-1-4 2020届博士毕业生签约单位性质分布情况。

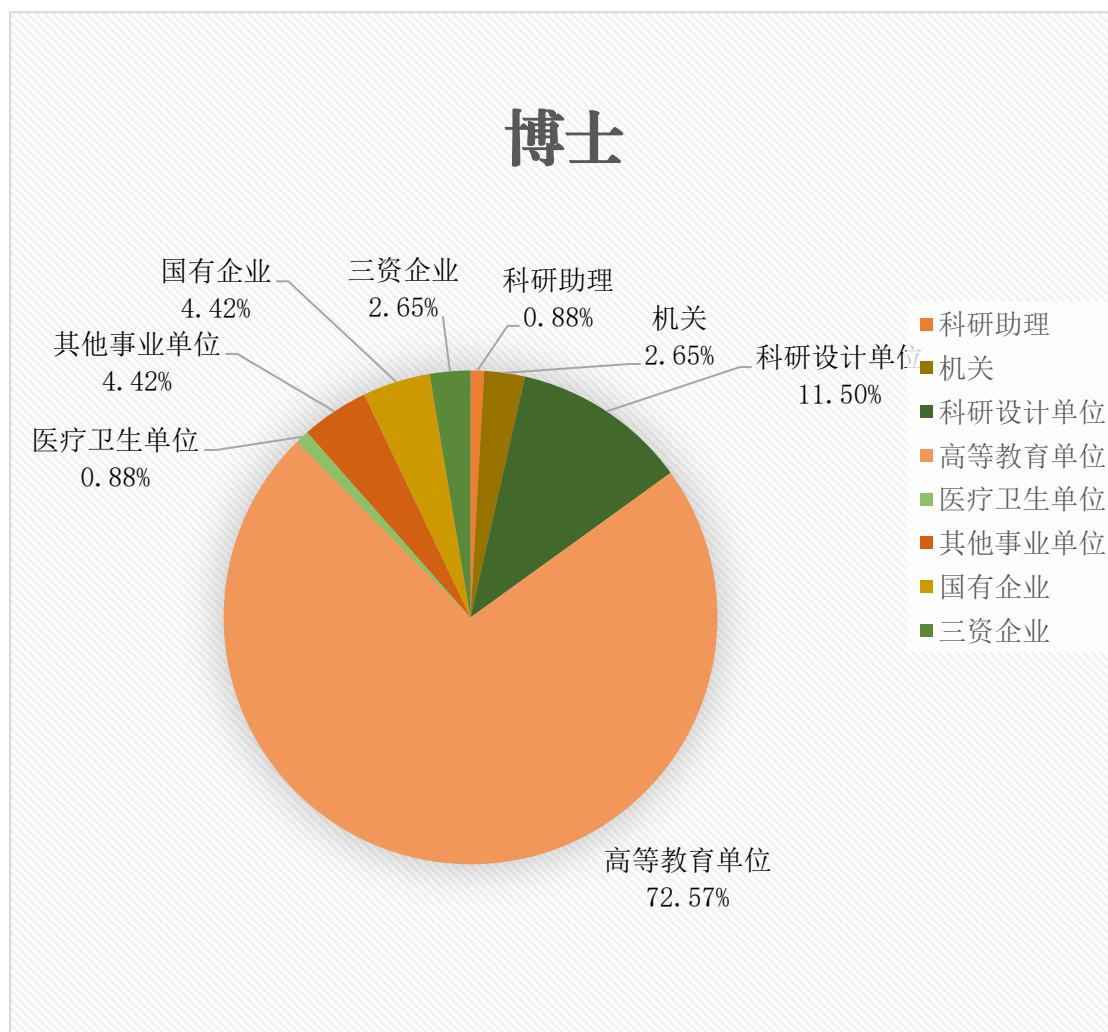


图 4-1-3 2020 届硕士毕业生签约单位性质分布情况

#### 4.1.1. 毕业生分学院签约单位性质分布情况

表 4-1-2 2020 届毕业生分学院签约单位性质分布情况

所在院系	科研助理	应征义务兵	地方基层项目	国家基层项目	机关	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	国有企业	三资企业	总计
材料科学与工程学院				1	4	2	24	2	1	1	63	120	218
工程技术学院		3	3	2	3		8		1	4	54	130	208
化学化工与资源利用学院						3	8	1	1	2	28	65	108
机电工程学院	3	4			4	4	6				215	107	343
交通学院		1			5		2			2	114	61	185
经济管理学院			4	2	46	1	22		1	7	126	148	357
理学院		2			2	1	2	11			3	34	55
林学院		1		4	19	27	26	3		20	27	64	191
马克思主义学院					2		10	2		2			16
生命科学学院	2			1	6	6	12	8	1	11	11	54	112
土木工程学院					1	5	6			7	226	30	275
外国语学院			7	5	2		12	10		3	9	43	91
文法学院		1	13	3	23		6			12	27	67	152
信息与计算机工程学院		5		2	18	2	5	2		5	90	231	360
野生动物与自然保护地学院	1	1		1						2	3	35	43
园林学院			1			3	6			1	66	53	130
<b>总计</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>135</b>	<b>54</b>	<b>155</b>	<b>39</b>	<b>5</b>	<b>79</b>	<b>1062</b>	<b>1242</b>	<b>2844</b>

#### 4.1.2. 本科毕业生分学院签约单位性质分布情况

表 4-1-3 2020 届本科毕业生分学院签约单位性质分布情况

所在院系	科研助理	应征义务兵	地方基层项目	国家基层项目	机关	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	国有企业	三资企业	总计
材料科学与工程学院				1	1		1	2		1	47	74	127
工程技术学院		3	3	2	1				1	2	38	91	141
化学化工与资源利用学院										1	11	27	39
机电工程学院	1	3			4						166	75	249
交通学院		1			5					1	84	51	142
经济管理学院			4	2	23					3	94	123	249
理学院		2			1			10			2	31	46
林学院		1		4		1		1		1	5	28	41
生命科学学院	2			1	4			1			3	16	27
土木工程学院						4				1	172	11	188
外国语学院			1	4	2		3	3			4	31	48
文法学院		1	13	3	1						21	44	83
信息与计算机工程学院		5		2	13	1				2	65	192	280
野生动物与自然保护地学院		1									1	32	34
园林学院			1			1					42	26	70
<b>总计</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>55</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>755</b>	<b>852</b>	<b>1764</b>

### 4.1.3. 硕士毕业生分学院签约单位性质分布情况

表 4-1-3 2020 届本科毕业生分学院签约单位性质分布情况

所在院系	科研助理	应征义务兵	地方基层项目	国家基层项目	机关	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	国有企业	三资企业	总计
材料科学与工程学院					3	1	7				16	46	73
工程技术学院					2		1			2	16	39	60
化学化工与资源利用学院						2	4	1	1	1	17	38	64
机电工程学院	1	1				4	3				49	32	90
交通学院							2			1	30	9	42
经济管理学院					20	1	9		1	4	32	25	92
理学院					1	1	2	1			1	3	9
林学院					19	18	7	2		17	20	35	118
马克思主义学院					2		8	2		2			14
生命科学学院					2	3	3	7	1	8	6	37	67
土木工程学院					1	1	3			6	53	19	83
外国语学院			6	1			9	7		3	5	12	43
文法学院					22		6			12	6	23	69
信息与计算机工程学院					5	1	4	2		3	25	39	79
野生动物与自然保护地学院	1			1						2	2	3	9
园林学院						2	1			1	24	27	55
<b>总计</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>77</b>	<b>34</b>	<b>69</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>62</b>	<b>302</b>	<b>387</b>	<b>967</b>

#### 4.1.4. 博士毕业生分学院签约单位性质分布情况

表 4-1-5 2020 届博士毕业生分学院签约单位性质分布情况

所在院系	科研助理	机关	科研设计单位	高等教育单位	医疗卫生单位	其他事业单位	国有企业	三资企业	总计
材料科学与工程学院			1	16	1				18
工程技术学院				7					7
化学化工与资源利用学院			1	4					5
机电工程学院	1			3					4
交通学院								1	1
经济管理学院		3		13					16
林学院			8	19		2	2	1	32
马克思主义学院				2					2
生命科学学院			3	9		3	2	1	18
土木工程学院				3			1		4
信息与计算机工程学院				1					1
园林学院				5					5
<b>总计</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>82</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>113</b>

## 4.2. 毕业生签约单位行业分布情况

表 4-2-1 2020 届毕业生签约单位行业分布情况

单位行业	本科生	硕士生	博士生	总计
农、林、牧、渔业	50	94	13	157
采矿业	6	6		12
制造业	400	218	1	619
电力、热力、燃气及水生产和供应业	54	12		66
建筑业	445	88	5	538
批发和零售业	42	14	1	57
交通运输、仓储和邮政业	51	27		78
住宿和餐饮业	9	4		13
信息传输、软件和信息技术服务业	287	73		360
金融业	60	48	1	109
房地产业	24	38		62
租赁和商务服务业	15	9	1	25
科学研究和技术服务业	30	67	7	104
水利、环境和公共设施管理业	3	8	1	12
居民服务、修理和其他服务业	9	16		25
教育	142	132	79	353
卫生和社会工作	6	19	2	27
文化、体育和娱乐业	14	7	1	22
公共管理、社会保障和社会组织	100	86	1	187
军队	17	1		18
<b>总计</b>	<b>1764</b>	<b>967</b>	<b>113</b>	<b>2844</b>



# 总体

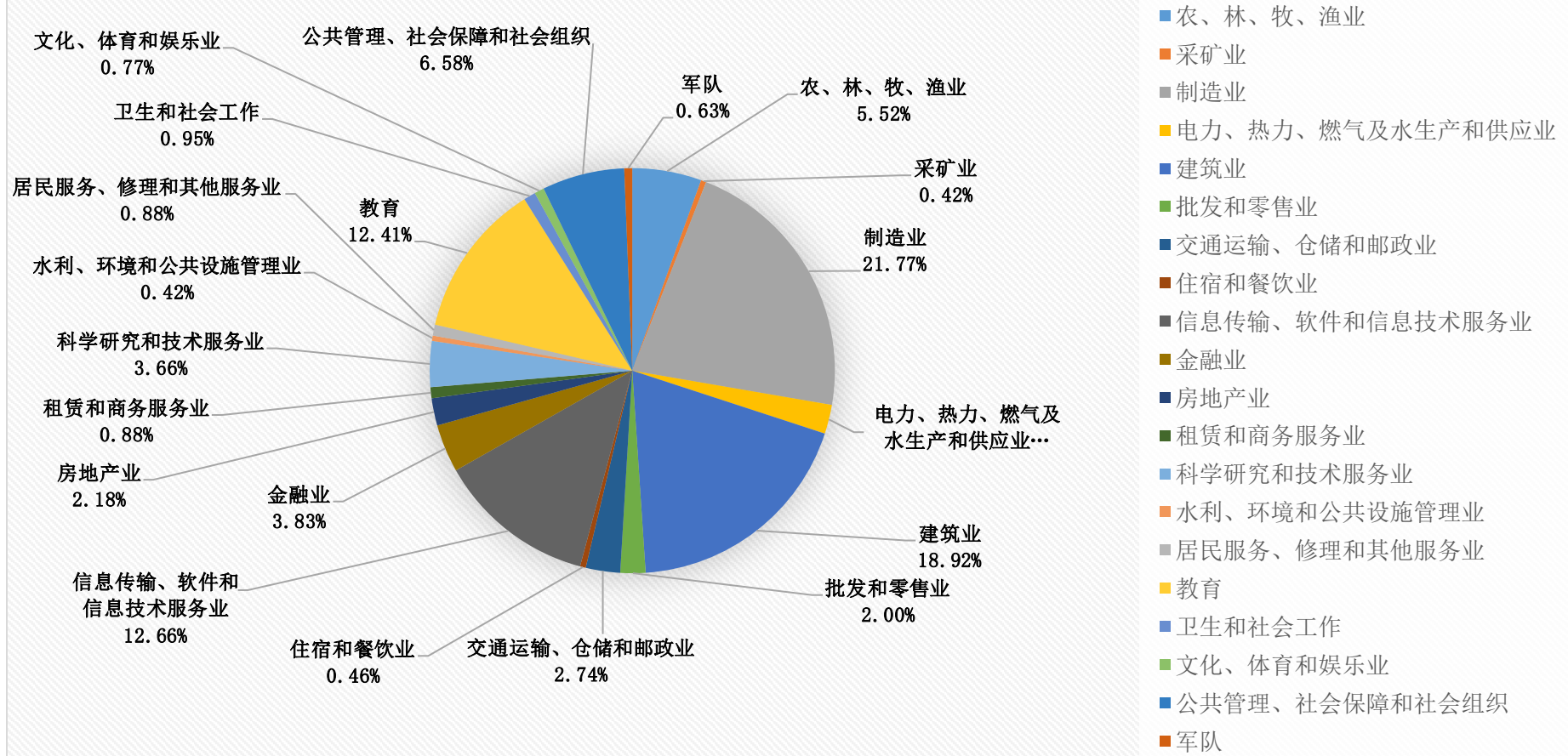


图 4-2-1 2020 届毕业生签约单位行业分布情况

# 本科

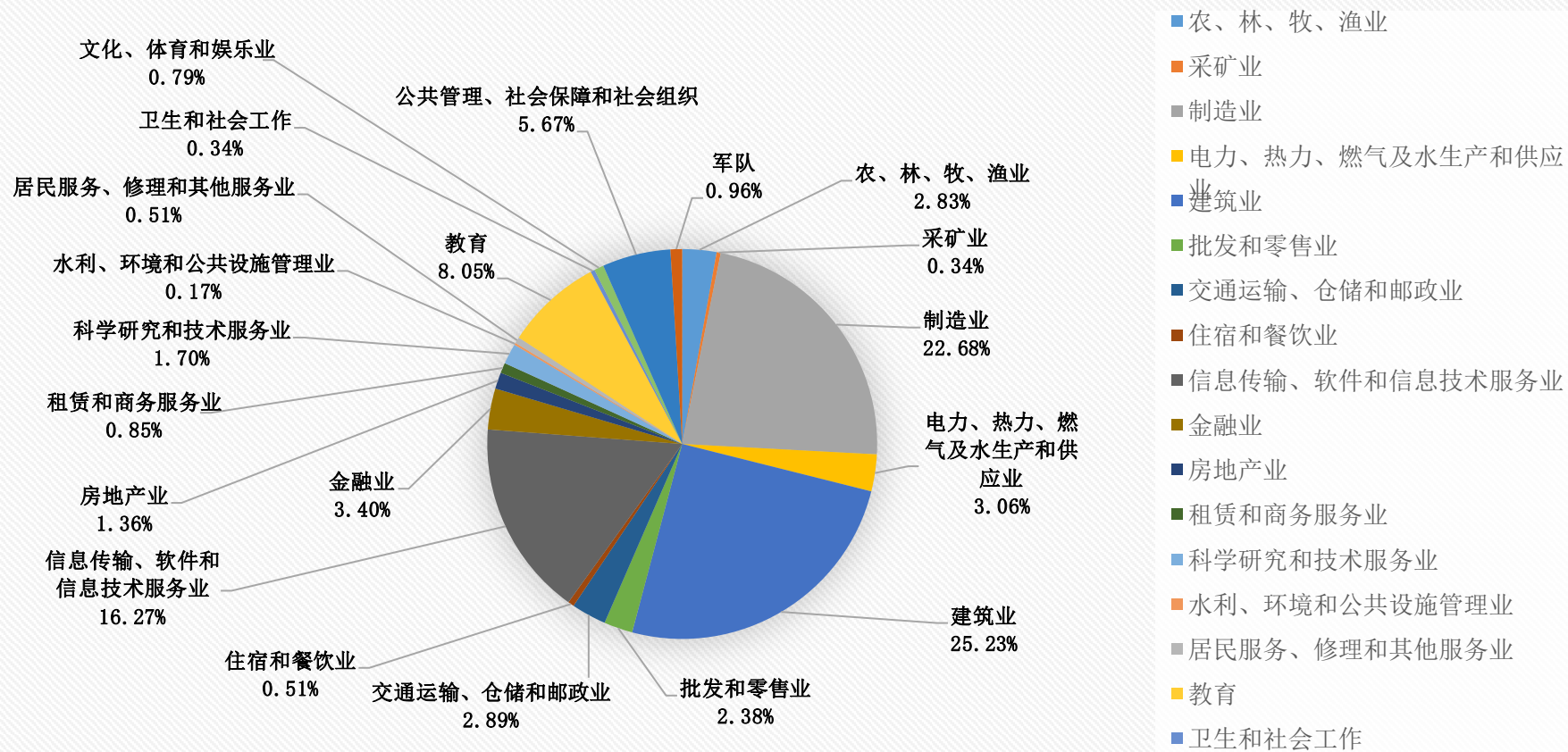


图 4-2-2 2020 届本科毕业生签约单位行业分布情况



# 博士

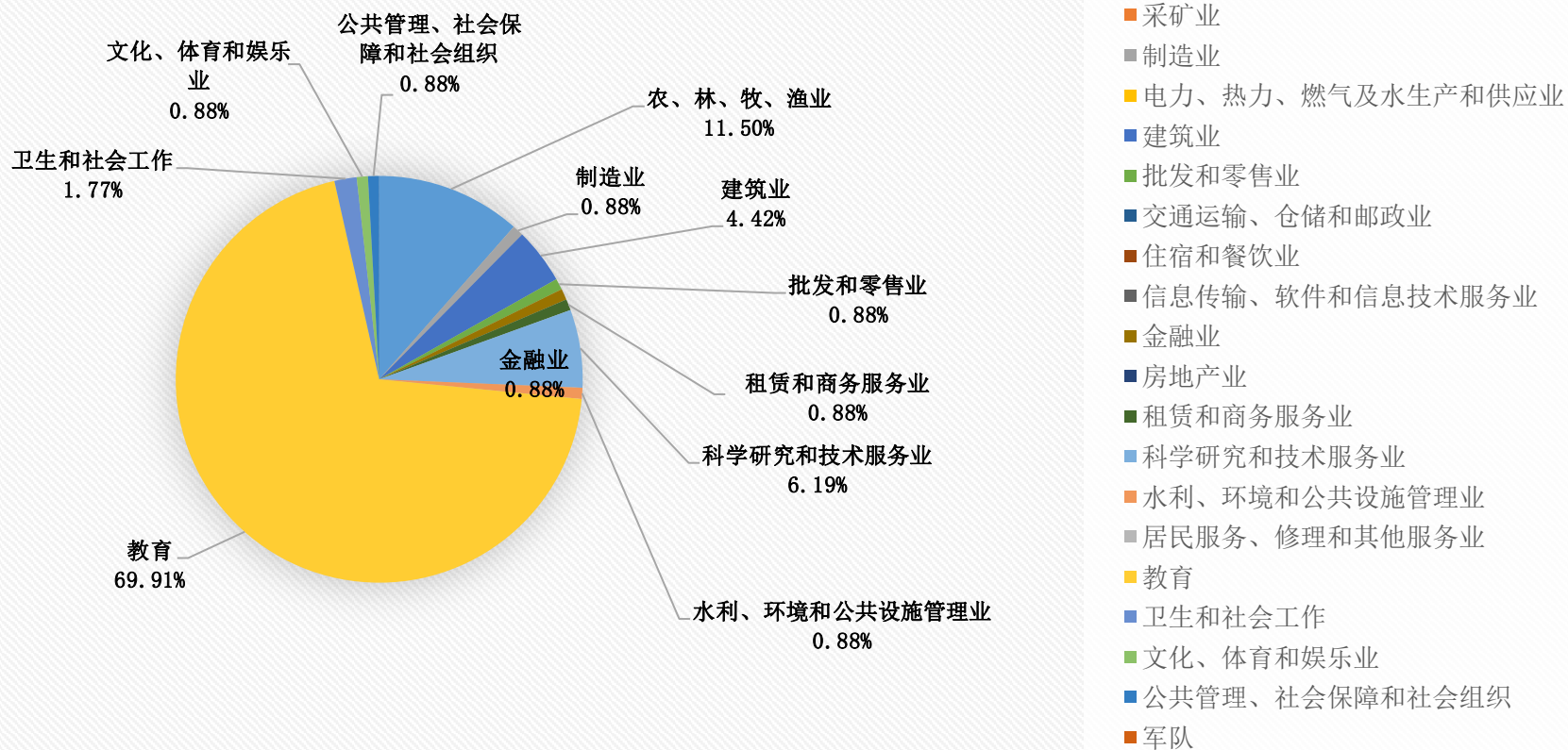


图 4-2-4 2020 届博士毕业生签约单位行业分布情况

#### 4.2.1. 毕业生分学院签约单位行业分布情况

表 4-2-2 2020 届毕业生分学院签约单位行业分布情况 (1)

所在院系	农、林、牧、渔业	采矿业	制造业	电力、热力、燃气及水生产和供应业	建筑业	批发和零售业	交通运输、仓储和邮政业	住宿和餐饮业	信息传输、软件和信息技术服务业	金融业	房地产业
材料科学与工程学院	4	1	95		29	12	3	1	6	7	8
工程技术学院	8		96		23	3	18	2	13	5	1
化学化工与资源利用学院	5	3	52		4	1			4	1	
机电工程学院		1	151	38	68	4	1		34	5	1
交通学院	1	1	110	1	31	2	19				
经济管理学院	10	3	49	9	60	14	13	3	28	49	7
理学院			4	1		1			8	3	
林学院	58	1	5	1	19	10	2	3	7		2
马克思主义学院											
生命科学学院	13		15		10	1		1	3		2
土木工程学院	1	1	4	2	209		7	1	2	2	13
外国语学院	1		7	4	1	1	5		5	5	1
文法学院	6		6	3	17	2	2	1	10	5	8
信息与计算机工程学院	2	1	22	6	4	4	7	1	234	24	
野生动物与自然保护地学院	22				1	1			6		
园林学院	26		3	1	62	1	1			3	19
<b>总计</b>	<b>157</b>	<b>12</b>	<b>619</b>	<b>66</b>	<b>538</b>	<b>57</b>	<b>78</b>	<b>13</b>	<b>360</b>	<b>109</b>	<b>62</b>

表 4-2-2 2020 届毕业生分学院签约单位行业分布情况（2）

所在院系	租赁和商务服务业	科学研究和技术服务业	水利、环境和公共设施管理业	居民服务、修理和其他服务业	教育	卫生和社会工作	文化、体育和娱乐业	公共管理、社会保障和社会组织	军队	总计
材料科学与工程学院	1	4		1	38	2		6		218
工程技术学院	1	3		1	17	1	2	11	3	208
化学化工与资源利用学院		10		1	24	3				108
机电工程学院	1	9		1	18	2	1	4	4	343
交通学院	2	9			3			5	1	185
经济管理学院	6	5	2	2	43	4	4	46		357
理学院	1	1			33	1			2	55
林学院	2	16	7	3	40	4	3	7	1	191
马克思主义学院					14		1	1		16
生命科学学院		14	1		32	7	2	11		112
土木工程学院	1	20	2		7			3		275
外国语学院		3		3	42		1	12		91
文法学院	8	1		8	11	1	5	57	1	152
信息与计算机工程学院	2	6		2	20		1	19	5	360
野生动物与自然保护地学院		3		1	3	2		3	1	43
园林学院				2	8		2	2		130
<b>总计</b>	<b>25</b>	<b>104</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>353</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>187</b>	<b>18</b>	<b>2844</b>

#### 4.2.2. 本科毕业生分学院签约单位行业分布情况

表 4-2-3 2020 届本科毕业生分学院签约单位行业分布情况（1）

所在院系	农、林、牧、渔业	采矿业	制造业	电力、热力、燃气及水生产和供应业	建筑业	批发和零售业	交通运输、仓储和邮政业	住宿和餐饮业	信息传输、软件和信息技术服务业	金融业	房地产业
材料科学与工程学院	3	1	60		20	12	1		5	3	3
工程技术学院	7		59		21	3	15	2	11	3	
化学化工与资源利用学院	2	1	11		4				2		
机电工程学院		1	93	36	68	4	1		20	4	1
交通学院	1	1	87	1	29	1	13				
经济管理学院	5	1	41	5	55	11	12	3	20	26	6
理学院			4	1		1			7	1	
林学院	5		4		5	3	1		6		1
生命科学学院	3		4		1			1	2		1
土木工程学院	1		3	1	172			1	1		
外国语学院	1		4	3	1	1	3		4	4	1
文法学院	2		6		16	2	1	1	9	4	7
信息与计算机工程学院		1	21	6	3	2	3	1	194	12	
野生动物与自然保护地学院	19				1	1			6		
园林学院	1		3	1	49	1	1			3	4
<b>总计</b>	<b>50</b>	<b>6</b>	<b>400</b>	<b>54</b>	<b>445</b>	<b>42</b>	<b>51</b>	<b>9</b>	<b>287</b>	<b>60</b>	<b>24</b>

表 4-2-3 2020 届本科毕业生分学院签约单位行业分布情况（2）

所在院系	租赁和商务服务业	科学研究和技术服务业	水利、环境和公共设施管理业	居民服务、修理和其他服务业	教育	卫生和社会工作	文化、体育和娱乐业	公共管理、社会保障和社会组织	军队	总计
材料科学与工程学院	1	2			12			4		127
工程技术学院		1			4	1	2	9	3	141
化学化工与资源利用学院		3			15	1				39
机电工程学院	1	3		1	8		1	4	3	249
交通学院	1	1			1			5	1	142
经济管理学院	3	5	2	1	19	1	4	29		249
理学院	1				29				2	46
林学院	1	1			8	1		4	1	41
生命科学学院		2			8			5		27
土木工程学院		5	1		3					188
外国语学院		1		2	17		1	5		48
文法学院	6	1			4	1	5	17	1	83
信息与计算机工程学院	1	4		2	10			15	5	280
野生动物与自然保护地学院		1		1	1	1		2	1	34
园林学院				2	3		1	1		70
<b>总计</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>142</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>100</b>	<b>17</b>	<b>1764</b>



### 4.2.3. 硕士毕业生分学院签约单位行业分布情况

表 4-2-4 2020 届硕士毕业生分学院签约单位行业分布情况（1）

所在院系	农、林、牧、渔业	采矿业	制造业	电力、热力、燃气及水生产和供应业	建筑业	批发和零售业	交通运输、仓储和邮政业	住宿和餐饮业	信息传输、软件和信息技术服务业	金融业	房地产业
材料科学与工程学院	1		35		9		2	1	1	4	5
工程技术学院	1		37		2		3		2	2	1
化学化工与资源利用学院	1	2	40			1			2	1	
机电工程学院			58	2					14	1	
交通学院			23		2	1	6				
经济管理学院	4	2	8	4	5	3	1		8	22	1
理学院									1	2	
林学院	47	1	1	1	12	6	1	3	1		1
马克思主义学院											
生命科学学院	6		11		7	1			1		1
土木工程学院		1	1	1	36		7		1	2	13
外国语学院			3	1			2		1	1	
文法学院	4			3	1		1		1	1	1
信息与计算机工程学院	2		1		1	2	4		40	12	
野生动物与自然保护地学院	3										
园林学院	25				13						15
<b>总计</b>	<b>94</b>	<b>6</b>	<b>218</b>	<b>12</b>	<b>88</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>73</b>	<b>48</b>	<b>38</b>

表 4-2-4 2020 届硕士生分学院签约单位行业分布情况（2）

所在院系	租赁和商务服务业	科学研究和技术服务业	水利、环境和公共设施管理业	居民服务、修理和其他服务业	教育	卫生和社会工作	文化、体育和娱乐业	公共管理、社会保障和社会组织	军队	总计
材料科学与工程学院		1		1	10	1		2		73
工程技术学院	1	2		1	6			2		60
化学化工与资源利用学院		7		1	8	1				64
机电工程学院		6			6	2			1	90
交通学院		8			2					42
经济管理学院	3			1	11	3		16		92
理学院		1			4	1				9
林学院	1	11	7	3	13	3	3	3		118
马克思主义学院					12		1	1		14
生命科学学院		10			15	7	2	6		67
土木工程学院	1	15	1		1			3		83
外国语学院		2		1	25			7		43
文法学院	2			8	7			40		69
信息与计算机工程学院	1	2			9		1	4		79
野生动物与自然保护地学院		2			2	1		1		9
园林学院					1			1		55
<b>总计</b>	<b>9</b>	<b>67</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>132</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>86</b>	<b>1</b>	<b>967</b>

#### 4.2.4. 博士毕业生分学院签约单位行业分布情况

表 4-2-5 2020 届博士毕业生分学院签约单位行业分布情况

所在院系	农、林、牧、渔业	制造业	建筑业	批发和零售业	金融业	租赁和商务服务业	科学研究和技术服务业	水利、环境和公共设施管理业	教育	卫生和社会工作	文化、体育和娱乐业	公共管理、社会保障和社会组织	总计
材料科学与工程学院							1		16	1			18
工程技术学院									7				7
化学化工与资源利用学院	2	1							1	1			5
机电工程学院									4				4
交通学院						1							1
经济管理学院	1				1				13			1	16
林学院	6		2	1			4		19				32
马克思主义学院									2				2
生命科学学院	4		2				2	1	9				18
土木工程学院			1						3				4
信息与计算机工程学院									1				1
园林学院									4		1		5
<b>总计</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>79</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>113</b>

### 4.3. 毕业生签约工作职位类别分布情况

表 4-3-1 2020 届毕业生签约工作职位类别分布情况

学历	本科生	博士生	硕士生	总计
公务员	89	2	82	173
科学研究人员	18	33	139	190
工程技术人员	577	1	250	828
农林牧渔业技术人员	23	3	20	46
卫生专业技术人员	1	1	8	10
经济业务人员	123		26	149
金融业务人员	19	1	30	50
法律专业人员	5	1	29	35
教学人员	111	62	99	272
文学艺术工作人员	1			1
新闻出版和文化工作人员			2	2
其他专业技术人员	444	5	147	596
办事人员和有关人员	58		29	87
商业和服务业人员	30		10	40
生产和运输设备操作人员	9		1	10
其他人员	238	4	94	336
军人	18		1	19
<b>总计</b>	<b>1764</b>	<b>113</b>	<b>967</b>	<b>2844</b>

# 总体

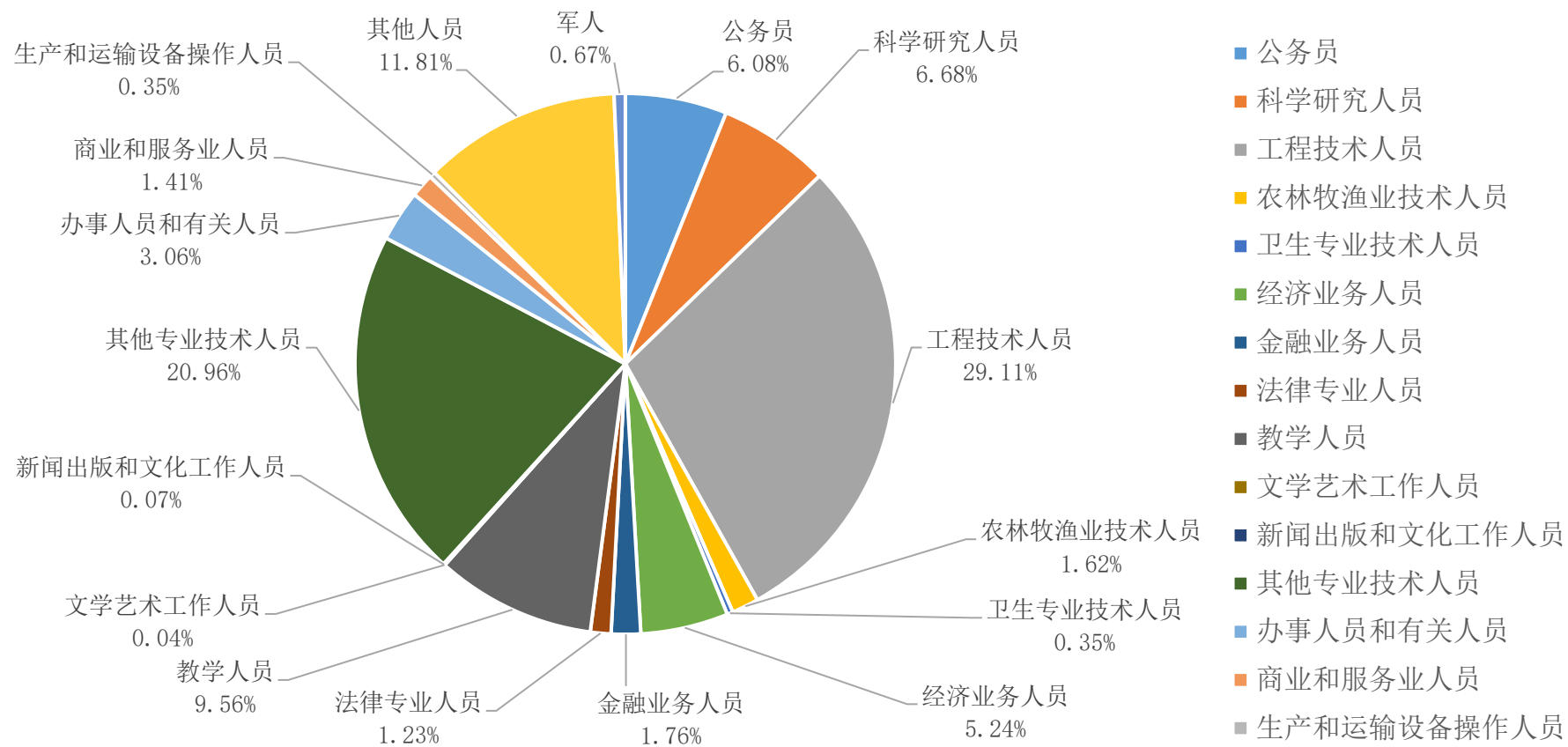


图 4-3-1 2020 届毕业生签约工作职位类别分布情况

# 本科

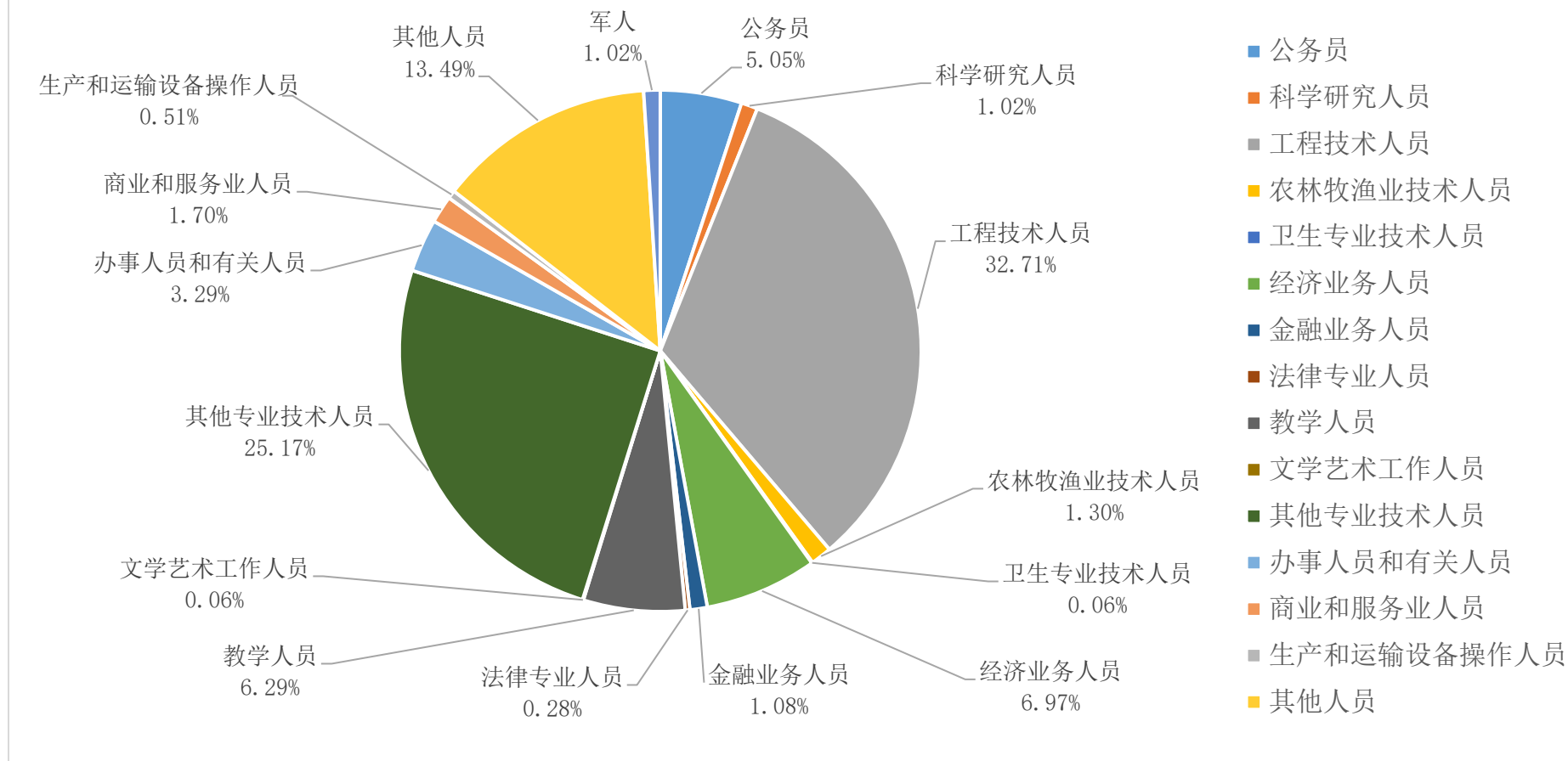


图 4-3-2 2020 届本科毕业生签约工作职位类别分布情况

# 硕士

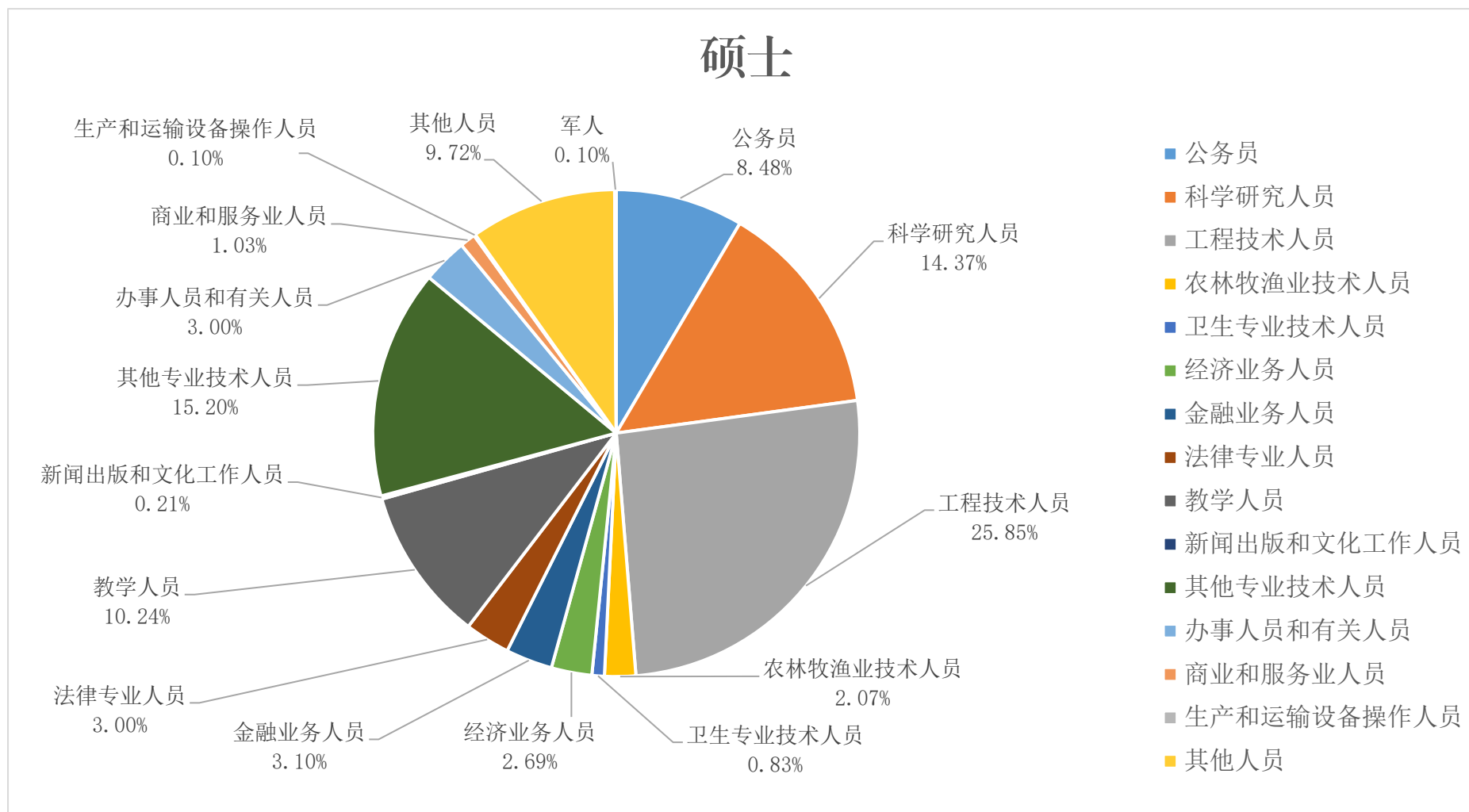


图 4-3-3 2020 届硕士毕业生签约工作职位类别分布情况

# 博士

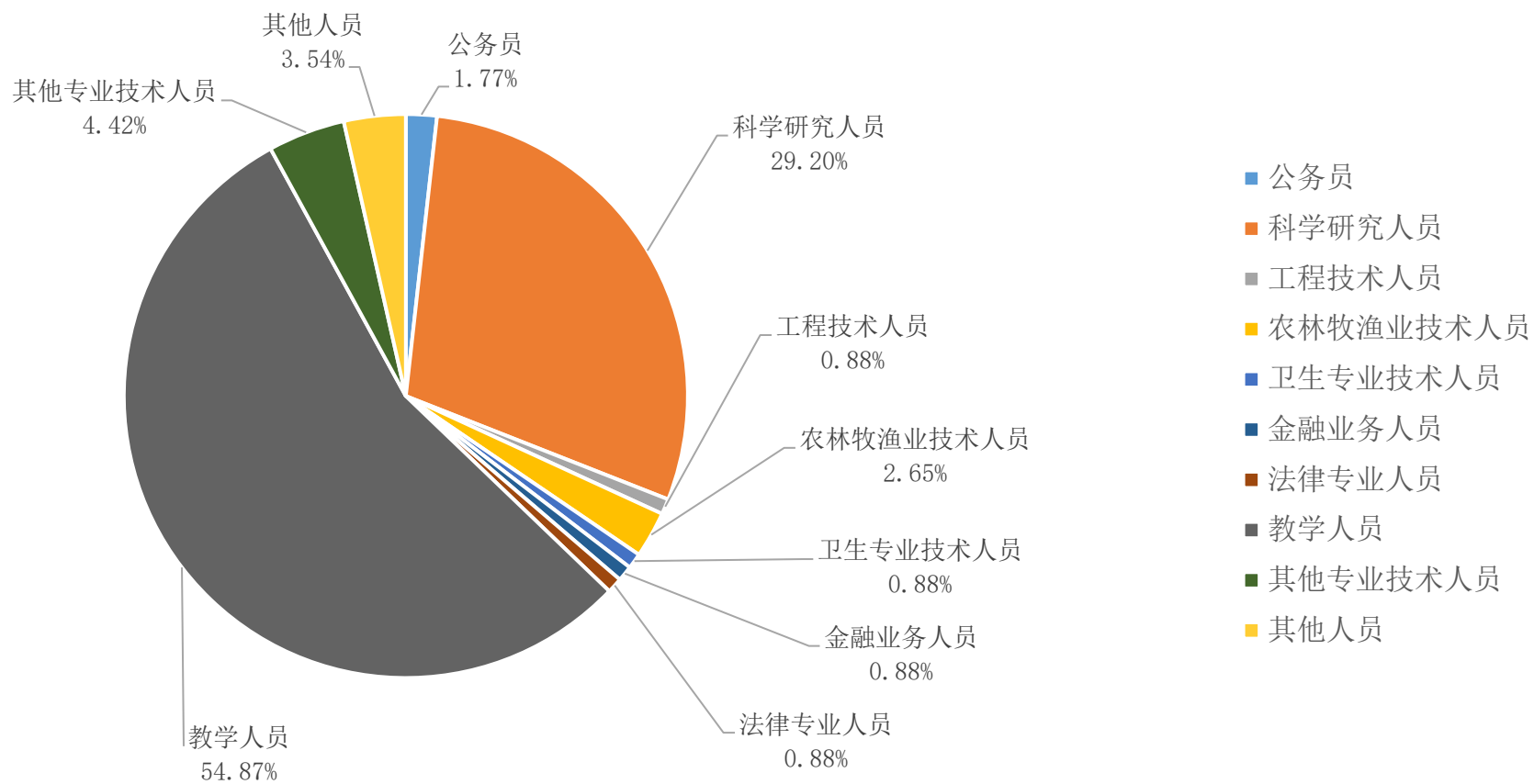


图 4-3-4 2020 届博士毕业生签约工作职位类别分布情况



### 4.3.1. 毕业生分学院签约工作职位类别分布情况

表 4-3-2 2020 届毕业生分学院工作职位类别分布情况(1)

所在院系	公务员	科学研究 人员	工程技术 人员	农林牧渔业技术 人员	卫生专业技术 人员	经济业务 人员	金融业务 人员	法律专业 人员	教学人员
材料科学与工程学院	4	40	41		1	1	5		30
工程技术学院	8	4	67				3		13
化学化工与资源利用学院		40	16	2		1		1	21
机电工程学院	5	21	210			1	4		11
交通学院	4	2	95						2
经济管理学院	47	2	5	1		133	27		37
理学院		1	8				3		32
林学院	22	38	14	23	1	2	1	1	24
马克思主义学院	2								14
生命科学学院	9	17	1	4	7				24
土木工程学院		18	234	1			1		8
外国语学院	13	1	1			2	3	1	39
文法学院	42					1		32	8
信息与计算机工程学院	13	2	40			1	3		3
野生动物与自然保护地学院	3	3	1	15	1	1			
园林学院	1	1	95			6			6
<b>总计</b>	<b>173</b>	<b>190</b>	<b>828</b>	<b>46</b>	<b>10</b>	<b>149</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>272</b>

表 4-3-2 2020 届毕业生分学院工作职位类别分布情况(2)

所在院系	文学艺术 工作人员	新闻出版和文 化工作人员	其他专业 技术人员	办事人员和 有关人员	商业和服务 业人员	生产和运输设 备操作人员	其他 人员	军人	总计
材料科学与工程学院			33	3	4	1	55		218
工程技术学院			97	2			11	3	208
化学化工与资源利用学院			21	1		1	4		108
机电工程学院			52	2		3	30	4	343
交通学院			18	2	1	3	57	1	185
经济管理学院			6	35	9		55		357
理学院			2	3	1		3	2	55
林学院		1	31	4	6	1	21	1	191
马克思主义学院									16
生命科学学院			13	6	1		29	1	112
土木工程学院		1	8		1	1	2		275
外国语学院	1		4	11	5		10		91
文法学院			8	9	4		47	1	152
信息与计算机工程学院			289	1	3			5	360
野生动物与自然保护地学院			2	5	1		10	1	43
园林学院			12	3	4		2		130
<b>总计</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>596</b>	<b>87</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>336</b>	<b>19</b>	<b>2844</b>

### 4.3.2. 本科毕业生分学院签约工作职位类别分布情况

表 4-3-3 2020 届本科毕业生分学院工作职位类别分布情况(1)

所在院系	公务员	科学研究 人员	工程技术 人员	农林牧渔业技术 人员	卫生专业技术 人员	经济业务 人员	金融业务 人员	法律专业 人员	教学人员
材料科学与工程学院	2	3	32				1		6
工程技术学院	6	1	33				1		
化学化工与资源利用学院		2	9	2				1	14
机电工程学院	4	4	146			1	4		5
交通学院	4	1	83						1
经济管理学院	28		3			111	8		18
理学院			8				1		29
林学院	4		6	2		1	1		8
生命科学学院	5	1		3					6
土木工程学院		4	174	1					3
外国语学院	5		1			2	3		17
文法学院	16							4	1
信息与计算机工程学院	13	1	38			1			2
野生动物与自然保护地学院	1	1		15	1	1			
园林学院	1		44			6			1
<b>总计</b>	<b>89</b>	<b>18</b>	<b>577</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>123</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>111</b>

表 4-3-3 2020 届本科毕业生分学院工作职位类别分布情况(2)

所在院系	文学艺术工 作人员	其他专业技 术人员	办事人员和 有关人员	商业和服务 业人员	生产和运输设 备操作人员	其他人员	军人	总计
材料科学与工程学院		27	1	4	1	50		127
工程技术学院		87	2			8	3	141
化学化工与资源利用学院		9			1	1		39
机电工程学院		52	1		3	26	3	249
交通学院		18	1	1	3	29	1	142
经济管理学院		1	27	5		48		249
理学院		1	1	1		3	2	46
林学院		5	1	4	1	7	1	41
生命科学学院		4		1		6	1	27
土木工程学院		6						188
外国语学院	1	2	9	4		4		48
文法学院		5	8	2		46	1	83
信息与计算机工程学院		216	1	3			5	280
野生动物与自然保护地学院		1	4	1		8	1	34
园林学院		10	2	4		2		70
<b>总计</b>	<b>1</b>	<b>444</b>	<b>58</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>238</b>	<b>18</b>	<b>1764</b>

### 4.3.3. 硕士毕业生分学院签约工作职位类别分布情况

表 4-3-4 2020 届硕士毕业生分学院工作职位类别分布情况(1)

所在院系	公务员	科学研究 人员	工程技术 人员	农林牧渔业技术 人员	卫生专业技术 人员	经济业务 人员	金融业务 人员	法律专业 人员	教学人员
材料科学与工程学院	2	35	9			1	4		9
工程技术学院	2	3	34				2		6
化学化工与资源利用学院		34	7			1			6
机电工程学院	1	16	64						3
交通学院		1	12						1
经济管理学院	17	1	2	1		22	18		7
理学院		1					2		3
林学院	18	25	8	18	1	1			5
马克思主义学院	2								12
生命科学学院	4	6	1	1	7				14
土木工程学院		14	59				1		2
外国语学院	8	1						1	22
文法学院	26					1		28	7
信息与计算机工程学院			2				3		1
野生动物与自然保护地学院	2	2	1						
园林学院			51						1
<b>总计</b>	<b>82</b>	<b>139</b>	<b>250</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>26</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>99</b>

表 4-3-4 2020 届硕士生分学院工作职位类别分布情况(2)

所在院系	新闻出版和文化 工作人员	其他专业技 术人员	办事人员和 有关人员	商业和服 务业人员	生产和运输 设备操作人员	其他人员	军人	总计
材料科学与工程学院		6	2			5		73
工程技术学院		10				3		60
化学化工与资源利用学院		12	1			3		64
机电工程学院			1			4	1	90
交通学院			1			27		42
经济管理学院		5	8	4		7		92
理学院		1	2					9
林学院	1	23	3	2		13		118
马克思主义学院								14
生命科学学院		7	6			21		67
土木工程学院	1	2		1	1	2		83
外国语学院		2	2	1		6		43
文法学院		3	1	2		1		69
信息与计算机工程学院		73						79
野生动物与自然保护地学院		1	1			2		9
园林学院		2	1					55
<b>总计</b>	<b>2</b>	<b>147</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>94</b>	<b>1</b>	<b>967</b>

#### 4.3.4. 博士毕业生分学院签约工作职位类别分布情况

4-3-5 2020 届博士毕业生分学院工作职位类别分布情况

所在院系	公务员	科学研究人员	工程技术人员	农林牧渔业技术人员	卫生专业技术人员	金融业务人员	法律专业人员	教学人员	其他专业技术人员	其他人员	总计
材料科学与工程学院		2			1			15			18
工程技术学院								7			7
化学化工与资源利用学院		4						1			5
机电工程学院		1						3			4
交通学院										1	1
经济管理学院	2	1				1		12			16
林学院		13		3			1	11	3	1	32
马克思主义学院								2			2
生命科学学院		10						4	2	2	18
土木工程学院			1					3			4
信息与计算机工程学院		1									1
园林学院		1						4			5
<b>总计</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>62</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>113</b>

#### 4.4. 毕业生签约单位所在省分布情况

表 4-4-1 2020 届毕业生签约单位所在省分布情况

就业省份	本科生	硕士生	博士生	总计
黑龙江省	121	234	51	406
北京市	241	105		346
广东省	245	65	3	313
山东省	163	90	7	260
浙江省	86	53	16	155
江苏省	57	87	3	147
上海市	96	42	1	139
辽宁省	87	33		120
湖北省	75	25	2	102
河南省	54	26	2	82
河北省	51	16		67
陕西省	50	15	2	67
吉林省	21	35	8	64
广西壮族自治区	47	9	2	58
天津市	38	20		58
内蒙古自治区	24	28	4	56
湖南省	41	11	3	55
福建省	37	14	1	52
四川省	30	15	2	47
安徽省	31	7	1	39
重庆市	25	3		28
云南省	23	3		26
贵州省	15	7	2	24
新疆维吾尔自治区	22	2		24
山西省	12	6	2	20
江西省	10	7		17
甘肃省	14	1	1	16
宁夏回族自治区	13	3		16
西藏自治区	14			14
海南省	9	4		13
青海省	12	1		13
<b>总计</b>	<b>1764</b>	<b>967</b>	<b>113</b>	<b>2844</b>



# 总体

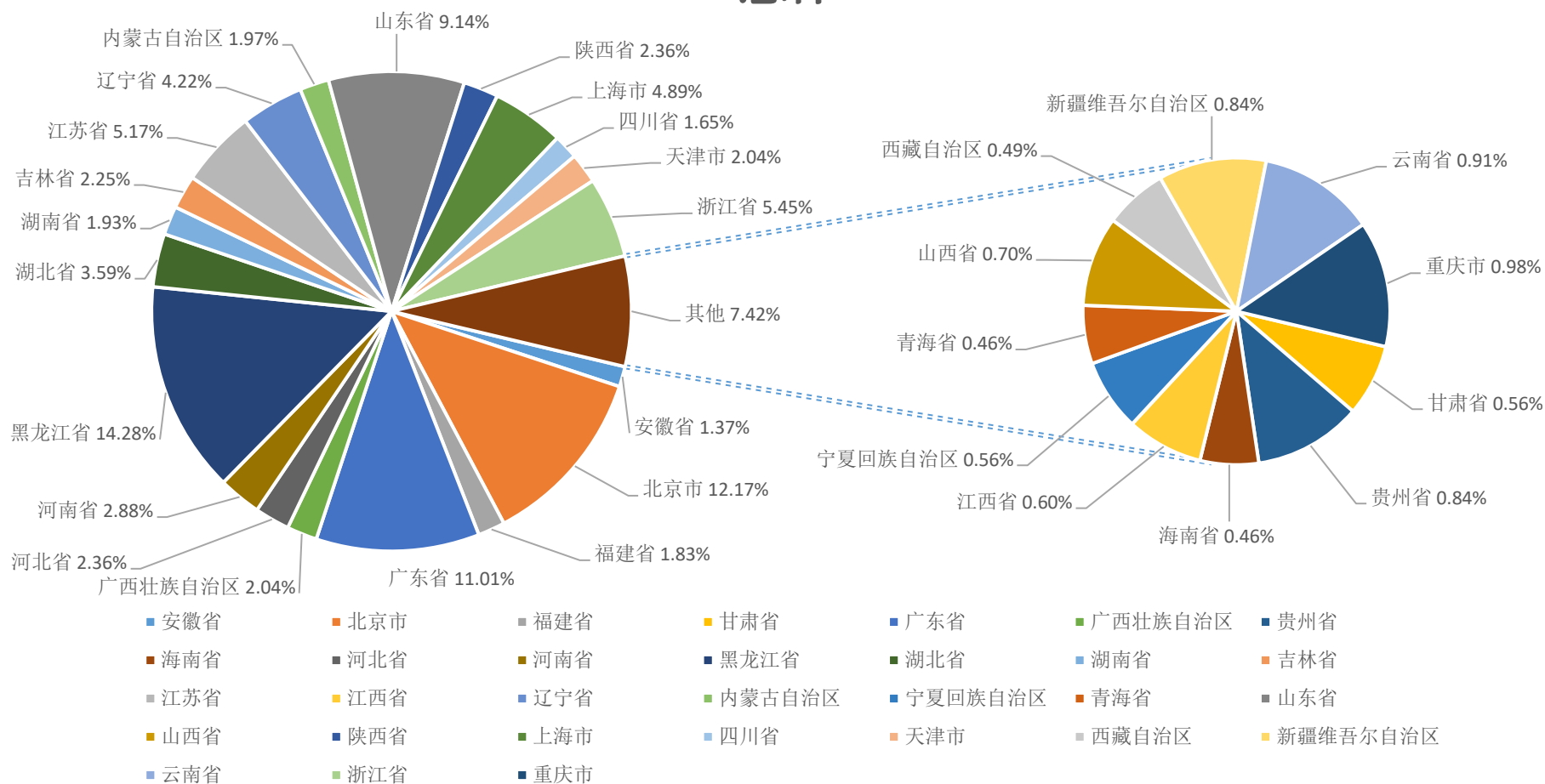


图 4-4-1 2020 届毕业生签约单位所在省分布情况



# 硕士

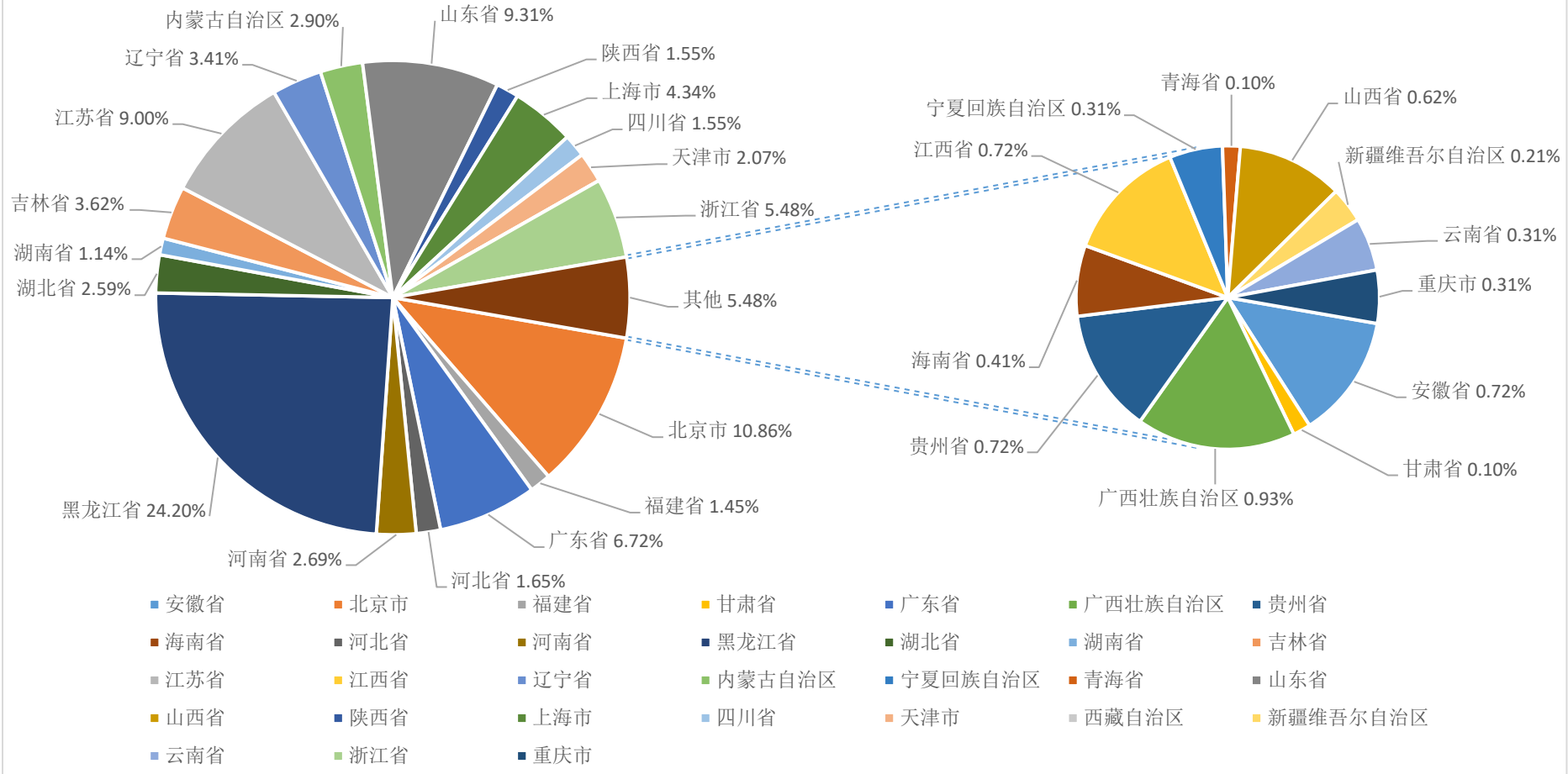


图 4-4-3 2020 届硕士毕业生签约单位所在省分布情况

# 博士

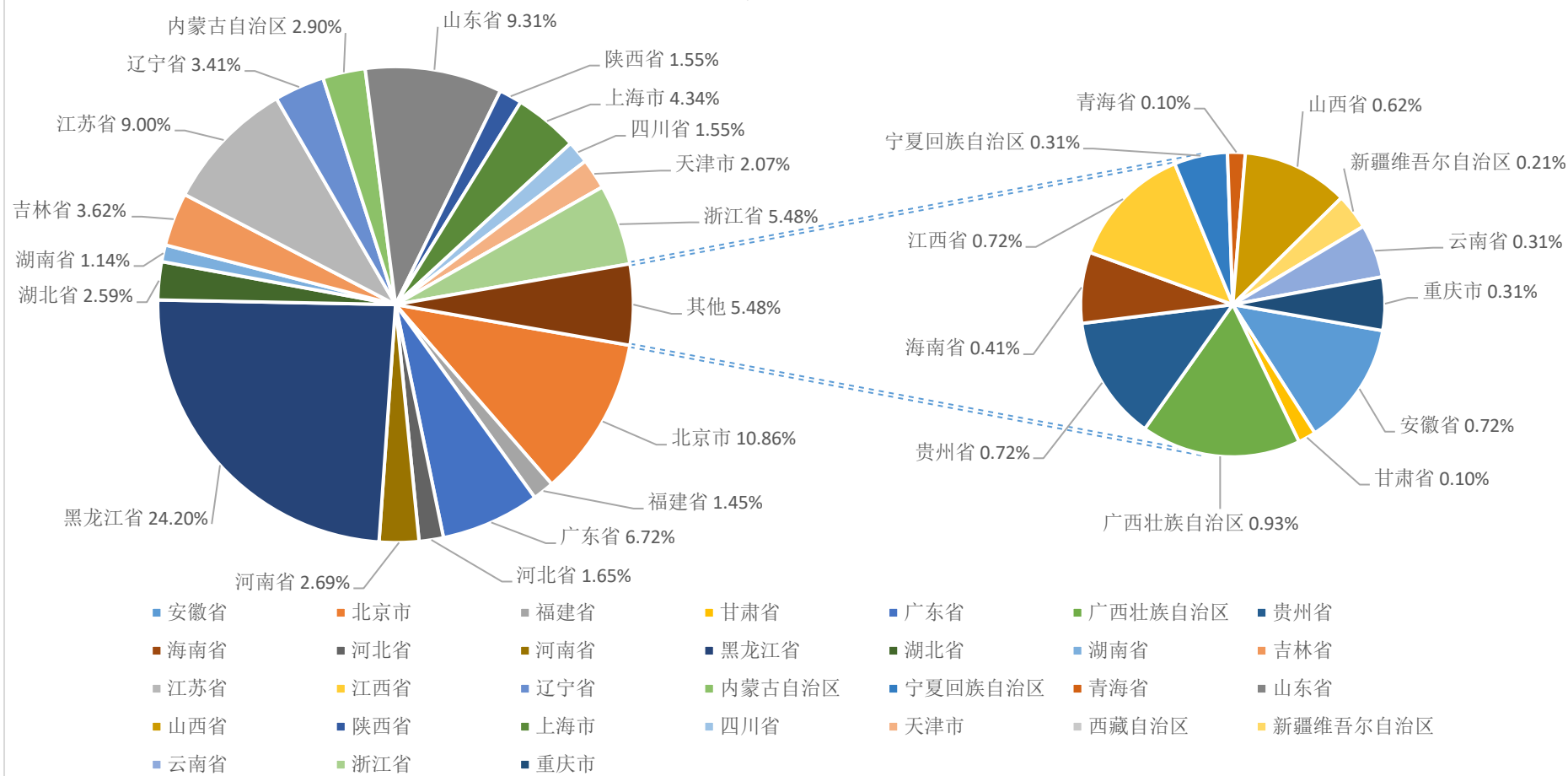


图 4-4-3 2020 届博士毕业生签约单位所在省分布情况

#### 4.4.1. 毕业生分学院签约单位所在省分布情况

表 4-4-2 2020 届毕业生签约单位所在省分布情况(1)

所在院系	黑龙江	北京	广东	山东	浙江	江苏	上海	辽宁	湖北	河南	陕西	河北	吉林	天津	广西	内蒙古
材料科学与工程学院	14	25	22	22	28	17	14	6	3	6	5	12	2	3	1	1
工程技术学院	19	22	30	12	18	13	11	8	7	7	6	4	9	3	2	2
化学化工与资源利用学院	5	5	13	14	13	15	3	10		2	2	2	3	7		1
机电工程学院	40	21	41	34	18	22	12	12	10	9	11	12	3	7	6	9
交通学院	16	11	11	25	5	13	6	2	16	2	7	6	9	2	30	
经济管理学院	67	51	46	26	23	13	13	10	8	15	8	6	3	8	2	7
理学院	2	3	14	9	6	3	1	4	3	1	1		2			4
林学院	56	12	11	21	6	2		13	6	7	1	2	15	3	2	15
马克思主义学院	9		1		1	2				1						
生命科学学院	34	11	8	7	5	8	2	3	3	7		2	6	2	2	3
土木工程学院	31	32	24	40	2	16	27	14	32	11	9	3	1	5	1	
外国语学院	25	9	6	10	8	1	6	5	1	1	1	4	2	3	1	1
文法学院	39	16	11	9	5	5	7	6	3	4	4	3	3	1	3	5
信息与计算机工程学院	31	101	55	13	9	13	26	19	6	5	8	7	2	7	3	6
野生动物与自然保护地学院	4	2	4	1	1	2	4	4	1	2	1	3	1	2	4	1
园林学院	14	25	16	17	7	2	7	4	3	2	3	1	3	5	1	1
<b>总计</b>	<b>406</b>	<b>346</b>	<b>313</b>	<b>260</b>	<b>155</b>	<b>147</b>	<b>139</b>	<b>120</b>	<b>102</b>	<b>82</b>	<b>67</b>	<b>67</b>	<b>64</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>56</b>

表 4-4-2 2020 届毕业生签约单位所在省分布情况(2)

所在院系	湖南	福建	四川	安徽	重庆	云南	新疆	贵州	山西	江西	宁夏	甘肃	西藏	青海	海南	总计
材料科学与工程学院	4	6	4	3	7	2	2	2	3	1	1	1			1	218
工程技术学院	2	7	5	6	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	2	208
化学化工与资源利用学院	1		4					2		2		3			1	108
机电工程学院	11	9	9	10	3	9	4	4	6	2	3	3		3		343
交通学院	2	3	2	5	7	1			1			1		2		185
经济管理学院	6	2	4	5	3	5	7	6		3	2	2	5	1		357
理学院			1	1												55
林学院	3	3	3	1	2		1		1	1	2			1	1	191
马克思主义学院											1				1	16
生命科学学院	1	1						1	2	2		1	1			112
土木工程学院	17	2	1	1		2		1	1	1			1			275
外国语学院	2	1	1	1			1			1						91
文法学院	3	3	3	2		2	4	3	2		1	1		3	1	152
信息与计算机工程学院	1	13	5	4	5	4	2	2	2	1	3	2		1	4	360
野生动物与自然保护地学院													5		1	43
园林学院	2	2	5				2	1	1	2		1	1	1	1	130
<b>总计</b>	<b>55</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>39</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>2844</b>

#### 4.4.2. 本科毕业生分学院签约单位所在省分布情况

表 4-4-3 2020 届本科毕业生签约单位所在省分布情况(1)

所在院系	广东	北京	山东	黑龙江	上海	辽宁	浙江	湖北	江苏	河南	河北	陕西	广西	湖南	天津	福建
材料科学与工程学院	19	19	9	3	9	6	16	1	5	4	11	3		2	3	3
工程技术学院	21	17	9	13	6	8	14	5	4	6	1	5		1	3	2
化学化工与资源利用学院	11	3	6			5			2			2		1	1	
机电工程学院	34	12	23	17	6	11	12	8	11	8	12	9	5	9	5	8
交通学院	7	7	16	15	3	1	3	12	6	2	5	5	28	2	2	2
经济管理学院	40	37	20	27	11	6	15	6	7	10	6	7	1	4	6	2
理学院	12	3	9	1		4	6	2	2	1		1				
林学院	4	5	3	3		4	2			4	1		1	2	2	1
生命科学学院	2	3	1	7		1		2	1	5	2				1	1
土木工程学院	18	24	32	5	27	12		27	3	5	2	8	1	13	4	1
外国语学院	3	5	7	7	3	4	6				3		1	2	3	
文法学院	9	11	6	8	4	2	4	3	4	2	1	2	2	3		2
信息与计算机工程学院	51	77	11	12	20	18	4	6	10	3	4	5	3		6	13
野生动物与自然保护地学院	3	2		2	4	3	1	1	1	2	3	1	4			
园林学院	11	16	11	1	3	2	3	2	1	2		2	1	2	2	2
<b>总计</b>	<b>245</b>	<b>241</b>	<b>163</b>	<b>121</b>	<b>96</b>	<b>87</b>	<b>86</b>	<b>75</b>	<b>57</b>	<b>54</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>47</b>	<b>41</b>	<b>38</b>	<b>37</b>

表 4-4-3 2020 届本科毕业生签约单位所在省分布情况(2)

所在院系	安徽	四川	重庆	内蒙古	云南	新疆	吉林	贵州	西藏	甘肃	宁夏	山西	青海	江西	海南	总计
材料科学与工程学院	2		6		1	2	1	1							1	127
工程技术学院	5	4	1	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1		2	141
化学化工与资源利用学院		2					1			3				2		39
机电工程学院	9	8	3	7	8	4	2	3		3	3	5	3	1		249
交通学院	5	2	7		1		7			1		1	2			142
经济管理学院	4	3	3	5	5	7	2	3	5	2	2			3		249
理学院	1	1		3												46
林学院	1	1		1		1	2				1		1		1	41
生命科学学院									1							27
土木工程学院		1			1			1	1			1		1		188
外国语学院	1	1				1	1									48
文法学院		2		2	2	3		3		1	1	2	3		1	83
信息与计算机工程学院	3	5	5	5	4	1		2		2	3	2	1	1	3	280
野生动物与自然保护地学院							1		5						1	34
园林学院						2	1	1	1	1			1	2		70
<b>总计</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>1764</b>



### 4.4.3. 硕士毕业生分学院签约单位所在省分布情况

表 4-4-4 2020 届硕士毕业生签约单位所在省分布情况(1)

所在院系	黑龙江	北京	山东	江苏	广东	浙江	上海	吉林	辽宁	内蒙古	河南	湖北	天津	河北	四川	陕西
材料科学与工程学院	5	6	12	11	3	10	5			1	2	2		1	4	1
工程技术学院	5	5	3	9	9	2	5	5			1	2		3		1
化学化工与资源利用学院	5	2	7	13	2	10	3	2	5	1	1		6	2	2	
机电工程学院	20	9	11	10	7	6	6	1	1	2	1	2	2		1	2
交通学院	1	4	9	7	3	2	3	2	1			4		1		2
经济管理学院	29	14	5	6	5	6	2	1	4	2	5	2	2		1	1
理学院	1			1	2		1	2		1		1				
林学院	37	7	14	2	6	3		10	9	13	3	4	1	1	1	
马克思主义学院	8			2	1						1					
生命科学学院	19	8	6	6	6	1	1	4	2	2	2	1	1			
土木工程学院	24	8	8	13	6	2			2		5	5	1	1		1
外国语学院	18	4	3	1	3	2	3	1	1	1	1	1		1		1
文法学院	31	5	3	1	2	1	3	3	4	3	2		1	2	1	2
信息与计算机工程学院	19	24	2	3	4	5	6	2	1	1	2		1	3		3
野生动物与自然保护地学院	2		1	1	1				1	1			2			
园林学院	10	9	6	1	5	3	4	2	2			1	3	1	5	1
<b>总计</b>	<b>234</b>	<b>105</b>	<b>90</b>	<b>87</b>	<b>65</b>	<b>53</b>	<b>42</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

表 4-4-4 2020 届硕士毕业生签约单位所在省分布情况(2)

所在院系	福建	湖南	广西	江西	贵州	安徽	山西	海南	重庆	云南	宁夏	新疆	青海	甘肃	总计
材料科学与工程学院	3	1		1	1		1		1	1	1				73
工程技术学院	5	1	1	1	1	1									60
化学化工与资源利用学院					2			1							64
机电工程学院	1	2	1	1	1	1	1			1					90
交通学院	1		2												42
经济管理学院		2	1		2	1							1		92
理学院															9
林学院	1		1	1			1		2		1				118
马克思主义学院								1			1				14
生命科学学院		1	2	2			2							1	67
土木工程学院	1	4				1				1					83
外国语学院	1			1											43
文法学院	1		1			2						1			69
信息与计算机工程学院						1		1				1			79
野生动物与自然保护地学院															9
园林学院							1	1							55
<b>总计</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>967</b>

#### 4.4.4. 博士毕业生分学院签约单位所在省分布情况

表 4-4-5 2020 届博士毕业生签约单位所在省分布情况

所在院系	黑龙江	浙江	吉林	山东	内蒙古	江苏	湖南	广东	四川	陕西	山西	湖北	河南	贵州	广西	上海	甘肃	福建	安徽	总计
材料科学与工程学院	6	2	1	1		1	1			1	2				1		1		1	18
工程技术学院	1	2	1		1				1						1					7
化学化工与资源利用学院		3		1									1							5
机电工程学院	3					1														4
交通学院								1												1
经济管理学院	11	2		1				1						1						16
林学院	16	1	3	4	1		1	1	1	1		2						1		32
马克思主义学院	1	1																		2
生命科学学院	8	4	2		1	1								1		1				18
土木工程学院	2		1										1							4
信息与计算机工程学院							1													1
园林学院	3	1			1															5
总计	51	16	8	7	4	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	113

#### 4.5. 毕业生跨省就业情况

表 4-5-1 2020 届毕业生跨省就业情况 (1)

就业 生源	安 徽	北 京	福 建	甘 肃	广 东	广 西	贵 州	海 南	河 北	河 南	黑 龙 江	湖 北	湖 南	吉 林	江 苏	江 西	辽 宁	内 蒙 古	宁 夏	青 海	山 东	山 西	陕 西	上 海	四 川	天 津	西 藏	新 疆	云 南	浙 江	重 庆	总计
安徽	17	5	5		5	1	1	1	1	1	1				15	1					3			10	2					2		71
北京		8										1															1					10
福建			21		5							3	1								1			2					1			34
甘肃		6		11	11	1			2	1	2	4	2								3		10	8	1	2				5	2	71
广东		1			8																								1	1	11	
广西	1	6			16	21							1		1						3			2								51
贵州	1	4			7	3	16		2	5	2	2	1	1	2	1	1				3			1	1				4	2	59	
海南		2			12			7																								21
河北	2	18			5			1	27	3	7	4	2	1	8		5				11		1	4		8				5		112
河南		28			26	2	2		5	49	9	9	3	1	14		4	1			8	1	4	12	1	2				12	1	194
黑龙江	3	97	6	2	76	9	2	2	14	9	327	20	13	14	34		24	3			47		5	27	5	14			50	1	804	
湖北	2	4	1		4						1	21	2		1	2	1				4			4						1		48
湖南		5	2		15	3			1		3	5	17		3									7	2	1	1	1		1		67
吉林	2	16	1		12	1		1	2	1	9		1	32	8		12				8			2	1	3				8		120
江苏	1	3	1												14									3	1			1	1	4		29
江西	2	7	1		9	3						1			2	8					2			3		2				3		43

表 4-5-1 2020 届毕业生地域流向情况 (2)

就业 生源	安 徽	北 京	福 建	甘 肃	广 东	广 西	贵 州	海 南	河 北	河 南	黑 龙 江	湖 北	湖 南	吉 林	江 苏	江 西	辽 宁	内 蒙 古	宁 夏	青 海	山 东	山 西	陕 西	上 海	四 川	天 津	西 藏	新 疆	云 南	浙 江	重 庆	总计	
辽宁	1	34	3		22	1				3	18	9	2	7	8		55	1			15		3	10	2	5		1		11	1	212	
内蒙古	2	20	1		18	3			4	4	10	5	1	5	8	1	8	47	1		9	1	2	6	1	4			4		165		
宁夏	1	8			2	1			1	1	2		4		2		1		15		1		7	2		1			1	1	51		
青海	1	4	1	1	4	2									2		1			13	3		6	2	1	1				2	44		
山东		24	2		14	1			4	1	7	6	4	1	16		2	1				121			8	2	4			11	229		
山西	1	11			4		1	1		1	5	4	1		5	2	1	1				8	17	5	5	3			1	3	3	83	
陕西	1	10		1	6	1						2		1			1				3		19	1	2	1			1		50		
上海																								3							3		
四川		3	1		10	2			1			2		1		1									1		2	15			2	1	42
天津		5	1		2				1	1		1					1	1			3		1	1		9			1		28		
西藏		1	1																						2		13				17		
新疆		8	2	1	8				1		2	1					3				1		3	5	1	1		20		2	59		
云南		4	1		7	3	2		1	2	1	2			4						2			3	3				22	6	1	64	
浙江	1	2	1		1																1			4						14	24		
重庆		2			4												1	1											2		14	28	
总计	39	346	52	16	313	58	24	13	67	82	406	102	55	64	147	17	120	56	16	13	260	20	67	139	47	58	14	24	26	155	28	2844	
流入	-32	336	18	-55	302	7	-35	-8	-45	-112	-398	54	-12	-56	118	-26	-92	-109	-35	-31	31	-63	17	136	5	30	-3	-35	-38	131	0	0	

## 第五章 毕业生境内升学情况

### 5.1. 毕业生境内升学院校性质分布情况

表 5-1-1 2020 届毕业生境内升学院校性质分布情况

院校性质	本科生	硕士生	博士生	总计
财经院校	33	1		34
党政院校	2			2
军事院校	3			3
理工院校	560	34	1	595
林业院校	476	65	2	543
民族院校	5			5
农业院校	59	4	2	65
社会科学研究机构	4			4
师范院校	43	2		45
体育院校	1			1
医药院校	1	1	2	4
艺术院校	2			2
语文院校	15			15
政法院校	5	1		6
自然科学研究机构	34	9	1	44
综合大学	395	23	1	419
<b>总计</b>	<b>1638</b>	<b>140</b>	<b>9</b>	<b>1787</b>

# 总体

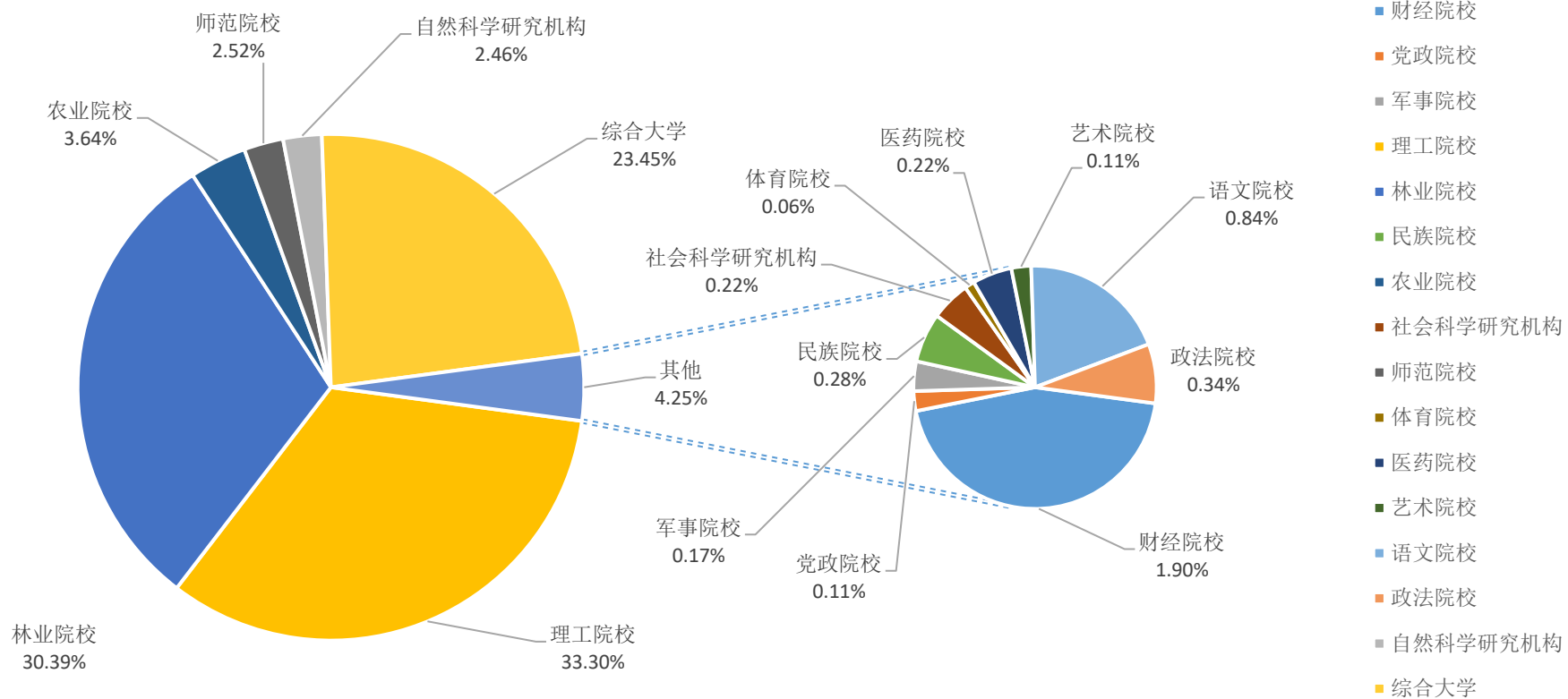


图 5-1-1 2020 届毕业生境内升学院校性质分布情况

# 本科

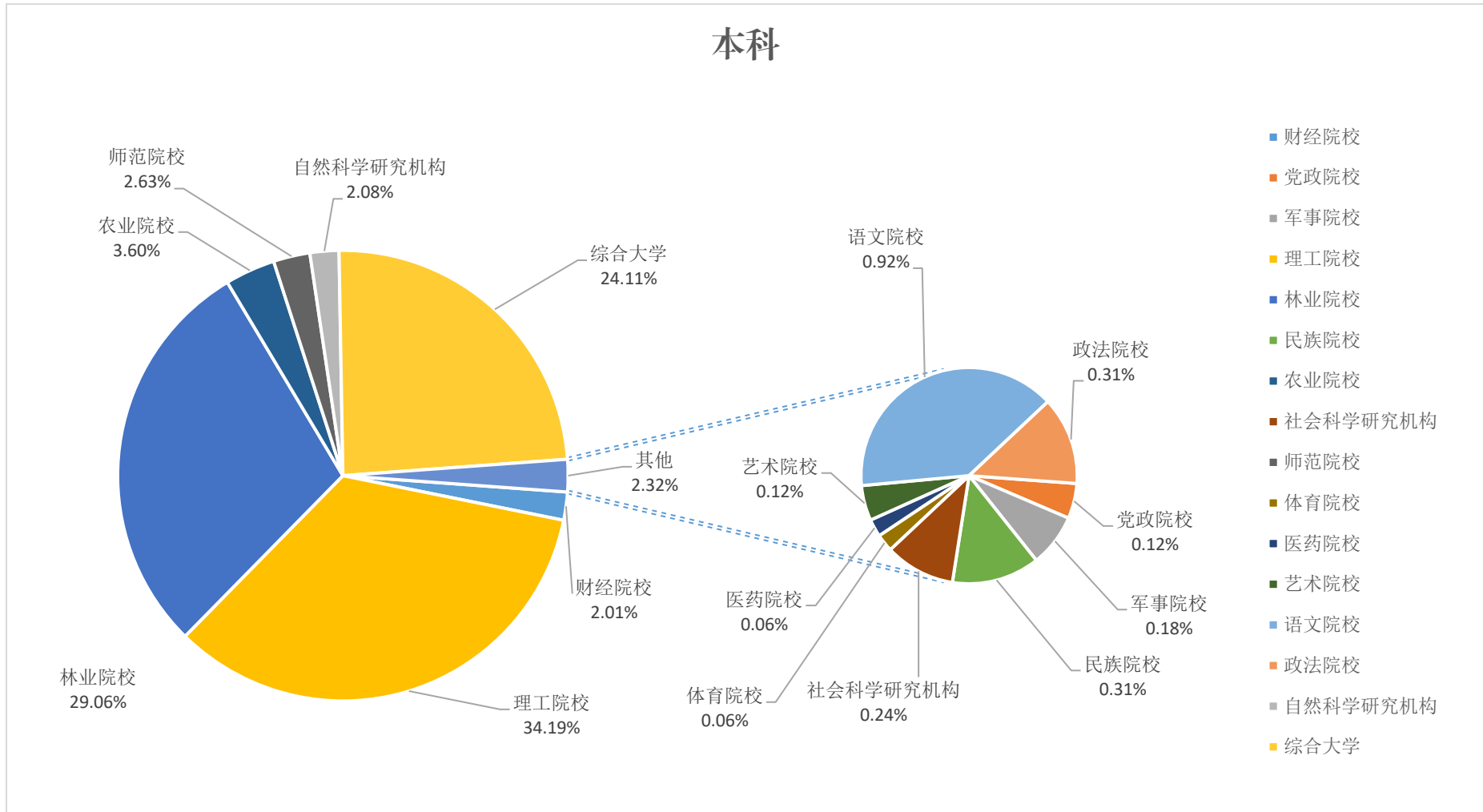


图 5-1-2 2020 届本科毕业生境内升学院校性质分布情况



# 硕士

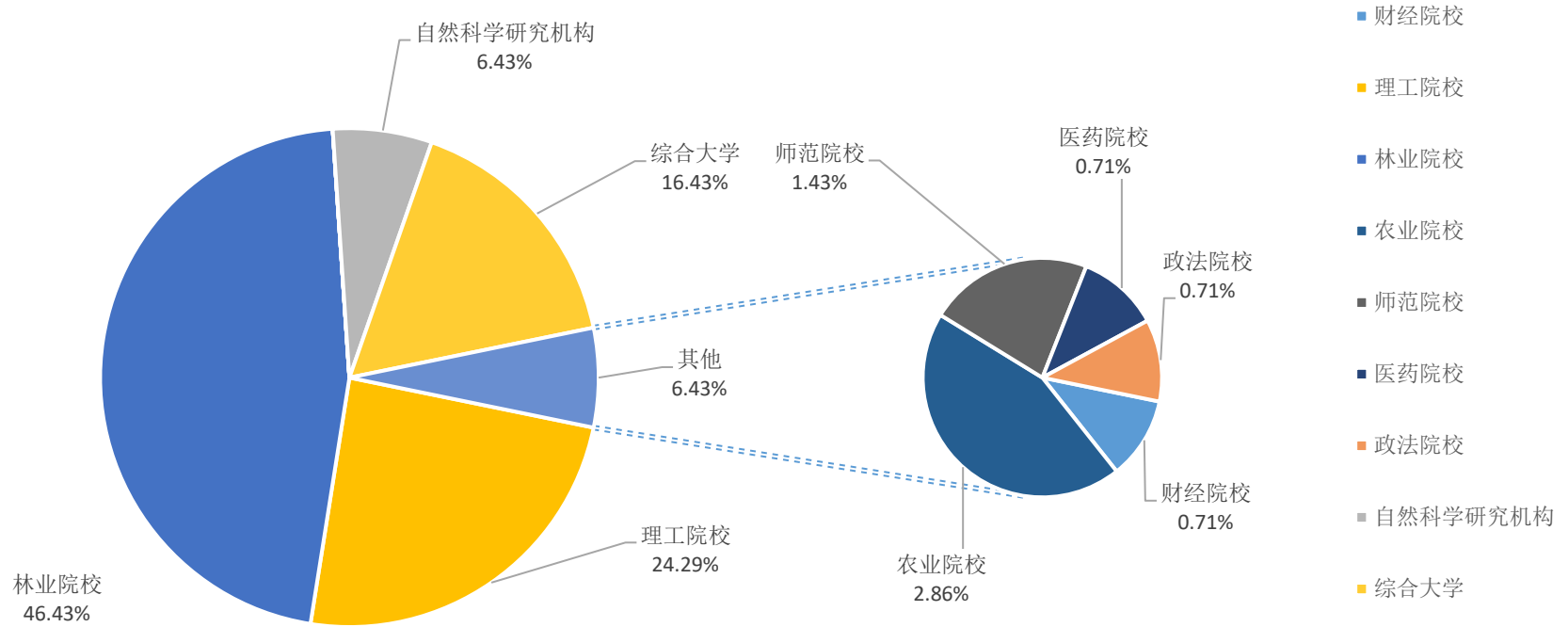


图 5-1-3 2020 届硕士毕业生境内升学院校性质分布情况

# 博士

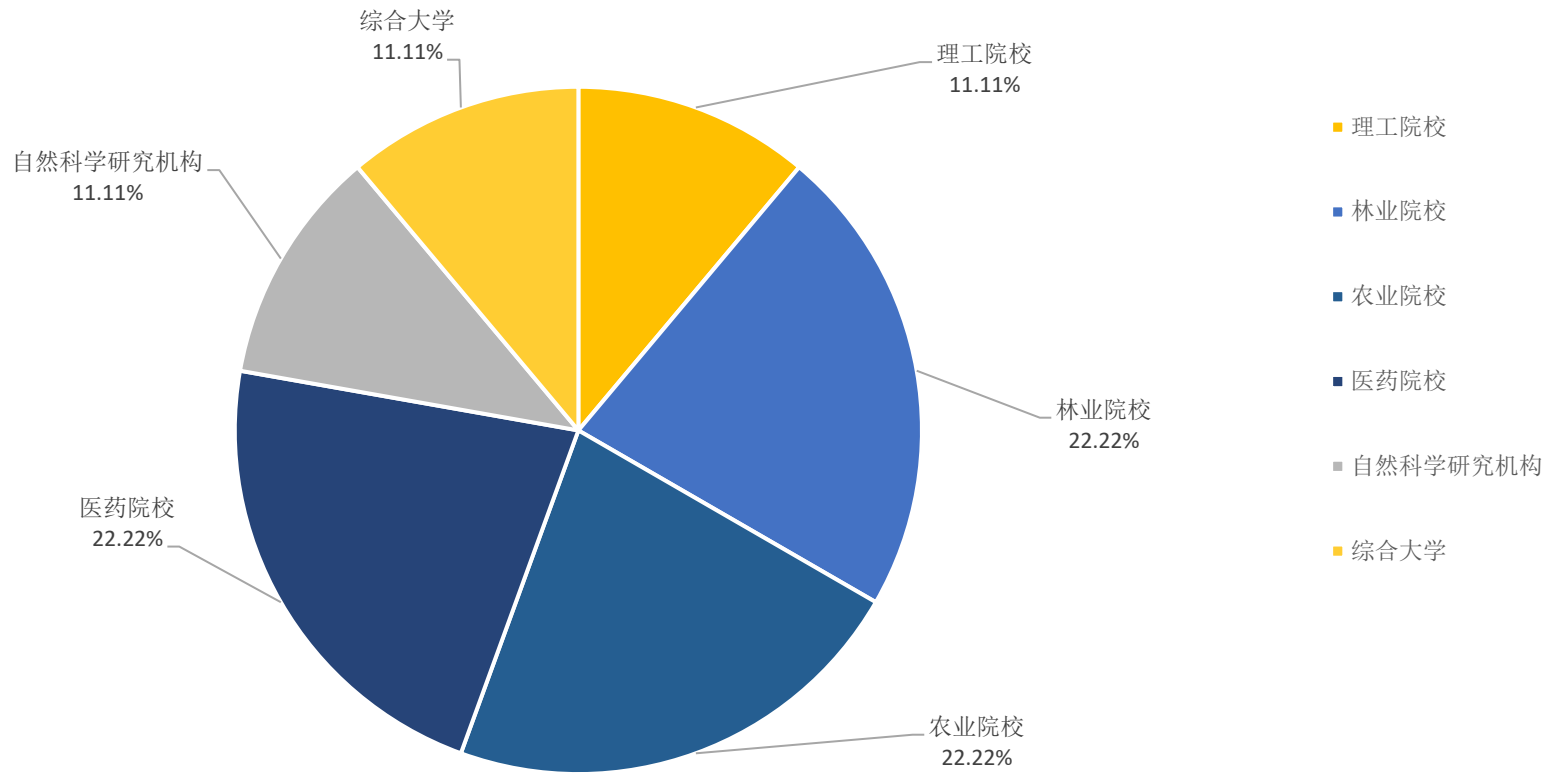


图 5-1-4 2020 届博士毕业生境内升学（博士后进站）院校性质分布情况

## 5.2. 毕业生境内升学院校类型分布情况

表 5-2-1 2020 届毕业生境内升学院校类型分布情况

升学院校类型	本科生	硕士生	博士生	总计
一流大学	726	50	1	777
一流学科	756	76	3	835
科研院所	40	9	1	50
区域重点	116	5	4	125
<b>总计</b>	<b>1638</b>	<b>140</b>	<b>9</b>	<b>1787</b>

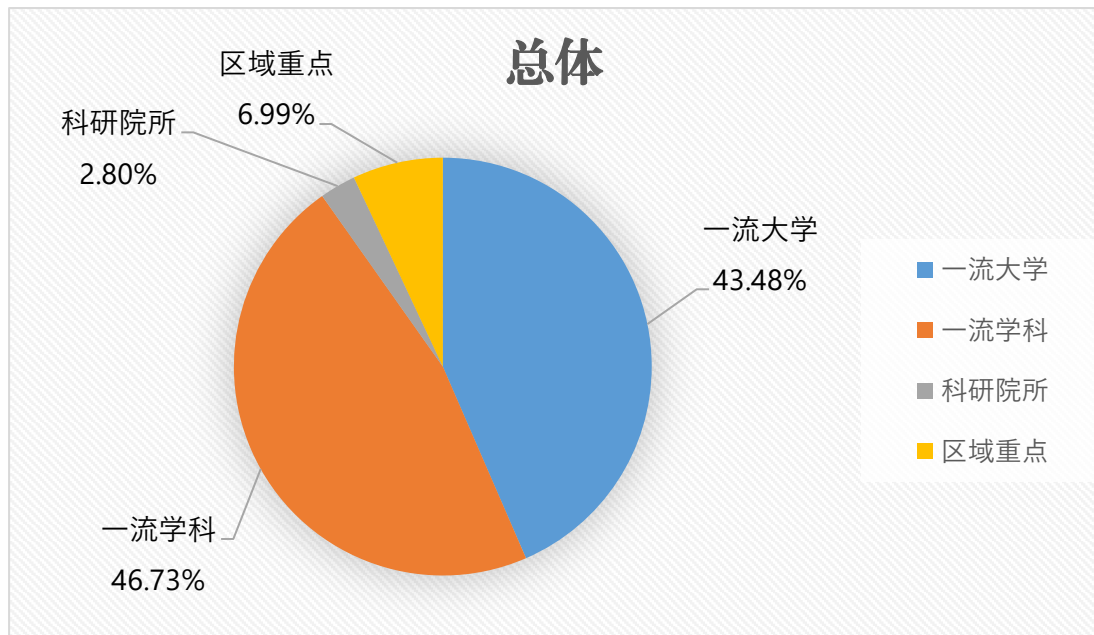


图 5-2-1 2020 届毕业生境内升学院校类型分布情况

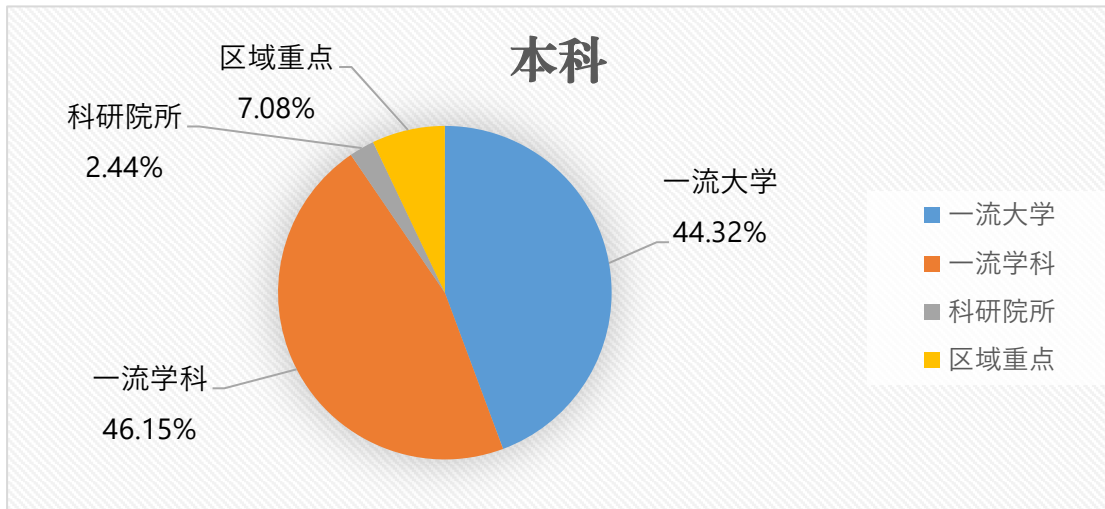


图 5-2-2 2020 届本科毕业生境内升学院校类型分布情况

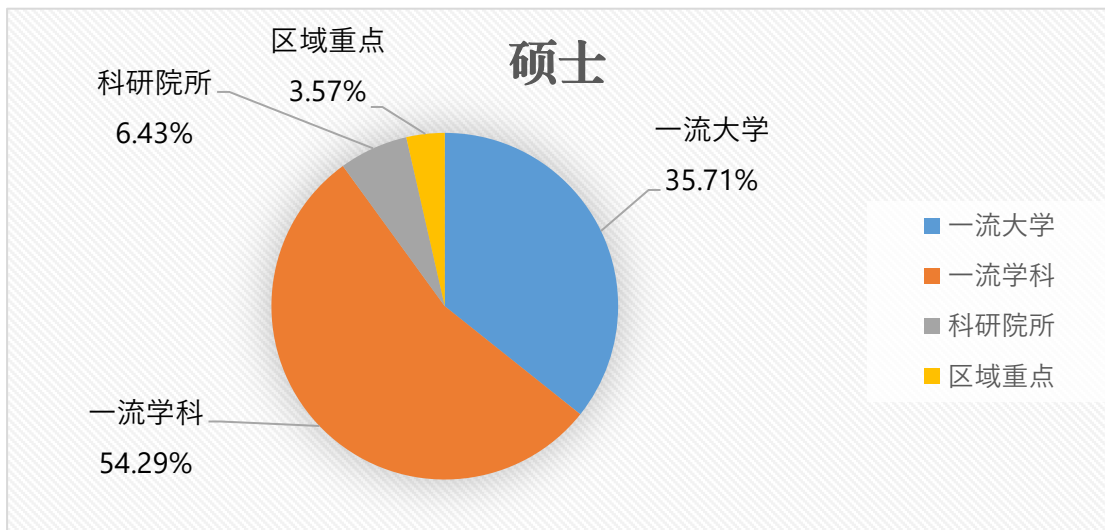


图 5-2-3 2020 届硕士毕业生境内升学院校类型分布情况

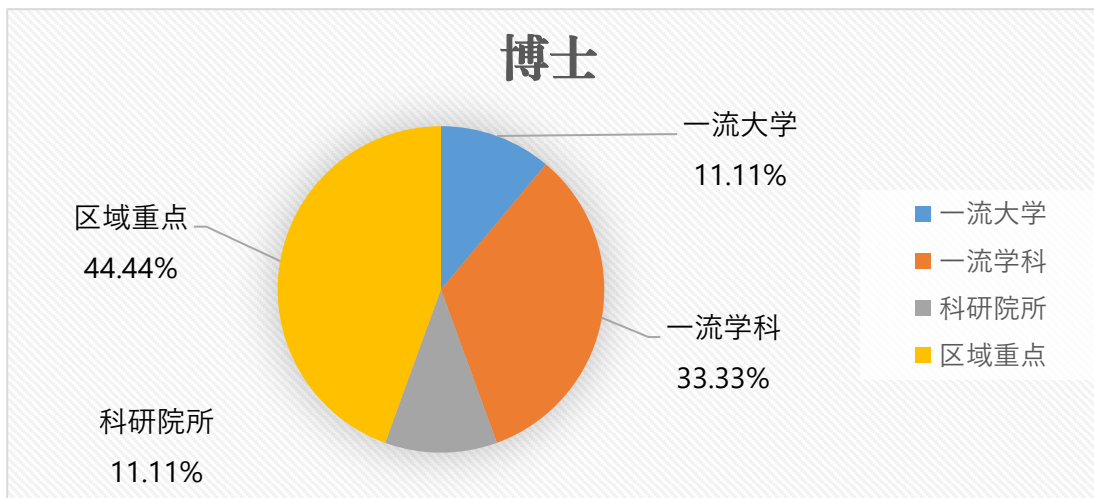


图 5-2-1 2020 届博士毕业生境内升学院校类型分布情况

表 5-2-2 2020 届毕业生分学院境内升学院校类型分布情况

所在院系	本科生				硕士生				博士生				总计
	一流大学	一流学科	科研院所	区域重点	一流大学	一流学科	科研院所	区域重点	一流大学	一流学科	科研院所	区域重点	
材料科学与工程学院	68	76	4	11	5	2	1						167
工程技术学院	52	54		5	4	4	1						120
化学化工与资源利用学院	36	25	3	4	4	10			1	2		1	86
机电工程学院	66	72	3	6	9	4							160
交通学院	39	47		9	6	2							103
经济管理学院	57	66	4	24		5		1					157
理学院	33	14		1	6	2							56
林学院	67	104	6	9	6	21	3	3			1	1	221
生命科学学院	51	46	2	2	3	9							113
土木工程学院	55	42	4	3	2	3							109
外国语学院	18	20		6				1					45
文法学院	44	30	2	11		1							88
信息与计算机工程学院	75	52	7	9	3	1							147
野生动物与自然保护地学院	34	68	3	7	2	8	4			1		2	129
园林学院	31	40	2	9		4							86
<b>总计</b>	<b>726</b>	<b>756</b>	<b>40</b>	<b>116</b>	<b>50</b>	<b>76</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1787</b>

### 5.3. 毕业生境内升学院校所在省份分布情况

表 5-3-1 2020 届毕业生境内升学院校所在省份分布情况

升学院校所在省份	本科生	硕士生	博士生	总计
安徽省	28			28
北京市	196	17	1	214
福建省	24			24
甘肃省	15			15
广东省	59	3	1	63
广西壮族自治区	14			14
贵州省	5			5
海南省	1			1
河北省	10			10
河南省	9			9
黑龙江省	606	82	2	690
湖北省	67	2		69
湖南省	58			58
吉林省	43	6	1	50
江苏省	78	7		85
江西省	5		1	6
辽宁省	114	7		121
内蒙古自治区	2		1	3
青海省	2			2
山东省	37	3		40
山西省	6			6
陕西省	64	1		65
上海市	50	4	1	55
四川省	41	2		43
天津市	50	5		55
新疆维吾尔自治区	5			5
云南省	8			8
浙江省	27		1	28
重庆市	14	1		15
<b>总计</b>	<b>1638</b>	<b>140</b>	<b>9</b>	<b>1787</b>

# 总体

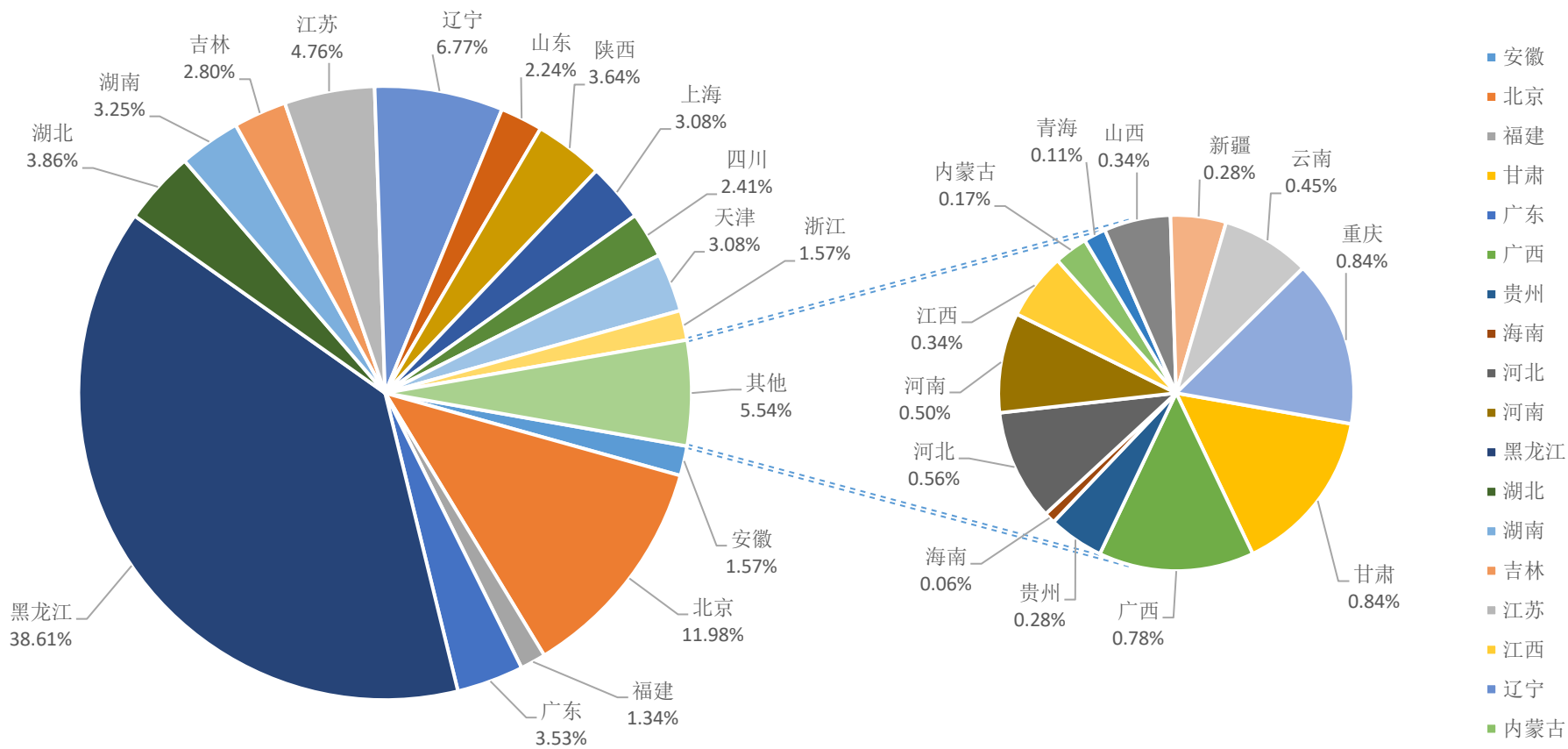


图 5-3-1 2020 届毕业生境内升学院校所在省份分布情况

# 本科

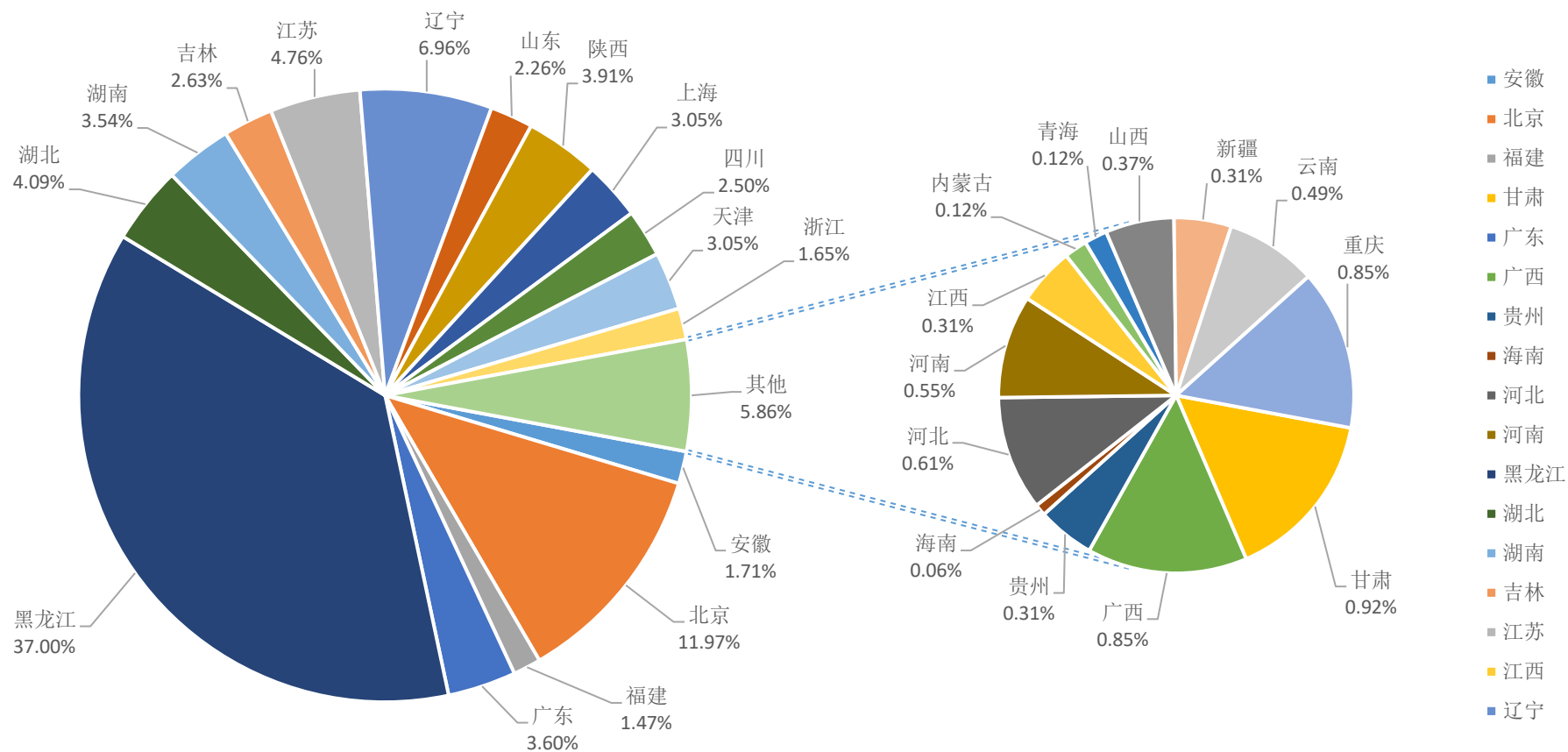
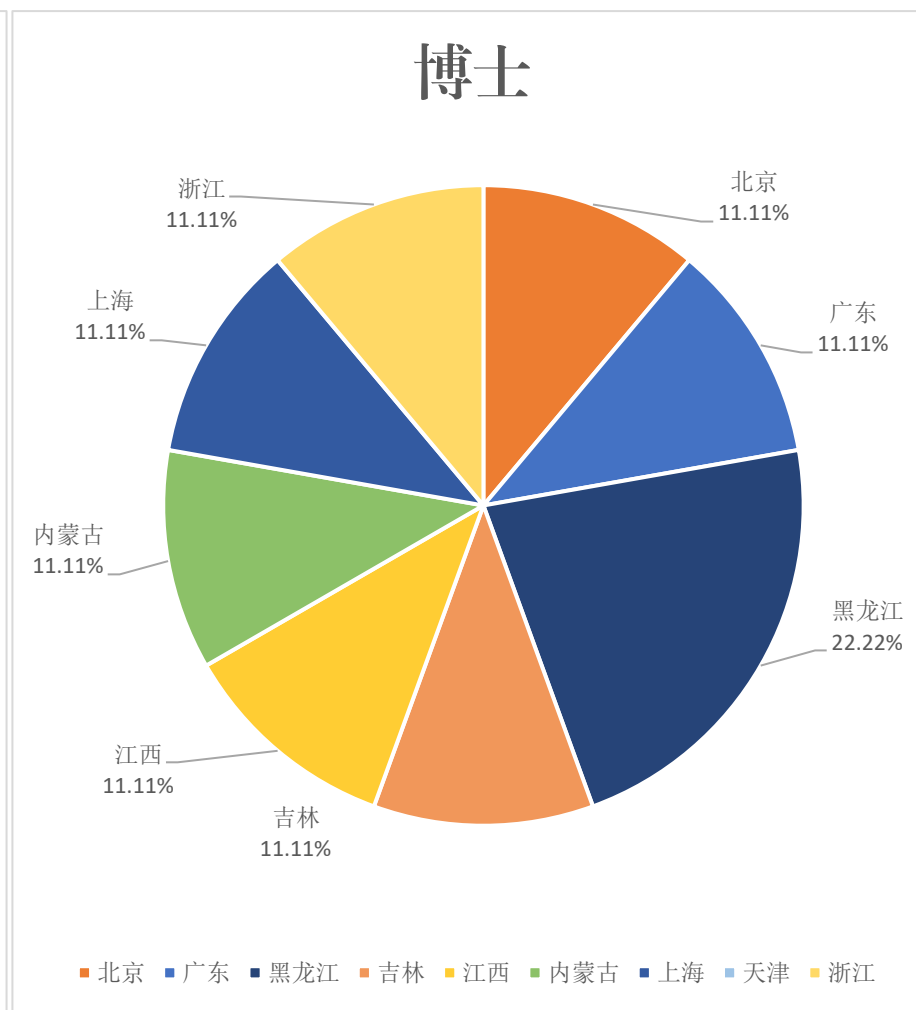
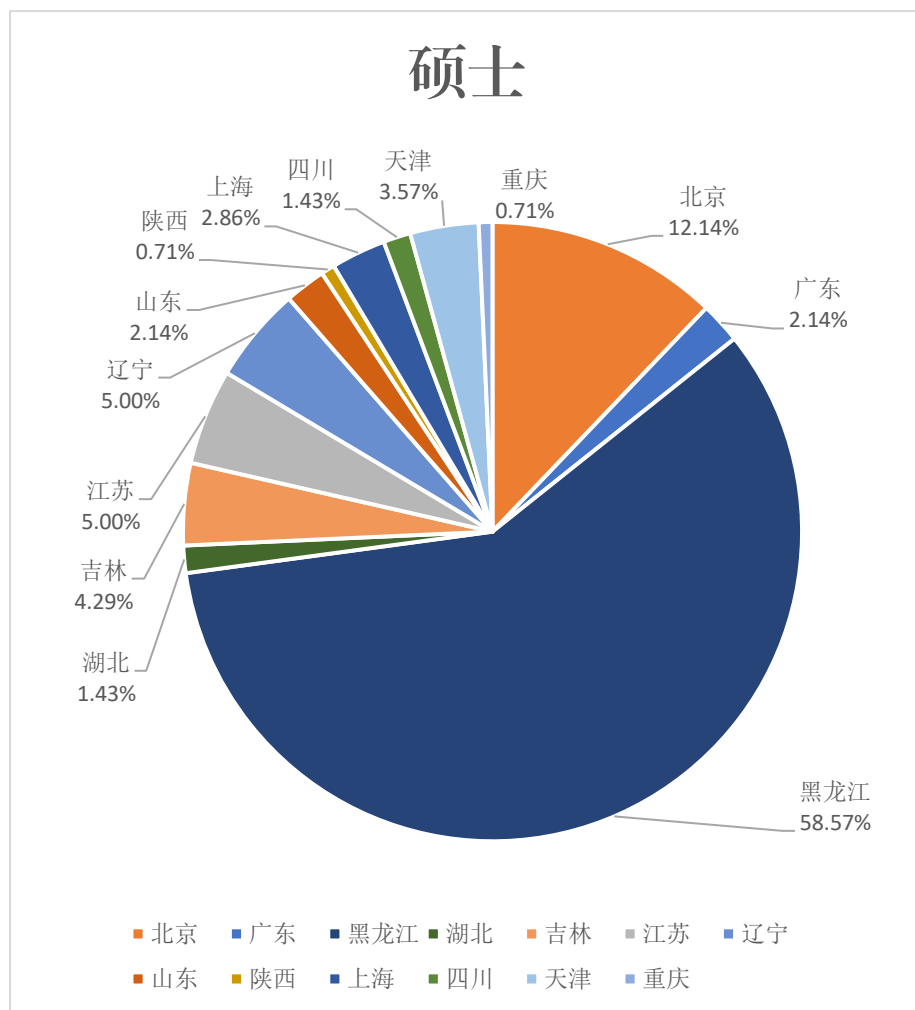


图 5-3-2 2020 届本科毕业生境内升学院校所在省份分布情况





## 5.4. 毕业生境内升学录取方式分布情况

表 5-4-1 毕业生境内升学录取方式分布情况

录取方式	本科生	硕士生	博士生	总计
推免	526	2		528
考取	980	138	9	1127
调剂	132			132
总计	1638	140	9	1787

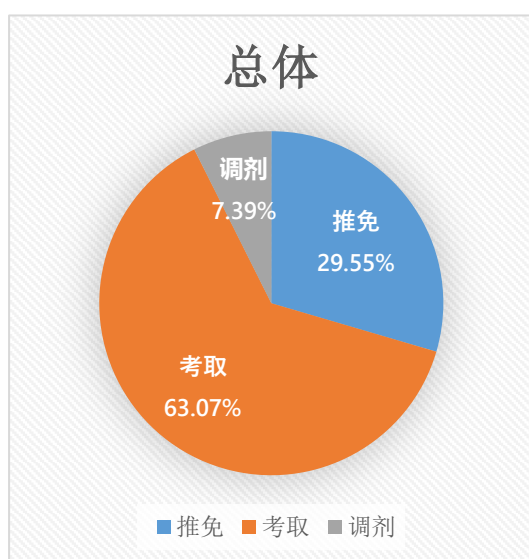


图 5-4-1 毕业生境内升学录取方式分布情况

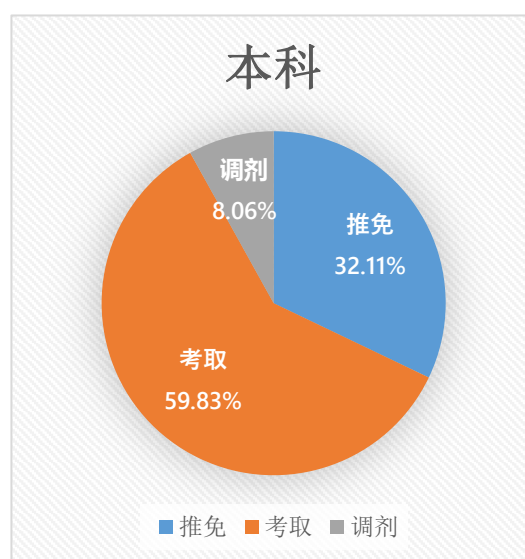


图 5-4-2 本科毕业生境内升学录取方式分布情况

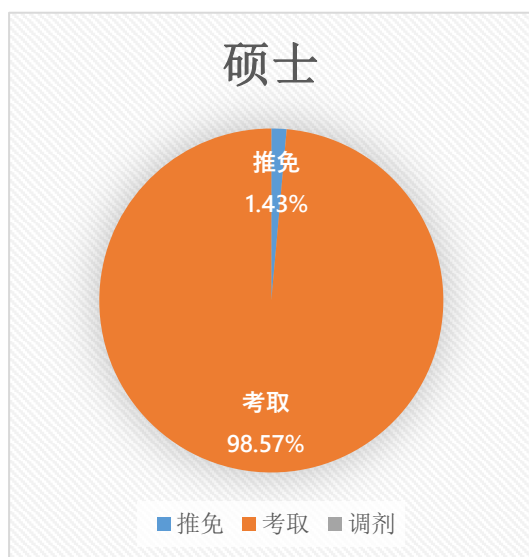


图 5-4-3 硕士毕业生境内升学录取方式分布情况



图 5-4-4 博士毕业生境内升学录取方式分布情况

## 5.5. 毕业生境内升学超 20 人院校名录

表 5-4-2 2020 届毕业生境内升学超 20 人院校名录

升学院校	本科生	硕士生	博士生	总计
东北林业大学	455	63	2	520
哈尔滨工业大学	120	16		136
大连理工大学	42	5		47
吉林大学	34	3	1	38
东北大学	38			38
湖南大学	35			35
天津大学	28	2		30
南京大学	25			25
武汉大学	22	2		24
北京理工大学	22	2		24
浙江大学	22			22
华南理工大学	21	1		22
哈尔滨工程大学	21	1		22
西北工业大学	21			21
南开大学	17	3		20

## 第六章 特色创新做法

### 6.1. 关于做好 2020 年毕业生就业工作的通知

为了更好的贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻落实全国教育大会精神，把“稳就业”放在更加突出的位置，努力实现高校毕业生更高质量和更充分就业，根据教育部关于《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》和黑龙江省教育厅相关工作要求，结合工作实际，学校制定了 2020 年就业工作要点，现就有关事项通知如下：

1. 实施“百城千企万岗计划”，促进毕业生多渠道就业  
积极探索和拓展新兴业态就业空间，深入挖掘互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合创造的就业机会，充分利用平台经济、众包经济、共享经济等新经济形态平台，支持毕业生以新就业形态、灵活多样方式实现多元化就业。通过实施“百城千企万岗计划”，完善毕业生充分高质量就业的社会支撑体系。

#### 2. 引导学生服务国家战略

依据毕业生求职意向调查问卷的分析，主动对接国家经济社会发展的人才需要，围绕“一带一路”建设、雄安新区建设、长江经济带发展、粤港澳大湾区建设、海南自贸试验区建设等，引导毕业生到重点地区，重大工程，重大项目，重要领域就业。

### 3. 鼓励和引导毕业生到基层就业

组织好“选调生”“特岗计划”“大学生村官”“三支一扶”“西部计划”等基层项目以及林草行业招聘，聚力服务脱贫攻坚和乡村振兴战略，引导毕业生到中西部地区、东北地区、艰苦边远地区基层，到现代农业、社会公共服务等领域就业，鼓励毕业生到祖国需要的地方建功立业。

### 4. 完善《用人单位信息库》建设

各学院结合学科专业特色，合理指导就业市场开拓方向，完成学校就业市场全覆盖目标。完善《用人单位信息库》，借助本轮经济调整周期，将用人单位目标聚焦于央企、行业龙头企业、林草行业主管部门等，做到每个专业都有重点合作单位支撑，以适应学生的个人发展要求和学校的发展需求。

### 5. 进一步发挥校园招聘市场的主体作用

鼓励组织分层次、分类别、分行业的校园招聘活动，开展三位一体的线上招聘模式，加强校、院、专业三级联动，要求学生快速转换观念，适应接受云就业模式，组织好2020年春季、秋季大型招聘会，对接好各地方人才服务机构进校招聘团的中型招聘会，完善就业信息化渠道建设的全面升级改造工作，微信服务平台功能升级，充分运用“互联网+就业”，运用大数据技术实现供需精准就业，为毕业生精准推送政策、岗位和指导。

## 6. 落实教育部“24365 全天候网上校园招聘”行动

宣传组织参加教育部“24365 全天候网上校园招聘”服务联合行动，实现与企业、与学生“一网连接一键通”。就业压力较大的学院可以筹划学院网络招聘活动，可以为学院重点企业做好“一对一”网上招聘服务，开展以企业为主体的小规模、“点对点”的网络招聘活动。

## 7. 强化线上就业创业指导

开展指导教师队伍建设，积极组织教师参加省厅举办的线上就业指导教师培训，进一步提高其教学水平和服务能力。积极遴选指导教师校内新生力量，吸引校外经验丰富的人力资源专家进入指导教师队伍。做好课程研讨和建设工  
作，保障课程教学有序进行，做好学校、学院工作坊，咨询室等活动的开展。通过课程、讲座、工作坊、个体咨询、竞赛等形式，针对在校学生做好分类指导、指导学生合理评估期望值，提升学生的职业竞争力。组织指导学生参加国家、黑龙江省的各类比赛工作。充分利用各类国家、省和高校教育资源，开发、共享一批线上就业精品课程和就业讲座视频，方便毕业生点播观看。

## 8. 认真做好 2020 届毕业生就业服务工作

包括毕业派遣、毕业去向落实率核算及各项就业数据统计工作，实施离校未就业毕业生就业促进计划，做好毕业生离校前后的就业服务接续，登记未就业毕业生信息，为有就

业意愿的离校未就业毕业生提供就业信息与服务，做好未就业毕业生跟踪反馈工作。各学院要在毕业生离校前充分宣传动员，认真统计，汇总好离校后的学生就业情况，切实做好“离校不离心，服务不断线”。

#### 9. 继续加强推进“带薪实习就业”综合实习基地工作

切实推进工科学院成规模，成体系，有效果。各学院要积极对接相关行业重点企业进行深度合作的机制建设，鼓励学生通过实习促就业，通过实习增了解，将学生毕业实习和就业实习基地有机结合，实现人才培养、企业选才和学生就业多赢的局面。

#### 10. 鼓励和支持大学生到国际组织实习任职

进一步完善信息服务平台，及时收集发布国际组织招聘信息，将通过社团活动开展到国际组织实习任职，政策咨询，职业发展路径等系列指导服务，拓展实习任职渠道。

#### 11. 实施“坚持三个强化，构建三全一多”征兵工作模式

深入贯彻落实习近平总书记给南开大学新入伍大学生回信精神，配合兵役机关落实好国务院、中央军委关于今年征兵工作部署，实施“坚持三个强化，构建三全一多”的征兵工作模式，针对毕业生群体开展精准宣传动员和重点征集。通过《东北林业大学入伍大学生优待政策》，有针对性的宣传好学费资助，复学升学，就业创业等优惠政策，为大

学生入伍开辟绿色通道，鼓励更多大学生参军入伍。

#### 12. 强化湖北等重点地区和重点群体就业帮扶

要全面掌握湖北地区和建档立卡贫困家庭、身体残疾等毕业生情况，建立帮扶档案，完善台账销号机制，实行分类帮扶和“一人一策”动态管理，优先推荐岗位。做到学院领导，教师，辅导员等全员参与的精准帮扶机制，优先为困难群体推荐岗位，可报销困难群体学生外出求职路费。

#### 13. 改革完善就业统计制度

完成用人单位、毕业生及学生满意度的问卷调查工作。做好就业质量报告和就业状况白皮书，并将就业状况分析结果反馈与学校相关部门，各学院要认真、仔细核对各种基础数据的采集、上报和分析工作。

#### 14. 健全就业状况反馈机制

启动毕业生和用人单位大规模线上跟踪调查，并及时将调查结果反馈高校招生、学科专业设置和人才培养工作，促进高校专业结构调整和人才培养模式改革。

#### 15. 切实保护毕业生就业权益

加强校园内招聘活动管理，严禁发布性别、民族、院校等歧视性信息，严格审核用人单位资质、工作岗位信息，重点审核就业中介机构和境外用人单位，严密防范招聘陷阱、就业欺诈、“培训贷”、传销等不法行为。普及就业创业有关法律法规知识，提高大学生的法律意识和维权意识。加强



毕业生和用人单位诚信教育和管理，做到诚信签约、诚实履约。加强毕业生心理疏导及就业安全教育。

## 6.2. 主要工作及特色

### 1. 强化责任落实，实施“包保帮扶”制度

实施“包保帮扶”制度，按照教育部党组“一线规则”要求，对就业困难学生实行“结对子”包保联系帮扶制度，落实就业工作“一把手工程”，推进就业工作“一带一”模式，全员参与为毕业生提供优质就业资源。完善就业台账，通过问卷调查和“一对一”电话访谈等方式，全面精准掌握6400名毕业生的就业情况；实施精准帮扶，重点关注未脱贫地区、重点疫区等学生群体，坚持“一人一策、分类施策”，实施有针对性的帮扶。

### 2. 统筹分层发力，提升毕业生生涯规划能力

**注重指导师资队伍建设**，开展职业规划、就业指导课程师资队伍建设，通过新晋教师遴选、举办职业生涯规划与就业指导教师线上交流论坛、组织教师参训等方式，提升任课教师教学水平，有效丰富教师教学理念。**立足就业指导课程建设**，为促进本科学生升学率不断提高，创新开设数学、英语基础课程强化拓展公益培训班，有近2000多学生受益。推进就业指导类课程建设，以教育部就业公益课程平台为抓手，充分利用网络mooc等教学资源，共享线上就业精品课程视频，通过研究生就业指导课程方案，“职业生涯规划”

课获批学校线上课程建设验收；两门课程开出 29 班次，选课学生超过 2300 人，保质保量开展就业指导教学。**开展分层就业指导工作**，组织学院打造分类专项就业指导，疫情期间线上就业分类指导活动十场；建立职业发展导师制度，邀请企业专家开展行业趋势发展报告，举办“企业高管云指导”线上就业指导讲座、公务员及事业单位考试系列培训等共计两千余人参加，引导毕业生建立到行业就业的职业生涯认同；邀请哈工程等校专家来校开设就业指导讲座，开展就业指导讲座、工作坊七百余场受益学生达四千多人，实现生涯咨询室线上开放覆盖，开展“一对一”咨询、简历诊断等，接待学生个体咨询 100 多人次。

### 3. 创新工作模式，打造就业校园阵地

**实施“就业市场培育工程”**，学校层面推行“百城千企万岗计划”，学院层面完善“用人单位信息库”，不断更新完善学生就业根据地。**深化校园就业市场建设**，通过深化就业市场体系建设，搭建企业与学院的对接，形成校级用人单位目录；充分开拓毕业生就业意向强的大中型城市，深入长三角和东南地区，组织走访山东、雄安、浙江等地重点企业；组织走访湖州、南通等城市人社部门，深入了解当地产业结构与人才需求；邀请双符合的企业进校招聘，巩固中建、中铁等传统优势企业，吸引航天科技、中国电科等下属企业进校。**打造毕业生就业校园阵地**，针对疫情干扰，充分利用

“24365 校园招聘”等三方招聘平台合作，围绕重点区域和校内专业全覆盖两个目标，打造线上线下、宣讲双选相结合的招聘格局；开通校级就业信息网的网上宣讲会、网上面试等服务，全年完成系列大型双选会、中型招聘会和专场宣讲会合计近五百场，召开网上双选会 15 场，空中宣讲 261 场，累计参与企业 6387 家。实现相比去年秋季招聘企业数量及质量的显著提升，充分展现了校园招聘的主阵地作用。

#### 4. 强化服务意识，提升就业精细管理

**转变办理服务方式**，制定毕业生就业工作指南，简化毕业手续办理，启动毕业生就业协议书网上签约，做到将所有纸质材料转变为电子材料，现场办理转变为线上办理，面对面交流转变为键对键联系，推进线上审核、线上办理、网上签约。**注重工作规范服务**，制订符合实际的工作流程，要求学院及时掌握学生就业动态，开展有针对性的就业服务工作。加强对就业数据收集，通过深度挖掘客观反映学院专业就业工作成效和毕业生就业状态，促进学院加强改进毕业生就业工作。**梳理完善工作流程**，理顺研究生就业工作流程，完善了毕业生生源管理工作、规范了就业协议书管理、就业方案制定等工作流程，先后改版修订了毕业生就业推荐表、毕业生就业协议书及管理办法、毕业生就业情况报送管理办法等相关规章制度，毕业生就业情况数据增加二次核查流程，提高数据质量，为精细化就业管理提供数据支撑。

## 5. 巩固精准服务，提高就业信息服务

**充分利用新媒体**，加强就业信息化服务建设，推动就业网站、微信公众平台等多屏融合，实现就业信息快速飞。2020年“东林就业”微信平台关注人数已达25000人。**挖掘单位招聘信息**，充分利用教育部和省级就业平台、学校就业网、社会招聘网站，积极打造“云就业”体系，不断扩大线上招聘信息覆盖面，疫情期间发布招聘信息2326条。**做好就业调查反馈**，面向在校生、毕业生、用人单位开展多项问卷调查，连续8年编制年度就业状况白皮书、本科毕业生就业质量年度报告，对社会企业需求、学生职业能力、就业服务满意度等重要观测点进行研究，利用数据客观反映各专业就业工作成效和工作状态，评价学校人才培养质量。

## 6. 推进“带薪实习就业”，创新合作模式

**创新实习模式改革**，持续深入推进“带薪实习就业”改革工作，服务于全校学生的实习基地已有110多家，与合作企业共同推进“带薪实习就业”模式，鼓励专家学者到企业柔性挂职、青年教师到企业交流实践、搭建产学研科创平台。**推进全方位国内合作**，打造校地、校企、校校多元合作体系。与牡丹江、绥芬河、绥化等地市签订战略合作协议，推进校地合作；与省自然资源厅、市交通运输局开展行业战略合作，搭建深度推进产学研相融合的平台；与中建四局、中建八局、中林时代、省交投等企业开展科研转化、带薪实习等校企全

方位战略合作；与厦门自贸区、南京经开区等开展地区人才引进战略合作。与大兴安岭地区、中建二局等落实战略合作协议，推动新一批合作项目落地；与广州、深圳、绥芬河等地政府深入探讨，开展地区研究院建设，与哈工大、哈职院共建院长培训基地，获批教育部培育基地建设。**推动就业、合作工作融合**，抓住省内选调引才政策期，与大庆、鸡西等开展引才合作，打造就业市场建设新增长点。

## 7. 特色工作

一是实施“就业市场培育工程”，推行“百城千企万岗计划”，完善《用人单位信息库》，健全毕业生充分高质量就业的社会支撑体系；二是实施“学生能力提升工程”，举办考研助力的“雏鹰计划”，在企业聘请“学生职业发展导师”，实施“训练营”和“孵化营”项目，提升学生职业发展能力。

## 6.3. 教学建设与改革

### 1. 强化专业内涵建设

实施《东北林业大学一流本科教育行动计划》，对标一流，优化布局、深化内涵，提升专业建设水平，9个专业获认定为国家级一流本科专业建设点，15个专业获认定为省级一流本科专业建设点。为服务国家战略和龙江经济振兴需求，学校统筹推进“四新”建设及“六卓越一拔尖”计划2.0，发挥学科综合优势支撑涉农专业发展，促进农理工文交叉融

合，将传统优势专业向新工科、新农科方向升级改造，3个项目获认定为国家“新工科”研究与实践项目。以专业认证为引领推动专业发展，实现规模、结构、质量和效益的协调统一，使专业建设有明确的建设目标和具体的实现途径，进一步促进优势特色专业的内涵建设，为高水平人才培养打造优良平台，11个专业通过工程教育专业认证和理农人文社科类专业试点认证。根据学校办学定位和发展目标，为主动适应国家和区域经济社会发展需求，突出学校办学特色，2020年申办人工智能、机器人工程本科专业。

## 2. 推进一流课程建设

出台《东北林业大学一流本科课程建设实施方案》，深度挖掘课程潜力，系统谋划课程建设，强化指导与要求，促进知识更新重构，以现代信息技术为支撑，深入推进教学方法与考试方法改革，增加知识深度广度，打造高阶课程，建立具有东林特色的课程体系和知识体系，落实人才培养目标与要求，培养未来人才。近年来，累计建设30门省级一流课程建设项目（包括精品在线开放课程、线下一流本科课程、线上线下混合式一流本科课程、社会实践一流本科课程、虚拟仿真实验教学项目）、12门省级线上线下精品课程；认定942门校级在线开放课程，立项建设121门校级精品在线开放课程（含慕课及线上线下混合课程）、59门校级一流本科课程（包括线上一流本科课程、线下一流本科课程、线上线

下混合式一流本科课程、社会实践一流本科课程、虚拟仿真实验教学一流本科课)。

### 3. 完善高质教材建设

学校严格规范教材建设管理，切实加强组织建设，提高教材建设科学化、规范化水平。本学年，我校教师编写出版教材 30 余部；立项资助教材 26 部；入选国家林业和草原局院校教材建设专家库专家 27 人，其中李斌校长被聘任为专家委员会副主任委员兼普通高等教育分委会副主任委员，李凤日等 17 名专家被推选为各学科组委员。学校坚持选用精品教材，选用国家级、省部级等优秀教材 388 种，马克思主义理论研究和建设工程重点教材 9 种。

### 4. 提升教师教学能力

针对新形势下高校教师特点，开展教师教学能力提升培训活动。本学年，开展新教师入职培训，邀请多位国内相关领域专家进校讲座，指导实操教学活动，全校新入职的 63 名教师参加了培训。此外，组织开展骨干教师教学能力培训活动，举办名师大讲堂、名师工作坊、教学沙龙、青年教师授课比赛等活动，涵盖教学理念、教学设计等内容，本学年共组织培训 3083 人次，培训时长 11756 学时，有效弥补教师教学技能欠缺的短板，激励教师追求卓越的教学品质。

### 5. 深化教育教学改革

#### (1) 推进人才培养模式改革

学校以促进学生品德、知识、能力、素质协调发展为核心，积极创新并深化拔尖、创新、复合等多元化人才培养模式改革。深入开展国家教育体制改革试点项目“林学类”成栋实验班和9个国家级卓越农林、卓越工程师人才教育培养计划。加强国家理科基础科学研究与教学人才培养基地和国家生命科学与技术人才培养基地建设。重塑人才培养体系，发挥学科专业优势，改革林学类、林业工程类成栋实验班学术型人才培养模式，全面提升拔尖创新人才培养能力，强化“林中育人”。聚焦培养复合型创新人才，着力建设生物科学拔尖人才成栋班，协调校际校内优质教育资源，注重学科深度交叉融合，尊重学生个性发展，优化课程体系，强化科学精神与创新能力，进行“本研一体化”贯通，培养卓越林业生物学拔尖人才。

## (2) 持续深化考试方法改革

实施“形成性”考试方法改革，给学生施加外在学习推力，优化学生学习的“指挥棒”，让学生“持续学、全程学”，帮助学生打牢知识基础。坚持以课程建设为平台，以考试方法改革为抓手，不断推进教学方法改革，按照提升学生创新能力的方向进行教学和考核设计，启迪创新思维，激发创新潜能。

## (3) 全面实施“双新”教育计划

学校积极推进多部门协同的“双新”教育计划，通过辅



辅导员见面会、新生入学教育会等形式，开展丰富多彩的适应性教育活动，帮助新生尽快熟悉所处环境。学校编制了《东北林业大学新生学习指南》，开展辅导员见面会、新生入学教育会等适应性专题教育，开展专业介绍、专业导论课、第一节课和本科生导师制等专业教育，开展文明养成与素质教育、守纪养成教育和学风养成教育。同时学校还举办了“教学管理规章制度介绍”、“大学期间如何选课”、“出国交流及联合培养”等视频讲座，帮助新生尽快完成从高中生到大学生的角色转变，引导学生明确学习目的，端正学习态度，树立正确的成才目标。

#### (4) 扩大本科教育国际合作

为适应国家创新驱动发展需要，培养具有国际视野、适应新国际环境的国际化创新人才，学校先后与近 30 个国家和地区的 100 余所高等院校和研究机构建立了校际合作关系，开展形式多样的学生交流项目。学校与澳大利亚西澳大学强强联合，进行国际化校际合作人才培养，两校间实现课程学分互认，开展“2+2”、“3+2”模式的联合人才培养项目，所涉及的专业包括经管类、文学类、工学类、理学类四个大类，涉及 25 个本科专业，其中 16 个“2+2”模式的双本科模式，9 个专业实施“3+2”本硕连读的培养模式。学校与新西兰奥克兰大学合作的中外合作办学机构-奥林学院获批，在计算机科学与技术、生物技术、化学 3 个专业开展“4+0”

或“3+2”的联合培养模式。另外，学校积极推进与美国密歇根理工大学开展“3+1+1”模式的林学类联合培养。学校与加拿大卡尔加里大学签署联合培养协议，在生物科学类专业实行“2+2”双本科联合培养。学校与英国阿斯顿大学开展工程管理本科中外合作办学项目，实行“2+2”、“3+1”联合培养模式。学校与俄罗斯符拉迪沃斯托克国立经济与服务大学合作，推进“2+2”“语言+专业”的本科双学位项目，推进两校经济管理专业教师之间的学术交流及科研合作，进行高层次的人才培养。学校的教育国际化水平进一步提升。

#### (5) 推进本科生转专业改革

学校不断完善并放开转专业的政策，全面放开学生转专业政策，采取自主选择-择优竞争-全面放开的转专业政策，受到学生们的广泛关注和好评。2018年，学校再次修订《东北林业大学本科转专业管理办法》，学生每次转专业可申请的志愿数由一个增加到两个，同时取消了接收人数比例的限制。2020年，有346名学生转到心仪的专业学习。通过转专业，满足了学生兴趣爱好，充分调动了学生学习的积极性和主动性，学生自主权进一步扩大。

#### (6) 全面推进学分制度改革

学校全面推进学分制改革，逐步实现了学生自主选课程、选学习进度、选教师和选专业的学习期望。坚持以“学”为中心，在技术上，更新了本科教学教务管理系统，做好了

软件技术支撑；在制度上，不仅全面修订了专业人才培养方案，而且全面实施了本科生导师制，科学地指导学生选课和开展学习活动。学校有计划、分阶段推进学分制改革，先后实现了先排课、后选课、学生跨年级、跨专业选择课程，实现了学校的所有课程全部放开的选课机制，并实行学生自主选择学习进度，试点学生自主选课程和任课教师，并推进了本研选课体系一体化。

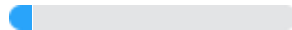
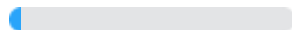
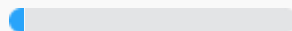
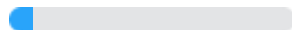
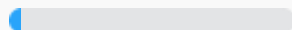
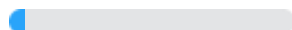
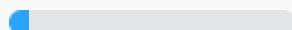
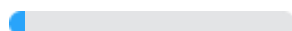
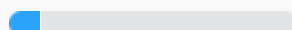
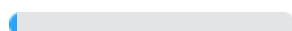
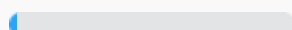
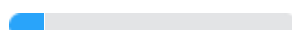
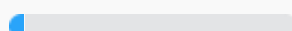
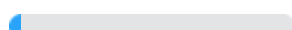
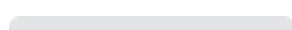
#### (7) 深入开展教育教学研究

学校坚持规范管理、分类指导、重点扶持的原则，开展教育教学研究工作。本学年，共有 101 项教研项目获得教育部、黑龙江省和学校立项。其中全国教育科学规划课题 1 项，黑龙江省教改课题 39 项，省教育科学规划项目 10 项，校级课题 51 项。完成了各级各类 143 个研究项目的结题验收工作。同时，完成了 155 个项目的中期检查并及时进行通报。教育教学研究成果显著，共有 32 项教学成果获得东北林业大学教学成果奖。加强对教师的教研指导，开展了全面提升我校青年教师教研能力和水平系列讲座。

## 第七章 针对 2020 届毕业生的调查问卷

### 7.1. 东北林业大学 2020 届毕业生就业状况调查问卷


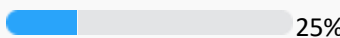
第 1 题 您所在的学院 [单选题]

选项	小计	比例
林学院	490	 8.34%
材料科学与工程学院	524	 8.92%
野生动物与自然保护地学院	262	 4.46%
工程技术学院	325	 5.53%
机电工程学院	525	 8.93%
生命科学学院	256	 4.36%
园林学院	364	 6.19%
土木工程学院	425	 7.23%
交通学院	337	 5.74%
信息与计算机工程学院	647	 11.01%
理学院	184	 3.13%
化学化工与资源利用学院	201	 3.42%
经济管理学院	722	 12.29%
文法学院	326	 5.55%
外国语学校	267	 4.54%
马克思主义学院	20	 0.34%
奥林学院	1	 0.02%
本题有效填写人次	5876	


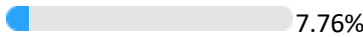
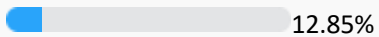
第 2 题 您的性别 [单选题]

选项	小计	比例
男	2885	 49.1%
女	2991	 50.9%
本题有效填写人次	5876	

第 3 题 您的学历 [单选题]

选项	小计	比例
本科	4407	 75%
研究生及以上	1469	 25%
本题有效填写人次	5876	

第 4 题 您目前的就业现状是 [单选题]

选项	小计	比例
已确定升学	823	 14.01%
等待考研最终结果	946	 16.1%
继续考研	583	 9.92%
已找到工作并签约	1400	 23.83%
已有 offer 但还在选择中	456	 7.76%
正在投递简历找工作	755	 12.85%
正在实习中，在实习中等待就业机会	91	 1.55%
申请出国留学	167	 2.84%
考公务员、事业单位	381	 6.48%
参军入伍	8	 0.14%
考取教师	35	 0.6%
自主创业	11	 0.19%

暂不就业	61	1.04%
其他	159	2.71%
本题有效填写人次	5876	

第 5 题 您的就业首选 [单选题]

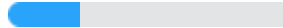






选项	小计	比例
从事与本专业相关的工作	3235	55.05%
从事自己感兴趣的工作，但可能与本专业无关	1577	26.84%
自由职业	54	0.92%
都可以	1010	17.19%
本题有效填写人次	5876	

第 6 题 您选择就业企业更看重 [多选题]








选项	小计	比例
单位规模	2557	43.52%
薪资待遇	4287	72.96%
个人发展空间	4321	73.54%
企业所在地区	3456	58.82%
其他	358	6.09%
本题有效填写人次	5876	

第 7 题 您理想的就业单位性质是 [单选题]


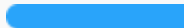

选项	小计	比例
国家机关	1077	18.33%
事业单位	941	16.01%

国资企业	1506	 25.63%
外资企业	513	 8.73%
民营企业	557	 9.48%
军队	68	 1.16%
学校	694	 11.81%
自主创业或灵活就业	276	 4.7%
其他	244	 4.15%
本题有效填写人次	5876	


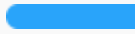



第 8 题 您首选的择业地点是 [单选题]

选项	小计	比例
华东地区（上海 山东 江苏 安徽 浙江 福建）	2110	 35.91%
华中地区（湖北 湖南 河南 江西）	504	 8.58%
华南地区（广东 广西 海南）	440	 7.49%
西南地区（四川 云南 贵州 西装 重庆）	387	 6.59%
东北地区（辽宁 吉林 黑龙江）	1024	 17.43%
华北地区（北京 天津 河北 山西 内蒙古）	1146	 19.5%
西北地区（陕西 甘肃 青海 宁夏 新疆）	265	 4.51%
本题有效填写人次	5876	

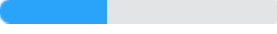
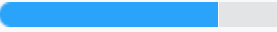
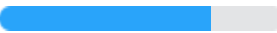
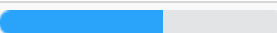

第 9 题 如果您目前未就业，您打算何时确定就业单位 [单选题]

选项	小计	比例
一个月	876	 14.91%
毕业前	3712	 63.17%
无所谓	1288	 21.92%
本题有效填写人次	5876	

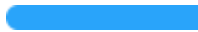


第 10 题 目前就业信息获取渠道 [多选题]

选项	小计	比例
学校推送、发布	4733	 80.55%
专业老师介绍	2742	 46.66%
亲戚朋友介绍	1744	 29.68%
自己线上查询	4156	 70.73%
其他	702	 11.95%
本题有效填写人次	5876	

第 11 题 为了获取更多就业信息您所采取的措施 [多选题]

选项	小计	比例
主动寻求老师帮助	2273	 38.68%
关注学校就业信息网及微信公众号	4518	 76.89%
关注其他正规渠道微信公众号或就业信息发布平台 (第三方就业网站)	4409	 75.03%
关注其他高校就业信息网或微信公众号	3406	 57.96%
其他渠道	1051	 17.89%
本题有效填写人次	5876	

第 12 题 现阶段新冠肺炎疫情影响下,学校和其他正规渠道举办的线上招聘会您会去浏览吗 [单选题]

选项	小计	比例
会	4184	 71.2%
不会	1167	 19.86%
无所谓	525	 8.93%



本题有效填写人次	5876
----------	------

第 13 题 哪种类型的线上招聘会能更好地吸引您 [多选题]

选项	小计	比例
入场企业有较多行业内的龙头企业	3815	64.93%
入场的企业 and 专业符合度较高	3709	63.12%
有方便高效的线上面试平台	2898	49.32%
其他	638	10.86%
本题有效填写人次	5876	

第 14 题 参加线上双选会、宣讲会情况 [多选题]


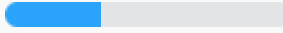
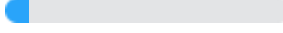
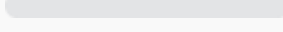
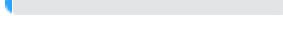
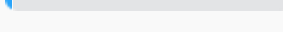
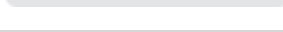
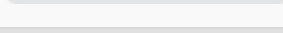
选项	小计	比例
已投递简历, 接到面试	1590	27.06%
已投递简历, 未接到面试	1055	17.95%
未投递简历	3388	57.66%
网上系统不方便	534	9.09%
本题有效填写人次	5876	

第 15 题 目前存在的就业困难 [多选题]


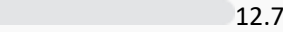
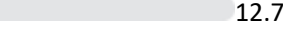
选项	小计	比例
受疫情影响获取就业资源的渠道有限	2620	44.59%
对行业内的用人单位岗位需求了解不多	1905	32.42%
对口专业的用人单位太少	1832	31.18%
用人单位提供的薪酬待遇与自己要求有差距	1307	22.24%
用人单位对个人素质要求较高	788	13.41%

## 7.2. 2020年东北林业大学对用人单位的问卷调查

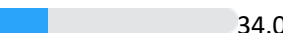
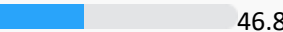
### 2.单位类型 [单选题]

选项	小计	比例
国有企业	25	 53.19%
非国有企业(民企)	16	 34.04%
三资企业(外企)	4	 8.51%
科研院所	0	 0%
事业单位(学校、医院等)	1	 2.13%
党政机关	1	 2.13%
部队	0	 0%
城镇社区	0	 0%
本题有效填写人次	47	

### 4.贵单位春季招聘启动情况 [单选题]

选项	小计	比例
正常启动	35	 74.47%
受疫情影响延后	6	 12.77%
暂不确定	6	 12.77%
本题有效填写人次	47	

### 5.疫情爆发后，贵单位招聘周期 [单选题]

选项	小计	比例
比原计划延迟	16	 34.04%
仍按原计划进行	22	 46.81%

比原计划提前	8	17.02%
不确定	1	2.13%
本题有效填写人次	47	

6.贵单位现计划于春招期间招聘的人数 [单选题]

选项	小计	比例
50人以下	12	25.53%
50-99人	9	19.15%
100-299人	11	23.4%
300人以上	15	31.91%
本题有效填写人次	47	

7.受疫情影响，贵单位打算采取何种面试形式 [单选题]

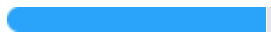
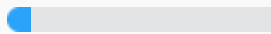
选项	小计	比例
正常面试	1	2.13%
视频面试	42	89.36%
先筛选简历，等待疫情解除后面试	4	8.51%
本题有效填写人次	47	

8.贵单位对网上签约的认可度 [单选题]

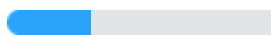
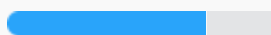
选项	小计	比例
网上签约即可，不必再线下另行签约	26	55.32%
网上签约完成后，还需要进行线下签约	21	44.68%
不认可网上签约	0	0%

本题有效填写人次	47
----------	----




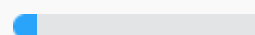
9. 贵单位是否了解我校就业网发布招聘信息和网上招聘申请通道 [单选题]

选项	小计	比例
了解	43	 91.49%
不了解	4	 8.51%
本题有效填写人次	47	

10. 贵单位对于考研、考公的成功同学是否收取违约金 [单选题]

选项	小计	比例
是	14	 29.79%
否	33	 70.21%
本题有效填写人次	47	

11. 疫情爆发后，贵单位希望学校提供哪些便捷服务 [多选题]

选项	小计	比例
简历精准匹配、推荐	39	 82.98%
视频面试	24	 51.06%
就业手续线上办理	34	 72.34%
其他	4	 8.51%
本题有效填写人次	47	