



沈阳工业大学  
SHENYANG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



# 沈阳工业大学 2019届毕业生 就业质量报告



沈阳工业大学  
2020年1月

# 目 录

前 言.....	1
一、毕业生基本状况.....	4
1.1 毕业生总体规模.....	4
1.2 毕业生主要结构.....	4
1.2.1 学历结构.....	4
1.2.2 学科专业结构.....	5
1.2.3 院系结构.....	6
1.2.4 生源结构.....	7
1.2.5 性别结构.....	8
1.2.6 民族结构.....	8
1.3 毕业生就业率.....	9
1.3.1 总体就业率.....	9
1.3.2 分学历就业率.....	9
1.3.3 分学院就业率.....	10
1.4 毕业生就业去向.....	16
1.4.1 总体流向.....	16
1.4.2 就业区域分布.....	18
1.4.3 行业分布.....	19
二、毕业生就业特点及相关分析.....	20
2.1 毕业生就业稳定.....	20
2.2 毕业生就业质量稳中有升.....	20
2.2.1 一类就业情况.....	20
2.2.2 标签企业就业情况.....	21

2.2.3 选择到国家战略发展区域、服务地方发展战略企业 就业情况.....	24
<b>三、2019 年毕业生就业工作特色.....</b>	<b>26</b>
3.1 以需求为导向，坚持主动作为，着力确保毕业生就业稳定.	26
3.2 以质量为导向，坚持稳中求进，全力提高毕业生就业质量.	26
3.3 以创新为导向，坚持以生为本，不断提升就业工作水平.....	27
<b>四、毕业生就业发展趋势分析.....</b>	<b>28</b>
4.1 毕业生就业发展面临的机遇.....	28
4.2 毕业生就业发展面临的挑战.....	29
<b>五、就业对教育教学的反馈.....</b>	<b>31</b>
5.1 社会需求情况.....	31
5.2 毕业生满意度和认可度.....	31
5.3 用人单位评价.....	33
<b>六、附表、数据来源说明.....</b>	<b>34</b>
附表：沈阳工业大学 2019 届毕业生年终就业率.....	34
数据来源说明.....	40

## 前 言

就业，事关家庭民生大计，事关学校发展大势，事关社会稳定大局。沈阳工业大学坚持“以人为本”的就业工作理念，深入贯彻国家、辽宁省就业相关文件精神，全面落实高校就业主体责任，创建“两级领导—三层推进—四向指导”的就业工作模式，努力实现学生更充分和更高质量就业。

沈阳工业大学是一所以工为主的多科性研究应用型大学，始建于 1949 年，原隶属于国家机械工业部。1985 年，由沈阳机电学院更名为沈阳工业大学；1998 年由中央和辽宁省地方共建，以辽宁省管理为主；2017 年被辽宁省政府列为辽宁省“双一流”建设高校进行重点建设。

学校设有 19 个学院、2 个教学部和 2 个工程实训中心，共设 64 个本科专业、11 个专科专业，5 个一级学科博士授权点、20 个一级学科硕士授权点，21 个二级学科博士授权点、68 个二级学科硕士授权点。现有普通本科生 17503 人，硕士研究生 3532 人，博士研究生 399 人，专科生 1485 人，成人教育学生 9854 人，外国留学生 186 人。

学校现有教师 1237 人，其中教授 244 人、副教授 431 人，博士生导师 200 人、硕士生导师 657 人。具有硕士和博士学位的教师占比 87.55%，具有高级职称教师占专任教师的比例为 51.74%。在领军人才方面，拥有中国工程院院士 2 人，国家级百千万人才工程人选 2 人，国家“万人计划”科技

创业领军人才 3 人，中科院“百人计划”入选者 1 人，国务院政府特殊津贴获得者 18 人，辽宁省高等学校攀登学者 4 人，辽宁省百千万人才工程百人、千人层次人选 70 人，辽宁特聘教授 10 人，辽宁省优秀专家 8 人，辽宁省教学名师 19 人，辽宁省“高层次人才培养支持计划”科技创新领军人才 2 人，辽宁省“兴辽英才计划”青年拔尖人才 3 人。

学校具有学士、硕士、博士三级学位授予权。现有博士学位授权一级学科 5 个，硕士学位授权一级学科 20 个，其中国家重点二级学科 1 个（电机与电器），辽宁省一流大学重点建设一流学科 4 个（电气工程、材料科学与工程、机械工程、仪器科学与技术），博士后科研流动站 4 个（电气工程、材料科学与工程、机械工程、仪器科学与技术）。设有金融、电子信息、机械、材料与化工、能源动力、土木水利、工商管理、会计和工程管理 9 个专业学位类别。2010 年获批教育部专业学位研究生教育综合改革试点单位，机械工程领域获“全国工程硕士研究生教育特色工程领域”。

科技工作发展迅速，现已形成国家、省、市、校四级科研平台体系，拥有国家级工程技术研究中心、国家级大学科技园、国家级“2011”协同创新中心、国家级技术转移中心、国家级工业设计中心、教育部创新团队，先后获得国家科技进步二等奖 7 项、辽宁省科技进步一等奖 16 项。在这里，诞生了 4 项中国首创、至今仍处于国内领先地位、具有完全

自主知识产权的科技成果，分别是 1979 年的中国第一台稀土永磁电机，1997 年的中国第一台异型螺杆加工数控铣床，2004 年的中国第一套长输管道智能检测系统，2005 年的中国第一台兆瓦级风力发电机组。

人才是立国之本，就业是民生大计。学校立足于装备制造、石油化工等领域，着眼于智能制造、新材料、新能源、信息通讯等前沿科学与技术，主动作为，为国家培养、输送各类高级人才，服务国家战略，助力区域经济发展。截止到 2019 年 8 月 31 日，沈阳工业大学 2019 届毕业生初次就业率为 94.74%；截止到 2019 年 12 月 31 日，沈阳工业大学 2019 届毕业生年终就业率为 96.47%。本报告就业状况分析所用数据为 2019 年 8 月 31 日初次就业率信息。

# 沈阳工业大学 2019 届毕业生就业质量报告

## 一、毕业生基本状况

### 1.1 毕业生总体规模

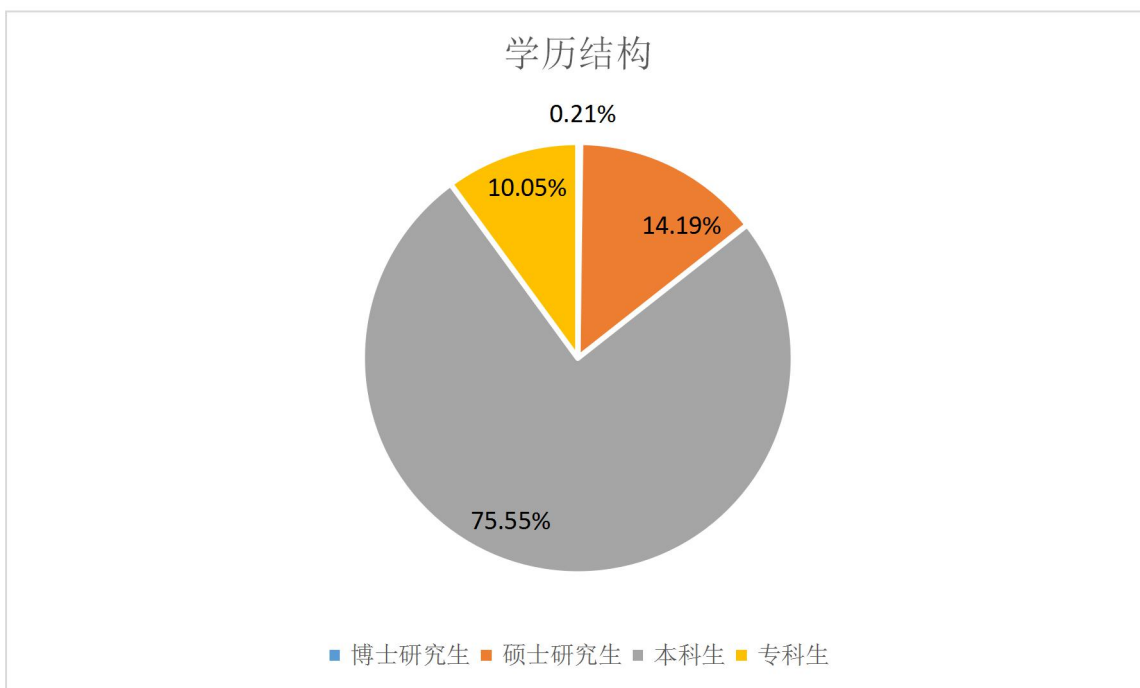
沈阳工业大学 2019 届毕业生总数为 5701 人，其中研究生 821 人、本科生 4307 人、专科生 573 人。截止到 2019 年 8 月 31 日，初次就业率总体情况为 94.74%、省内为 55.08%、研究生为 95.37%、本科生为 94.45%、专科生为 95.99%；截止到 2019 年 12 月 31 日，年终就业率总体情况为 96.47%、省内为 56.20%、研究生为 98.20%、本科生为 96.04%、专科生为 97.20%。

我校 2019 届毕业生未就业的学生共有 300 人，其中大部分学生选择意向为继续参加国内、外升学考试，还有部分学生选择意向为报考公务员（含事业单位），极个别学生因个人原因暂时没有明确的就业意向。

### 1.2 毕业生主要结构

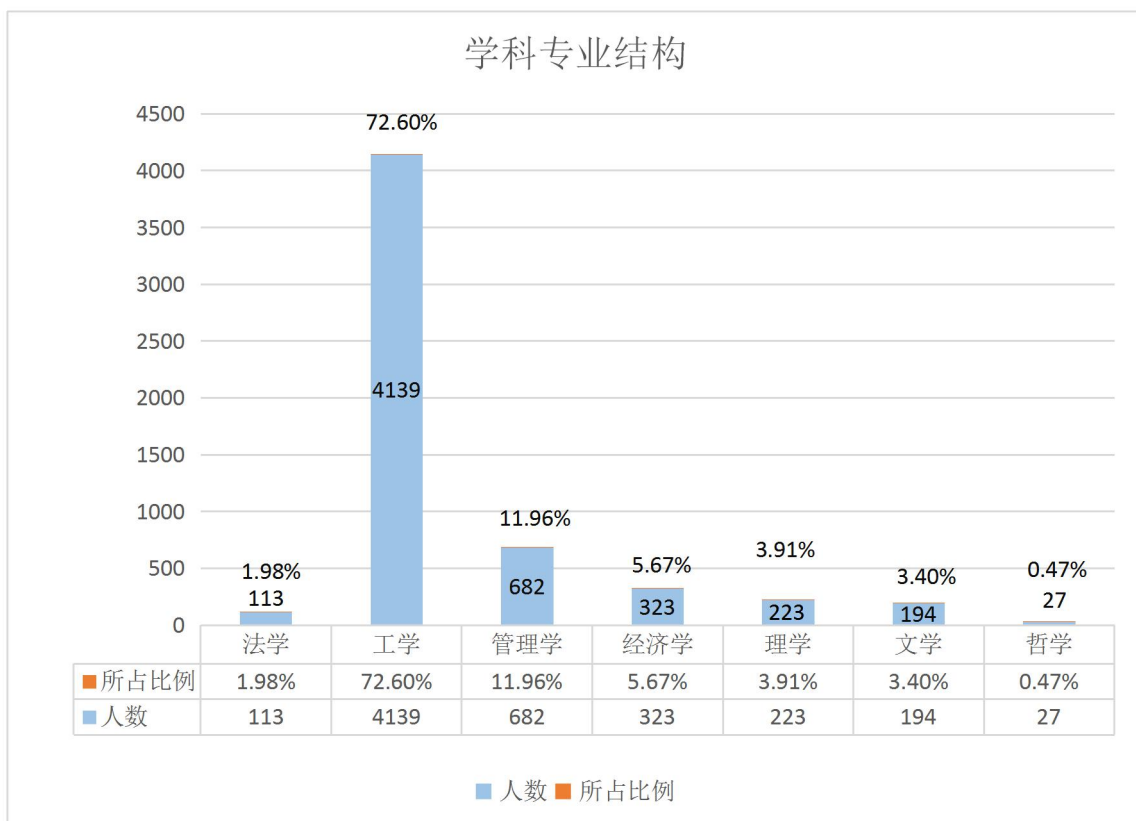
#### 1.2.1 学历结构

2019 届毕业生中研究生、本科生与专科生的比例为:1.44:7.55:1。



### 1.2.2 学科专业结构

2019 届毕业生中工学毕业生 4139 人，理学毕业生 223 人，分别占毕业生总数的 72.60%和 3.91%，理工类毕业生占比达到 76.51%，是毕业生的主体，学科专业结构特点显著。





## 1.2.3 院系结构

	学院	学历层次	人数	总计
中央校区	机械工程学院	研究生	115	570
		本科	455	
	材料科学与工程学院	研究生	86	340
		本科	254	
	电气工程学院	研究生	207	725
		本科	518	
	信息科学与工程学院	研究生	137	609
		本科	472	
	理学院	研究生	42	218
		本科	176	
	建筑与土木工程学院	研究生	33	291
		本科	258	
	经济学院	研究生	13	291
		本科	278	
	外语学院	本科	70	70
管理学院	研究生	96	521	
	本科	425		
文法学院	研究生	43	201	
	本科	158		
软件学院	本科	233	233	
马克思学院	研究生	34	34	
辽阳分校	石油化工学院本科	本科	229	513
		专科	284	
	化工装备学院	本科	302	445
		专科	143	
	自动化学院	本科	286	432
		专科	146	
	商贸学院	本科	193	193
研究生			15	15
总计			5701	5701

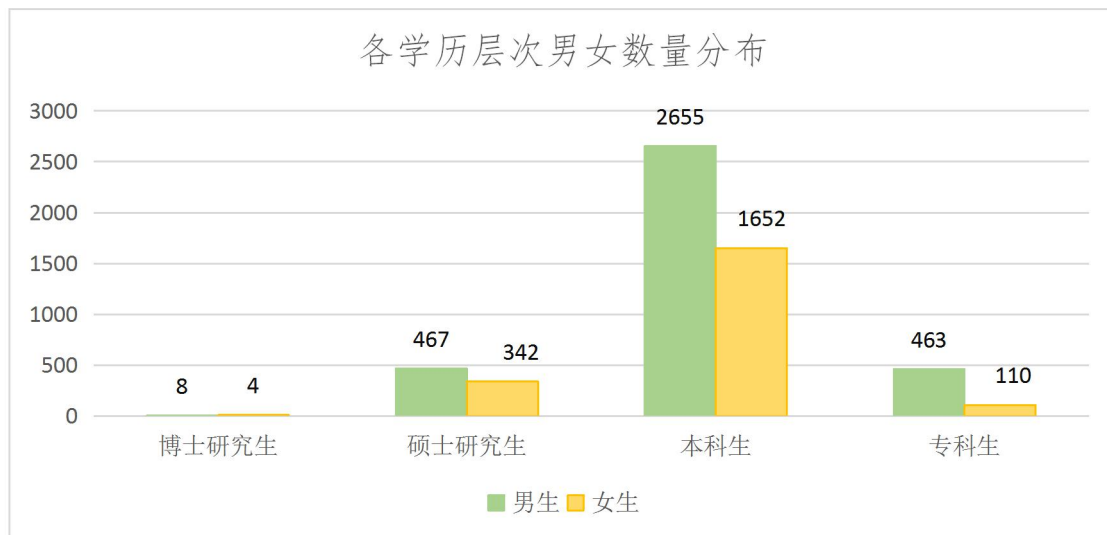
## 1.2.4 生源结构

2019 届毕业生生源覆盖全国除港澳台和西藏地区的 30 个省份（含直辖市）地区，其中辽宁地区生源占比 60.31%，其它地区占比 39.69%。

地域	省份	人数	地域人数	占比
华东地区	山东	141	417	2.47%
	江苏	96		1.68%
	安徽	109		1.91%
	浙江	25		0.44%
	福建	35		0.61%
	上海	11		0.19%
华南地区	广东	50	98	0.88%
	广西	23		0.40%
	海南	25		0.44%
华中区域	湖北	29	418	0.51%
	湖南	56		0.98%
	河南	265		4.65%
	江西	68		1.19%
华北区域	北京	8	398	0.14%
	天津	51		0.89%
	河北	162		2.84%
	山西	103		1.81%
	内蒙古	74		1.30%
西北区域	宁夏	45	335	0.79%
	新疆	57		1.00%
	青海	29		0.51%
	陕西	41		0.72%
	甘肃	163		2.86%
西南区域	四川	96	379	1.68%
	云南	64		1.12%
	贵州	139		2.44%
	重庆	80		1.40%
东北区域	辽宁	3438	3656	60.31%
	吉林	103		1.81%
	黑龙江	115		2.02%
总计		5701		100.00%

## 1.2.5 性别结构

2019 届毕业生的男女比例为 1.7:1，除专科毕业生性别比例差距较大以外，其它学历层次性别比例更趋向于平均比例。



## 1.2.6 民族结构

2019 届毕业生中汉族学生有 4829 人，占比 84.70%；满族学生有 555 人，占比 9.74%；其他少数民族学生 317 人，占比 5.56%。

民族	数量	占比
傣族	1	0.02%
纳西族	1	0.02%
塔吉克族	1	0.02%
瑶族	1	0.02%
藏族	2	0.04%
黎族	2	0.04%
鄂温克族	3	0.05%
畲族	3	0.05%
水族	3	0.05%
仡佬族	3	0.05%
白族	4	0.07%
穿青人	4	0.07%
土族	4	0.07%

民族	数量	占比
壮族	5	0.09%
布依族	7	0.12%
侗族	7	0.12%
哈萨克族	7	0.12%
彝族	9	0.16%
维吾尔族	13	0.23%
苗族	19	0.33%
土家族	19	0.33%
朝鲜族	20	0.35%
锡伯族	20	0.35%
回族	46	0.81%
蒙古族	113	1.98%
满族	555	9.74%
汉族	4829	84.70%
总计	5701	100.00%

## 1.3 毕业生就业率

### 1.3.1 总体就业率

就业形式	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业人数	总人数	就业率
就业人数	2876	555	997	101	9	5	1	857	5401	5701	94.74%

### 1.3.2 分学历就业率

学历层次	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业人数	总人数	就业率
专科生	441	14	91	0	0	1	0	3	550	573	95.99%
本科生	1889	461	847	100	8	4	1	758	4068	4307	94.45%
研究生	546	80	59	1	1	0	0	96	783	821	95.37%

### 1.3.3 分学院就业率

分学院就业率-研究生

学院	人数	协议	合同	升学	出国	项目 就业	自主 创业	入伍 征兵	其他	就业 人数	就业率
机械工程学院	115	83	14	8	0	0	0	0	9	114	<b>99.13%</b>
材料科学与工程学院	86	42	3	25	0	1	0	0	10	81	<b>94.19%</b>
电气工程学院	207	179	10	11	1	0	0	0	2	203	<b>98.07%</b>
信息科学与工程学院	137	87	35	5	0	0	0	0	5	132	<b>96.35%</b>
理学院	42	12	4	3	0	0	0	0	20	39	<b>92.86%</b>
建筑与土木工程学院	33	23	1	3	0	0	0	0	5	32	<b>96.97%</b>
经济学院	13	9	1	0	0	0	0	0	3	13	<b>100.00%</b>
管理学院	96	60	7	1	0	0	0	0	20	88	<b>91.67%</b>
文法学院	43	30	2	1	0	0	0	0	5	38	<b>88.37%</b>
马克思主义学院	34	12	0	0	0	0	0	0	17	29	<b>85.29%</b>
辽阳分校	15	9	3	2	0	0	0	0	0	14	<b>93.33%</b>

## 分学院就业率-本科生

学院	专业	人数	协议	合同	升学	出国	项目 就业	自主 创业	入伍 征兵	其他	就业 人数	就业率
机械工 程学院	工业 工程	60	24	6	15	0	0	0	0	26	60	<b>100.00%</b>
	工业 设计	25	10	3	4	0	0	0	0	16	25	<b>100.00%</b>
	机械设 计制造 自动化	339	177	20	66	0	2	0	0	116	327	<b>96.46%</b>
	物流 工程	31	11	5	7	0	0	0	0	16	31	<b>100.00%</b>
材料科 学与工 程学院	材料成 型及控 制工程	99	28	6	40	1	0	0	0	19	94	<b>94.95%</b>
	焊接技 术与工 程	51	8	3	26	1	0	0	0	17	51	<b>100.00%</b>
	金属材 料工程	53	8	1	17	0	0	0	0	34	50	<b>94.34%</b>
	无机非 金属材料 工程	51	20	2	6	0	0	0	0	22	41	<b>80.39%</b>
电气工 程学院	电气工 程及其 自动化	247	117	17	72	1	0	0	0	50	239	<b>96.76%</b>
	新能源 科学与 工程	60	23	4	15	2	0	0	0	23	58	<b>96.67%</b>
	生物医 学工程	24	5	1	6	1	0	0	0	19	23	<b>95.83%</b>
	自动化	187	72	16	55	0	0	0	0	53	173	<b>92.51%</b>

学院	专业	人数	协议	合同	升学	出国	项目 就业	自主 创业	入伍 征兵	其他	就业 人数	就业率
信息科学与工程学院	测控技术与仪器	121	32	18	41	1	0	0	0	14	116	95.87%
	电子科学与技术	66	19	15	12	1	1	0	0	11	59	89.39%
	电子信息工程	90	28	26	19	0	0	0	0	8	81	90.00%
	计算机科学与技术	99	31	14	15	1	0	0	0	29	90	90.91%
	通信工程	67	27	17	13	1	0	0	0	9	67	100.00%
	智能科学与技术	29	10	4	3	0	0	0	0	8	25	86.21%
理学院	功能材料	26	9	2	2	1	0	0	0	10	24	92.31%
	环境工程	51	14	1	17	0	0	0	0	17	49	96.08%
	数学与应用数学	21	6	3	4	0	0	0	0	5	18	85.71%
	信息与计算科学	26	9	0	6	0	0	0	0	8	23	88.46%
	应用化学	51	14	2	19	0	0	0	0	13	48	94.12%
	应用物理学	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100.00%
建筑与土木工程学院	土木工程	114	67	7	19	1	1	0	0	14	109	95.61%
	建筑环境与能源应用	30	16	4	6	0	0	0	0	3	29	96.67%
	建筑学	49	10	17	10	1	0	0	0	7	45	91.84%
	城市地下空间工程	29	14	3	7	0	0	0	0	4	28	96.55%
	道路桥梁与渡河工程	36	23	2	2	0	0	0	0	7	34	94.44%

学院	专业	人数	协议	合同	升学	出国	项目 就业	自主 创业	入伍 征兵	其他	就业 人数	就业率
经济学院	国际经济与贸易	61	21	6	9	5	1	0	0	17	59	96.72%
	金融学	99	22	6	20	0	0	0	0	41	89	89.90%
	经济学	31	12	2	3	0	1	0	0	11	29	93.55%
	金融工程	31	14	2	5	0	0	0	0	10	31	100.00%
	国际经济与贸易(国教)	56	10	3	2	24	0	0	0	11	50	89.29%
外语学院	日语	46	16	0	5	12	0	0	0	10	43	93.48%
	英语	24	10	2	3	0	1	1	0	6	23	95.83%
管理学院	电子商务	60	11	19	11	1	0	0	0	16	58	96.67%
	工程管理	63	39	4	6	0	0	0	0	10	59	93.65%
	工商管理	61	11	10	7	0	0	0	0	28	56	91.80%
	会计学	73	18	9	13	2	0	0	0	23	65	89.04%
	市场营销	29	12	4	3	0	0	0	0	8	27	93.10%
	物流管理	59	20	8	14	1	0	0	0	12	55	93.22%
	会计学(国教)	80	16	0	14	32	0	0	0	14	76	95.00%
文法学院	法学	34	20	2	4	0	0	0	1	6	33	97.06%
	广告学	32	22	0	4	1	0	0	0	4	31	96.88%
	视觉传达设计	45	18	7	4	0	0	0	0	12	41	91.11%
	环境设计	47	22	8	3	0	0	0	0	11	44	93.62%
软件学院	计算机科学与技术	102	32	30	10	2	0	0	0	22	96	94.12%
	软件工程	131	54	49	8	5	1	0	0	11	128	97.71%



学院	专业	人数	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业人数	就业率
石油化工学院 本科	高分子材料与工程	56	34	10	11	0	0	0	0	0	55	<b>98.21%</b>
	化学工程与工艺	89	61	2	22	0	0	0	0	1	86	<b>96.63%</b>
	环境工程	27	15	0	7	0	0	0	0	3	25	<b>92.59%</b>
	应用化学	57	43	4	8	0	0	0	0	1	56	<b>98.25%</b>
化工装备学院 本科	过程装备与控制工程	97	58	3	17	0	0	1	0	9	88	<b>90.72%</b>
	机械设计制造及其自动化	87	50	15	12	0	0	0	0	5	82	<b>94.25%</b>
	材料成型与控制工程	60	32	0	20	0	0	1	0	4	57	<b>95.00%</b>
	油气储运工程	29	17	2	7	0	0	0	0	0	26	<b>89.66%</b>
	工程管理	29	12	5	9	0	0	0	0	1	27	<b>93.10%</b>
自动化学院 本科	电气工程及其自动化	108	76	4	23	0	0	0	0	2	105	<b>97.22%</b>
	自动化	58	40	2	13	0	0	0	0	0	55	<b>94.83%</b>
	测控技术与仪器	57	45	1	8	0	0	1	0	1	56	<b>98.25%</b>
	计算机科学与技术	63	51	1	5	0	0	0	0	0	57	<b>90.48%</b>
商贸学院	法学	29	18	0	2	0	0	0	0	7	27	<b>93.10%</b>
	会计学	76	49	9	5	2	0	0	0	5	70	<b>92.11%</b>
	市场营销	28	18	5	1	0	0	0	0	4	28	<b>100.00%</b>
	电子商务	28	18	4	2	0	0	0	0	3	27	<b>96.43%</b>
	国际经济与贸易	32	20	4	3	0	0	0	0	3	30	<b>93.75%</b>

分学院就业率-专科

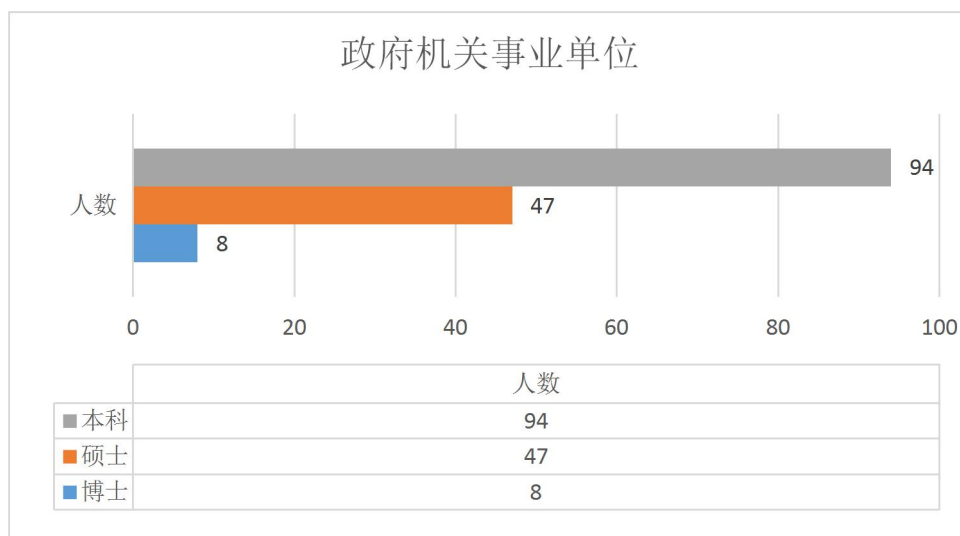
学院	专业	人数	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业人数	就业率
石油化工学院 专科	高分子材料工程技术	58	50	0	7	0	0	0	0	0	57	98.28%
	石油化工技术	84	73	3	7	0	0	0	0	0	83	98.81%
	应用化工技术	53	37	1	9	0	0	0	0	2	49	92.45%
	精细化工技术	46	30	3	12	0	0	0	0	0	45	97.83%
	工业分析技术	20	16	3	1	0	0	0	0	0	20	100.00%
	煤化工技术	23	16	0	4	0	0	0	0	0	20	86.96%
化工装备学院 专科	数控技术	56	43	0	10	0	0	0	0	1	54	96.43%
	化工装备技术	57	46	2	7	0	0	0	0	0	55	96.49%
	工业设备安装工程技术	30	24	1	4	0	0	0	0	0	29	96.67%
自动化学院 专科	电气自动化技术	76	52	1	20	0	0	0	0	0	73	96.05%
	工业过程自动化技术	70	54	0	10	0	0	1	0	0	65	92.86%

## 1.4 毕业生就业去向

### 1.4.1 总体流向

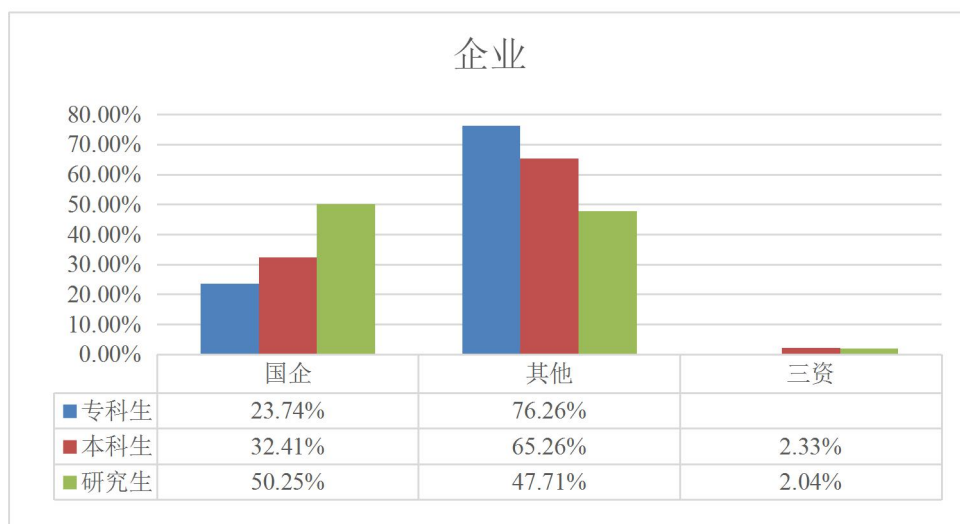
#### 1.4.1.1 政

政是指到政府机关、事业单位、银行系统、部队等单位工作的一类毕业去向。我校 2019 届毕业生从“政”学生共计 149 人，其中以本科学历层次为主体。



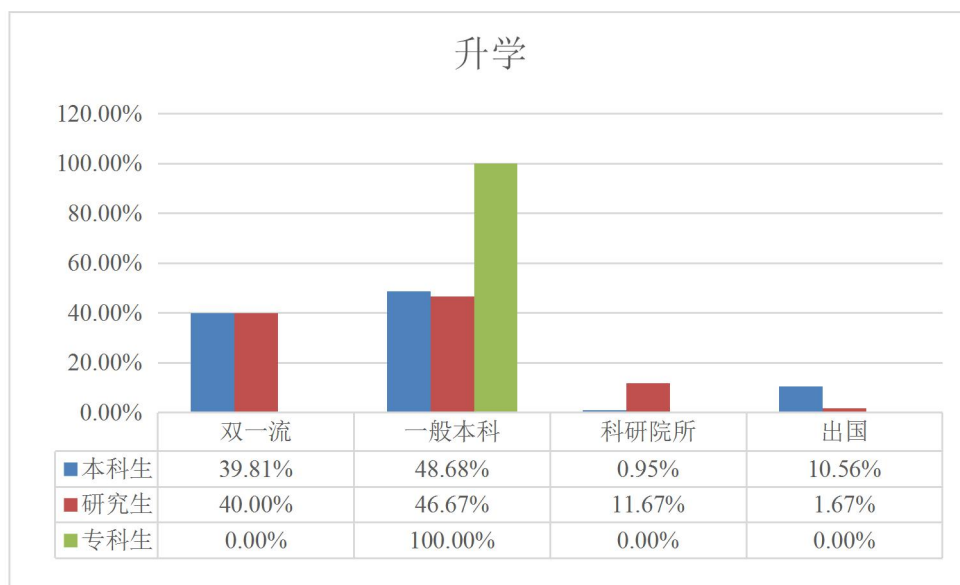
#### 1.4.1.2 企

企是指到企业单位工作的一类就业去向，包括国企、央企、民企等等。我校 2019 届毕业生有 3580 人入“企”就业，是毕业生就业的主要去向。



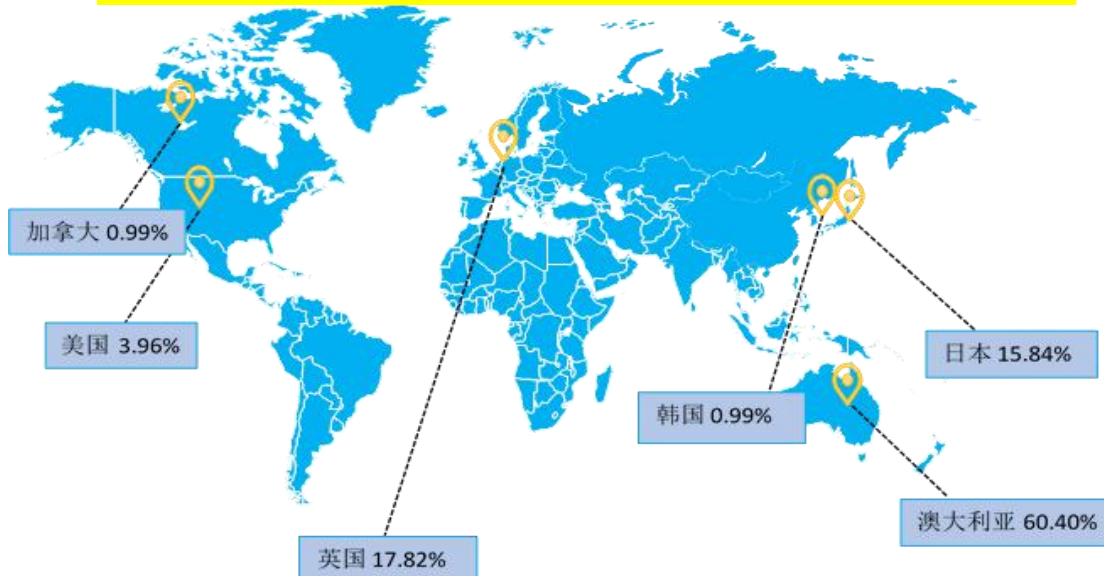
### 1.4.1.3 学

学是指升学，包括国内升学和国外升学。我校 2019 届毕业生升“学”学生共计 1098 人，是毕业生就业的重要去向。



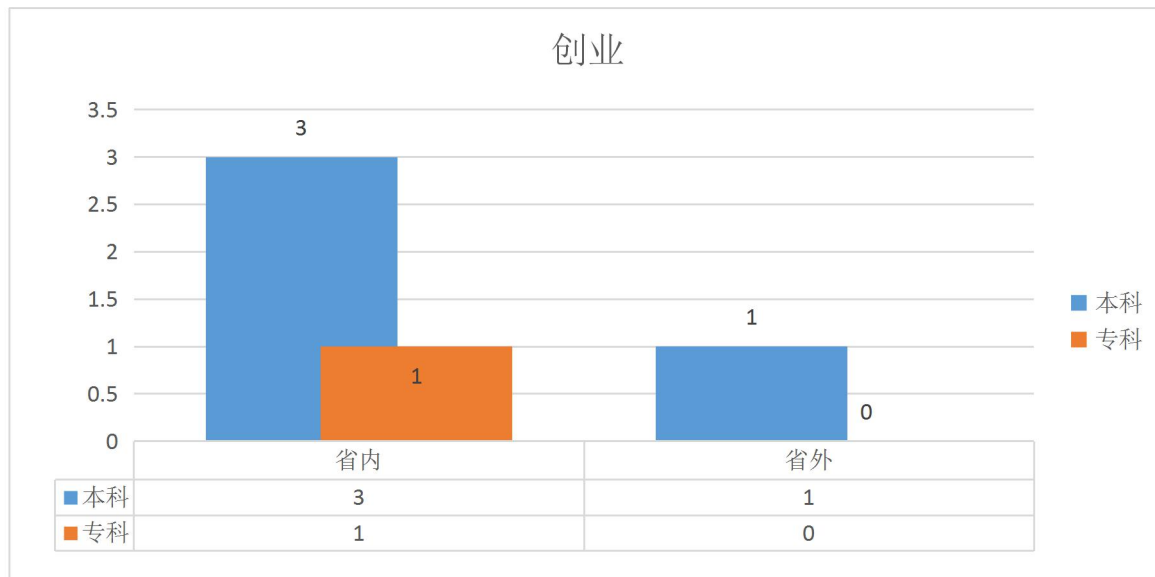
#### 国外升学

序号	出国、出境国家	人数	占比
1	澳大利亚	61	60.40%
2	韩国	1	0.99%
3	加拿大	1	0.99%
4	美国	4	3.96%
5	日本	16	15.84%
6	英国	18	17.82%
总计		101	100%



### 1.4.1.4 创

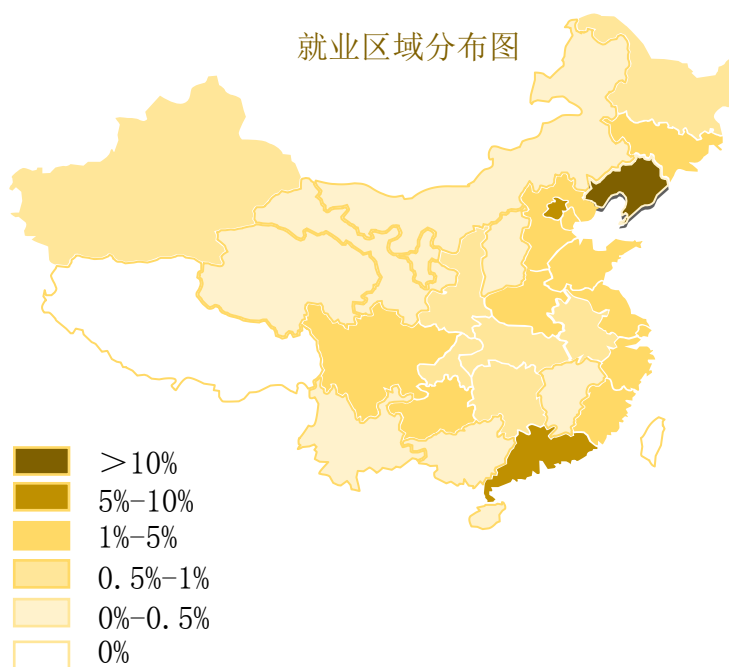
创是指自主创业。我校 2019 届毕业生中，选择自主创业的毕业生共 5 人，是毕业生就业去向占比最小的一项。



### 1.4.2 就业区域分布

辽宁省是我校毕业生就业的集中区域，占就业人数的 58.14%，京津区域、珠三角和长三角区域是我校毕业生就业的主要区域，占就业人数的 20.12%。

省份	数量	占比
辽宁	3140	58.14%
北京	301	5.57%
广东	285	5.28%
江苏	210	3.89%
上海	189	3.50%
浙江	186	3.44%
山东	182	3.37%
天津	126	2.33%
河北	97	1.80%
福建	88	1.63%
河南	57	1.06%
四川	56	1.04%
贵州	55	1.02%
吉林	54	1.00%
湖北	45	0.83%
湖南	40	0.74%
安徽	40	0.74%
重庆	36	0.67%
新疆	32	0.59%
陕西	28	0.52%
黑龙江	27	0.50%
甘肃	26	0.48%
内蒙古	26	0.48%
山西	23	0.43%
宁夏	14	0.26%
江西	13	0.24%
云南	10	0.19%
海南	6	0.11%
广西	6	0.11%
青海	3	0.06%



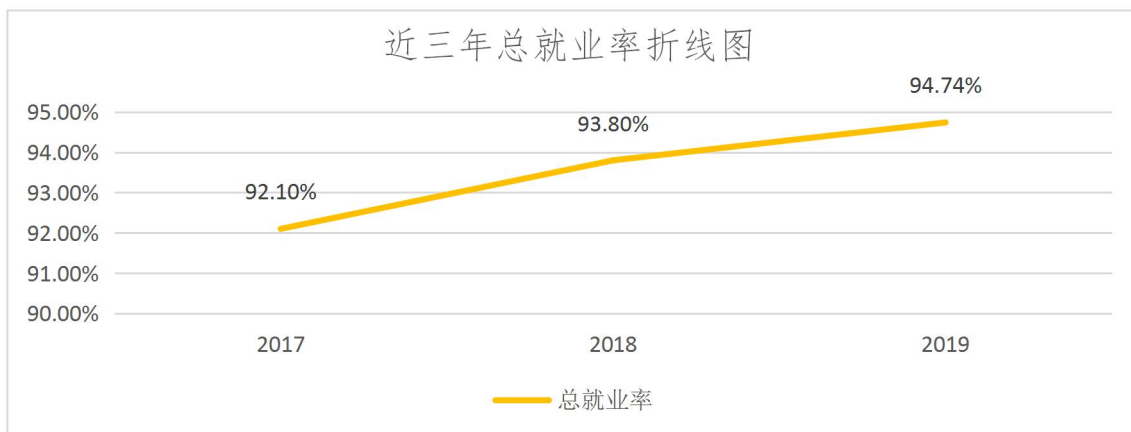
## 1.4.3 行业分布

行业 \ 区域	东北地区 (辽宁)	东北地区 (除辽宁)	华中地区	华北地区	华东地区	华南地区	西北地区	西南地区
采矿业	8	0	0	2	4	0	2	0
电力、热力、燃气及 水产业和供应业	74	15	8	43	63	12	21	8
房地产业	12	0	1	6	11	7	0	1
公共管理、社会保障 和社会组织	20	2	0	2	5	3	8	1
建筑业	92	4	22	109	94	30	14	29
交通运输、仓储 和邮政业	29	0	1	11	24	0	3	8
教育	55	1	2	14	20	4	4	3
金融业	81	3	2	18	20	6	6	3
居民服务、修理 和其他服务业	29	2	1	10	9	6	2	5
军队	1	0	0	0	2	0	0	0
科学研究和 技术服务业	53	1	4	28	18	9	4	0
农、林、牧、渔业	8	0	2	0	5	1	0	3
批发和零售业	70	5	3	10	23	2	1	7
水利、环境和 公共设施管理业	5	0	0	1	1	0	0	3
卫生和社会工作	11	0	1	2	0	0	0	3
文化、体育和娱乐业	21	6	1	7	4	4	0	1
信息传输、软件和信 息技术服务业	259	2	10	148	76	23	4	8
制造业	610	41	82	152	525	188	36	75
住宿和餐饮业	8	0	0	6	5	1	0	0
租赁和商业服务业	52	0	3	9	5	4	0	0

## 二、 毕业生就业特点及相关分析

### 2.1 毕业生就业稳定

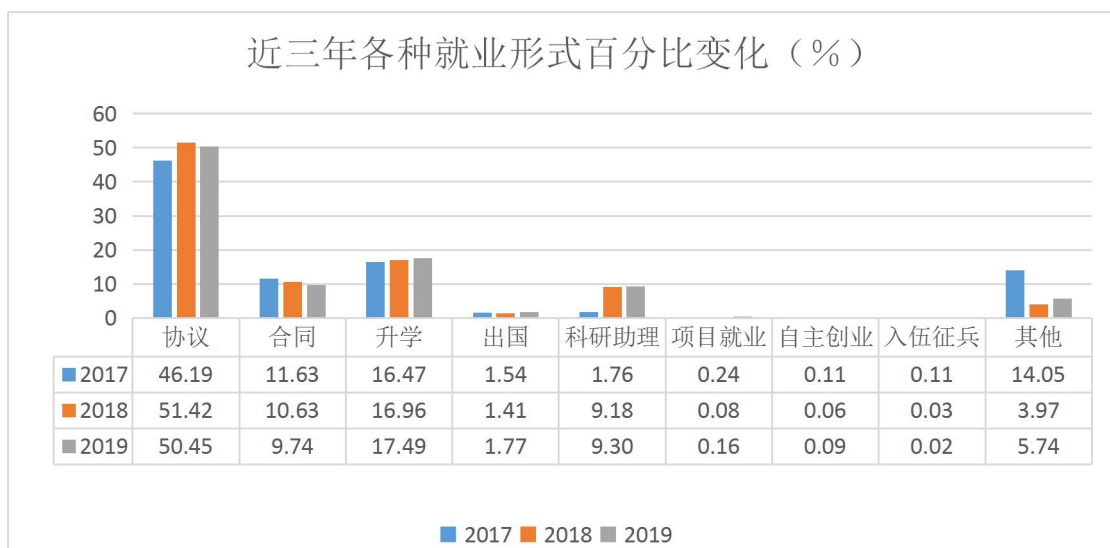
2017 年至 2019 年，我校毕业生就业率整体保持稳定增长的趋势。



### 2.2 毕业生就业质量稳中有升

#### 2.2.1 一类就业情况

一类就业率是包括协议就业、合同就业、升学、出国、项目就业、自主创业、参军入伍等就业形式，一类就业率是衡量学校毕业生就业质量的重要标准。2017 年至 2019 年，我校一类就业率保持稳中有升的态势。



## 2.2.2 标签企业就业情况

单位名称	企业标签	总人数	招聘人数			
			本科生	硕士研究生	博士研究生	专科生
中国铁路建设集团有限公司	世界 500 强	96	93			3
国家电网有限公司	世界 500 强	80	44	34	2	
中国中车集团有限公司	世界 500 强	69	35	34		
中国建筑集团有限公司	世界 500 强	47	46	1		
珠海格力电器有限公司	世界 500 强	46	34	12		
中国银行股份有限公司	世界 500 强	35	11	24		
中国交通建设集团有限公司	世界 500 强	35	35			
中国石油天然气股份有限公司	中央直属	27	12			15
长城汽车股份有限公司	民企 500 强	26	24	2		
苏宁易购集团股份有限公司	世界 500 强	24	22	2		
中国中化集团	世界 500 强	23	6	17		
盘锦北方沥青燃料有限公司	民企 500 强	23	5			18
中国建设银行股份有限公司	世界 500 强	20	14	6		
恒力石化（大连）有限公司	世界 500 强	19	15	4		
中国移动通信集团	世界 500 强	19	9	10		
中国石油化工股份有限公司	中央直属	19	9	1		9
中国工商银行股份有限公司	世界 500 强	18	9	9		
中国重型汽车集团有限公司	中央直属	17	3	14		
大连福佳集团有限公司	民企 500 强	13	13			
中国冶金科工股份有限公司	中央直属	12	11	1		
中国联合网络通信有限公司	世界 500 强	11	8	3		
中国平安保险（集团）股份有限公司	世界 500 强	10	8	1		1
华晨宝马汽车有限公司	世界 500 强	10	5	5		
中国农业银行股份有限公司	世界 500 强	10	7	3		
美的集团有限公司	世界 500 强	9	8	1		
比亚迪股份有限公司	民企 500 强	9	3	6		
千喜鹤餐饮管理有限公司	民企 500 强	9	9			
富海集团有限公司	民企 500 强	9	9			
南山集团有限公司	民企 500 强	9	9			
东方电气集团有限公司	服务业 100 强	9	9			
中国邮政集团公司	中央直属	9	8	1		
宁波恒逸工程管理有限公司	民企 500 强	8	6			2
宁波舜宇集团	民企 500 强	8	3	5		
盛虹炼化（连云港）有限公司	民企 500 强	8	3			5
中国能源建设集团	世界 500 强	7	5	2		
德邦物流股份有限公司	民企 500 强	7	7			
辽宁忠旺集团有限公司	制造业 500 强	7	3	1		3
美的置业集团有限公司	服务业 100 强	7	3	4		
中国电信股份有限公司	世界 500 强	6	4	2		
海尔智家股份有限公司	世界 500 强	6	6			
国美电器有限公司	民企 500 强	6	6			
福耀集团（沈阳）汽车玻璃有限公司	民企 500 强	6	2	4		



单位名称	企业标签	总人数	招聘人数			
			本科生	硕士研究生	博士研究生	专科生
特变电工股份有限公司	民企 500 强	6	2	4		
宁波方太厨具有限公司	制造业 500 强	6	6			
中国核工业集团有限公司	中央直属	6		3	3	
埃森哲信息技术（大连）有限公司	世界 500 强	5	5			
松下电器（中国）有限公司	世界 500 强	5	4	1		
中国电子科技集团公司	世界 500 强	5	3	2		
北京链家房地产经纪有限公司	民企 500 强	5	5			
江苏恒力化纤股份有限公司	民企 500 强	5	1			4
中国大唐集团有限公司	世界 500 强	4	4			
建华建材（沈阳）有限公司	民企 500 强	4	4			
东方红马（北京）科技有限公司	服务业 100 强	4	4			
国家税务总局	中央直属	4	2	2		
中船海洋动力部件有限公司	中央直属	4	4			
鞍山钢铁集团有限公司	世界 500 强	3	3			
华晨雷诺金杯汽车有限公司	世界 500 强	3	2	1		
华能国际电力股份有限公司	世界 500 强	3	3			
西门子（中国）有限公司	世界 500 强	3	2	1		
招商银行股份有限公司	世界 500 强	3	2	1		
中国人寿保险股份有限公司	世界 500 强	3	3			
上海宝冶集团有限公司	世界 500 强	3	1	2		
奥克斯空调股份有限公司	民企 500 强	3	1	2		
远东控股集团有限公司	民企 500 强	3	3			
大连远东数码有限公司	民企 500 强	3	3			
歌尔股份有限公司	民企 500 强	3	2	1		
江苏沃得集团	民企 500 强	3	3			
盘锦浩业化工有限公司	民企 500 强	3	1			2
宗申产业集团有限公司	民企 500 强	3	3			
西安西电高压开关有限责任公司	中央直属	3	3			
北京建工集团有限责任公司	世界 500 强	2	2			
首钢集团有限公司	世界 500 强	2		2		
中国国电集团有限公司	世界 500 强	2	2			
华电电力科学研究院有限公司	世界 500 强	2		2		
交通银行股份有限公司	世界 500 强	2	1	1		
金川集团股份有限公司	世界 500 强	2	2			
米其林沈阳轮胎有限公司	世界 500 强	2	2			
东华软件股份公司	民企 500 强	2	2			
金发科技股份有限公司	民企 500 强	2				2
万达信息股份有限公司	民企 500 强	2	1	1		
卧龙控股集团有限公司	民企 500 强	2		2		
浙江大华技术股份有限公司	民企 500 强	2	2			
荣信汇科电气技术有限责任公司	制造业 500 强	2		2		
泰豪集团有限公司	制造业 500 强	2	2			
东方希望集团有限公司	服务业 100 强	2	2			
中国中钢集团有限公司	中央直属	2	1	1		
哈尔滨电气动力装备有限公司	中央直属	2	2			

单位名称	企业标签	总人数	招聘人数			
			本科生	硕士研究生	博士研究生	专科生
中国水利水电工程局有限公司	中央直属	2	2			
大连万科物业服务服务有限公司	世界 500 强	1	1			
沃尔玛百货有限公司	世界 500 强	1	1			
国际商业机器有限公司	世界 500 强	1	1			
三菱电机大连机器有限公司	世界 500 强	1	1			
索尼信息系统(中国)有限公司	世界 500 强	1	1			
东芝(中国)有限公司	世界 500 强	1	1			
碧桂园控股有限公司	世界 500 强	1	1			
河南能源化工集团有限公司	世界 500 强	1	1			
华润置地(沈阳)有限公司	世界 500 强	1		1		
联想(北京)有限公司	世界 500 强	1	1			
中国民生银行	世界 500 强	1	1			
陕西煤业化工物资集团有限公司	世界 500 强	1	1			
上汽通用(沈阳)北盛汽车有限公司	世界 500 强	1		1		
中粮可口可乐辽宁饮料有限公司	世界 500 强	1	1			
小米科技有限责任公司	世界 500 强	1	1			
新大洲本田摩托(苏州)有限公司	世界 500 强	1	1			
中国铝业集团有限公司	世界 500 强	1	1			
TCL 集团股份有限公司	民企 500 强	1	1			
安徽中鼎减震橡胶技术有限公司	民企 500 强	1		1		
百度在线网络技术(北京)有限公司	民企 500 强	1	1			
北京龙湖物业服务服务有限公司	民企 500 强	1	1			
北京天科新能电动科技有限公司	民企 500 强	1	1			
传化物流集团有限公司	民企 500 强	1	1			
大连龙湖物业服务服务有限公司	民企 500 强	1	1			
富士通电子科技(大连)有限公司	民企 500 强	1	1			
华宇(大连)信息服务有限公司	民企 500 强	1	1			
恒大地产集团有限公司	民企 500 强	1	1			
江苏大明精工制造有限公司	民企 500 强	1	1			
内蒙古伊利实业集团股份有限公司	民企 500 强	1				1
宁夏宝丰集团有限公司	民企 500 强	1	1			
山东齐鲁制药集团有限公司	民企 500 强	1	1			
浙江吉利控股集团有限公司	民企 500 强	1	1			
中天钢铁集团有限公司	民企 500 强	1	1			
海宁恒逸新材料有限公司	制造业 500 强	1	1			
内蒙古庆华集团腾格里精细化工有限公司	制造业 500 强	1				1
国家能源投资集团有限责任公司	中央直属	1	1			
国家电投集团黄河上游水电开发有限责任公司	中央直属	1	1			
华润万家生活超市有限公司	中央直属	1	1			
中东山东机车车辆有限公司	中央直属	1	1			
中国化学工程集团公司	中央直属	1	1			
中国农业发展银行	中央直属	1	1			
中国中煤能源集团有限公司	中央直属	1	1			

## 2.2.3 选择到国家战略发展区域、服务地方发展战略企业就业情况

### 2019 届毕业生服务“一带一路”发展战略的就业情况

省份	单位数量	录用人数			
		博士	研究生	本科	专科
重庆	23	0	1	17	9
新疆	17	0	3	26	3
陕西	16	0	4	24	0
甘肃	21	0	1	23	1
宁夏	13	0	0	14	0
青海	3	0	0	3	0
内蒙古	20	0	11	14	1
黑龙江	9	0	5	10	0
吉林	19	0	13	8	19
辽宁	852	7	236	1024	249
广西	6	0	1	5	0
云南	9	0	0	8	2
上海	18	0	5	24	4
福建	26	0	5	44	38
广东	71	1	38	119	9
浙江	52	0	9	72	28
海南	5	0	0	6	0
合计	1180	8	332	1441	363

### 2019 届毕业生服务辽宁区域发展战略的就业情况

地市	单位数量	录用人数				总计
		博士生	硕士生	本科生	专科生	
沈阳市	401	5	168	492	63	728
大连市	206	1	27	316	54	398
鞍山市	24	0	9	20	4	33
抚顺市	20	0	3	15	14	32
本溪市	8	1	1	7	2	11
丹东市	17	0	1	21	2	24
锦州市	18	0	4	12	5	21
营口市	23	0	5	19	8	32
阜新市	9	0	1	9	8	18
辽阳市	41	0	5	29	25	59
盘锦市	31	0	5	41	46	92
铁岭市	14	0	0	9	5	14
朝阳市	16	0	0	16	8	24
葫芦岛市	24	0	7	18	5	30
合计	852	7	236	1024	249	1516

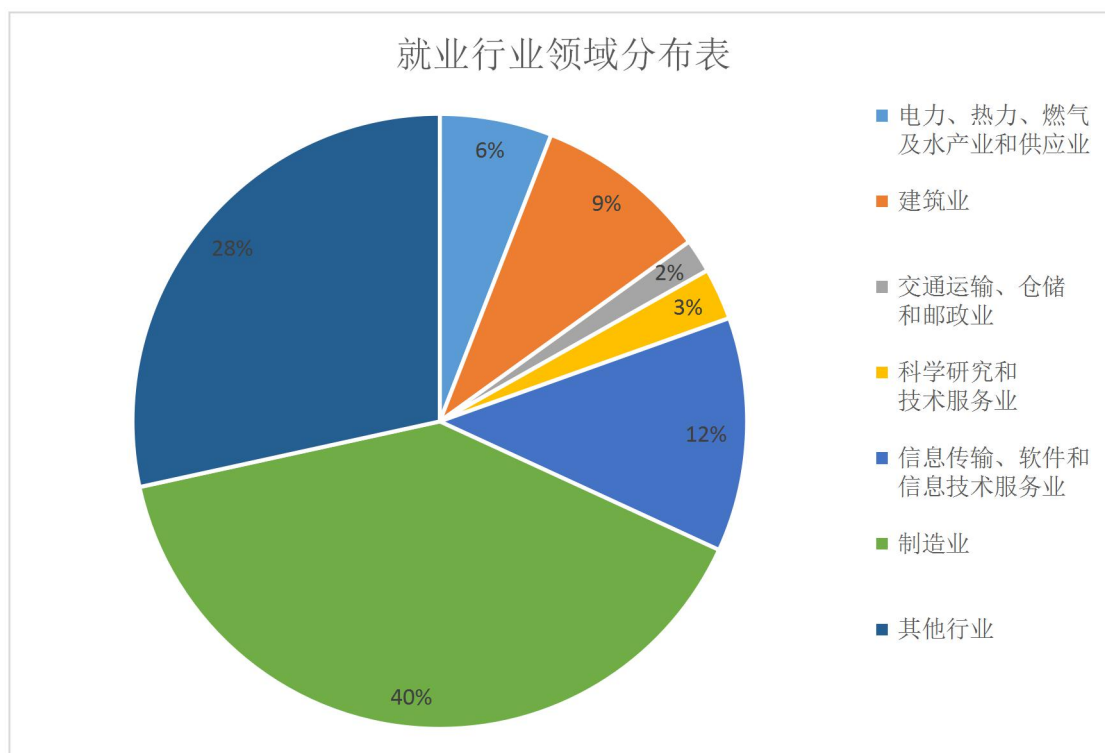
### 2.2.3.1 就业市场建设效果显著

2018-2019 学年，沈阳工业大学中央校区共组织召开招聘会 771 场，其中宣讲会 747 场，产业集群、校地合作招聘会 15 场，双向选择洽谈会 9 场；吸引世界 500 强企业入校招聘达 106 场次。提供就业岗位近 1.2 万个，计划招聘人数 14 万余人。

沈阳工业大学辽阳分校共组织招聘会 176 场，其中宣讲会 173 场，双向选择洽谈会 3 场。提供就业岗位 1100 余个，计划招聘人数近 1.5 万人。

### 2.2.3.2 毕业生就业行业领域符合学校办学定位

我校 2019 届毕业生就业学生中，72%的毕业生选择到制造业、信息、软件等企业从事技术岗位工作，符合我校以工为主的多科性研究应用型大学的办学定位。



### 三、2019 年毕业生就业工作特色

#### 3.1 以需求为导向，坚持主动作为，着力确保毕业生就业稳定

学校加强对用人单位和毕业生的满意度调查。每年都到校招聘企业和接收毕业生企业进行抽样调查，用人单位对我校毕业生在自我学习能力、沟通能力、自我调节和心理素质、创新能力较强等方面满意度较高。在 2019 届毕业生满意度调查中，“就业指导与信息服务”是满意度最高项之一，毕业生总体满意度在 94%左右。毕业生对就业状况满意度高。近三年，毕业生初次就业率稳定提高，平均就业率 93.55%，就业效果较好。

#### 3.2 以质量为导向，坚持稳中求进，全力提高毕业生就业质量

学校积极采取措施促进就业，效果显著，质量较高。一是建立“学校领导包学院、学院领导包专业、专业教师包学生”的责任体系。二是完善就业指导、就业培训、就业帮扶和就业跟踪等全方位的服务体系。通过实施“一院一策”、“一生一方案”等措施，强化指导服务全覆盖。三是将职业规划与就业指导纳入教学培养方案中，建成了科学合理的指导课程体系。强化实战训练，开展“就业沙龙”、“企业游学”等就业指导活动。对于提高就业质量、帮助学生平稳渡过就业缓冲期起到了重要的推动作用。四是精准发力，提升就业市场

质量。近三年，学校每年组织 30 多批次的就业市场开拓，组织近 700 场专场招聘、20 场区域招聘和集团招聘，4 场以上大型双向选择洽谈会，吸引近 2000 家企业入校招聘，提供 2 万余个工作岗位，为毕业生高质量就业夯实基础。近三年，毕业生就业前景广阔，质量较高。毕业生初次就业率中一类就业率分别为 77.94%、89.83%、89.00%。

### 3.3 以创新为导向，坚持以生为本，不断提升就业工作水平

一是精准对接，有效服务辽宁振兴。学校采用“一院一市”战略，成立 12 个就业促进工作组，大力宣传解读辽宁各地市吸纳毕业生就业创业的优惠政策，引导毕业生投身辽宁经济社会发展，2019 年新增省内用人单位 52 家，有 55.08% 的毕业生选择在辽就业。二是精准推动，引导毕业生服务国家战略。充分发挥就业信息网等媒介的宣传引导作用，加强对毕业生的理想信念教育，引导广大毕业生到新疆、西藏等国家需要的地方实现人生价值。三是精准互联，完善就业服务互联网+体系建设。学校持续建设“互联网+”就业工作平台，努力实现学校、毕业生、用人单位精准互联、对接。

## 四、毕业生就业发展趋势分析

### 4.1 毕业生就业发展面临的机遇

#### 国家层面

十九大后，国家相继出台“一带一路”、长江经济带、发展粤港澳大湾区建设、雄安新区建设、区域协调发展新机制（推进西部大开发、加快东北老工业基地振兴、推动中部地区崛起、实现东部地区优化发展）、乡村振兴战略等一系列战略规划。同时，经济转型发展也促使平台经济、众包经济、共享经济、数字经济等新业态发展趋势向利向好，一批新的就业岗位正在形成，为大学生提供了大量的就业岗位。

#### 辽宁省层面

在中央全面振兴东北老工业基地的政策引领下，辽宁统筹推进“五大区域发展战略”和“一带五基地建设”，全面推动港产城融合发展，大力发展海洋经济和临港产业，打造沿海经济带升级版，在沿海经济带建设中强化大连龙头作用，构建大连都市区，使之成为引领东北振兴的重要增长极。这些政策都为毕业生在辽就业提供了有力保障。

#### 学校层面

学校在“双一流”建设中被列为全省冲击国内一流大学重点建设高校。未来五年，辽宁省将在学科建设、招生计划及办学经费等方面给与学校政策倾斜，这为学校快速发展注入了生机与活力。此外，在学校第十二次党代会后，学校全面

推进“1253 行动计划”，紧紧围绕“一条主线”，着眼实现“两个一流”，坚定不移实施“五大发展战略”，大力营造“三个良好生态”，这为毕业生就业工作各项任务落到实处提供了基础保障。

## 4.2 毕业生就业发展面临的挑战

### 国家层面

一是全国高校毕业生数量持续增加。据统计，2018 年毕业生总数达 820 万，2019 年毕业生总数达 834 万，如此庞大的就业群体给高校就业工作带来了巨大的压力。二是就业结构性矛盾依然存在。因经济发展方式转变、产业结构调整等因素，使高校设置的专业与社会需求存在偏差，进而产生供需之间的结构化矛盾。三是中美贸易摩擦为高校毕业生就业工作带来很多不确定因素。

### 辽宁省层面

一是经济运行中存在着供给侧的结构性矛盾，中小城市经济发展不均衡对就业的影响。二是就业区域性矛盾仍然突出。高校毕业生集中在沈阳、大连，省内二三线城市就业岗位少，薪酬待遇低，吸纳毕业生就业能力弱。三是第三产业和新兴产业对毕业生的吸纳能力不足。辽宁省电子商务，现代物流等新产业发展迅速，但与发达地区的发展程度尚存较大差距，对毕业生吸引力明显不足，吸纳能力有待提升加强。



## 学校层面

学校的专业调整很难适应就业市场快速变化的步伐。学校人才培养具有长期性、稳定性的特点，而就业市场是处在变化之中，对人才的需求具有短期性、多变性的特点。因此，学校的专业调整很难与就业市场的需求保持步调一致。

## 五、就业对教育教学的反馈

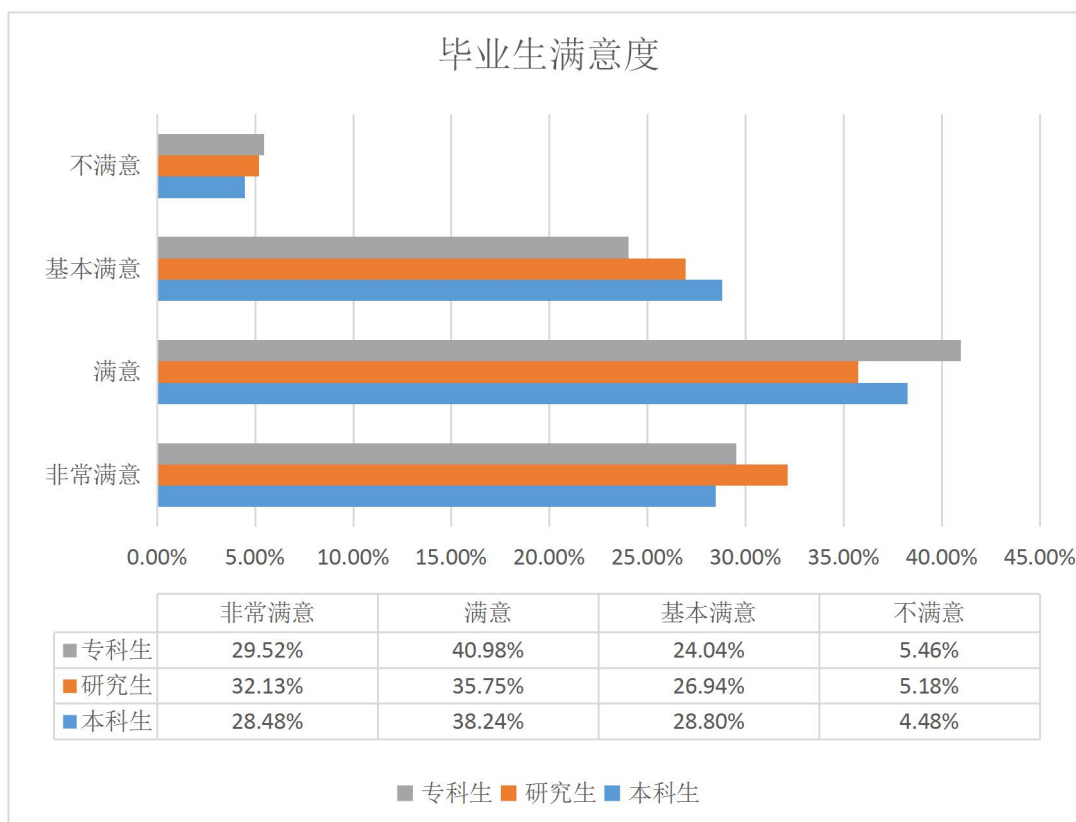
### 5.1 社会需求情况

#### 需求前十专业

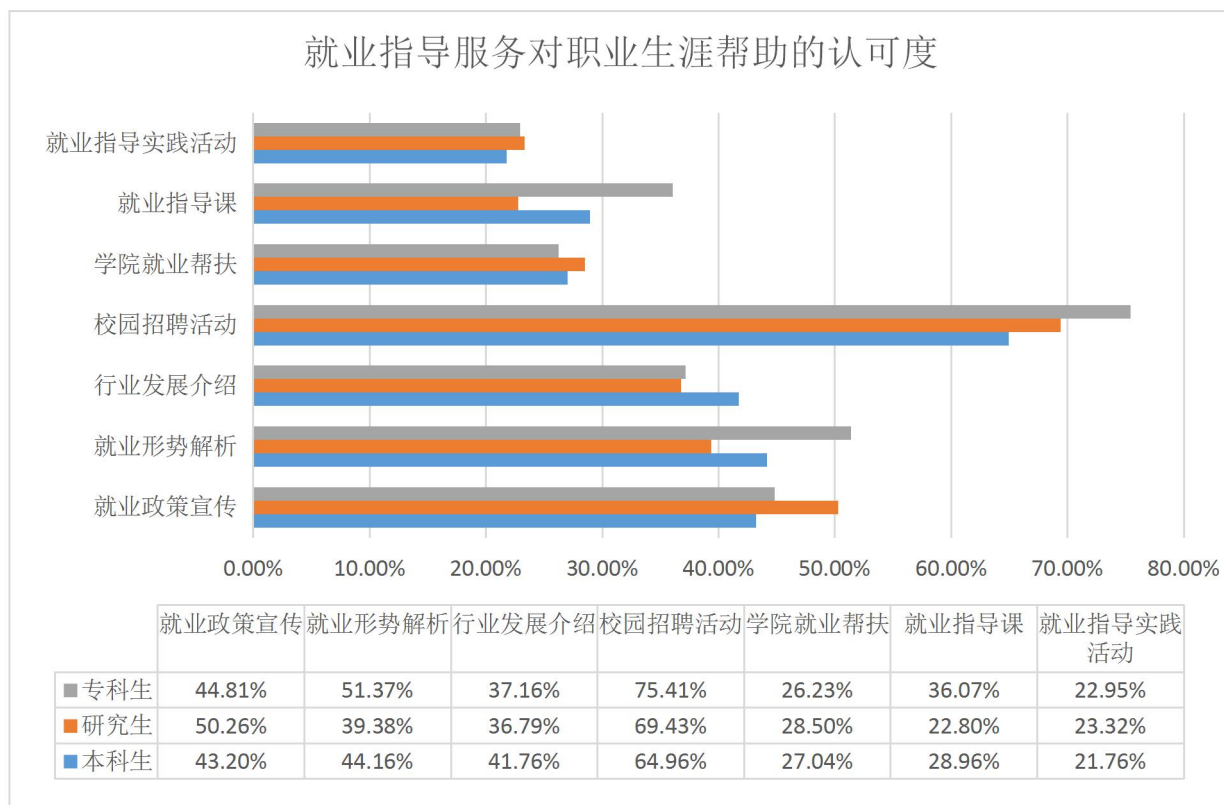
针对 2019 届毕业生入校招聘的企业，以需求专业涉及的企业数量为统计口径，排列出需求前十名专业。

排名	专业	企业数量（单位：家）
1	电气工程及其自动化	573
2	机械设计制造自动化	549
3	自动化	453
4	计算机科学与技术	274
5	软件工程	228
6	会计学	227
7	市场营销	202
8	电子信息工程	200
9	工商管理	194
10	材料成型及控制工程	187

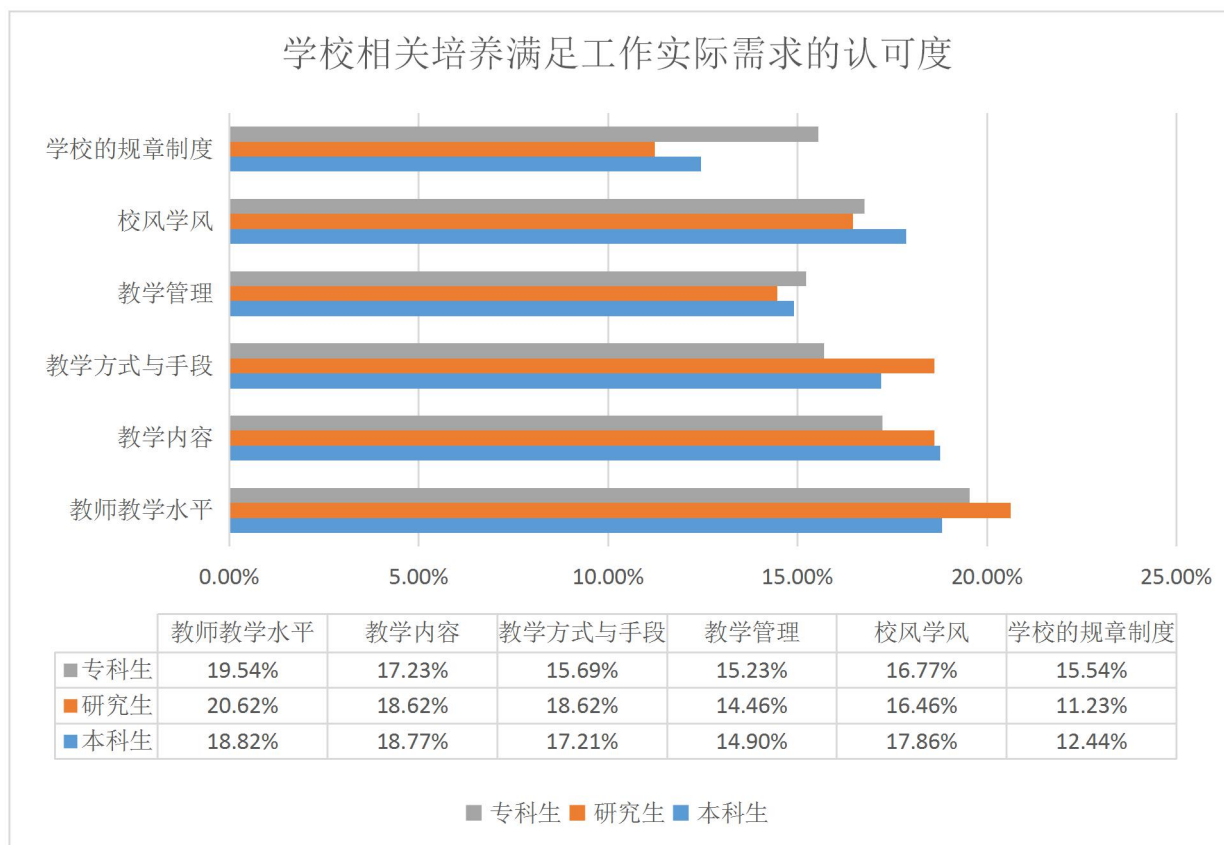
### 5.2 毕业生满意度和认可度



## 毕业生对就业指导服务的反馈



## 毕业生对学校相关工作的反馈



### 5.3 用人单位评价



## 六、附表、数据来源说明

附表：沈阳工业大学 2019 届毕业生年终就业率

学院	专业	学员总数	人数	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业率
机械工程学院	工业工程	455	60	24	6	15	1	0	0	0	13	98.33%
	工业设计		25	10	3	4	0	0	0	0	7	96.00%
	机械设计制造自动化		339	176	23	67	4	3	0	0	63	99.12%
	物流工程		31	11	5	7	0	0	0	0	7	96.77%
	研究生	115	115	84	13	8	0	0	0	0	9	99.13%
材料科学与工程学院	材料成型及控制工程	254	99	28	6	40	1	1	0	0	16	92.93%
	焊接技术与工程		51	8	3	26	1	0	0	0	11	96.08%
	金属材料工程		53	9	1	17	0	0	0	0	23	94.34%
	无机非金属材料工程		51	20	2	7	0	1	0	1	17	94.12%
	研究生	86	86	43	3	26	0	1	0	0	12	98.84%
电气工程学院	电气工程及其自动化	518	247	117	18	72	2	0	1	0	27	95.95%
	新能源科学与工程		60	23	4	15	2	1	0	0	15	100.00%
	生物医学工程		24	5	1	6	1	0	0	0	11	100.00%
	自动化		187	73	17	56	2	0	0	0	30	95.19%
	研究生	209	209	181	10	11	1	0	0	0	4	99.04%

学院	专业	学员总数	人数	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业率
信息科学与工程学院	测控技术与仪器	473	121	31	18	41	1	0	0	0	22	93.39%
	电子科学与技术		67	20	15	13	1	0	0	0	13	92.54%
	电子信息工程		90	28	26	20	0	0	0	0	10	93.33%
	计算机科学与技术		99	31	14	16	1	0	0	0	29	91.92%
	通信工程		67	28	16	13	1	0	0	0	9	100.00%
	智能科学与技术		29	10	4	3	0	0	0	0	9	89.66%
	研究生	143	143	95	33	5	0	0	0	0	7	97.90%
理学院	功能材料	179	26	9	2	2	1	0	0	0	11	96.15%
	环境工程		52	14	1	17	0	0	0	0	19	98.08%
	数学与应用数学		21	6	4	4	1	0	0	0	6	100.00%
	信息与计算科学		27	9	0	6	0	0	0	0	10	92.59%
	应用化学		51	14	2	19	0	0	0	0	15	98.04%
	应用物理学		2	1	0	0	0	0	0	0	1	100.00%
	研究生	43	43	14	4	4	0	0	0	0	20	97.67%

学院	专业	学员总数	人数	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业率
建筑与土木工程学院	土木工程	260	115	67	7	19	2	1	0	0	16	97.39%
	建筑环境与能源应用		30	17	4	6	0	0	0	0	2	96.67%
	建筑学		49	10	17	10	1	1	0	0	8	95.92%
	城市地下空间工程		30	14	3	7	0	0	0	0	4	93.33%
	道路桥梁与渡河工程		36	24	2	2	0	0	0	1	6	97.22%
	研究生	34	34	23	1	3	1	0	0	0	6	100.00%
经济学院	国际经济与贸易	281	62	21	6	9	5	1	0	0	18	96.77%
	金融学		100	22	7	20	4	0	0	0	42	95.00%
	经济学		32	12	2	3	0	1	0	0	12	93.75%
	金融工程		31	14	2	5	0	0	0	0	10	100.00%
	国际经济与贸易(国教)		56	10	3	3	24	0	0	0	13	94.64%
	研究生	13	13	9	1	0	0	0	0	0	3	100.00%
外语学院	日语	70	46	16	0	5	13	0	0	0	11	97.83%
	英语		24	11	2	3	0	1	1	0	5	95.83%

学院	专业	学员总数	人数	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业率
管理学院	电子商务	425	60	11	19	12	2	0	0	0	16	100.00%
	工程管理		63	39	4	6	0	1	0	0	10	95.24%
	工商管理		61	11	10	7	1	0	0	0	28	93.44%
	会计学		73	18	9	13	2	0	0	0	23	89.04%
	市场营销		29	12	4	3	1	0	0	0	7	93.10%
	物流管理		59	20	8	15	2	0	0	0	12	96.61%
	会计学(国教)		80	16	0	14	32	0	0	0	15	96.25%
	研究生	96	96	60	7	2	0	0	0	0	25	97.92%
文法学院	法学	158	34	20	2	4	0	0	0	1	6	97.06%
	广告学		32	22	0	4	1	0	0	0	5	100.00%
	视觉传达设计		45	19	7	4	0	0	1	0	13	97.78%
	环境设计		47	22	8	3	0	0	0	0	13	97.87%
	研究生	44	44	31	3	1	0	2	0	0	7	100.00%
软件学院	计算机科学与技术	238	103	34	30	12	2	0	0	0	18	93.20%
	软件工程		135	56	50	7	6	1	0	0	12	97.78%
马克思主义学院	研究生	35	35	13	0	1	0	2	0	0	17	94.29%
石油化工学院本科	高分子材料与工程	229	56	34	10	11	0	0	0	0	0	98.21%
	化学工程与工艺		89	61	2	22	0	0	0	0	1	96.63%
	环境工程		27	15	0	7	0	0	0	0	3	92.59%
	应用化学		57	43	4	8	0	0	0	0	1	98.25%



学院	专业	学员总数	人数	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业率	
化工装备学院 本科	过程装备与控制工程	302	97	57	3	17	0	0	1	3	14	97.94%	
	机械设计制造自动化		87	51	15	12	0	0	0	0	7	97.70%	
	材料成型与控制工程		60	32	0	21	0	0	1	0	5	98.33%	
	油气储运工程		29	17	2	7	0	0	0	0	0	89.66%	
	工程管理		29	12	5	9	0	0	0	0	0	1	93.10%
自动化学院 本科	电气工程及其自动化	286	108	76	4	23	0	0	0	0	3	98.15%	
	自动化		58	40	2	12	0	0	0	0	2	96.55%	
	测控技术与仪器		57	45	1	8	0	0	1	0	1	98.25%	
	计算机科学与技术		63	51	1	5	0	0	0	0	0	2	93.65%
商贸学院	法学	193	29	18	0	2	0	0	0	0	7	93.10%	
	会计学		76	49	9	5	2	0	0	0	7	94.74%	
	市场营销		28	18	5	1	0	0	0	0	0	3	96.43%
	电子商务		28	18	4	2	0	0	0	0	0	3	96.43%
	国际经济与贸易		32	22	4	3	0	0	0	0	0	1	93.75%

学院	专业	学员总数	人数	协议	合同	升学	出国	项目就业	自主创业	入伍征兵	其他	就业率	
石油化工学院 专科	高分子材料工程技术	284	58	50	0	7	0	0	0	0	1	100.00%	
	石油化工技术		84	73	3	7	0	0	0	0	0	98.81%	
	应用化工技术		53	38	1	9	0	0	0	0	0	2	94.34%
	精细化工技术		46	30	3	12	0	0	0	0	0	0	97.83%
	工业分析技术		20	16	3	1	0	0	0	0	0	0	100.00%
	煤化工技术		23	16	0	4	0	0	0	0	0	2	95.65%
化工装备学院 专科	数控技术	143	56	43	0	10	0	0	0	0	2	98.21%	
	化工装备技术		57	46	2	7	0	0	0	0	0	96.49%	
	工业设备安装工程技术		30	24	1	4	0	0	0	0	0	96.67%	
自动化学院 专科	电气自动化技术	145	75	52	1	20	0	0	0	0	0	97.33%	
	工业过程自动化技术		70	54	0	11	0	0	1	0	0	94.29%	
专科总计			572	442	14	92	0	0	1	0	7	97.20%	
本科总计			4321	1902	468	857	120	13	6	6	779	96.04%	
研究生总计			835	562	78	63	2	4	0	0	110	98.20%	
全校总计			5728	2906	560	1012	122	17	7	6	896	96.47%	

## 数据来源说明

1. 沈阳工业大学 2019 届毕业生毕业去向信息源自上报“辽宁省大学生智慧就业创业云平台”，初次就业率已公布在辽宁省教育厅、辽宁省人力资源和社会保障厅“关于 2019 年辽宁省普通高等学校毕业生初次就业率的通报”；

2. 沈阳工业大学 2019 届毕业生就业市场信息源自沈阳工业大学就业信息网；

3. 标签企业定义：百强企业是指世界 500 强企业（以《财富》公布名单为准），中国民营企业 500 强、中国民营企业制造业 500 强、中国民营企业服务业 100 强（以全国工商联公布名单为准），中央管理企业 128 家（以国务院公布数据为准）。

总 监 制：何又春

总 编：李春华

副 总 编：杜振君

责任编辑：郝胜涛

编 辑：孙春茹 王秋嵩

数据统计：就业指导服务志愿者协会

图表制作：汤新颖 李笑宇 顾 馨

**沈阳校区**

校址：沈阳经济技术开发区沈辽西路111号

邮编：110870

电话：024-25494826 024-25496799

**辽阳校区**

校址：辽阳市宏伟区光华街30号

邮编：111003

电话：0419-5319382



沈工大就业



沈阳工业大学招生办