



沈阳工学院
SHENYANG INSTITUTE OF TECHNOLOGY

— 追求卓越 互助利他 —

办人民满意的教育

卓越馆

2021 届

毕业生就业质量报告

学校概况

沈阳工学院是经国家教育部批准设立的一所普通本科高等学校，创建于1999年。学校位于沈阳、抚顺两个特大工业型城市区域交界处，地处辽宁省和东北亚中心地带的“沈抚改革创新示范区”，校园北依浑河，交通便利、环境优雅、景色宜人。占地面积1680亩，建筑面积46万平方米。现有全日制本专科生和留学生19036人。设有13个教学单位，在48个本科专业和11个专科专业招生。

学校落实立德树人根本任务，把“建设最好的应用型大学”作为发展目标，坚持“以人为本、学以致用”的办学理念和“依法治校、专家治学、全员育人、特色发展”的治校方略，大力弘扬“追求卓越、互助利他”学校精神；学校以学生发展为中心，实施“协同育人、工学交替、理实融合、学用一体”的育人模式，构建了满足学生就业、继续学习、个性化发展的多样性需求的人才培养体系，致力于培养适应地方经济社会发展需要的，工作在生产、建设、管理、服务一线“懂专业、技能强、能合作、善做事”的具有一定创新精神的高素质应用型人才。建校以来，已为国家输送了5万余名毕业生。

学校大力倡导“以贡献者为纲”的文化理念，实施人才强校战略，形成了一支适应我校高素质应用型人才培养目标要求的“双师双能型”教师队伍。学校自有专任教师701人，其中具有高级职称280人，“双师双能型”教师304人。拥有省级教学团队7个，享受国务院特殊津贴专家7人，全国优秀教师1人，国家级创新创业导师1人；辽宁省优秀专家3人，省级教学名师10人，省级优秀教师1人，省级专业带头人3人，“辽宁省百千万人才工程”人才29人。

学校满足应用型人才培养需要，大力加强教学条件建设，建成了适应专业群发展的15个实验中心、130个实验室，其中，省级各类实验示范中心8个；教学科研仪器设备总值约1.72亿元；图书馆建筑面积2.71万平方米，馆藏纸质图书161.22万册，电子图书141万册；构建了统一身份认证，多平台集成的智慧校园平台。学校通过“五位一体”模式和“六共”机制，密切校企合作，建立深度合作校外实践基地176家，其中13家被评为省级校外实践基地。

学校十分重视科技创新能力建设，到目前为止，拥有国家级重点实验室1个，省科技厅批准的重点实验室2个，校级科研院所13个。

学校树立了教学工作中心地位，注重专业建设，自2013年辽宁省教育厅组织开展本科专业综合评价工作以来，学校共有30个专业接受评价，其中23个专业在新建本科院校中排名第一；现有国家级专业改革项目2个、国家级“新工科”项目2个，“新农科”项目1个；积极推进专业建设“双万”计划，现有国家级一流专业建设点2个、省级一流示范专业8个、省级优势专业10个，省级精品课程3门、一流课程33门，获得省级教学成果一等奖5项、二等奖5项、三等奖17项。

学校致力于打造完善的服务学生发展的工作体系，注重做好大类专业分流与转专业指导、学业指导、跨校选课服务、职业生涯规划指导、心理健康指导、考研规划指导、就业创业指导与服务、出国留学咨询与服务等工作，努力满足学生个性化的发展需求；学校积极为学生提供贴心的资助服务，并设立了多种激励学生成长成才的奖助学金项目。近年来，每届毕业生中成功考取硕士研究生的人数占应届毕业生总数的10%以上；毕业生就业率居辽宁省民办高校前列。

学校成立了创新创业学院，开设双创课程，建立双创导师库，构建“1344”的创新创业教育体系，获批为省级创新创业基地。学校注重强化学生的创

新精神与实践能力的培养，成立了百余个大学生创新团队和一批学生课外兴趣小组，每年参与大学生创新创业活动的人数超过了学生总数的三分之一；2018年以来，学生参加大学生创新创业竞赛成绩十分突出，荣获国家级奖励335项、省级奖励3322项，在中国高等教育学会发布的2016-2020年度大学生创新创业竞赛评估结果中，我校位居全国同类院校第4（辽宁省第1）名，在全国普通本科高校中排名第260位。

学校坚持开放办学战略，积极推进国际交流与合作，主动融入国家“一带一路”建设，拓宽师生全球视野，提升学校国际影响力，打造“留学沈工”品牌。全方位搭建国际交流平台，促进中外文化交流与融合，面向“一带一路”沿线国家开展来华留学生教育，与英、美、法、俄、意、韩、日等多个国家的36所院校建立合作关系，开展师生互派学术文化交流、学分互认、共建实验室、本硕连读等项目。

经过22年的奋斗，学校各项事业发展取得了长足进步。2015年，遴选为辽宁省首批十所全面向应用型转变试点高校；2017年，成为辽宁省普通本科高校向应用型转变示范高校。近年来，学生对学校各方面工作的满意度持续提升，中国教育科学研究院组织开展的2018年度全国高等教育满意度调查数据显示，我校学生对学校教育质量、教育环境以及学校总体的满意率均在85%左右，各项指标满意度明显高出全国院校平均水平。学校在“2020软科中国民办大学办学水平排名”第8名，在“2020中国民办本科院校科研竞争力排名”第28名、辽宁省第1名，在“武书连2020中国民办大学毕业生质量排行榜”第16名。学校重视精神文明建设工作，荣获“辽宁省文明校园”荣誉称号。

进入新发展阶段，面对新发展形势，学校正加快推进转型发展、内涵发展、创新发展、特色发展，不断提高应用型人才培养质量，奋力谱写沈工改革发展新篇章，向着最好的应用型大学发展目标迈进！

前 言

为全面反映毕业生的就业状况，建立起就业与人才培养良性互动的长效机制，根据《教育部关于做好 2021 届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2020〕5 号）和《教育部办公厅关于编制发布高校毕业生就业质量年度报告的通知》（教学厅函〔2013〕25 号）相关文件精神的要求，结合学校实际情况，编制发布沈阳工学院 2021 届毕业生就业质量报告。

就业工作是一项系统性、长期性工程，也是一项重大民生工程。2021 年，沈阳工学院毕业生就业创业工作以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧紧围绕学校“十四五”发展规划的总体要求，以“服务学生发展、服务地方发展、服务学校发展”为宗旨，以毕业生实现更加充分、更高质量就业为重点，全面落实就业创业工作“一把手”工程，压实二级学院和专业的责任，细化求职招聘、就业指导、就业帮扶等相关举措，最大限度降低新冠肺炎疫情对毕业生就业的影响，圆满完成 2021 年毕业生就业创业工作。

本报告数据来源于辽宁省大学生智慧就业创业云平台，毕业生为 2021 年应届毕业生。数据统计截止日期为 2021 年 8 月 31 日。使用数据主要涉及毕业生的规模和结构、毕业去向落实率、就业去向等。

沈阳工学院

2021 年 12 月 20 日

目录

第一章 毕业生基本情况	3
1.1 毕业生规模和结构.....	3
1.2 学院结构.....	3
1.3 生源结构.....	4
1.4 学科结构.....	4
1.5 性别结构.....	5
1.6 民族结构.....	5
第二章 毕业生就业情况	6
2.1 毕业去向落实情况.....	6
2.2 就业去向情况.....	6
2.3 分学科就业情况.....	7
2.4 分学院就业情况.....	7
2.5 分专业就业情况.....	8
第三章 毕业生就业去向	10
3.1 就业总体流向.....	10
3.2 就业地区流向.....	13
3.3 就业行业流向.....	14
3.4 就业职业分布.....	14
第四章 就业创业工作举措	15
4.1 研判就业形势，精准发力.....	15
4.2 提升指导服务，全程精准.....	15
4.3 拓宽就业渠道，多措并举.....	16
4.4 建设网络矩阵，有效保障.....	17
第五章 就业发展趋势分析	18

5.1 近三年毕业去向落实率变化趋势.....	18
5.2 近三年就业去向变化趋势.....	19
5.3 近三年就业地区变化趋势.....	20
5.4 近三年就业行业变化趋势.....	21
第六章 用人单位调研评价.....	22
6.1 调查样本.....	22
6.2 用人单位情况.....	22
6.3 用人单位对我校毕业生质量的满意度评价.....	24
第七章 结束语.....	30

第一章 毕业生基本情况

1.1 毕业生规模和结构

学校 2021 届毕业生 4213 人，其中本科毕业生 3877 人，占毕业生总人数的 92.02%；专科毕业生 336 人，占毕业生总人数的 7.98%。

表 1-1 2021 届毕业生学历分布情况

序号	学历层次	人数	比例
1	本科生毕业	3877	92.02%
2	专科毕业生	336	7.98%

1.2 学院结构

学校 2021 届毕业生分布在 7 个学院，其中本科毕业生分布在机械工程与自动化、经济与管理、信息与控制、艺术与传媒、能源与水利、生命工程 6 个学院，专科毕业生全部在高等职业技术学院。

表 1-2 2021 届毕业生学院分布情况

	学院	学历层次	人数	比例
沈阳工学院	经济与管理学院	本科生毕业	994	23.59%
	信息与控制学院	本科生毕业	810	19.23%
	机械工程与自动化学院	本科生毕业	714	16.95%
	艺术与传媒学院	本科生毕业	518	12.30%
	生命工程学院	本科生毕业	478	11.35%
	能源与水利学院	本科生毕业	363	8.62%
	高等职业技术学院	专科生毕业	336	7.98%
	总计			4213

1.3 生源结构

学校 2021 届毕业生来自全国 26 个省（直辖市/自治区），其中辽宁省生源最多，人数 2617 人，占比 62.12%；其他省份生源 1596 人，占比 37.88%。



图 1-1 2021 届毕业生生源分布

1.4 学科结构

学校 2021 届毕业生分布在 5 个学科门类，其中工学 2064 人，占比 53.24%；管理学 650 人，占比 16.77%；艺术学 518 人，占比 13.36%；经济学 344 人，占比 8.87%；农学 301 人，占比 7.76%。理工类毕业生占比达到一半以上，是毕业生的主体，学科专业结构特点显著。

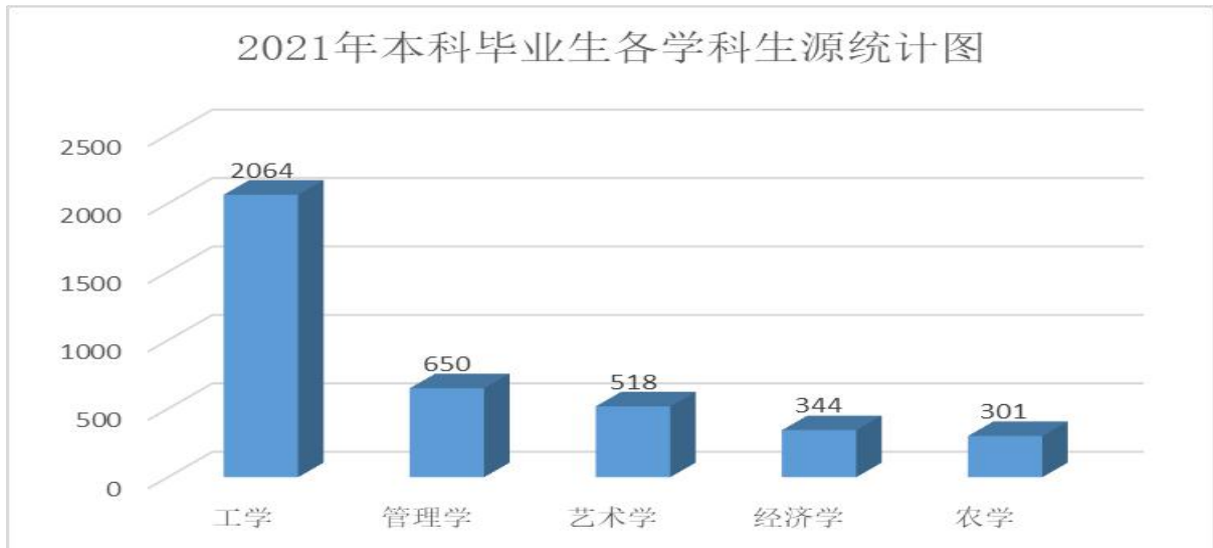


图 1-2 2021 届毕业生学科分布

1.5 性别结构

学校 2021 届毕业生中，男生 2379 人，女生 1834 人，男女比例为 1.3:1。从各学历层次来看，男生人数略多于女生。

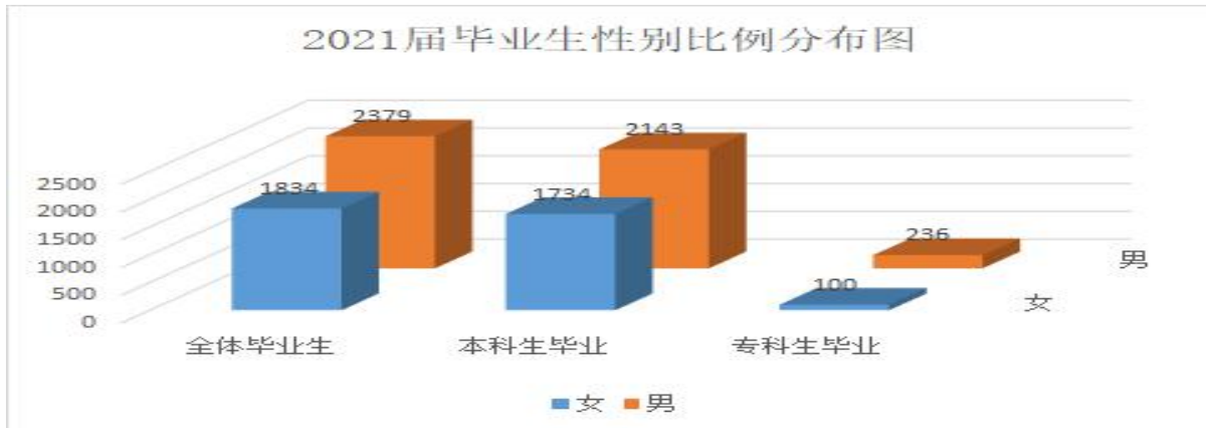


图 1-3 2021 届毕业生性别分布

1.6 民族结构

学校 2021 届毕业生中，汉族最多，人数 3563 人，占比 84.57%；其他民族人数 471 人，占比 15.43%。

表 1-3 2021 届毕业生民族结构统计表

民族	毕业生人数	占比
汉族	3563	84.57%
满族	471	11.18%
蒙古族	107	2.54%
回族	21	0.50%
锡伯族	17	0.40%
壮族	5	0.12%
朝鲜族	4	0.09%
侗族	4	0.09%
苗族	4	0.09%
彝族	3	0.07%
纳西族	2	0.05%
土家族	2	0.05%
白族	1	0.02%
布依族	1	0.02%
傣族	1	0.02%
鄂温克族	1	0.02%
哈尼族	1	0.02%
黎族	1	0.02%
维吾尔族	1	0.02%
瑶族	1	0.02%

第二章 毕业生就业情况

2.1 毕业去向落实情况

学校 2021 届毕业生 4213 人，截止 2021 年 8 月 31 日，实现就业 3905 人（其中 67.23%的毕业生在省内就业），总体毕业去向落实率为 92.69%。其中：

本科毕业生 3877 人，实现就业 3593 人，总体毕业去向落实率为 92.67%；专科毕业生 336 人，实现就业 312 人，总体毕业去向落实率为 92.86%。

表 2-1 2021 届毕业生分学历毕业去向落实情况

类型	毕业生人数	就业人数	毕业去向落实率	省内就业比例
本科生	3877	3593	92.67%	65.25%
专科生	336	312	92.86%	90.03%
全体毕业生	4213	3905	92.69%	67.23%

2.2 就业去向情况

学校 2021 届毕业生协议及合同就业率为 64.21%，灵活就业率为 13.65%，创业率为 2.63%，升学率为 12.20%。从其去向构成来看，2021 届毕业生以“签就业协议形式就业”为主，“升学”和“灵活就业”次之。其中：

本科毕业生协议合同就业率为 65.82%，灵活就业率为 14.65%，创业率为 2.84%，升学率 9.36%；

专科毕业生协议合同就业率为 45.54%，灵活就业率为 2.08%，创业率为 0.30%，升学率 44.94%。

表 2-2 2021 届毕业生分学历就业去向情况

类型	协议合同率	灵活就业率	创业率	升学率
本科生	65.82%	14.65%	2.84%	9.36%
专科生	45.54%	2.08%	0.30%	44.94%
全体毕业生	64.21%	13.65%	2.63%	12.20%

2.3 分学科就业情况

管理学、农学、经济学 2021 届毕业去向落实率高于学校平均水平；
艺术学、工学 2021 届毕业去向落实率低于学校平均水平。

表 2-3 2021 届毕业生分学科毕业去向落实情况

学科门类	毕业生人数	就业人数	毕业去向落实率
管理学	650	621	95.54%
农学	301	282	93.69%
经济学	344	322	93.60%
艺术学	518	479	92.47%
工学	2064	1889	91.52%

2.4 分学院就业情况

学校 2021 届毕业生分布在 7 个学院，其中：经济与管理学院、能源与水利学院毕业去向落实率高于学校平均水平。

表 2-4 2021 届毕业生分学院毕业去向落实情况

学院名称	毕业生人数	就业人数	毕业去向落实率
经济与管理学院	994	943	94.87%
能源与水利学院	363	338	93.11%
生命工程学院	478	443	92.68%
艺术与传媒学院	518	479	92.47%
机械工程与自动化学院	714	660	92.44%
信息与控制学院	810	730	90.12%

表 2-5 2021 届毕业生分学院就业去向情况

院系名称	省内就业	协议合同率	灵活率	创业率	升学率
机械工程与自动化学院	65.65%	68.35%	15.55%	0.28%	8.26%
经济与管理学院	54.61%	65.39%	14.59%	9.86%	5.03%
信息与控制学院	67.53%	65.31%	19.38%	0.12%	5.31%
艺术与传媒学院	71.64%	75.10%	14.09%	0.77%	2.51%
能源与水利学院	54.30%	65.56%	16.80%	0.83%	9.92%
生命工程学院	84.81%	53.97%	4.39%	0.42%	33.89%
高等职业技术学院	90.03%	45.54%	2.08%	0.30%	44.94%

2.5 分专业就业情况

学校 2021 届毕业生分布在 58 个专业，其中设施农业科学与工程、汽车营销与服务、农业水利工程、市场营销 4 个专业毕业去向落实率最高，达到 100%，实现完全就业。

表 2-6 2021 届毕业生分专业毕业去向落实情况

专业名称	毕业去向落实率	省内就业比例	灵活率	创业率	升学率
设施农业科学与工程	100.00%	95.45%	0.00%	0.00%	72.73%
汽车营销与服务	100.00%	90.00%	0.00%	0.00%	50.00%
农业水利工程	100.00%	70.00%	20.00%	0.00%	20.00%
市场营销	100.00%	55.38%	6.15%	3.08%	1.54%
环境工程	98.33%	66.10%	5.00%	0.00%	10.00%
测绘工程	97.83%	73.33%	32.61%	6.52%	4.35%
动画	97.50%	65.81%	7.50%	0.00%	0.83%
材料成型及控制工程	97.14%	66.18%	18.57%	1.43%	2.86%
工业设计	97.14%	61.76%	17.14%	0.00%	2.86%
工艺美术	96.67%	65.52%	13.33%	0.00%	0.00%
农林经济管理	96.55%	89.29%	6.90%	3.45%	27.59%
工商管理	96.55%	58.18%	6.90%	3.45%	5.17%
安全工程	96.43%	81.48%	32.14%	0.00%	17.86%
农村区域发展	96.15%	56.00%	19.23%	7.69%	15.38%
动物医学	96.00%	77.08%	3.00%	0.00%	46.00%
国际经济与贸易	95.89%	42.86%	17.81%	5.48%	4.11%
会计	95.70%	93.26%	0.00%	0.00%	29.03%
汽车制造与装配技术	95.45%	90.48%	0.00%	0.00%	54.55%
人力资源管理	95.38%	56.67%	10.77%	3.08%	3.08%
会计学	95.00%	65.78%	19.29%	6.79%	4.64%
弹药工程与爆炸技术	94.83%	36.36%	8.62%	0.00%	6.90%
机械设计制造及其自动化	94.67%	62.01%	14.75%	0.41%	11.48%
物流管理	94.59%	61.43%	8.11%	4.05%	5.41%
园林	94.34%	97.96%	3.77%	1.89%	24.53%
机械电子工程	94.03%	52.38%	4.48%	0.00%	13.43%
软件工程	93.39%	72.57%	15.70%	0.00%	6.61%
车辆工程	93.33%	66.67%	22.96%	0.00%	8.15%
通信工程	93.06%	71.64%	31.94%	1.39%	6.94%
金融学	92.99%	36.03%	15.50%	21.40%	4.43%
产品设计	92.98%	77.36%	14.04%	0.00%	3.51%
酒店管理	92.45%	67.35%	15.09%	9.43%	0.00%
建筑电气与智能化	92.31%	77.08%	21.15%	0.00%	1.92%
生物工程	92.11%	85.71%	0.00%	0.00%	31.58%
园艺	92.00%	100.00%	4.00%	0.00%	38.00%
特种能源技术与工程	91.89%	55.22%	8.11%	0.00%	9.46%
农学	91.67%	86.36%	0.00%	4.17%	33.33%
环境设计	91.46%	78.08%	17.07%	1.22%	3.66%

表演	91.43%	79.69%	2.86%	0.00%	1.43%
电子信息工程	91.43%	70.31%	32.86%	0.00%	4.29%
机电一体化技术	91.30%	90.48%	0.00%	0.00%	54.35%
计算机网络技术	90.91%	87.34%	6.82%	1.14%	48.86%
道路桥梁与渡河工程	90.70%	51.28%	20.93%	0.00%	6.98%
风景园林	90.00%	59.26%	25.00%	0.00%	6.67%
动物科学	89.66%	84.62%	17.24%	0.00%	34.48%
机械制造与自动化	89.55%	88.33%	1.49%	0.00%	50.75%
计算机科学与技术	89.42%	79.57%	14.42%	0.00%	3.85%
轨道交通信号与控制	88.89%	70.83%	14.81%	0.00%	0.00%
工业工程	88.89%	70.00%	13.33%	0.00%	6.67%
自动化	88.33%	61.32%	20.83%	0.00%	10.83%
电气工程及其自动化	88.24%	52.73%	14.97%	0.00%	4.28%
水利水电工程	88.10%	40.54%	13.10%	0.00%	10.71%
视觉传达设计	87.88%	74.42%	21.21%	3.03%	2.02%
物联网工程	87.72%	76.00%	15.79%	0.00%	1.75%
汽车服务工程	87.50%	89.29%	15.63%	0.00%	4.69%
植物保护	86.96%	90.00%	8.70%	0.00%	34.78%
食品质量与安全	86.05%	86.11%	9.30%	0.00%	34.88%
食品科学与工程	83.33%	86.67%	0.00%	0.00%	25.00%
交通运输	77.78%	69.05%	11.11%	0.00%	3.70%

2.6 重点群体就业情况

学校 2021 届毕业生中，已脱贫及边缘易致贫家庭毕业生 34 人、孤儿毕业生 5 人、残疾毕业生 3 人，均已全部实现就业，毕业去向落实率为 100%。

表 2-7 2021 届重点群体毕业生毕业去向落实情况

序号	学院	建档立卡	孤儿	残疾	毕业去向落实率
1	机械工程与自动化学院	4	1	1	100%
2	经济与管理学院	12	2		100%
3	信息与控制学院	4			100%
4	艺术与传媒学院			2	100%
5	能源与水利学院	6			100%
6	生命工程学院	5	1		100%
7	高等职业技术学院	3	1		100%
总计		34	5	3	100%

第三章 毕业生就业去向

3.1 就业总体流向

3.1.1 政

政是指到政府机关、事业单位、国家基层项目、部队等单位工作的一类毕业去向。学校 2021 届毕业生从“政”学生共计 120 人，占毕业生总数的 2.85%。其中政府机关 20 人，事业单位 16 人，国家基层项目 3 人，部队 81 人。2021 年毕业生从“政”与 2020 年同期相比增长 50.79%。

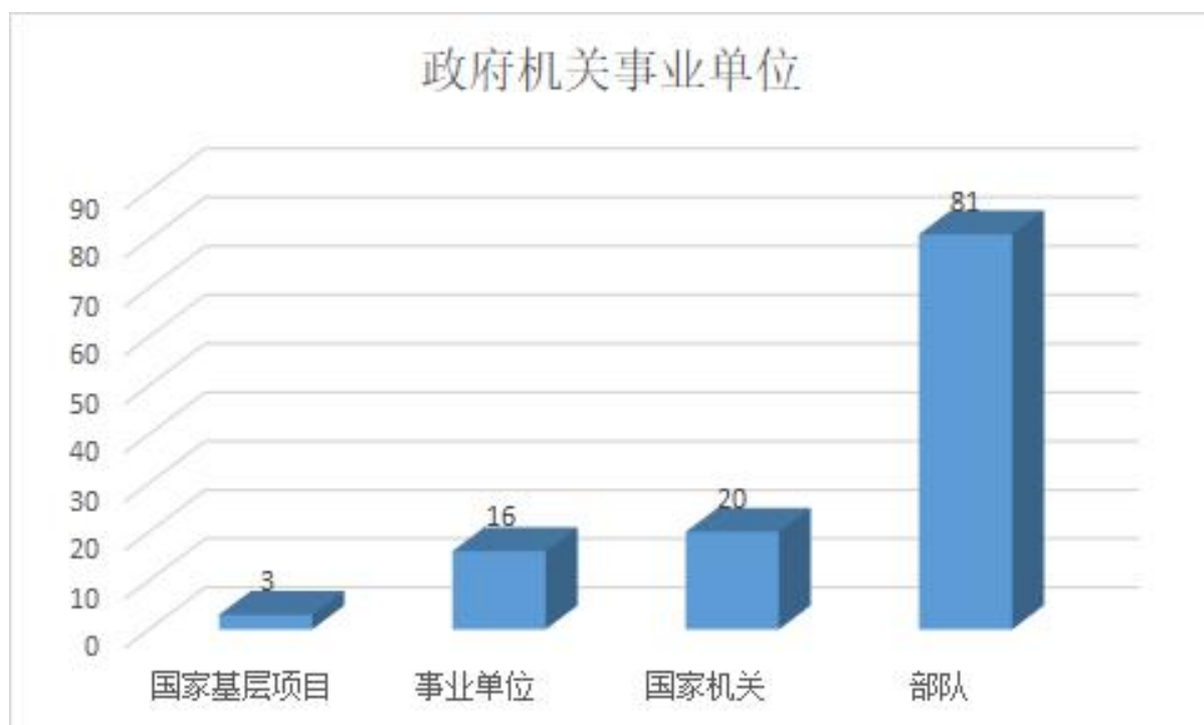


图 3-1 2021 届毕业生从“政”就业情况

3.1.2 企

企是指到企业单位工作的一类就业去向，包括国有企业、民营企业、三资企业等。学校 2021 届毕业生有 3116 人入“企”就业，占毕业生总数的 74.72%，是毕业生就业的主要去向。其中民营企业 2808 人，国有企业 303 人，三资企业 5 人。2021 年毕业生到国有企业就业与 2020 年同期相比增长 34.64%。



图 3-2 2021 届毕业生入“企”就业情况

3.1.3 学

学是指升学，包括国内升学和国外升学。学校 2021 届毕业生升学共计 514 人，升学率 12.2%，是毕业生就业的重要去向。其中本科生 363 人，考研率 9.36%；专科生 151 人，升本率 44.94%。2021 年毕业生升学与 2020 年同期相比下降 8.4%。

表 3-1 2021 届毕业生升学情况

学历层次	国内升学	国外升学	总计	升学率
本科生毕业	344	19	363	9.36%
专科生毕业	150	1	151	44.94%
总计	494	20	514	12.20%

学校 2021 届毕业生中，工学毕业生选择升学继续深造的最多，占比 49.59%；其次是农学毕业生，占比 33.06%。

表 3-2 2021 届毕业生分学科升学情况

序号	学科门类	人数	占比
1	工学	180	49.59%
2	农学	120	33.06%
3	管理学	35	9.64%
4	经济学	15	4.13%
5	艺术学	13	3.58%

受新冠肺炎疫情影响,学校 2021 届毕业生国外升学共计 20 人,与 2020 年同期相比下降 35.48%。

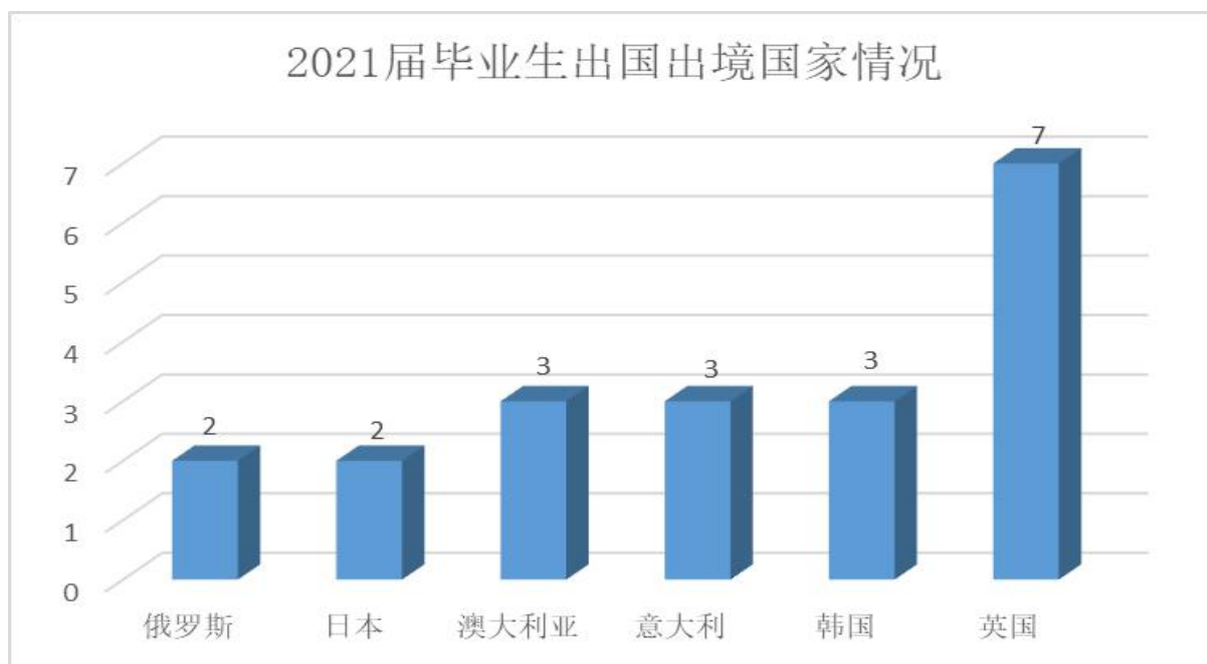


图 3-3 2021 届毕业生出国出境情况

3.1.4 创

学校 2021 届毕业生自主创业 111 人,创业率 2.63%。其中本科 110 人,专科 1 人。2021 届自主创业者以本科学历层次为主体,创业行业主要集中在批发和零售业。2021 年毕业生自主创业与 2020 年同期相比增长 265.28%。

表 3-3 2021 届毕业生创业行业分布情况

序号	单位行业	人数
1	批发和零售业	94
2	科学研究和技术服务业	5
3	住宿和餐饮业	4
4	信息传输、软件和信息技术服务业	3
5	建筑业	1
6	交通运输、仓储和邮政业	1
7	农林牧渔业	1
8	文化、体育和娱乐业	1
9	租赁和商业服务业	1
总计		111

3.2 就业地区流向

辽宁省是学校 2021 届毕业生就业的集中区域，共吸纳毕业生 2625 人，占就业人数的 67.23%，与 2020 年同期相比增长 7.69%，为本地区产业发展以及民营经济的活跃提供了人才与智力支持。

京津区域和长三角区域依然是我校应届毕业生就业的主要区域，共吸纳毕业生 737 人，占就业人数的 18.87%，与 2020 年同期相比增长 4.37%。



图 3-4 2021 届毕业生就业地区流向

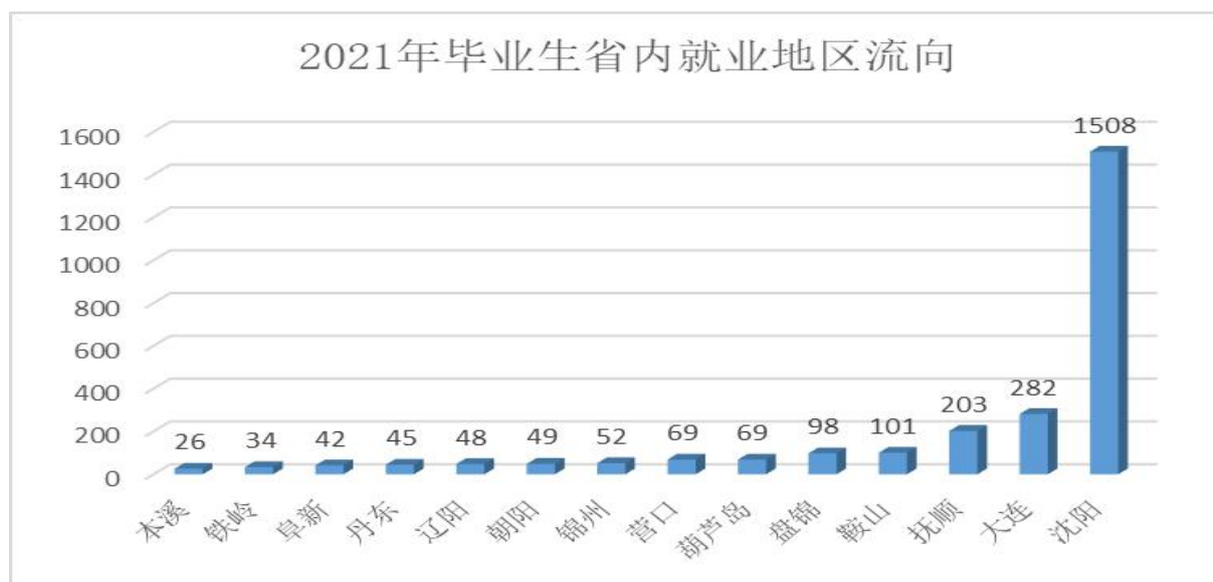


图 3-5 2021 届毕业生省内就业流向

3.3 就业行业流向

学校 2021 届毕业生就业行业流向主要集中在制造业、批发和零售业、信息传输软件和信息技术服务业、建筑业。毕业生就业行业结构与学校专业特色及培养定位相符。与 2020 年同期相比，毕业生前往租赁和商业服务业就业比例有所回落，到制造业、批发和零售业、信息传输软件和信息技术服务业表现出较好的就业形势。

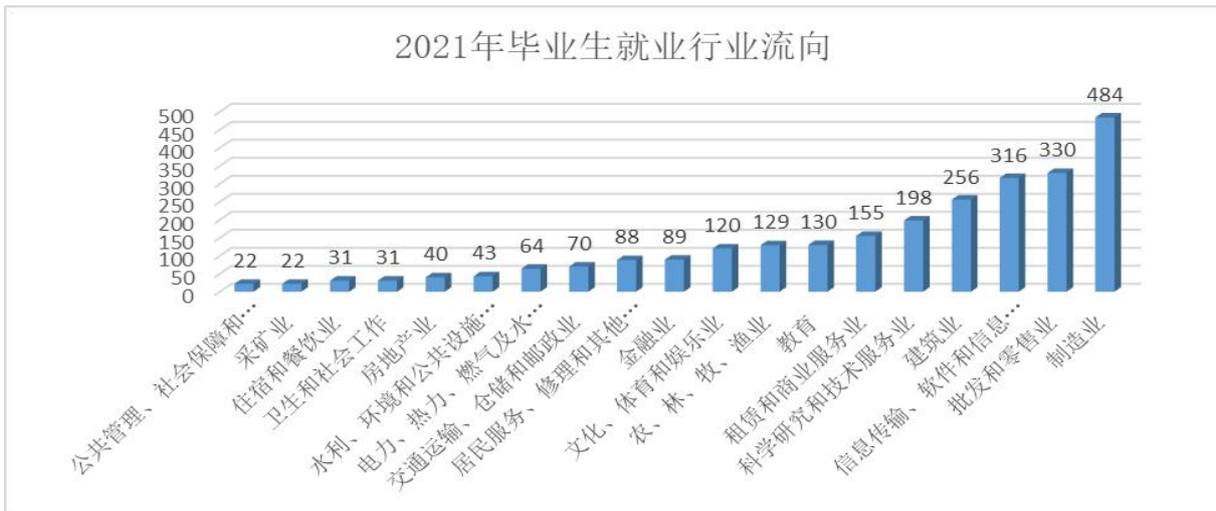


图 3-6 2021 届毕业生就业行业流向

3.4 就业职业分布

学校 2021 届毕业生从事的职业主要为其他人员和工程技术人员，其次是办事人员和其他专业技术人员。

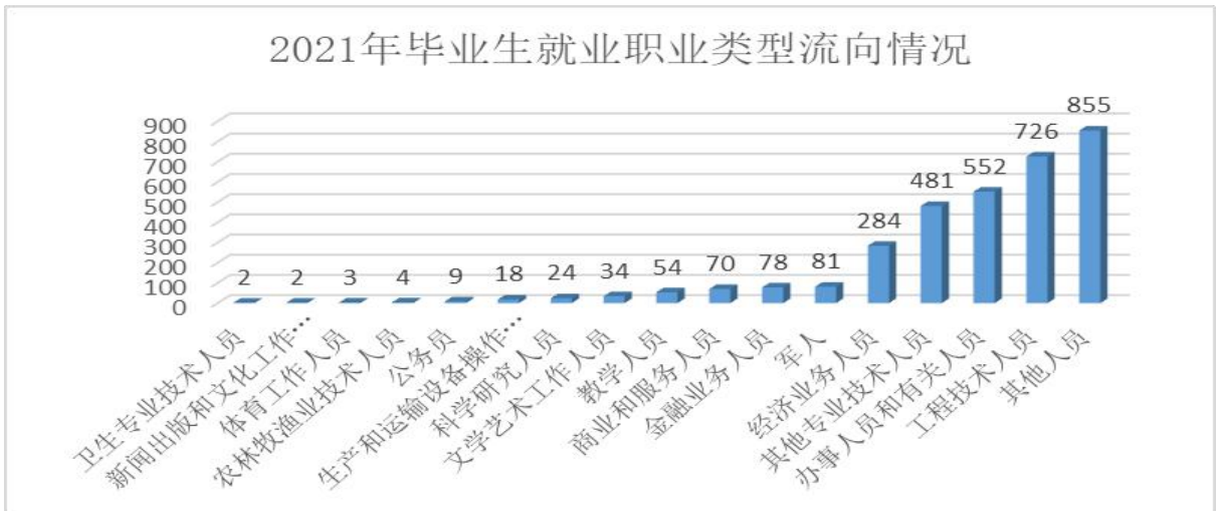


图 3-7 2021 届毕业生就业职业类型分布

第四章 就业创业工作举措

2021年，沈阳工学院毕业生就业创业工作以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧紧围绕学校“十四五”发展规划的总体要求，以“服务学生发展、服务地方发展、服务学校发展”为宗旨，以毕业生实现更加充分、更高质量就业为重点，全面落实就业创业工作“一把手”工程，压实二级学院和专业的责任，细化求职招聘、就业指导、就业帮扶等相关举措，最大限度降低新冠肺炎疫情对毕业生就业的影响，圆满完成2021年毕业生就业创业工作。

4.1 研判就业形势，精准发力

及时贯彻落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，2021年先后召开专题就业创业会议11次，发布就业进展情况通报8期，深入二级学院开展就业工作推进会7次，制定并发布《2021届毕业生就业创业工作方案》、《沈阳工学院关于加强毕业生就业状况统计工作的实施方案》、《关于下达2021届脱贫家庭、边缘易致贫家庭毕业生信息的通知》、《关于做好我校2021届毕业生就业统计核查工作的通知》、《2021届毕业生就业促进月活动方案》等有关政策举措，全面落实就业创业工作“一把手”工程，压实二级学院和专业的责任，细化求职招聘、就业指导、就业帮扶等相关举措，最大限度降低新冠肺炎疫情对我校毕业生就业的影响。

4.2 提升指导服务，全程精准

4.2.1 精益指导促就业

深入开展就业促进月、就业指导月系列活动。整合校内外优势资源举办《就业创业大讲堂》，引导毕业生认清就业形势，积极求职择业；召开以“成才观、职业观、就业观”为核心就业动员主题班会、典型经验交流会，帮助毕业生树立健康、积极、理性的就业心态；举办职场精英挑战、

职业规划设计、“优 show 简历”制作等学生竞赛活动，营造浓郁求职就业氛围；开展沈抚示范区人才政策宣讲、沈抚示范区高校英才打卡等“就业指导进校园”系列活动，吸引我校更多青年人才筑梦沈抚。

4.2.2 精细服务促就业

组织校内咨询专家，开展生涯规划与就业创业指导“一对一”咨询服务活动；深入开展大学生就业创业政策咨询服务进学院活动，就学生关心的就业创业问题现场给予一一解答；成立大学生就业服务协会，“以点带面”的加强我校毕业生就业能力；通过沈阳工学院就业信息网、微信服务号每日向毕业生精准推送就业信息 292 次，提供不断线就业服务；组织招聘 2022 届毕业生就业见习人员 65 人，缓解毕业生就业压力。

4.2.3 精准帮扶促就业

制定《沈阳工学院贫困家庭毕业生就业创业帮扶工作实施方案》、《关于下达 2021 届脱贫家庭、边缘易致贫家庭毕业生信息的通知》、《沈阳工学院关于实施宏志助航计划——全国低收入家庭高校毕业生就业帮扶项目的通知》，高度重视重点群体就业创业帮扶工作；建立低收入家庭毕业生就业帮扶工作台账，二级学院领导班子与低收入家庭毕业生结对，确保有就业意愿的贫困家庭毕业生、大学生孤儿顺利就业；建立离校未就业毕业生就业帮扶工作台账，通过人才政策宣讲、专题指导培训、专场招聘活动、优先推荐岗位等方式，帮助有就业意愿的离校未就业毕业生实现就业。截至 8 月 31 日，我校 2021 届 34 名已脱贫及边缘易致贫家庭毕业生、5 名孤儿毕业生、3 名残疾毕业生已全部实现就业。

4.3 拓宽就业渠道，多措并举

经过多年的建设与开拓，学校已经形成了“校内大型就业双选会为主体，专场招聘会为补充，网上就业市场为载体，就业基地为依托”的就业市场体系。结合学校学科优势和专业特色，主动融入辽宁区域经济发展战略，采取“走出去”、“请进来”相结合的方式，积极与沈阳、抚顺、沈抚改革创新示范区等省内各市开展对接活动，主动对接省内人力资源市场集团、行业协会、产业园区等。2021年先后开展校地对接活动9次，与112家省内企业签订就业基地协议，覆盖了毕业年级各个专业。先后举办校园双选会24场，宣讲活动352次，参与企业2451家，提供就业岗位86528个，岗位数量达到毕业生数量的20倍以上。

4.4 建设网络矩阵，有效保障

为加快我校信息化建设进程，提高日常工作效率，2021年引进一套整体成熟的就业网站与就业管理系统，经过近一年的运营与维护，实现了单位入驻与校园招聘的全程线上化管理，一年来入驻企业1503家，开展视频双选会10场，在线招聘1022次，累计发布职位25162个，招聘需求82131人；实现了微信端企业问卷调研功能，提高学校问卷调研回收率，提升数据真实性，一年来520家企业通过微信端完成我校毕业生培养质量满意度调查问卷；实现了信息精准推送、微信端简历投递和生源信息核验，提高学生对就业事务的关注度，一年来平台认证学生5787人，3377人通过微信端完成简历投递，学校就业网络矩阵已成为我校毕业生寻找求职信息的首选渠道。

第五章 就业发展趋势分析

5.1 近三年毕业去向落实率变化趋势

学校历来重视毕业生的就业创业工作，积极开拓毕业生就业市场，整合有效资源，不断深化产教融合、校企合作，积极创新人才培养模式，提供精准化就业帮扶，大力推进创新创业教育，有效提升就业创业指导服务工作的专业化水平，保障了毕业生更高质量、更充分就业。

如下图所示，近三届毕业生规模有所波动，但学校毕业去向落实率均处于省内高校平均水平之上（受新冠肺炎疫情影响，2020 届毕业生去向落实率总体较低），毕业生就业情况良好。



图 5-1 近三年毕业生规模及毕业去向落实率

5.2 近三年就业去向变化趋势

入企就业（包括国有企业、民营企业、三资企业等）为学校毕业生的主要就业去向选择。如下图所示，2021届毕业生入企就业人数占比达到3116，较2020届增加了9.66个百分点。其中企业单位为历届毕业生就业主战场，占比均在60%以上，且呈上升趋势，在保障毕业生充分就业中起到了“稳压器”的作用。

一方面，这与我国近年来扶持民营企业发展的政策环境及中小微企业的快速发展密切相关，另一方面也得益于学校不断深化校企合作，主动与重点企事业单位联络，构建合作新模式，为毕业生拓宽了就业渠道。

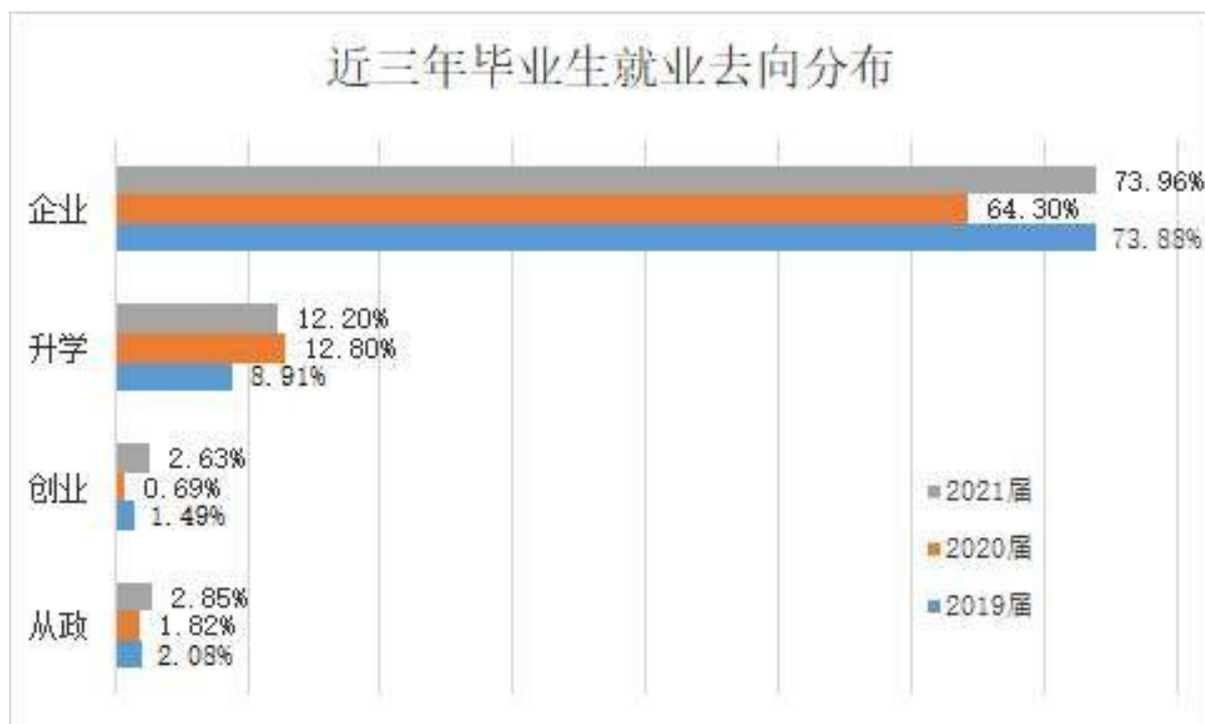


图 5-2 近三年毕业生就业去向分布

5.3 近三年就业地区变化趋势

如下图所示:学校近三届毕业生辽宁省内就业比例均处于 60.00%以上,这充分体现了学校“面向全国、服务辽宁、立足沈抚、融入示范区”的服务面向方针,为当地经济发展提供了人力支持和智力支撑,同时也凸显出学校立足区域优势、服务地方经济发展能力不断增强。

此外,毕业生服务地方是校、地、生三方共同的需求,预计今后会有更多的毕业生服务地方经济发展。

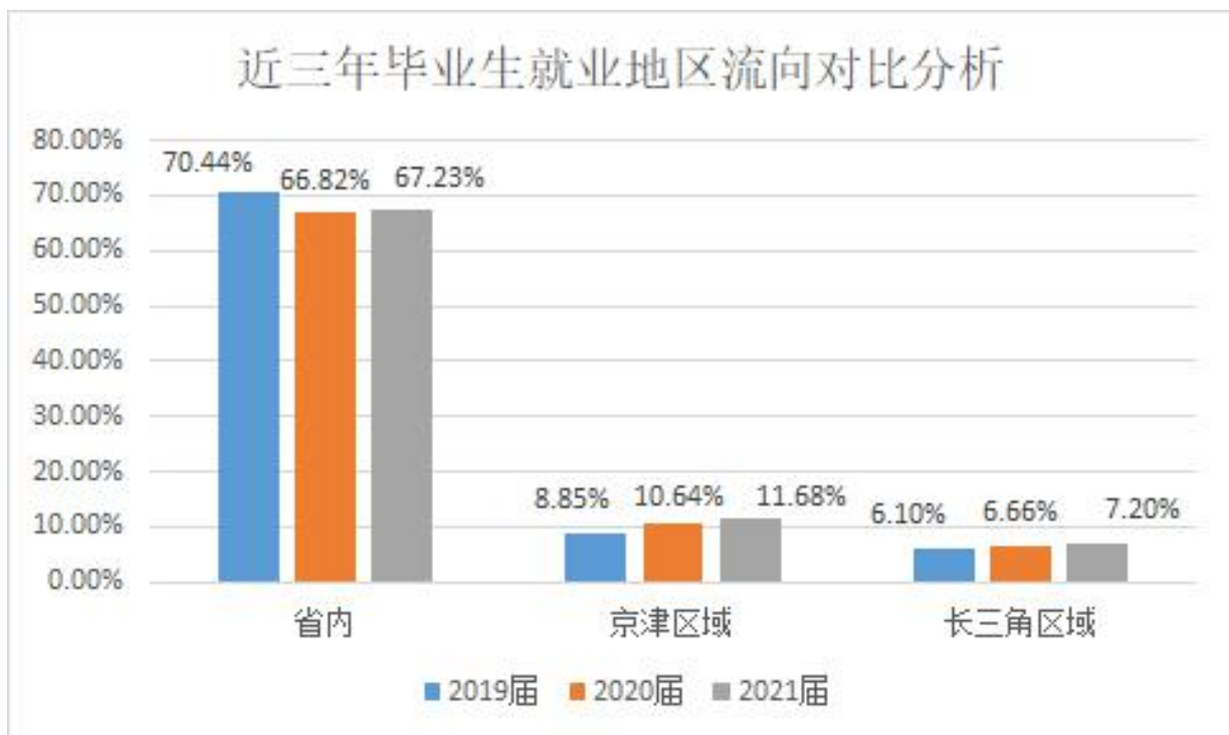


图 5-3 近三年毕业生就业地区流向对比分析

5.4 近三年就业行业变化趋势

近年来，毕业生的就业行业分布较为广泛，覆盖了“制造业”、“批发和零售业”、“信息传输软件和信息技术服务业”、“建筑业”、“租赁和商业服务业”等多个行业。其中“制造业”领域为近三届毕业生主要行业流向，占比均在10%及以上。

与前两届相比，毕业生前往租赁和商业服务业就业比例有所回落，到制造业、批发和零售业、信息传输软件和信息技术服务业表现出较好的就业形势。

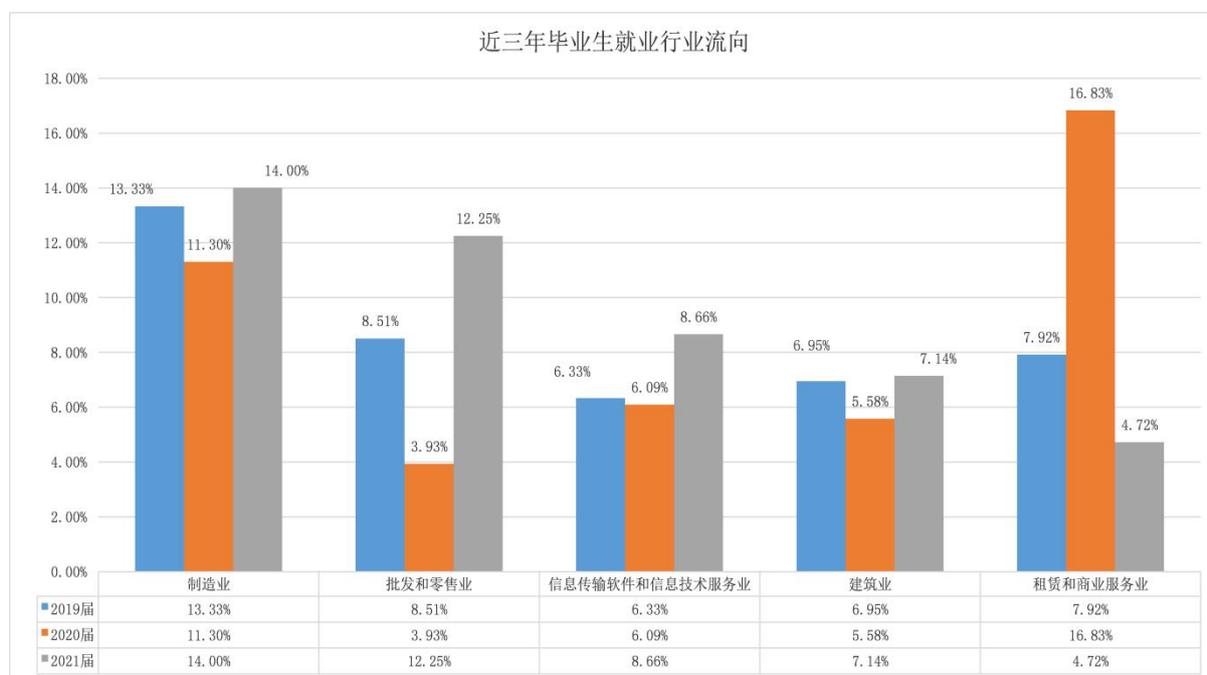


图 5-4 近三年毕业生就业行业流向对比分析

第六章 用人单位调研评价

将学校毕业生质量测量主体放到用人单位身上，能够比较真实地反映毕业生的质量，进而更加全面地反映学校人才培养过程中存在的问题。因此，建立毕业生质量外部测评体系，对于学校人才培养模式的改进和完善具有积极意义。

6.1 调查样本

本项调查是面向我校毕业生用人单位，开展的对毕业生培养质量满意度调查。调查内容涉及“聘用我校毕业生情况”、“毕业生掌握知识、具备能力与综合素质的状况评价”、“对我校人才培养工作的意见与建议”等问题。本次调查共回收有效问卷 536 份，问卷作答者主要为用人单位的人力资源部门的工作人员。

6.2 用人单位情况

6.2.1 用人单位类型分布

从今年聘用我校毕业生的用人单位类型分布情况看，企业是录用我校毕业生的主体，参与调查民营企业占企业数量一半以上，这与我校近三年面向毕业生开展的调查数据大体相符。

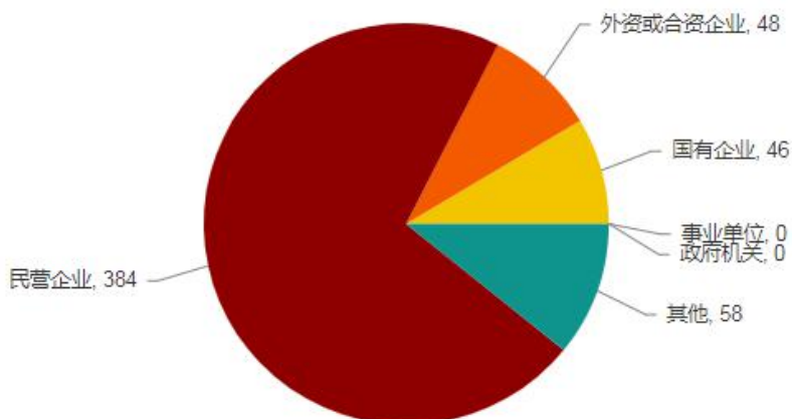


图 6-1 用人单位类型分布

6.2.2 用人单位行业类别分布

在参与调查的用人单位所属行业来看，生产/加工/制造业、IT/通信/电子/互联网业的企业所占比重较大，其中生产/加工/制造业的企业占比最高，这与我校毕业生就业行业流向基本相符。

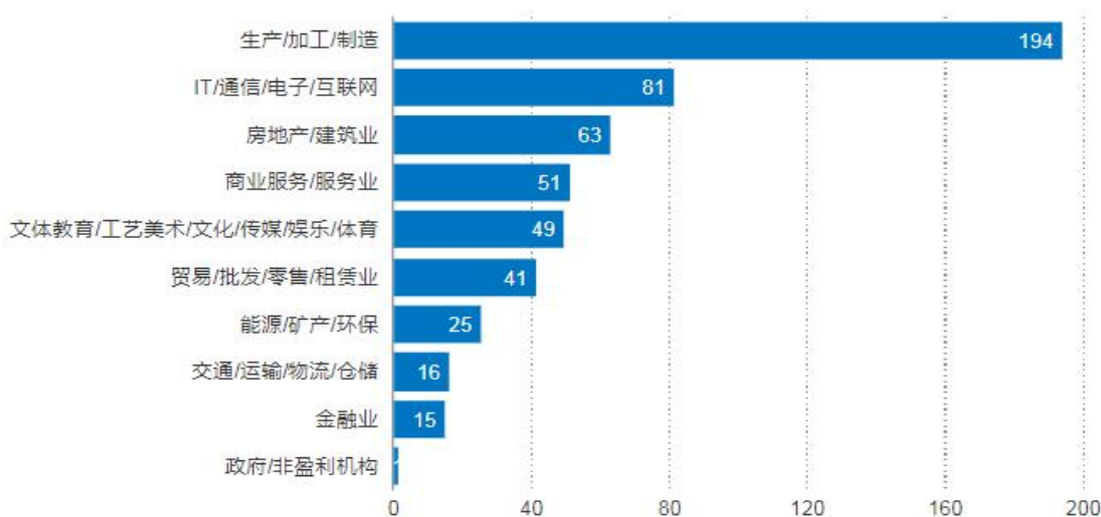


图 6-2 用人单位行业分布

6.2.3 用人单位近年来聘用我校毕业生所学专业情况

从用人单位近年来聘用我校毕业生所学专业情况来看，工学类毕业生企业需求最高，其次是管理学类和经济学类。

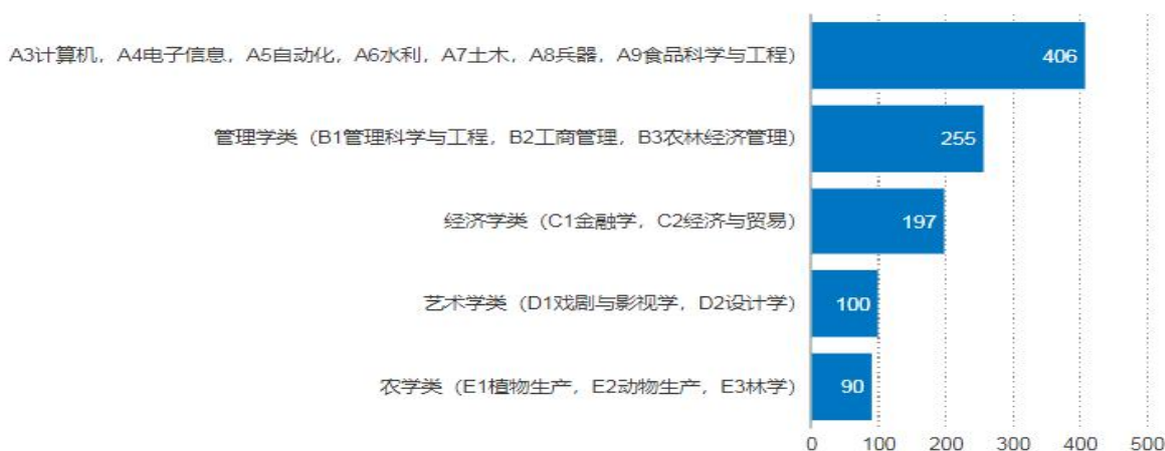


图 6-3 用人单位近年来聘用我校毕业生所学专业情况

6.3 用人单位对我校毕业生质量的满意度评价

6.3.1 用人单位对我校毕业生总体满意度

在本次调查中，用人单位对我校毕业生总体满意度为 92.35%，其中评价为“非常满意”的占比最高，占比 58.58%；7.46%的用人单位表示不确定；用人单位对我校毕业生总体不满意度仅为 0.19%。

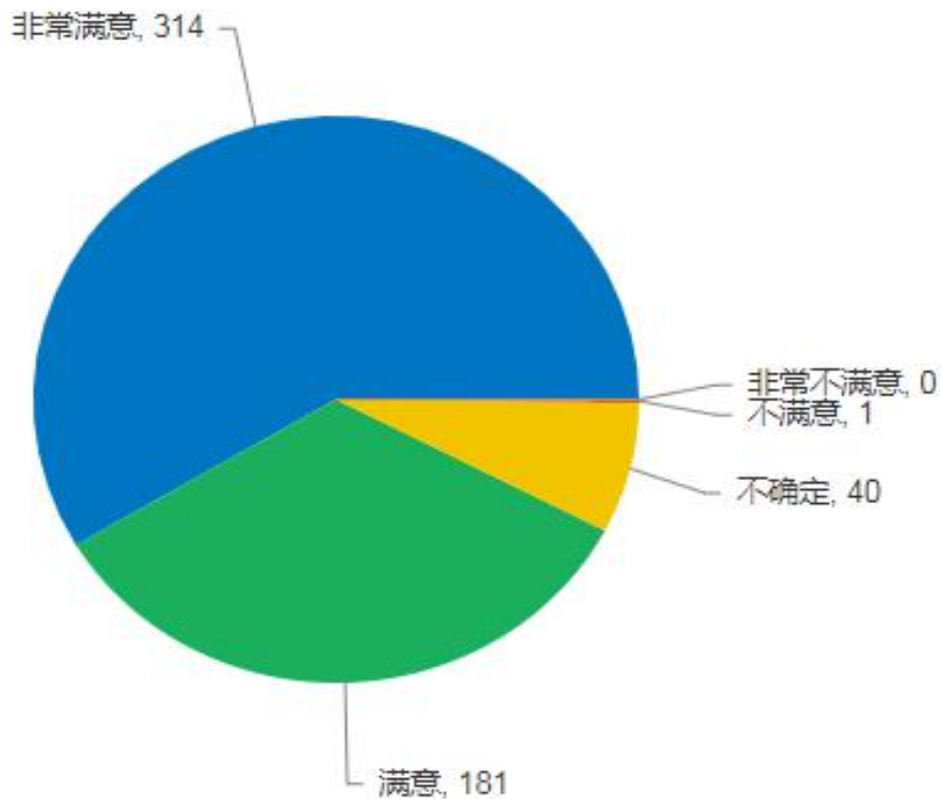


图 6-4 用人单位对我校毕业生总体满意度

6.3.2 用人单位对我校毕业生知识、能力和素养满意度

用人单位对我校毕业生知识、能力和素养的平均满意度为 91.54%，其中对我校学生职业道德和职业规范、分析和解决问题能力、人文科学素养、团队协作能力满意度相对较高，在 92%以上；对我校学生创新能力、心理素质与抗压能力、管理与组织协调能力满意度相对较低，在 91%以下。

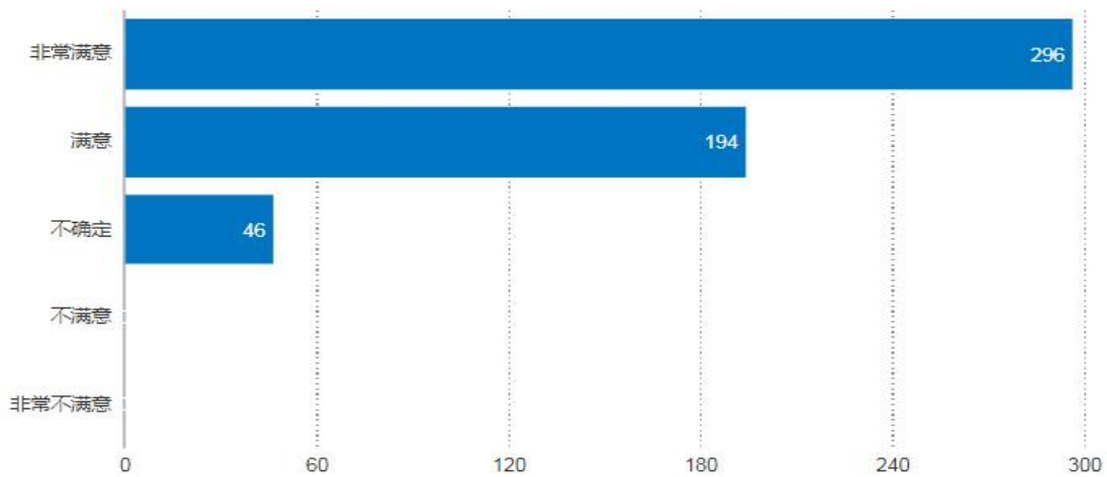


图 6-5 用人单位对我校学生在工作中应用工程基础和专业知识的解决实际问题的满意度

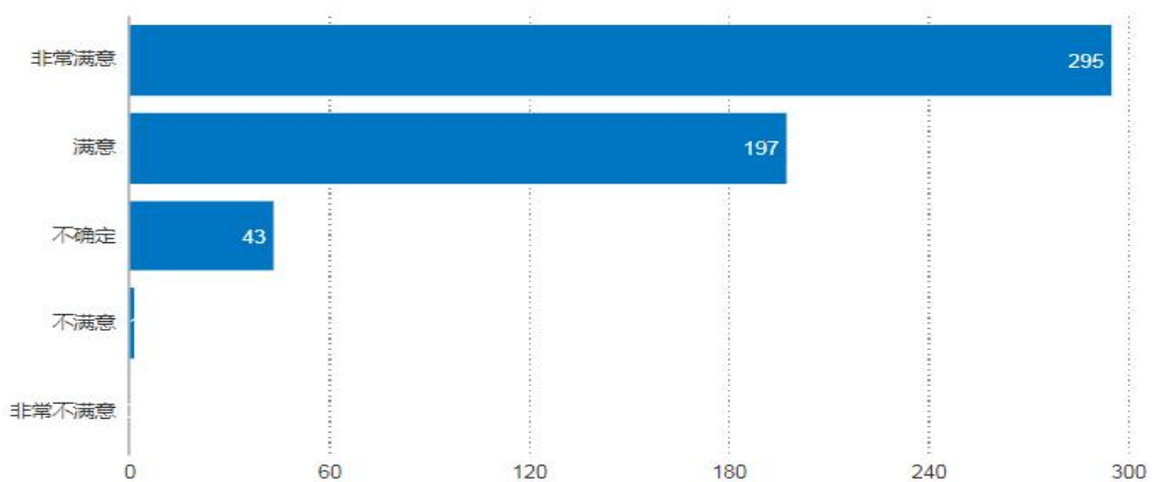


图 6-6 用人单位对我校学生在工作中满足单位实际所需专业技术或技能的满意度

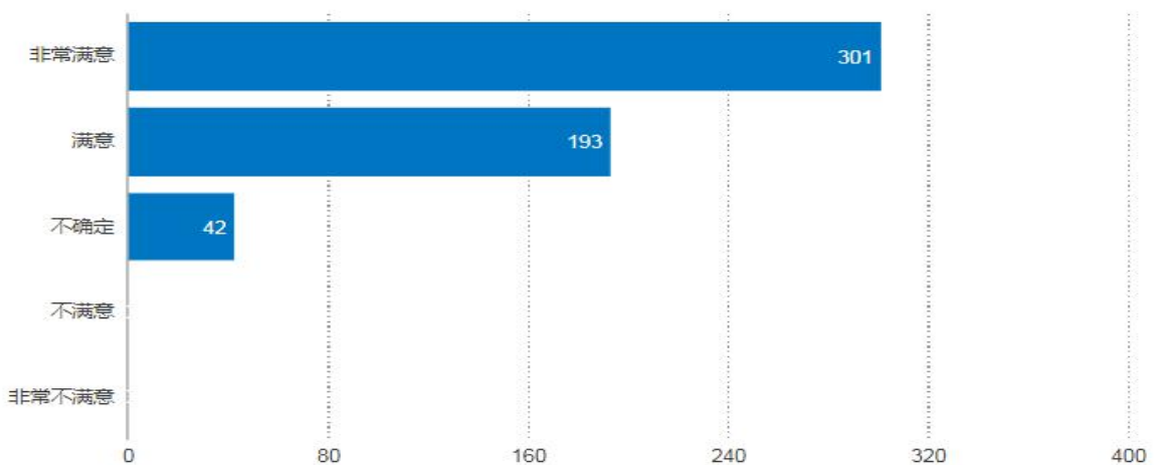


图 6-7 用人单位对我校学生在工作中展现的人文科学素养的满意度

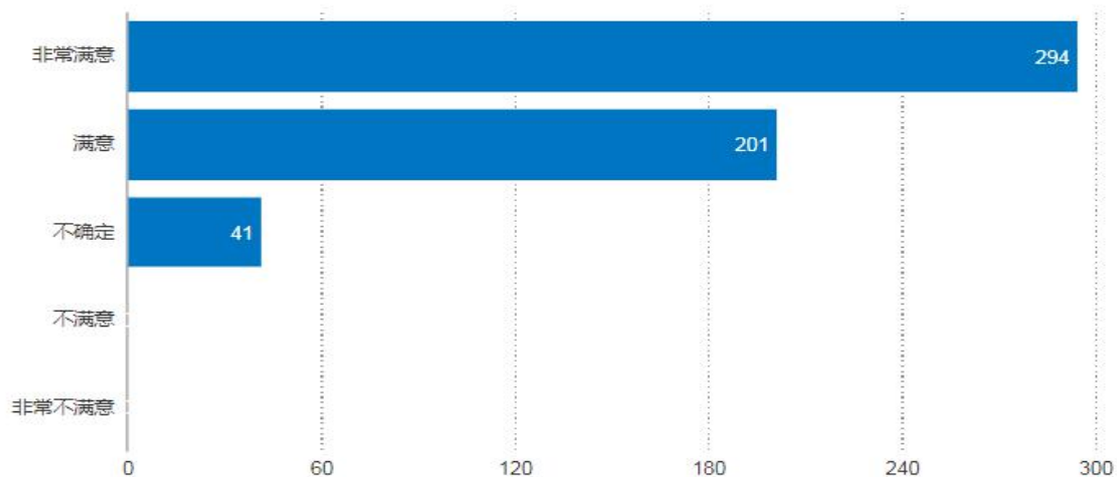


图 6-8 用人单位对我校学生在工作中表现的分析和解决问题能力的满意度

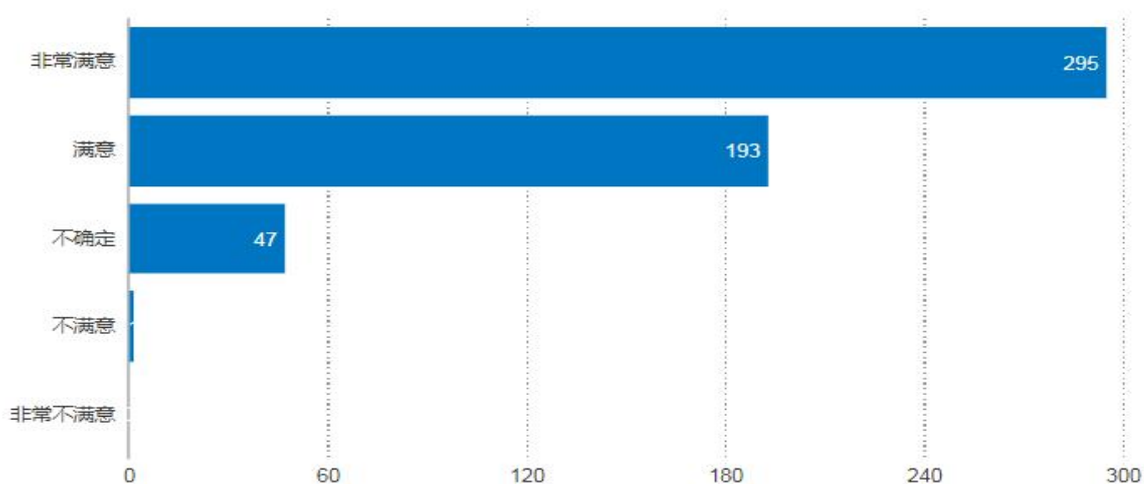


图 6-9 用人单位对我校学生在工作中运用现代信息工具能力的满意度

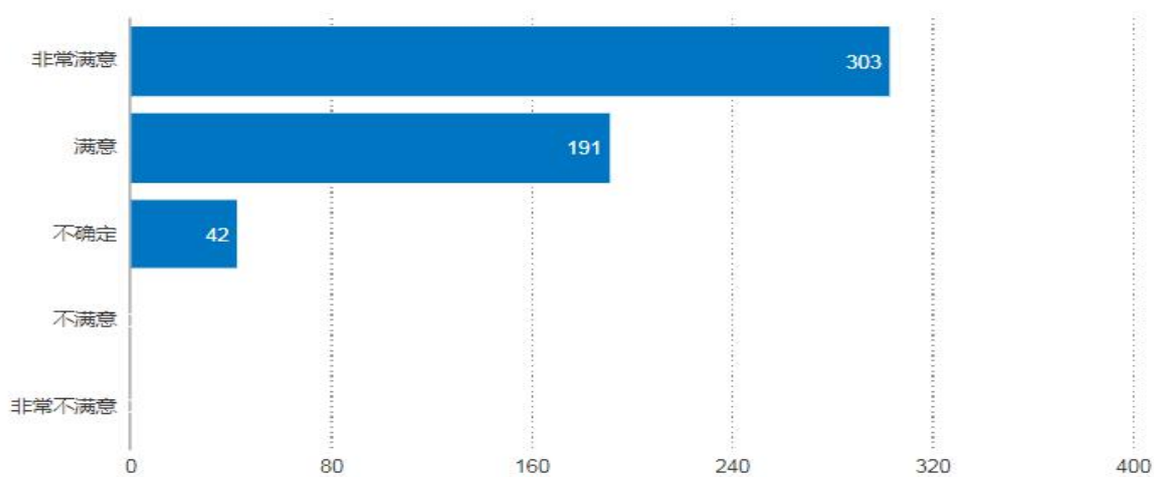


图 6-10 用人单位对我校学生在团队协作能力的满意度

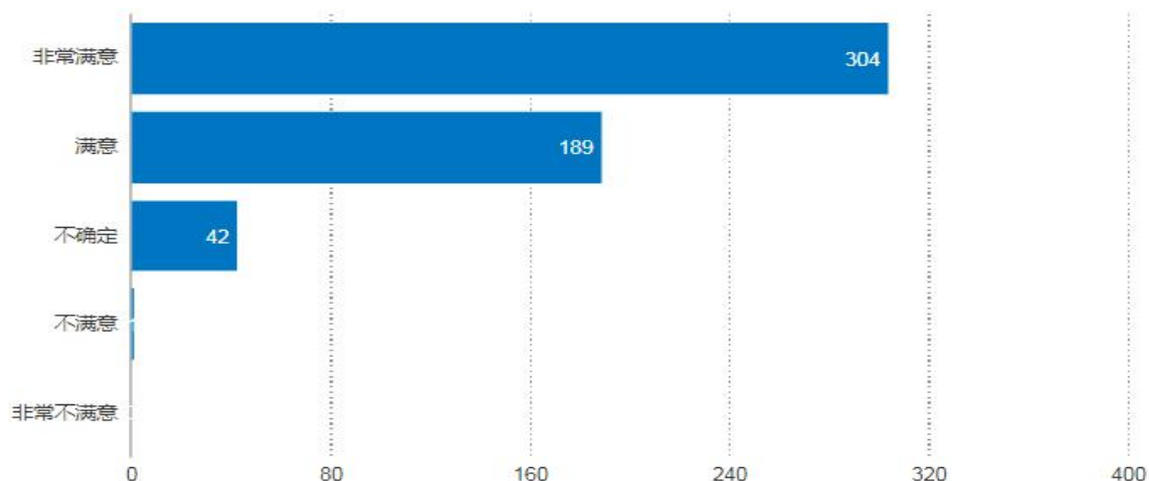


图 6-11 用人单位对我校学生在工作中人际沟通能力的满意度

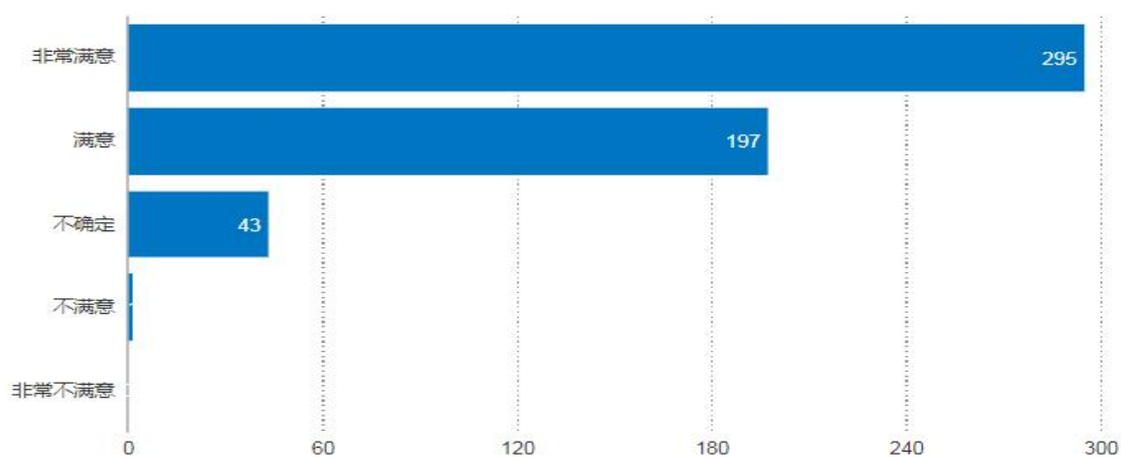


图 6-12 用人单位对我校学生在工作中表达能力的满意度

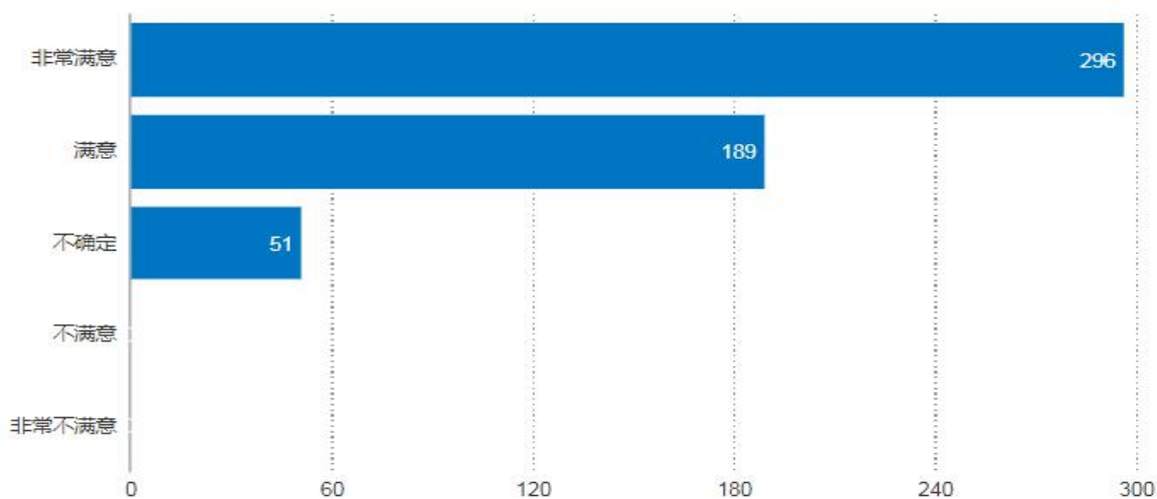


图 6-13 用人单位对我校学生在工作中管理与组织协调能力的满意度

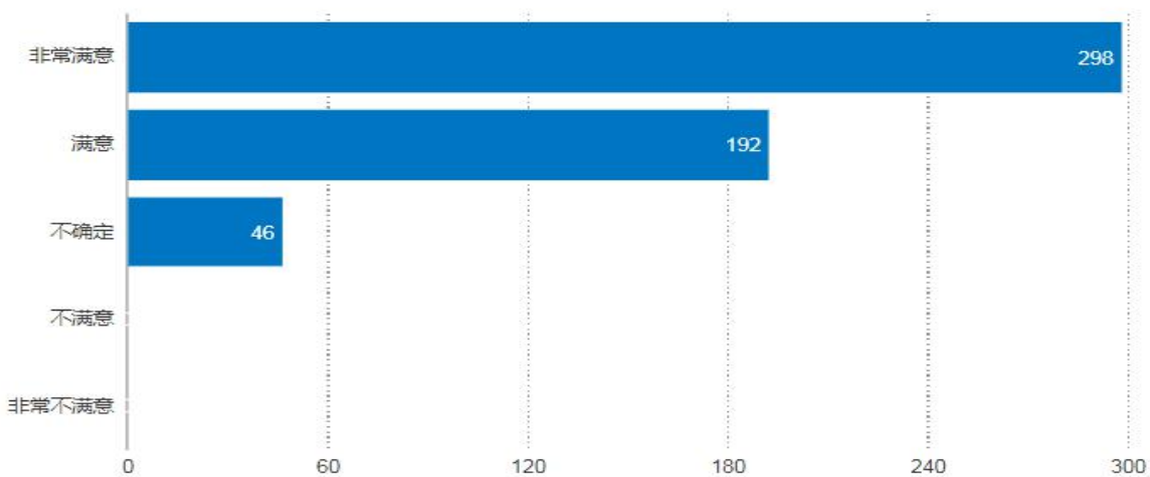


图 6-14 用人单位对我校学生学习能力的满意度

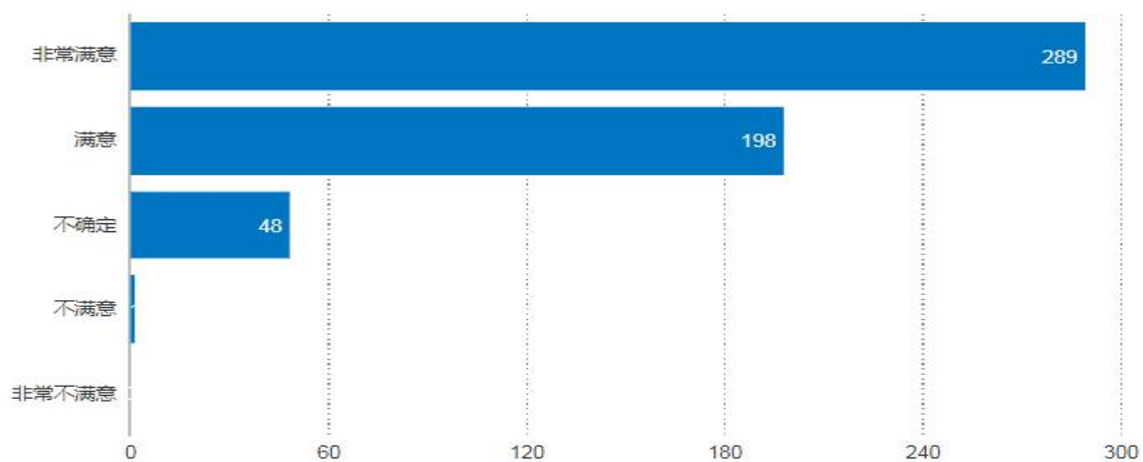


图 6-15 用人单位对我校学生在工作中创新能力的满意度

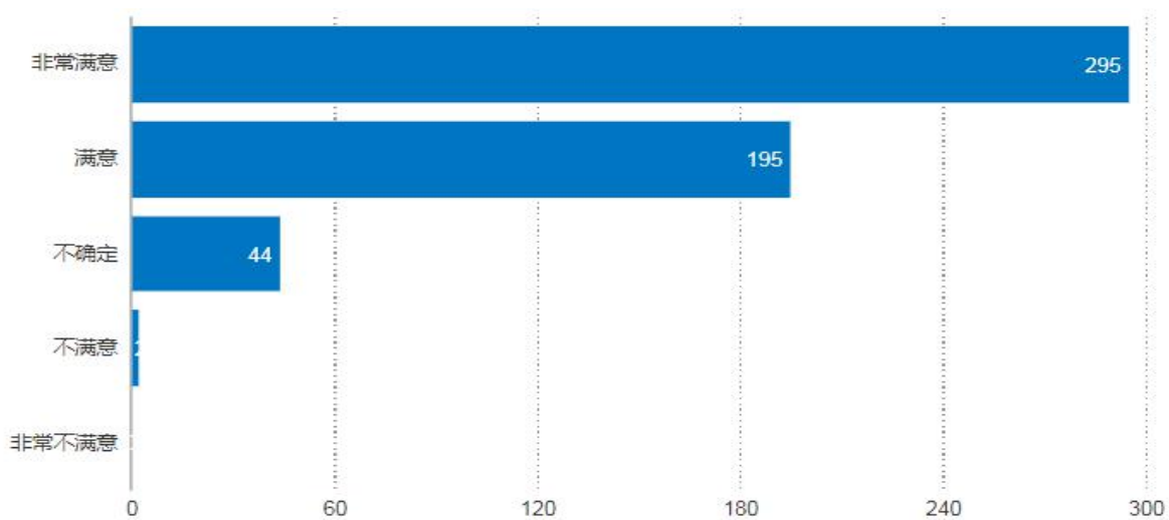


图 6-16 用人单位对我校学生在工作中表现的工作态度和责任心满意度

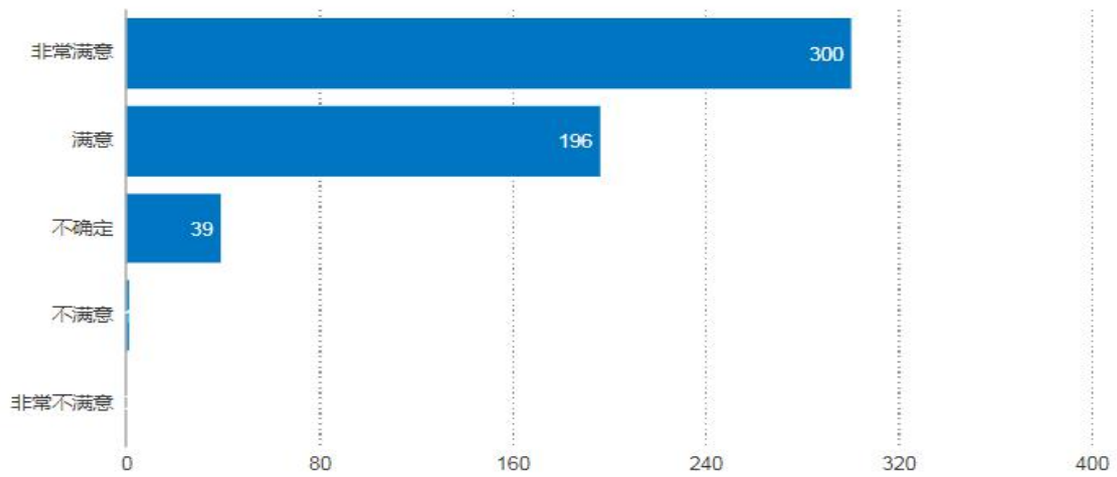


图 6-17 用人单位对我校学生在工作中表现的职业道德和职业规范的满意度

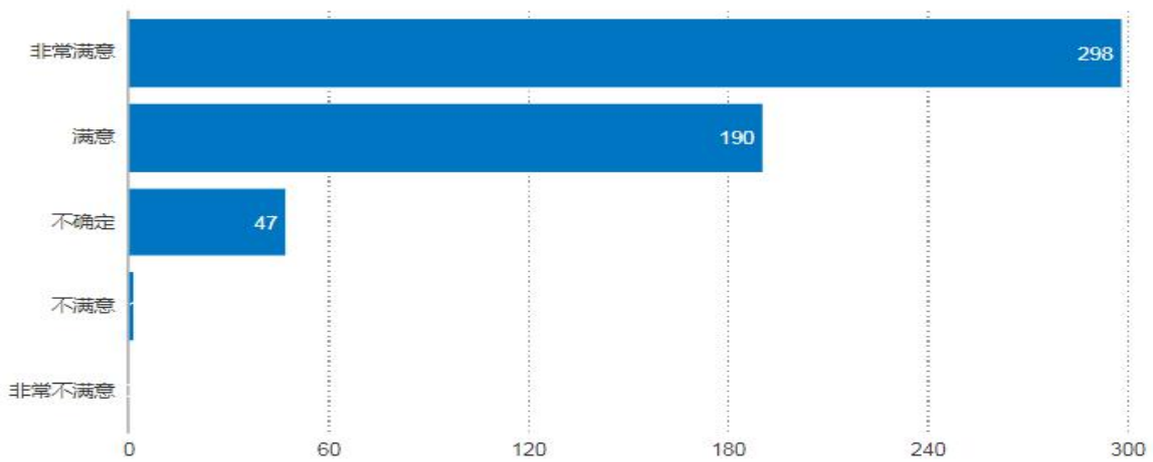


图 6-18 用人单位对我校学生在工作中表现的社会责任意识的满意度

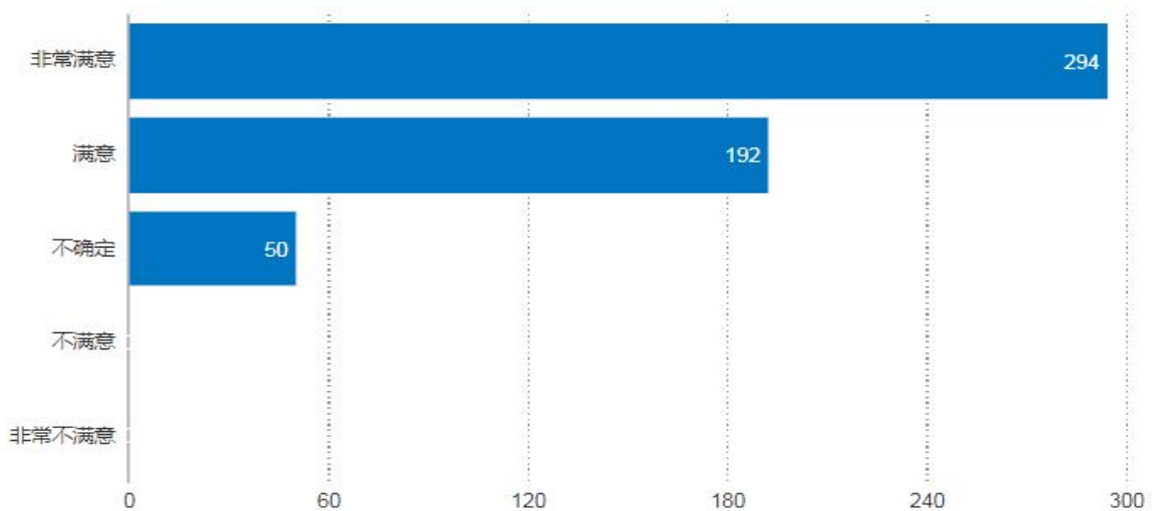


图 6-19 用人单位对我校学生心理素质与抗压能力的满意度

第七章 结束语

在未来的工作中，学校要从服务国家重大战略的立场定位自身发展，坚持以立德树人为本，以社会需求为导向，创新教育教学改革和人才培养机制，加强就业创业指导与服务，为社会培养高质量的合格人才，办好人民满意的教育，提高国家的人力资本积累和综合竞争力，为经济社会发展及社会和谐稳定做出更大的贡献。

最后，衷心希望本报告能成为全社会了解沈阳工学院就业创业工作的一个窗口，真诚希望全社会对沈阳工学院就业创业工作提出宝贵的意见建议，以利于我们不断改进学校就业创业工作，促进我校毕业生就业创业工作再上新台阶。

学校地址：辽宁省沈抚示范区滨河路东段1号
邮政编码：113122
联系电话：024-58217016
就业网址：<http://sygxy.bysjy.com.cn/n>

