



# 吉林农业大学 2022届毕业生就业质量

# 年度报告



2022年12月



# 目 录

撰写委员会 .....	1
报告说明 .....	2
学校概况 .....	4
<b>第一章 就业基本情况 .....</b>	<b>9</b>
一、 毕业生规模和结构.....	9
(一) 毕业生人数 .....	9
(二) 分类群体人数 .....	9
(三) 学院结构 .....	12
(四) 学科门类结构 .....	13
二、 毕业去向落实情况.....	14
(一) 毕业去向落实率 .....	14
(二) 毕业去向分布 .....	35
(三) 未就业情况 .....	36
三、 就业流向 .....	36
(一) 单位流向 .....	36
(二) 行业流向 .....	37
(三) 职业流向 .....	39
(四) 地区流向 .....	40
(五) 留吉林省就业 .....	41
四、 升学情况 .....	43
(一) 升学率 .....	43
(二) 国内升学院校类型分布 .....	49
(三) 出国(境)深造 .....	50
五、 创业情况 .....	50
(一) 自主创业情况 .....	50

(二) 创业行业流向 .....	50
(三) 创业地区分布 .....	51
<b>第二章 就业相关分析 .....</b>	<b>53</b>
一、 专业相关度 .....	53
(一) 分学历毕业生工作与专业相关度 .....	53
(二) 分专业毕业生工作与专业相关度 .....	53
二、 就业现状满意度 .....	54
(一) 分学历毕业生就业现状满意度 .....	54
(二) 分专业毕业生就业现状满意度 .....	55
三、 职业期待吻合度 .....	55
(一) 分学历毕业生职业期待吻合度 .....	56
(二) 分专业毕业生职业期待吻合度 .....	56
四、 职业发展情况 .....	57
(一) 分学历毕业生职业发展情况 .....	57
(二) 分专业毕业生职业发展情况 .....	57
五、 求职过程 .....	58
(一) 初次就业岗位来源 .....	58
(二) 面试及录用通知次数 .....	59
(三) 求职周期及成本 .....	59
六、 新冠肺炎疫情影响分析 .....	59
(一) 新冠肺炎疫情对毕业生落实单位的影响 .....	59
(二) 新冠肺炎疫情影响求职就业的主要方面 .....	60
<b>第三章 就业创业工作举措 .....</b>	<b>62</b>
<b>第四章 就业发展趋势分析 .....</b>	<b>66</b>
一、 毕业去向落实率变化趋势 .....	66
二、 毕业去向变化趋势 .....	66
三、 就业单位变化趋势 .....	68

四、 行业变化趋势 .....	69
五、 职业变化趋势 .....	70
六、 就业地区变化趋势 .....	71
七、 校园招聘情况及趋势 .....	73
(一) 校园招聘情况 .....	73
(二) 就业市场发展情况 .....	75
<b>第五章 对教育教学的反馈 .....</b>	<b>78</b>
一、 就业评价 .....	78
(一) 对学校满意度 .....	78
(二) 对就业指导与服务工作满意度 .....	80
(三) 对教学工作满意度 .....	83
(四) 对学校推荐度 .....	85
(五) 创新创业教育开展效果评价 .....	87
(六) 用人单位评价 .....	88
二、 对教育教学的反馈 .....	90
(一) 对招生规模的反馈 .....	90
(二) 对专业设置的反馈 .....	90
(三) 对人才培养的反馈 .....	91

## 图表目录

图 1-1	毕业生人数分布 .....	9
图 1-2	毕业生性别结构 .....	10
表 1-1	毕业生民族结构 .....	10
表 1-2	毕业生生源地区分布 .....	11
表 1-3	各学院毕业生人数 .....	12
表 1-4	本科专业学科结构 .....	13
表 1-5	研究生学科门类和类别结构 .....	13
图 1-3	毕业生毕业去向落实率(初次) .....	15
表 1-6	各学历层次不同性别毕业生毕业去向落实率(初次) .....	15
表 1-7	各学院毕业生毕业去向落实率(初次)(全体) .....	16
表 1-8	各学院毕业生毕业去向落实率(初次)(本科生) .....	16
表 1-9	各学院毕业生毕业去向落实率(初次)(研究生) .....	17
表 1-10	各专业毕业生毕业去向落实率(初次)(本科生) .....	17
表 1-11	各专业毕业生毕业去向落实率(初次)(学术型硕士研究生) .....	19
表 1-12	各专业毕业生毕业去向落实率(初次)(专业学位硕士研究生) .....	22
表 1-13	各专业毕业生毕业去向落实率(初次)(博士研究生) .....	22
表 1-14	本科专业学科毕业去向落实率(初次) .....	23
表 1-15	研究生学科门类和类别毕业去向落实率(初次) .....	24
图 1-4	毕业生毕业去向落实率(年终) .....	25
表 1-16	各学历层次不同性别毕业生毕业去向落实率(年终) .....	25
表 1-17	各学院毕业生毕业去向落实率(年终)(全体) .....	26
表 1-18	各学院毕业生毕业去向落实率(年终)(本科生) .....	26
表 1-19	各学院毕业生毕业去向落实率(年终)(研究生) .....	27
表 1-20	各专业毕业生毕业去向落实率(年终)(本科生) .....	28
表 1-21	各专业毕业生毕业去向落实率(年终)(学术型硕士研究生) .....	30
表 1-22	各专业毕业生毕业去向落实率(年终)(专业学位硕士研究生) .....	32
表 1-23	各专业毕业生毕业去向落实率(年终)(博士研究生) .....	33
表 1-24	本科专业学科毕业去向落实率(年终) .....	34
表 1-25	研究生学科门类和类别毕业去向落实率(年终) .....	34
表 1-26	毕业生毕业去向分布(初次) .....	35
表 1-27	毕业生未就业原因及计划(初次) .....	36
表 1-28	毕业生就业单位流向分布(初次) .....	37

表 1-29	毕业生就业行业流向分布（初次）	37
表 1-30	毕业生从事的职业流向分布（初次）	39
表 1-31	毕业生就业地区流向分布（初次）	40
表 1-32	留省就业毕业生性别结构（初次）	42
表 1-33	留省就业毕业生生源结构（初次）	42
表 1-34	省内外就业主要指标对比	43
表 1-35	各学院毕业生升学率（初次）（全体）	44
表 1-36	各学院毕业生升学率（初次）（本科生）	44
表 1-37	各学院毕业生升学率（初次）（研究生）	45
表 1-38	各专业毕业生升学率（初次）（本科生）	45
表 1-39	各专业毕业生升学率（初次）（研究生）	47
图 1-5	毕业生国内升学院校主要类型（初次）（本科生）	49
图 1-6	毕业生国内升学院校主要类型（初次）（研究生）	50
表 1-40	毕业生出国（境）继续深造国家及地区分布（初次）	50
表 1-41	毕业生创业行业分类（初次）	51
表 1-42	毕业生创业地区分布（初次）	51
图 2-1	毕业生工作与专业相关度	53
表 2-1	各专业毕业生工作与专业相关度（本科生）	54
图 2-2	毕业生就业现状满意度	55
表 2-2	各专业毕业生就业现状满意度（本科生）	55
图 2-3	毕业生职业期待吻合度	56
表 2-3	各专业毕业生职业期待吻合度（本科生）	56
图 2-4	毕业生有过薪资或职位提升比例	57
表 2-4	各专业毕业生有过薪资或职位提升比例（本科生）	57
图 2-5	毕业生初次就业岗位来源（本科生）	58
图 2-6	疫情对毕业生落实单位的影响（本科生）	59
图 2-7	疫情影响求职就业的主要方面（多选）（本科生）	60
图 4-1	2020—2022 届毕业生毕业去向落实率（年终）	66
表 4-1	2020—2022 届毕业生毕业去向分布（年终）（本科生）	67
表 4-2	2020—2022 届毕业生毕业去向分布（年终）（研究生）	67
表 4-3	2020—2022 届毕业生就业单位变化趋势（年终）（本科生）	68
表 4-4	2020—2022 届毕业生就业单位变化趋势（年终）（研究生）	68

表 4-5	2020—2022 届毕业生就业主要行业流向情况( 年终 )( 本科生 ) .....	69
表 4-6	2020—2022 届毕业生就业主要行业流向情况( 年终 )( 研究生 ) .....	70
表 4-7	2020—2022 届毕业生就业主要职业流向情况( 年终 )( 本科生 ) .....	70
表 4-8	2020—2022 届毕业生就业主要职业流向情况( 年终 )( 研究生 ) .....	71
表 4-9	2020—2022 届毕业生就业主要地区流向情况( 年终 )( 本科生 ) .....	72
表 4-10	2020—2022 届毕业生就业主要地区流向情况( 年终 )( 研究生 ) .....	72
表 4-11	面向 2020—2022 届毕业生校园招聘的用人单位数量 .....	73
表 4-12	面向 2020—2022 届毕业生校园招聘的用人单位提供岗位数量 .....	73
表 4-13	面向 2022 届毕业生校园招聘的用人单位地域分布 .....	74
表 4-14	面向 2022 届毕业生校园招聘的用人单位行业分布 .....	75
图 5-1	毕业生对学校的满意度 .....	78
图 5-2	各学院毕业生对学校的满意度( 本科生 ) .....	79
表 5-1	各专业毕业生对学校的满意度( 本科生 ) .....	79
图 5-3	毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度 .....	80
图 5-4	毕业生对学校分项就业指导与服务工作指标的满意度( 本科生 ) .....	81
图 5-5	各学院毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度( 本科生 ) .....	82
表 5-2	各专业毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度( 本科生 ) .....	82
图 5-6	毕业生对学校教学工作的满意度 .....	83
图 5-7	各学院毕业生对学校教学工作的满意度( 本科生 ) .....	84
表 5-3	各专业毕业生对学校教学工作的满意度( 本科生 ) .....	84
图 5-8	毕业生对学校的推荐度 .....	85
图 5-9	各学院毕业生对学校的推荐度( 本科生 ) .....	86
表 5-4	各专业毕业生对学校的推荐度( 本科生 ) .....	86
图 5-10	毕业生接受学校提供的创新创业教育及认为其有效的比例( 多选 )( 本科生 ) ..	88
图 5-11	用人单位对学校整体工作的满意度 .....	88
表 5-5	用人单位对学校各项工作指标的满意度 .....	89
图 5-12	用人单位对毕业生的整体满意度 .....	89
表 5-6	用人单位对毕业生各项指标的满意度 .....	89



## 撰写委员会

主 审：杜 锐

主 撰 稿：于运国

副主撰稿：杨 征 高 洋 刘 伟

撰 写：（以姓氏笔画为序）

于运国 王 亮 王 鹏 刘 伟 孙 瑶

杨 征 陈 宇 郑博文 高 洋

# 报告说明

为全面贯彻落实党的二十大精神，落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，学校始终把毕业生就业工作摆在突出位置，紧密围绕立德树人根本任务，坚持服务国家和地方经济建设与社会发展，创新思路举措，不断强化就业育人功能，精心打造就业基地和创新创业实践基地，全力构建就业创业教育平台，千方百计促进毕业生多渠道就业创业，全面促进毕业生高质量充分就业，奋力开创就业创业工作新局面。

为了全面系统反映学校毕业生就业质量，展示学校就业工作情况，进一步完善就业与招生、培养联动的有效机制，学校根据《教育部关于做好 2022 届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》《教育部办公厅关于进一步做好普通高校毕业生就业统计与核查工作的通知》《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》等文件精神，结合学校实际，编制发布本报告。

## 一、报告数据来源

1.毕业生初次毕业去向落实情况的数据来源于全国高校毕业生毕业去向登记系统，统计截止日期为 2022 年 8 月 31 日。根据学校就业工作实际情况，为持续做好未就业学生的就业指导与服务工作，实现毕业生高质量充分就业，学校通过线上跟踪、电话回访等方式，核对了毕业生提供的就业材料，确定了毕业生年终毕业去向落实情况，统计截止日期为 2022 年 12 月 10 日。

2.毕业生调研数据来源于第三方机构，即麦可思数据科技（成都）有限公司。对学校 2022 届 5455 名毕业生进行调研，共回收有效问卷 2387 份，回收有效问卷数量占毕业生总人数的 43.76%，主要涵盖就业相关分析、对教育教学的反馈等方面内容。调研覆盖了所有专业，个别专业样本较少，已在相关图表中标注。学院答题情况见表 1。

3.用人单位调研数据来源于学校学生就业网络双选会参会单位的网络问卷调查，回收有效问卷 94 份，主要涵盖用人单位对学校工作及本校毕业生的综合评价。

表 1 学院答题率

序号	学院	本科生答题率 (%)	研究生答题率 (%)
1	农学院	64.66	38.83
2	植物保护学院	55.25	54.39
3	动物科学技术学院/动物医学院	36.04	45.74
4	资源与环境学院	33.23	53.85
5	经济管理学院	58.58	41.96
6	食品科学与工程学院	44.54	34.29
7	中药材学院	44.03	36.63
8	园艺学院	23.49	46.43
9	林学与草学学院	22.86	54.55
10	生命科学学院	48.51	45.38
11	工程技术学院	38.27	70.00
12	信息技术学院	56.01	67.65
13	马克思主义学院	—	40.63
14	人文学院/家政学院	27.72	26.53
15	外国语学院	83.13	—

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 二、具体分工

学校成立了报告撰写委员会，杜锐担任主审，负责报告审定工作。于运国担任主撰稿人，负责报告整体规划、设计及各章节内容确定和审核工作。杨征担任副主撰稿人，负责报告统稿工作。高洋担任副主撰稿人，负责报告编制和数据采集分析及撰写工作。刘伟担任副主撰稿人，负责报告统稿工作。王亮负责研究生毕业生相关数据采集分析及相关内容撰写工作。王鹏、陈宇、孙瑶、郑博文负责相关章节的撰写和校稿工作。

## 学校概况

吉林农业大学坐落于吉林省省会长春市，是吉林省省属重点大学，吉林省特色高水平应用研究型大学（A类），吉林省人民政府与农业农村部合作共建大学，吉林省人民政府与中国工程院共建的“中国工程科技发展战略吉林研究院”建设依托单位，中西部高校基础能力建设工程高校；首批教育部、国家外专局“高等学校学科创新引智计划”（“111”计划）省属高校，全国就业典型经验高校，首批50所“全国创新创业典型经验高校”和首批99所国家深化创新创业教育改革示范高校之一，首批100所“国家级创新创业教育实践基地”建设单位，教育部首批高等学校科技成果转化和技术转移基地。

吉林农业大学前身是中共中央东北局于1948年在黑龙江省创建的农业干部学校，1950年升格为黑龙江农业专科学校，1956年升格为北安农学院，开始四年制本科教育。1958年，北安农学院、长春畜牧兽医大学、长春农学院筹备处合并成立长春农学院，周恩来总理亲笔题写校名。1959年，学校更名为吉林农业大学。经过70余年的建设与发展，现已成为以农业和生命科学为优势和特色，农、理、工、医、文、管、法、教、经、艺多学科协调发展的省属重点大学，是国家和区域农业、农村发展不可替代的、重要的人才培养、科技创新和推广服务基地。

学校设有21个学院，1个直属教学部门和1个研究生院。是我国首批具有学士、硕士学位授予权的高校，省属院校中最早获得博士学位授权的高校。拥有10个博士学位授权一级学科和9个博士后科研流动站；21个硕士学位授权一级学科，12个硕士专业学位授权类别；1个国家重点（培育）学科，3个部委级重点学科，13个省级特色高水平学科和2个吉林省“世界一流学科培育计划”立项建设学科；植物学与动物学、农业科学学科进入ESI全球排名前1%。

学校现有教职工1800余人，拥有中国工程院院士1人、双聘院士1人，国务院学位委员会学科评议组成员6人，国家重大人才工程（项目）获得者14人次，教育部高等学校教学指导委员会成员8人，国家有突出贡献中青年专家6人，国家级教学名师1人，国家“百千万人才工程”7人，国务院特聘专家40人，科技部中青年科技创新领军人才3人，

教育部新世纪优秀人才6人，国家优秀青年科学基金获得者1人，省政府参事3人，“长白山学者”特聘教授7人、讲座教授5人，吉林省高级专家27人，省级有突出贡献中青年专家48人，吉林省拔尖创新人才69人；教育部“长江学者创新团队”1个，国家级优秀教学团队1个，全国高校“黄大年式教师团队”2个，吉林省高校“黄大年式教师团队”3个、“黄大年式科研团队”1个。2018年获批“国家级专家服务基地”。

学校现有全日制在校生22663人，其中，本科生17757人，硕士研究生4280人，博士研究生537人，留学生89人。有在籍函授生5958人。现有73个本科专业，15个国家级一流本科专业建设点专业，居省属高校首位；7个国家级特色专业；2个国家专业综合改革试点专业；21个省级一流本科专业建设点专业；15个省级特色高水平专业；13个省级特色专业；9个省级品牌专业；1个首批国家级现代产业学院、1个省级现代产业学院；3个省级基础学科拔尖学生培养基地；各类实践教学基地388个。拥有7门国家级一流本科课程；1门国家级课程思政示范课程；46门省级一流本科课程（五类“金课”）；3门省级课程思政示范课程；3部教材获评2020年全国农业教育优秀教材资助项目；7部教材获批国家林业和草原局“十四五”规划建设项目；7部教材获批2021年吉林省教育厅省级重点教材立项建设项目；2001年和2007年在两次教育部本科教学工作评估中均获得“优秀”；2016年顺利通过教育部本科教学审核评估；2017年在全省高校中率先实施跨专业门类大类招生与培养改革；2018年再次获得高等教育国家级教学成果二等奖；2019年获批吉林省人才培养改革示范高校（A类）；学校深入推进以新农科建设为重点的“四新”建设，获批教育部“四新”研究与改革实践项目8项，2021年，成立吉林省新农科长白山创新学院，成功承办全国新农科建设工作推进会，打造新农科建设协同育人的“吉林模式”；2022年，获批1个首批国家级虚拟教研室建设试点项目。多年来，毕业生毕业去向落实率始终处于全省高校前列。

学校现有菌类作物优质高产抗病种质资源的挖掘、创制及应用学科创新引智基地，食用菌新种质资源创制国际联合研究中心，小麦和玉米深加工国家工程研究中心，人参新品种选育与开发国家地方联合工程研究中心，经济菌物研究与利用国家地方联合工程研究中心，动物生产及产品质量安全教育部重点实验室，秸秆综合利用与黑土地保护教育部重点实验室，现代农业技术教育部国际合作联合实验室，国家作物种质资源长春观

测实验站，国家农作物品种审定特性鉴定站等29个国家和部委级科研平台，69个省级科研平台。“十三五”以来，学校共承担各级各类科研项目2722项，科研经费达到11.09亿元。获国家科学技术奖3项，省部级奖励118项，省科学技术奖获奖数量和质量连续多年位居省属高校首位。主办期刊《吉林农业大学学报》《经济动物学报》《菌物研究》分别入选中国精品科技期刊、中文核心期刊和中国科技核心期刊。与省农业农村厅联合成立首家吉林乡村振兴战略研究院。形成了以校地合作的“安图模式”、校村合作的“民乐模式”、校企合作的“博瑞模式”、精准扶贫的“好田模式”、科技帮扶的“靖宇模式”和国际合作的“赞比亚模式”为标志的科技服务体系，累计创造技术增收180余亿元，荣获省政府首批科技成果转化贡献奖（单位）。学校李玉院士荣获脱贫攻坚楷模荣誉称号，并在全中国脱贫攻坚总结表彰大会上接受习近平总书记颁奖。

学校坚持开放办学，先后与美国、加拿大、英国、意大利、俄罗斯、日本、韩国、澳大利亚、南非、赞比亚等国家和地区的93所院校、机构建立了校际交流合作关系。是“‘一带一路’南南合作农业教育科技创新联盟”理事成员单位，中非绿色农业发展研究中心副理事长单位，代表国家援建的赞比亚农业技术示范中心被誉为“南南合作典范”。与意大利卡麦利诺大学、美国西肯塔基大学联合开展中外合作办学，是中国政府奖学金资格院校。作为中方实施主体大力开展中国政府、赞比亚政府、美国盖茨基金会三方合作；在赞比亚大学建立“中赞学院”，开展境外办学；是吉林省第一所开展国家级援外培训的省属高校和第一个开展国家“走出去”境外人力资源培训单位。

学校占地1347公顷，其中，校园占地面积312.66公顷，教学、科研基地1034.34公顷，校园建筑面积47.22万平方米，固定资产总值32亿元，图书馆纸质图书178.44万册，电子图书133.8万种。学校与5A级风景名胜区净月潭国家森林公园相毗邻，校园规划别致，景色怡人，素有“花园学校”之美誉。

建校以来，学校秉承“明德崇智 厚朴笃行”的校训，始终坚持社会主义办学方向，紧密围绕立德树人根本任务，坚持服务国家和地方经济建设与社会发展，走出了一条“把论文写在大地上”的特色办学之路，培养和造就了包括吉林省省属单位首位院士在内的15万余优秀学子。学校党委被评为吉林省高校系统先进基层党组织标兵，并作为全省高校系统唯一代表被评为吉林省先进基层党组织标兵。4个党支部获评全国党建工作样板

支部，学校党委被评为首批“全省党建工作示范高校”，学校成为吉林省“三全育人”综合改革试点高校。2021年，学校党委被评为全国先进基层党组织。

新时代的吉林农业大学将高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，在学校第十三次党代会确定的发展目标基础上，坚持走以质量提升为核心的内涵式发展道路，持续增强综合办学实力和核心竞争力，为把学校建成国际知名高水平农业大学，奋力谱写中华民族伟大复兴中国梦的吉农新篇章努力奋斗！

（来源于学校官网，更新至2022年9月15日）





# 就业 基本情况



# 第一章 就业基本情况

本章主要从毕业生规模和结构、毕业去向落实率、就业流向、升学、自主创业等方面来展现本届学生毕业后的基本去向情况。按照教育部要求，本章中的毕业去向、未就业情况、就业流向、升学、自主创业等数据分析均依据学校毕业生初次毕业去向落实率。本章还统计分析了年终毕业去向落实率。

## 一、毕业生规模和结构

### （一）毕业生人数

2022 届毕业生总人数为 5455 人，其中本科生人数为 4089 人，占比 74.96%，研究生人数为 1366 人，占比 25.04%。

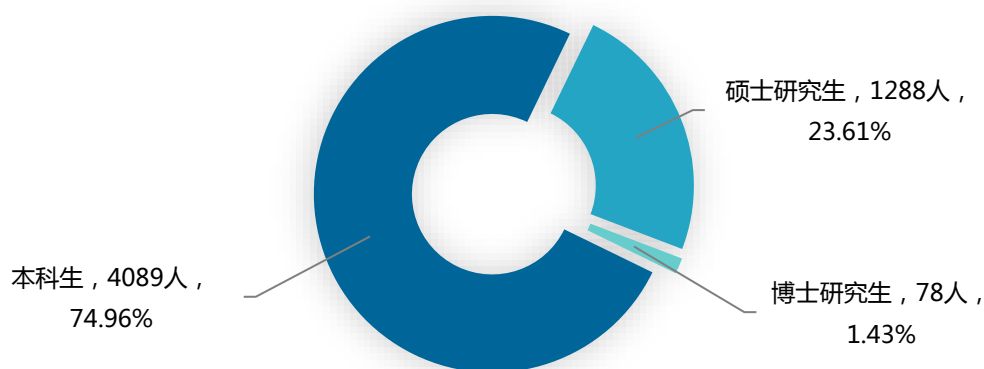


图 1-1 毕业生人数分布

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### （二）分类群体人数

## 1. 性别结构

从性别结构来看，男生人数为 2308 人，占比 42.31%；女生人数为 3147 人，占比 57.69%。整体男女比为 1 : 1.36。

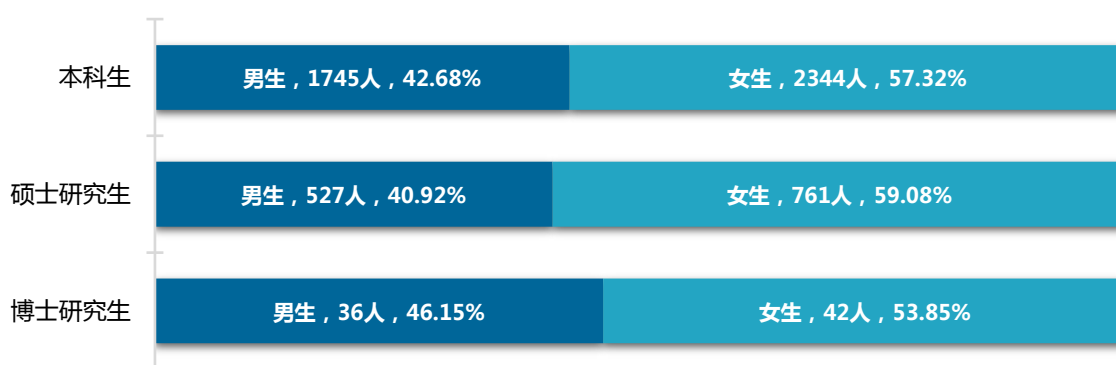


图 1-2 毕业生性别结构

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## 2. 民族结构

从民族结构来看，毕业生分布在 25 个民族，其中汉族占比 90.87%，其他民族占比 9.13%。各学历层次汉族毕业生占比均在九成以上。

表 1-1 毕业生民族结构

民族	本科生		硕士研究生		博士研究生	
	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)
汉族	3718	90.93	1165	90.45	74	94.87
其他民族	371	9.07	123	9.55	4	5.13

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## 3. 生源地区

从生源地区分布来看，毕业生来自全国 30 个省（自治区、直辖市），生源地居首位的是吉林省，其次是河南省、内蒙古自治区、河北省、山东省、黑龙江省。本科毕业生中有 12 个省（自治区）生源人数超过 100 人。

表 1-2 毕业生生源地区分布

序号	地区	本科生		研究生		总计	
		人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)
1	吉林	1601	39.15	687	50.29	2288	41.94
2	河南	223	5.45	71	5.20	294	5.39
3	内蒙古	191	4.67	84	6.15	275	5.04
4	河北	191	4.67	65	4.76	256	4.69
5	山东	156	3.82	98	7.17	254	4.66
6	黑龙江	180	4.40	63	4.61	243	4.45
7	安徽	174	4.26	18	1.32	192	3.52
8	湖南	139	3.40	13	0.95	152	2.79
9	辽宁	101	2.47	51	3.73	152	2.79
10	贵州	131	3.20	8	0.59	139	2.55
11	浙江	116	2.84	22	1.61	138	2.53
12	四川	99	2.42	20	1.46	119	2.18
13	山西	81	1.98	34	2.49	115	2.11
14	福建	102	2.49	5	0.37	107	1.96
15	甘肃	77	1.88	22	1.61	99	1.81
16	江苏	78	1.91	18	1.32	96	1.76
17	陕西	72	1.76	19	1.39	91	1.67
18	新疆	69	1.69	10	0.73	79	1.45
19	江西	69	1.69	8	0.59	77	1.41
20	天津	46	1.12	13	0.95	59	1.08
21	广西	46	1.12	6	0.44	52	0.95
22	湖北	38	0.93	6	0.44	44	0.81
23	云南	37	0.90	4	0.29	41	0.75
24	重庆	23	0.56	7	0.51	30	0.55
25	青海	22	0.54	4	0.29	26	0.48
26	宁夏	17	0.42	4	0.29	21	0.38
27	广东	3	0.07	2	0.15	5	0.09
28	西藏	5	0.12	—	—	5	0.09

序号	地区	本科生		研究生		总计	
		人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)
29	海南	1	0.02	3	0.22	4	0.07
30	北京	1	0.02	1	0.07	2	0.04

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### (三) 学院结构

毕业生分布在 15 个学院，有 3 个学院的总人数超过 500 人，分别是经济管理学院、动物科学技术学院 / 动物医学院、食品科学与工程学院。有本科毕业生的学院中，经济管理学院、动物科学技术学院 / 动物医学院、人文学院 / 家政学院的本科毕业生规模超过 400 人。有研究生毕业生的学院中，动物科学技术学院 / 动物医学院、食品科学与工程学院的研究生毕业生规模超过 150 人。

表 1-3 各学院毕业生人数

序号	学院	本科生		研究生		总计	
		人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)
1	经济管理学院	571	13.96	143	10.47	714	13.09
2	动物科学技术学院/ 动物医学院	465	11.37	188	13.76	653	11.97
3	食品科学与工程学院	356	8.71	175	12.81	531	9.73
4	人文学院/家政学院	412	10.08	49	3.59	461	8.45
5	工程技术学院	361	8.83	50	3.66	411	7.53
6	资源与环境学院	318	7.78	91	6.66	409	7.50
7	生命科学学院	273	6.68	130	9.52	403	7.39
8	中药材学院	297	7.26	101	7.39	398	7.30
9	信息技术学院	300	7.34	68	4.98	368	6.75
10	植物保护学院	223	5.45	114	8.35	337	6.18
11	农学院	119	2.91	103	7.54	222	4.07

序号	学院	本科生		研究生		总计	
		人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)
12	园艺学院	166	4.06	56	4.10	222	4.07
13	林学与草学学院	144	3.52	66	4.83	210	3.85
14	外国语学院	84	2.05	—	—	84	1.54
15	马克思主义学院	—	—	32	2.34	32	0.59

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

#### (四) 学科门类结构

本科专业学科门类以工学和农学为主。研究生学科门类以农学和理学为主，类别以农业硕士为主。

表 1-4 本科专业学科结构

序号	学科	人数(人)	比例(%)
1	工学	1323	32.36
2	农学	1220	29.84
3	管理学	455	11.13
4	理学	295	7.21
5	医学	239	5.84
6	文学	230	5.62
7	经济学	117	2.86
8	法学	113	2.76
9	艺术学	97	2.37

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

表 1-5 研究生学科门类和类别结构

序号	学科门类和类别	人数(人)	比例(%)
1	农业硕士	423	30.97
2	农学	394	28.84
3	理学	132	9.66
4	兽医硕士	108	7.91

序号	学科门类和类别	人数(人)	比例(%)
5	工学	54	3.95
6	医学	46	3.37
7	风景园林硕士	44	3.22
8	生物与医药硕士	43	3.15
9	法学	36	2.64
10	社会工作硕士	29	2.12
11	管理学	21	1.54
12	中药学硕士	16	1.17
13	教育学	10	0.73
14	旅游管理硕士	5	0.37
15	工程硕士	3	0.22
16	资源与环境硕士	2	0.15

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## 二、毕业去向落实情况

毕业去向落实情况分为就业、升学、未就业。毕业生毕业去向落实率的计算公式为：

毕业去向落实率=（就业人数+升学人数）÷毕业生总人数×100%

毕业生总人数=就业人数+升学人数+未就业人数

### （一）毕业去向落实率

#### 1. 初次毕业去向落实率

截至 2022 年 8 月 31 日，学校毕业生初次落实毕业去向人数为 4266 人，初次毕业去向落实率为 78.20%。本科毕业生初次落实毕业去向人数为 3221 人，初次毕业去向落实率为 78.77%。研究生毕业生初次落实毕业去向人数为 1045 人（其中硕士研究生为 979 人，博士研究生为 66 人），初次毕业去向落实率为 76.50%。

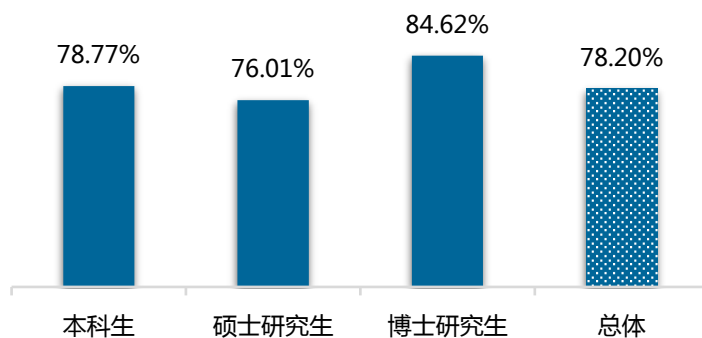


图 1-3 毕业生毕业去向落实率（初次）

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### （1）分性别初次毕业去向落实率

男生初次落实毕业去向人数为 1844 人，初次毕业去向落实率为 79.90%；女生初次落实毕业去向人数为 2422 人，初次毕业去向落实率为 76.96%。各学历层次的男生初次毕业去向落实率均略高于女生。

表 1-6 各学历层次不同性别毕业生毕业去向落实率（初次）

学历	性别	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
本科生	男	1745	1395	79.94
	女	2344	1826	77.90
研究生	男	563	449	79.75
	女	803	596	74.22

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### （2）学院初次毕业去向落实率

毕业生分布在 15 个学院，有 7 个学院的初次毕业去向落实率超过 80%，其中外国语学院初次毕业去向落实率最高，比例为 84.52%。有本科毕业生的学院中，有 8 个学院的本科毕业生初次毕业去向落实率超过 80%，其中动物科学技术学院 / 动物医学院的初次毕业去向落实率最高，比例为 84.95%。有研究生毕业生的学院中，有 4 个学院的研究生毕业生初次毕业去向落实率超过 80%，其中中药材学院的初次毕业去向落实率最高，比例为 82.18%。

表 1-7 各学院毕业生毕业去向落实率(初次)(全体)

序号	学院	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	外国语学院	84	71	84.52
2	工程技术学院	411	344	83.70
3	动物科学技术学院/动物医学院	653	543	83.15
4	人文学院/家政学院	461	378	82.00
5	食品科学与工程学院	531	435	81.92
6	生命科学学院	403	327	81.14
7	植物保护学院	337	271	80.42
8	马克思主义学院	32	25	78.13
9	经济管理学院	714	544	76.19
10	中药材学院	398	300	75.38
11	农学院	222	167	75.23
12	林学与草学学院	210	153	72.86
13	资源与环境学院	409	294	71.88
14	园艺学院	222	156	70.27
15	信息技术学院	368	258	70.11

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

表 1-8 各学院毕业生毕业去向落实率(初次)(本科生)

序号	学院	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	动物科学技术学院/动物医学院	465	395	84.95
2	工程技术学院	361	306	84.76
3	外国语学院	84	71	84.52
4	植物保护学院	223	188	84.30
5	人文学院/家政学院	412	340	82.52
6	食品科学与工程学院	356	293	82.30
7	生命科学学院	273	221	80.95
8	农学院	119	96	80.67
9	经济管理学院	571	435	76.18
10	资源与环境学院	318	239	75.16
11	中药材学院	297	217	73.06



序号	学院	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
12	园艺学院	166	116	69.88
13	林学与草学学院	144	99	68.75
14	信息技术学院	300	205	68.33

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

表 1-9 各学院毕业生毕业去向落实率(初次)(研究生)

序号	学院	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	中药材学院	101	83	82.18
2	林学与草学学院	66	54	81.82
3	生命科学学院	130	106	81.54
4	食品科学与工程学院	175	142	81.14
5	动物科学技术学院/动物医学院	188	148	78.72
6	马克思主义学院	32	25	78.13
7	信息技术学院	68	53	77.94
8	人文学院/家政学院	49	38	77.55
9	经济管理学院	143	109	76.22
10	工程技术学院	50	38	76.00
11	植物保护学院	114	83	72.81
12	园艺学院	56	40	71.43
13	农学院	103	71	68.93
14	资源与环境学院	91	55	60.44

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### (3) 专业初次毕业去向落实率

#### • 本科专业初次毕业去向落实率

本科毕业生分布在 51 个专业，有 26 个专业的初次毕业去向落实率超过 80%，其中水产养殖学专业的初次毕业去向落实率最高，比例为 97.14%。

表 1-10 各专业毕业生毕业去向落实率(初次)(本科生)

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	水产养殖学	70	68	97.14

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
2	家政学	64	60	93.75
3	农业建筑环境与能源工程	16	15	93.75
4	植物保护	157	141	89.81
5	机械设计制造及其自动化	99	86	86.87
6	草业科学	15	13	86.67
7	农林经济管理	66	57	86.36
8	自动化	70	60	85.71
9	动物医学	158	135	85.44
10	农业机械化及其自动化	65	55	84.62
11	艺术设计学	97	82	84.54
12	英语	84	71	84.52
13	食品质量与安全	134	113	84.33
14	种子科学与工程	19	16	84.21
15	食品科学与工程	153	128	83.66
16	野生动物与自然保护地管理	67	56	83.58
17	制药工程	60	50	83.33
18	旅游管理	63	52	82.54
19	生物技术(中外合作办学)	90	74	82.22
20	应用心理学	56	46	82.14
21	交通运输	61	50	81.97
22	生物技术	66	54	81.82
23	动物科学	170	136	80.00
24	农学	100	80	80.00
25	设施农业科学与工程	25	20	80.00
26	新能源科学与工程	50	40	80.00
27	传播学	119	95	79.83
28	市场营销	39	31	79.49
29	金融学	116	92	79.31
30	农业资源与环境	77	61	79.22
31	中药学	179	140	78.21

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
32	广告学	27	21	77.78
33	物联网工程	57	44	77.19
34	应用化学	83	64	77.11
35	环境工程	81	62	76.54
36	生物工程	57	43	75.44
37	粮食工程	69	52	75.36
38	动物药学	57	42	73.68
39	社会学	49	36	73.47
40	工商管理	97	71	73.20
41	应用生物科学	66	47	71.21
42	园林	59	42	71.19
43	财务管理	122	86	70.49
44	水土保持与荒漠化防治	38	26	68.42
45	园艺	141	96	68.09
46	土地资源管理	67	45	67.16
47	电子信息科学与技术	57	38	66.67
48	环境科学	39	26	66.67
49	计算机科学与技术	185	122	65.95
50	风景园林	70	44	62.86
51	中药资源与开发	60	35	58.33

注：因保险学、信息管理与信息系统、植物科学与技术三个专业的毕业生人数较少未做统计。  
数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

#### • 学术型硕士专业初次毕业去向落实率

学术型硕士研究生毕业生分布在 61 个专业，其中食品安全与控制等 13 个专业的初次毕业去向落实率为 100%，实现了完全就业。

表 1-11 各专业毕业生毕业去向落实率(初次)(学术型硕士研究生)

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	食品安全与控制	6	6	100
2	农业生物环境与能源工程	4	4	100

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
3	特种经济动物饲养	4	4	100
4	草学	3	3	100
5	农业电气化与自动化	2	2	100
6	农业机械化工程	2	2	100
7	设施园艺学	2	2	100
8	生物资源	2	2	100
9	应用化学	2	2	100
10	发育生物学	1	1	100
11	生物物理学	1	1	100
12	食物经济管理	1	1	100
13	制糖工程	1	1	100
14	农药学	13	12	92.31
15	农业经济管理	11	10	90.91
16	动物遗传育种与繁殖	9	8	88.89
17	果树学	9	8	88.89
18	粮食、油脂及植物蛋白工程	24	21	87.50
19	药用植物	8	7	87.50
20	微生物学	22	19	86.36
21	基础兽医学	7	6	85.71
22	农业昆虫与害虫防治	7	6	85.71
23	社会学	7	6	85.71
24	药理学	7	6	85.71
25	临床兽医学	13	11	84.62
26	职业技术教育学	13	11	84.62
27	预防兽医学	36	30	83.33
28	动物营养与饲料科学	12	10	83.33
29	蔬菜学	6	5	83.33
30	生物化学与分子生物学	27	22	81.48
31	思想政治教育	16	13	81.25
32	食品科学	26	21	80.77

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
33	中药学	26	21	80.77
34	环境科学与工程	15	12	80.00
35	马克思主义中国化研究	10	8	80.00
36	园林植物与观赏园艺	10	8	80.00
37	野生动植物保护与利用	19	15	78.95
38	生物技术	9	7	77.78
39	计算机科学与技术	22	17	77.27
40	农产品加工及贮藏工程	22	17	77.27
41	发酵工程	4	3	75.00
42	技术经济及管理	4	3	75.00
43	细胞生物学	4	3	75.00
44	遗传学	4	3	75.00
45	作物遗传育种	22	16	72.73
46	菌物学	13	9	69.23
47	植物病理学	15	10	66.67
48	生药学	9	6	66.67
49	马克思主义基本原理	6	4	66.67
50	计算机应用技术	3	2	66.67
51	生态学	8	5	62.50
52	生物防治	8	5	62.50
53	动物学	5	3	60.00
54	植物营养学	24	14	58.33
55	菌类作物	9	5	55.56
56	土壤学	23	12	52.17
57	作物栽培学与耕作学	22	11	50.00
58	水生生物学	4	2	50.00
59	农业水土工程	2	1	50.00
60	水产品加工及贮藏工程	2	1	50.00
61	植物学	2	1	50.00

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### • 专业学位硕士专业初次毕业去向落实率

专业学位硕士研究生毕业生分布在 16 个专业，其中旅游管理、资源与环境等 2 个专业的初次毕业去向落实率为 100%，实现了完全就业。

表 1-12 各专业毕业生毕业去向落实率（初次）（专业学位硕士研究生）

序号	专业	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
1	旅游管理	5	5	100
2	资源与环境	2	2	100
3	中药学	16	15	93.75
4	生物与医药	43	38	88.37
5	风景园林	44	38	86.36
6	食品加工与安全	77	61	79.22
7	农业工程与信息技术	96	75	78.13
8	农村发展	51	38	74.51
9	畜牧	23	17	73.91
10	社会工作	29	21	72.41
11	农业管理	65	47	72.31
12	兽医	58	40	68.97
13	农艺与种业	91	61	67.03
14	资源利用与植物保护	55	33	60.00
15	生物工程	2	1	50.00
16	食品工程	1	0	0

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### • 博士专业初次毕业去向落实率

博士研究生毕业生分布在 22 个专业，其中作物生物技术等 11 个专业的初次毕业去向落实率为 100%，实现了完全就业。

表 1-13 各专业毕业生毕业去向落实率（初次）（博士研究生）

序号	专业	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
1	作物生物技术	6	6	100
2	动物营养与饲料科学	5	5	100
3	中药学	4	4	100

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
4	菌物学	3	3	100
5	农业经济管理	3	3	100
6	生物防治	3	3	100
7	食品科学	3	3	100
8	作物遗传育种	2	2	100
9	微生物学	1	1	100
10	植物学	1	1	100
11	植物营养学	1	1	100
12	预防兽医学	9	8	88.89
13	兽医学	8	7	87.50
14	菌类作物	7	6	85.71
15	食品科学与工程	4	3	75.00
16	农村发展	3	2	66.67
17	植物病理学	3	2	66.67
18	作物栽培学与耕作学	3	2	66.67
19	动物遗传育种与繁殖	4	2	50.00
20	农药学	2	1	50.00
21	生物化学与分子生物学	2	1	50.00
22	动物学	1	0	0

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

#### (4) 学科初次毕业去向落实率

本科专业各学科门类中，法学、艺术学、文学、理学、农学 5 个学科的初次毕业去向落实率超过 80%。研究生学科门类和类别中，旅游管理硕士、管理学等 10 个门类和类别的初次毕业去向落实率超过 80%，其中旅游管理硕士、资源与环境硕士 2 个类别的初次毕业去向落实率为 100%，实现了完全就业。

表 1-14 本科专业学科毕业去向落实率（初次）

序号	学科	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	法学	113	96	84.96
2	艺术学	97	82	84.54

序号	学科	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
3	文学	230	187	81.30
4	理学	295	238	80.68
5	农学	1220	979	80.25
6	经济学	117	93	79.49
7	工学	1323	1028	77.70
8	管理学	455	343	75.38
9	医学	239	175	73.22

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

表 1-15 研究生学科门类和类别毕业去向落实率(初次)

序号	学科门类和类别	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	旅游管理硕士	5	5	100
2	资源与环境硕士	2	2	100
3	中药学硕士	16	15	93.75
4	生物与医药硕士	43	38	88.37
5	风景园林硕士	44	38	86.36
6	管理学	21	18	85.71
7	工学	54	46	85.19
8	兽医硕士	108	88	81.48
9	医学	46	37	80.43
10	教育学	10	8	80.00
11	法学	36	28	77.78
12	农学	394	302	76.65
13	理学	132	101	76.52
14	社会工作硕士	29	21	72.41
15	农业硕士	423	297	70.21
16	工程硕士	3	1	33.33

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。



## 2. 年终毕业去向落实率

截至 2022 年 12 月 10 日，学校毕业生年终落实毕业去向人数为 4365 人，年终毕业去向落实率为 80.02%。本科毕业生年终落实毕业去向人数为 3270 人，年终毕业去向落实率为 79.97%。研究生毕业生年终落实毕业去向人数为 1095 人（其中硕士研究生为 1025 人，博士研究生为 70 人），年终毕业去向落实率为 80.16%。

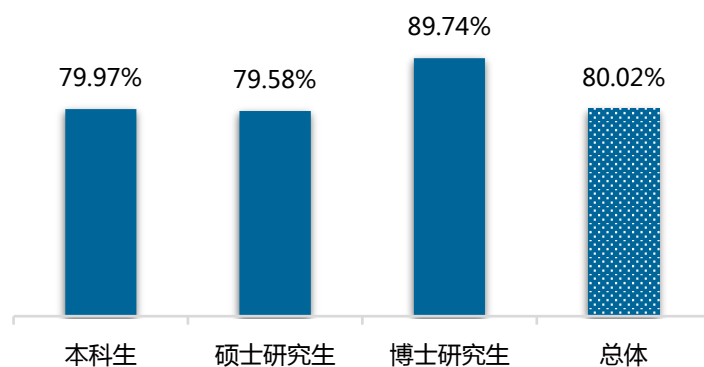


图 1-4 毕业生毕业去向落实率（年终）

数据来源：吉林农业大学。

### （1）分性别年终毕业去向落实率

男生年终落实毕业去向人数为 1892 人，年终毕业去向落实率为 81.98%；女生年终落实毕业去向人数为 2473 人，年终毕业去向落实率为 78.58%。各学历层次的男生年终毕业去向落实率均略高于女生。

表 1-16 各学历层次不同性别毕业生毕业去向落实率（年终）

学历	性别	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
本科生	男	1745	1430	81.95
	女	2344	1840	78.50
研究生	男	563	462	82.06
	女	803	633	78.83

数据来源：吉林农业大学。

### （2）学院年终毕业去向落实率

毕业生分布在 15 个学院，有 7 个学院的年终毕业去向落实率超过 80%，其中工程

技术学院的年终毕业去向落实率最高，比例为 86.37%。有本科毕业生的学院中，有 8 个学院的本科毕业生年终毕业去向落实率超过 80%，其中工程技术学院的年终毕业去向落实率最高，比例为 87.81%。有研究生毕业生的学院中，有 6 个学院的研究生毕业生年终毕业去向落实率超过 80%，其中中药材学院的年终毕业去向落实率最高，比例为 85.15%。

表 1-17 各学院毕业生毕业去向落实率（年终）（全体）

序号	学院	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
1	工程技术学院	411	355	86.37
2	动物科学技术学院/动物医学院	653	555	84.99
3	植物保护学院	337	285	84.57
4	外国语学院	84	71	84.52
5	食品科学与工程学院	531	446	83.99
6	人文学院/家政学院	461	383	83.08
7	生命科学学院	403	331	82.13
8	农学院	222	176	79.28
9	马克思主义学院	32	25	78.13
10	中药材学院	398	307	77.14
11	经济管理学院	714	549	76.89
12	信息技术学院	368	270	73.37
13	林学与草学学院	210	154	73.33
14	资源与环境学院	409	299	73.11
15	园艺学院	222	159	71.62

数据来源：吉林农业大学。

表 1-18 各学院毕业生毕业去向落实率（年终）（本科生）

序号	学院	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
1	工程技术学院	361	317	87.81
2	食品科学与工程学院	356	304	85.39
3	植物保护学院	223	190	85.20
4	动物科学技术学院/动物医学院	465	395	84.95
5	外国语学院	84	71	84.52

序号	学院	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
6	人文学院/家政学院	412	345	83.74
7	生命科学学院	273	221	80.95
8	农学院	119	96	80.67
9	经济管理学院	571	440	77.06
10	资源与环境学院	318	239	75.16
11	中药材学院	297	221	74.41
12	信息技术学院	300	216	72.00
13	园艺学院	166	116	69.88
14	林学与草学学院	144	99	68.75

数据来源：吉林农业大学。

表 1-19 各学院毕业生毕业去向落实率(年终)(研究生)

序号	学院	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	中药材学院	101	86	85.15
2	动物科学技术学院/动物医学院	188	160	85.11
3	生命科学学院	130	110	84.62
4	林学与草学学院	66	55	83.33
5	植物保护学院	114	95	83.33
6	食品科学与工程学院	175	142	81.14
7	信息技术学院	68	54	79.41
8	马克思主义学院	32	25	78.13
9	农学院	103	80	77.67
10	人文学院/家政学院	49	38	77.55
11	园艺学院	56	43	76.79
12	经济管理学院	143	109	76.22
13	工程技术学院	50	38	76.00
14	资源与环境学院	91	60	65.93

数据来源：吉林农业大学。

### (3) 专业年终毕业去向落实率

#### • 本科专业年终毕业去向落实率

本科毕业生分布在 51 个专业，有 29 个专业的年终毕业去向落实率超过 80%，其中水产养殖学专业的年终毕业去向落实率最高，比例为 97.14%。

表 1-20 各专业毕业生毕业去向落实率(年终)(本科生)

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	水产养殖学	70	68	97.14
2	家政学	64	61	95.31
3	农业建筑环境与能源工程	16	15	93.75
4	植物保护	157	142	90.45
5	自动化	70	63	90.00
6	机械设计制造及其自动化	99	89	89.90
7	农业机械化及其自动化	65	58	89.23
8	食品科学与工程	153	134	87.58
9	食品质量与安全	134	117	87.31
10	草业科学	15	13	86.67
11	农林经济管理	66	57	86.36
12	旅游管理	63	54	85.71
13	艺术设计学	97	83	85.57
14	动物医学	158	135	85.44
15	英语	84	71	84.52
16	种子科学与工程	19	16	84.21
17	应用心理学	56	47	83.93
18	交通运输	61	51	83.61
19	野生动物与自然保护地管理	67	56	83.58
20	制药工程	60	50	83.33
21	生物技术(中外合作办学)	90	74	82.22
22	市场营销	39	32	82.05
23	新能源科学与工程	50	41	82.00
24	生物技术	66	54	81.82

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
25	广告学	27	22	81.48
26	金融学	116	93	80.17
27	动物科学	170	136	80.00
28	农学	100	80	80.00
29	设施农业科学与工程	25	20	80.00
30	中药学	179	143	79.89
31	传播学	119	95	79.83
32	农业资源与环境	77	61	79.22
33	物联网工程	57	45	78.95
34	应用化学	83	64	77.11
35	粮食工程	69	53	76.81
36	环境工程	81	62	76.54
37	社会学	49	37	75.51
38	生物工程	57	43	75.44
39	动物药学	57	42	73.68
40	工商管理	97	71	73.20
41	应用生物科学	66	48	72.73
42	财务管理	122	87	71.31
43	园林	59	42	71.19
44	计算机科学与技术	185	131	70.81
45	电子信息科学与技术	57	39	68.42
46	水土保持与荒漠化防治	38	26	68.42
47	园艺	141	96	68.09
48	土地资源管理	67	45	67.16
49	环境科学	39	26	66.67
50	风景园林	70	44	62.86
51	中药资源与开发	60	36	60.00

注：因保险学、信息管理与信息系统、植物科学与技术三个专业的毕业生人数较少未做统计。

数据来源：吉林农业大学。

### • 学术型硕士专业年终毕业去向落实率

学术型硕士研究生毕业生分布在 61 个专业，其中农药学等 18 个专业的年终毕业去向落实率为 100%，实现了完全就业。

表 1-21 各专业毕业生毕业去向落实率（年终）（学术型硕士研究生）

序号	专业	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
1	农药学	13	13	100
2	动物遗传育种与繁殖	9	9	100
3	基础兽医学	7	7	100
4	农业昆虫与害虫防治	7	7	100
5	药理学	7	7	100
6	食品安全与控制	6	6	100
7	农业生物环境与能源工程	4	4	100
8	特种经济动物饲养	4	4	100
9	草学	3	3	100
10	农业电气化与自动化	2	2	100
11	农业机械化工程	2	2	100
12	设施园艺学	2	2	100
13	生物资源	2	2	100
14	应用化学	2	2	100
15	发育生物学	1	1	100
16	生物物理学	1	1	100
17	食物经济管理	1	1	100
18	制糖工程	1	1	100
19	植物病理学	15	14	93.33
20	临床兽医学	13	12	92.31
21	微生物学	22	20	90.91
22	作物遗传育种	22	20	90.91
23	农业经济管理	11	10	90.91
24	预防兽医学	36	32	88.89
25	果树学	9	8	88.89
26	粮食、油脂及植物蛋白工程	24	21	87.50

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
27	药用植物	8	7	87.50
28	环境科学与工程	15	13	86.67
29	社会学	7	6	85.71
30	生物化学与分子生物学	27	23	85.19
31	中药学	26	22	84.62
32	职业技术教育学	13	11	84.62
33	动物营养与饲料科学	12	10	83.33
34	蔬菜学	6	5	83.33
35	思想政治教育	16	13	81.25
36	食品科学	26	21	80.77
37	马克思主义中国化研究	10	8	80.00
38	园林植物与观赏园艺	10	8	80.00
39	野生动植物保护与利用	19	15	78.95
40	生物技术	9	7	77.78
41	计算机科学与技术	22	17	77.27
42	农产品加工及贮藏工程	22	17	77.27
43	菌物学	13	10	76.92
44	生物防治	8	6	75.00
45	发酵工程	4	3	75.00
46	技术经济及管理	4	3	75.00
47	细胞生物学	4	3	75.00
48	遗传学	4	3	75.00
49	植物营养学	24	16	66.67
50	菌类作物	9	6	66.67
51	生药学	9	6	66.67
52	马克思主义基本原理	6	4	66.67
53	计算机应用技术	3	2	66.67
54	生态学	8	5	62.50
55	动物学	5	3	60.00
56	土壤学	23	13	56.52

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
57	作物栽培学与耕作学	22	12	54.55
58	水生生物学	4	2	50.00
59	农业水土工程	2	1	50.00
60	水产品加工及贮藏工程	2	1	50.00
61	植物学	2	1	50.00

数据来源：吉林农业大学。

#### • 专业学位硕士专业年终毕业去向落实率

专业学位硕士研究生毕业生分布在 16 个专业，其中中药学等 3 个专业的年终毕业去向落实率为 100%，实现了完全就业。

表 1-22 各专业毕业生毕业去向落实率(年终)(专业学位硕士研究生)

序号	专业	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
1	中药学	16	16	100
2	旅游管理	5	5	100
3	资源与环境	2	2	100
4	生物与医药	43	39	90.70
5	风景园林	44	39	88.64
6	畜牧	23	20	86.96
7	食品加工与安全	77	61	79.22
8	农业工程与信息技术	96	76	79.17
9	农艺与种业	91	68	74.73
10	农村发展	51	38	74.51
11	兽医	58	42	72.41
12	社会工作	29	21	72.41
13	农业管理	65	47	72.31
14	资源利用与植物保护	55	36	65.45
15	生物工程	2	1	50.00
16	食品工程	1	0	0

数据来源：吉林农业大学。



### • 博士专业年终毕业去向落实率

博士研究生毕业生分布在 22 个专业，其中作物生物技术等 14 个专业的年终毕业去向落实率为 100%，实现了完全就业。

表 1-23 各专业毕业生毕业去向落实率（年终）（博士研究生）

序号	专业	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
1	作物生物技术	6	6	100
2	动物营养与饲料科学	5	5	100
3	动物遗传育种与繁殖	4	4	100
4	中药学	4	4	100
5	菌物学	3	3	100
6	农业经济管理	3	3	100
7	生物防治	3	3	100
8	食品科学	3	3	100
9	农药学	2	2	100
10	作物遗传育种	2	2	100
11	动物学	1	1	100
12	微生物学	1	1	100
13	植物学	1	1	100
14	植物营养学	1	1	100
15	预防兽医学	9	8	88.89
16	兽医学	8	7	87.50
17	菌类作物	7	6	85.71
18	食品科学与工程	4	3	75.00
19	农村发展	3	2	66.67
20	植物病理学	3	2	66.67
21	作物栽培学与耕作学	3	2	66.67
22	生物化学与分子生物学	2	1	50.00

数据来源：吉林农业大学。

### （4）学科年终毕业去向落实率

本科专业各学科门类中，法学、艺术学、文学、理学、农学、经济学、工学等 7 个

学科的年终毕业去向落实率超过 80%。研究生学科门类和类别中，中药学硕士、管理学等 11 个门类和类别的年终毕业去向落实率超过 80%，其中中药学硕士等 3 个类别的年终毕业去向落实率为 100%，实现了完全就业。

表 1-24 本科专业学科毕业去向落实率（年终）

序号	学科	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
1	法学	113	98	86.73
2	艺术学	97	83	85.57
3	文学	230	188	81.74
4	理学	295	239	81.02
5	农学	1220	981	80.41
6	经济学	117	94	80.34
7	工学	1323	1061	80.20
8	管理学	455	347	76.26
9	医学	239	179	74.90

数据来源：吉林农业大学。

表 1-25 研究生学科门类和类别毕业去向落实率（年终）

序号	学科门类和类别	毕业生人数（人）	落实去向人数（人）	比例（%）
1	中药学硕士	16	16	100
2	旅游管理硕士	5	5	100
3	资源与环境硕士	2	2	100
4	生物与医药硕士	43	39	90.70
5	风景园林硕士	44	39	88.64
6	管理学	21	18	85.71
7	工学	54	46	85.19
8	医学	46	39	84.78
9	兽医硕士	108	91	84.26
10	农学	394	326	82.74
11	教育学	10	8	80.00
12	理学	132	105	79.55
13	法学	36	28	77.78

序号	学科门类和类别	毕业生人数(人)	落实去向人数(人)	比例(%)
14	农业硕士	423	311	73.52
15	社会工作硕士	29	21	72.41
16	工程硕士	3	1	33.33

数据来源：吉林农业大学。

## (二) 毕业去向分布

毕业生初次落实毕业去向的主要形式是“升学”(26.36%)，其次是“其他录用形式就业”(22.97%)和“签就业协议形式就业”(19.82%)。本科毕业生初次落实毕业去向以“升学”(32.70%)为主，研究生毕业生初次落实毕业去向以“签就业协议形式就业”(34.85%)为主。

表 1-26 毕业生毕业去向分布(初次)

分类	序号	毕业去向	本科生		研究生		总计	
			人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)
就业	1	其他录用形式就业	1023	25.02	230	16.84	1253	22.97
	2	签就业协议形式就业	605	14.80	476	34.85	1081	19.82
	3	签劳动合同形式就业	143	3.50	206	15.08	349	6.40
	4	应征义务兵	30	0.73	2	0.15	32	0.59
	5	国家基层项目	26	0.64	1	0.07	27	0.49
	6	自由职业	21	0.51	—	—	21	0.38
	7	地方基层项目	4	0.10	14	1.02	18	0.33
	8	科研助理、管理助理	2	0.05	12	0.88	14	0.26
	9	自主创业	11	0.27	1	0.07	12	0.22
升学	1	升学	1337	32.70	101	7.39	1438	26.36
	2	出国、出境深造	19	0.46	2	0.15	21	0.38
未就业	1	待就业	746	18.24	314	22.99	1060	19.43

分类	序号	毕业去向	本科生		研究生		总计	
			人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)
	2	不就业拟升学	100	2.45	4	0.29	104	1.91
	3	其他暂不就业	22	0.54	3	0.22	25	0.46

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### （三）未就业情况

截至2022年8月31日，未落实毕业去向的毕业生人数为1189人，占比21.80%。其中本科生人数为868人，占比21.23%；研究生人数为321人，占比23.50%。调研显示，毕业生未就业原因及计划主要是“准备继续深造”“准备继续公务员（事业单位）考试”“正在继续寻找工作”。

表 1-27 毕业生未就业原因及计划（初次）

序号	未就业原因及计划	人数（人）	比例（%）
1	准备继续深造	467	39.28
2	准备继续公务员（事业单位）考试	314	26.41
3	正在继续寻找工作	266	22.37
4	准备职业资格考试	63	5.30
5	其他原因	36	3.03
6	准备创业	27	2.27
7	正在参加职业技能培训	16	1.35

数据来源：吉林农业大学。

## 三、就业流向

### （一）单位流向

毕业生就业单位主要集中在企业。本科毕业生就业单位流向主要集中在民营企业，其次是国有企业和三资企业。研究生毕业生就业单位流向主要集中在民营企业，其次是国有企业和高等教育单位。

表 1-28 毕业生就业单位流向分布（初次）

序号	单位类型	本科生		研究生		总计	
		人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)
1	民营企业	1290	72.84	539	59.10	1829	68.17
2	国有企业	188	10.62	92	10.09	280	10.44
3	三资企业	160	9.03	50	5.48	210	7.83
4	机关	61	3.44	53	5.81	114	4.25
5	其他事业单位	23	1.30	57	6.25	80	2.98
6	高等教育单位	1	0.06	70	7.68	71	2.65
7	科研设计单位	9	0.51	37	4.06	46	1.71
8	中初教育单位	17	0.96	5	0.55	22	0.82
9	医疗卫生单位	12	0.68	6	0.66	18	0.67
10	城镇社区	6	0.34	3	0.33	9	0.34
11	农村建制村	4	0.23	—	—	4	0.15

注：包含签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、其他录用形式就业人群。

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## （二）行业流向

毕业生就业行业主要集中在“农、林、牧、渔业”。本科毕业生就业行业流向主要集中在“农、林、牧、渔业”“制造业”“信息传输、软件和信息技术服务业”。研究生毕业生就业行业流向主要集中在“科学研究和技术服务业”“农、林、牧、渔业”“制造业”。

表 1-29 毕业生就业行业流向分布（初次）

序号	行业	本科生		研究生		总计	
		人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)
1	农、林、牧、渔业	316	17.84	163	17.87	479	17.85

序号	行业	本科生		研究生		总计	
		人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)
2	制造业	278	15.70	127	13.93	405	15.10
3	科学研究和技术服务业	95	5.36	226	24.78	321	11.96
4	信息传输、软件和信息技术服务业	195	11.01	39	4.28	234	8.72
5	批发和零售业	152	8.58	33	3.62	185	6.90
6	教育	71	4.01	95	10.42	166	6.19
7	建筑业	120	6.78	37	4.06	157	5.85
8	公共管理、社会保障和社会组织	85	4.80	52	5.70	137	5.11
9	金融业	92	5.19	37	4.06	129	4.81
10	租赁和商务服务业	104	5.87	17	1.86	121	4.51
11	文化、体育和娱乐业	65	3.67	10	1.10	75	2.80
12	房地产业	48	2.71	5	0.55	53	1.98
13	卫生和社会工作	17	0.96	29	3.18	46	1.71
14	居民服务、修理和其他服务业	32	1.81	10	1.10	42	1.57
15	水利、环境和公共设施管理业	26	1.47	11	1.21	37	1.38
16	交通运输、仓储和邮政业	25	1.41	7	0.77	32	1.19
17	电力、热力、燃气及水生产和供应业	24	1.36	5	0.55	29	1.08
18	住宿和餐饮业	23	1.30	5	0.55	28	1.04
19	采矿业	3	0.17	4	0.44	7	0.26

注：包含签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、其他录用形式就业人群。

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### （三）职业流向

毕业生从事的职业主要集中在专业技术岗位。本科毕业生从事的职业流向主要集中在“其他专业技术人员”“商业和服务业人员”“农林牧渔业技术人员”“工程技术人员”。研究生毕业生从事的职业流向主要集中在“其他专业技术人员”“科学研究人员”“农林牧渔业技术人员”。

表 1-30 毕业生从事的职业流向分布（初次）

序号	职业	本科生		研究生		总计	
		人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)
1	其他专业技术人员	387	21.85	292	32.02	679	25.31
2	农林牧渔业技术人员	327	18.46	123	13.49	450	16.77
3	商业和服务业人员	351	19.82	38	4.17	389	14.50
4	工程技术人员	256	14.46	87	9.54	343	12.78
5	科学研究人员	92	5.19	160	17.54	252	9.39
6	教学人员	73	4.12	77	8.44	150	5.59
7	金融业务人员	95	5.36	33	3.62	128	4.77
8	公务员	63	3.56	52	5.70	115	4.29
9	经济业务人员	56	3.16	17	1.86	73	2.72
10	办事人员和有关人员	14	0.79	17	1.86	31	1.16
11	新闻出版和文化工作人员	23	1.30	3	0.33	26	0.97
12	文学艺术工作人员	21	1.19	2	0.22	23	0.86
13	卫生专业技术人员	12	0.68	7	0.77	19	0.71
14	生产和运输设备操作人员	—	—	2	0.22	2	0.07
15	体育工作人员	1	0.06	1	0.11	2	0.07
16	法律专业人员	—	—	1	0.11	1	0.04

注：包含签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、其他录用形式就业人群。

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

#### （四）地区流向

毕业生就业地区主要集中在吉林省。本科毕业生就业地区流向主要集中在吉林省，其次分布在浙江省、山东省、北京市、江苏省。研究生毕业生就业地区流向主要集中在吉林省，其次分布在北京市、浙江省、山东省、江苏省。

表 1-31 毕业生就业地区流向分布（初次）

序号	地区	本科生		研究生		总计	
		人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)
1	吉林	716	39.02	431	45.85	1147	41.33
2	浙江	117	6.38	71	7.55	188	6.77
3	山东	107	5.83	69	7.34	176	6.34
4	北京	81	4.41	72	7.66	153	5.51
5	江苏	74	4.03	56	5.96	130	4.68
6	广东	70	3.81	22	2.34	92	3.32
7	河北	63	3.43	18	1.91	81	2.92
8	河南	59	3.22	14	1.49	73	2.63
9	上海	48	2.62	22	2.34	70	2.52
10	辽宁	44	2.40	21	2.23	65	2.34
11	安徽	49	2.67	9	0.96	58	2.09
12	内蒙古	39	2.13	18	1.91	57	2.05
13	四川	38	2.07	16	1.70	54	1.95
14	黑龙江	39	2.13	12	1.28	51	1.84
15	天津	34	1.85	17	1.81	51	1.84
16	福建	39	2.13	4	0.43	43	1.55
17	湖南	42	2.29	1	0.11	43	1.55
18	贵州	35	1.91	5	0.53	40	1.44
19	新疆	28	1.53	6	0.64	34	1.23



序号	地区	本科生		研究生		总计	
		人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)
20	山西	17	0.93	8	0.85	25	0.90
21	陕西	19	1.04	5	0.53	24	0.86
22	广西	14	0.76	9	0.96	23	0.83
23	江西	12	0.65	6	0.64	18	0.65
24	甘肃	12	0.65	4	0.43	16	0.58
25	湖北	6	0.33	8	0.85	14	0.50
26	重庆	5	0.27	8	0.85	13	0.47
27	宁夏	10	0.54	2	0.21	12	0.43
28	云南	8	0.44	1	0.11	9	0.32
29	海南	2	0.11	4	0.43	6	0.22
30	青海	5	0.27	—	—	5	0.18
31	西藏	3	0.16	1	0.11	4	0.14

注：不包含升学、出国（境）深造、应征义务兵人群。

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## （五）留吉林省就业

为进一步落实省委省政府人才强省战略，学校千方百计拓展省内就业市场资源，积极鼓励毕业生留在吉林省就业创业，为新时代吉林全面振兴全方位振兴做出贡献。本节通过分析毕业生留吉林省就业（以下简称“留省就业”）结构和分布，总结梳理毕业生留省就业特点。按照相关文件要求，留省就业基数计算不包含升学、出国（境）深造、应征义务兵等人群。

### 1. 留省就业情况

#### （1）留省率

截至 2022 年 8 月 31 日，毕业生共有 1147 人留省就业，整体留省率为 41.33%。本科毕业生留省就业人数为 716 人，留省率为 39.02%。研究生毕业生留省就业人数为

431人，留省率为45.85%，其中硕士研究生为390人，留省率44.57%；博士研究生为41人，留省率63.08%。

## （2）学历结构

从学历结构来看，留省就业的毕业生中本科生占总体留省就业人数的62.42%，硕士研究生占总体留省就业人数的34.00%，博士研究生占总体留省就业人数的3.58%。

## （3）性别结构

从性别结构来看，留省就业的毕业生中女生人数高于男生。各学历层次女生留省比例均远高于男生。

表 1-32 留省就业毕业生性别结构（初次）

性别	本科生		研究生		总计	
	人数（人）	比例（%）	人数（人）	比例（%）	人数（人）	比例（%）
男生	308	43.02	168	38.98	476	41.50
女生	408	56.98	263	61.02	671	58.50

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## （4）生源结构

从生源结构来看，留省就业的毕业生中省内（吉林省）生源人数高于省外生源人数。各学历层次省内（吉林省）生源人数均远高于省外生源人数。

表 1-33 留省就业毕业生生源结构（初次）

生源	本科生		研究生		总计	
	人数（人）	比例（%）	人数（人）	比例（%）	人数（人）	比例（%）
省内生源	519	72.49	336	77.96	855	74.54
省外生源	197	27.51	95	22.04	292	25.46

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## 2. 留省就业特点

从毕业生从事工作与所学专业相关度来看，留省就业的相关度均低于外省就业。从就业现状满意度来看，留省就业的满意度均高于外省就业。

表 1-34 省内外就业主要指标对比

学历	就业区域	工作与专业相关度 (%)	就业满意度 (%)
本科生	留省就业	67.77	87.96
	外省就业	70.71	82.39
研究生	留省就业	78.77	88.89
	外省就业	79.91	86.34

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 四、升学情况

按照教育部规定的高校毕业生毕业去向统计分类，升学情况包括国内攻读研究生、申请第二学士学位、出国（境）深造。升学率的计算公式为：

$$\text{升学率} = (\text{国内攻读研究生} + \text{申请第二学士学位} + \text{出国(境)深造}) \div \text{毕业生总人数} \times 100\%$$

### （一）升学率

截至 2022 年 8 月 31 日，学校毕业生中选择继续升学的有 1459 人，升学率为 26.75%。本科毕业生中选择继续升学的有 1356 人，升学率为 33.16%，其中国内攻读研究生 1335 人，申请第二学士学位 2 人，出国（境）深造 19 人。研究生毕业生中选择继续升学的有 103 人，升学率为 7.54%，其中国内攻读研究生 101 人，出国（境）深造 2 人。

#### 1. 各学院毕业生升学率

毕业生分布在 15 个学院，有 7 个学院的升学率超过 30%，其中植物保护学院的升学率最高，比例为 49.85%。有本科毕业生的学院中，有 9 个学院的升学率超过 30%，其中植物保护学院和农学院 2 个学院的本科毕业生升学率超过 60%。有研究生毕业生的学院中，有 4 个学院的研究生毕业生升学率超过 10%，其中生命科学学院的升学率最高，比例为 13.85%。

表 1-35 各学院毕业生升学率(初次)(全体)

序号	学院	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
1	植物保护学院	337	168	49.85
2	农学院	222	84	37.84
3	动物科学技术学院/动物医学院	653	247	37.83
4	资源与环境学院	409	145	35.45
5	园艺学院	222	73	32.88
6	食品科学与工程学院	531	164	30.89
7	生命科学学院	403	122	30.27
8	中药材学院	398	115	28.89
9	林学与草学学院	210	53	25.24
10	外国语学院	84	17	20.24
11	工程技术学院	411	82	19.95
12	经济管理学院	714	92	12.89
13	信息技术学院	368	43	11.68
14	人文学院/家政学院	461	53	11.50
15	马克思主义学院	32	1	3.13

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

表 1-36 各学院毕业生升学率(初次)(本科生)

序号	学院	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
1	植物保护学院	223	155	69.51
2	农学院	119	77	64.71
3	动物科学技术学院/动物医学院	465	226	48.60
4	园艺学院	166	72	43.37
5	食品科学与工程学院	356	152	42.70
6	资源与环境学院	318	134	42.14
7	生命科学学院	273	104	38.10
8	中药材学院	297	108	36.36
9	林学与草学学院	144	52	36.11
10	工程技术学院	361	79	21.88
11	外国语学院	84	17	20.24

序号	学院	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
12	经济管理学院	571	89	15.59
13	人文学院/家政学院	412	53	12.86
14	信息技术学院	300	38	12.67

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

表 1-37 各学院毕业生升学率(初次)(研究生)

序号	学院	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
1	生命科学学院	130	18	13.85
2	资源与环境学院	91	11	12.09
3	植物保护学院	114	13	11.40
4	动物科学技术学院/动物医学院	188	21	11.17
5	信息技术学院	68	5	7.35
6	中药材学院	101	7	6.93
7	食品科学与工程学院	175	12	6.86
8	农学院	103	7	6.80
9	工程技术学院	50	3	6.00
10	马克思主义学院	32	1	3.13
11	经济管理学院	143	3	2.10
12	园艺学院	56	1	1.79
13	林学与草学学院	66	1	1.52

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## 2. 各专业毕业生升学率

有 27 个本科专业的升学率超过 30%，其中植物保护、种子科学与工程、农学 3 个专业的升学率超过 60%。有 7 个硕士专业的升学率超过 30%，其中生物资源、食物经济管理 2 个专业的毕业生全部升学。

表 1-38 各专业毕业生升学率(初次)(本科生)

序号	专业	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
1	植物保护	157	120	76.43
2	种子科学与工程	19	13	68.42

序号	专业	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
3	农学	100	64	64.00
4	农业资源与环境	77	45	58.44
5	动物医学	158	88	55.70
6	食品科学与工程	153	82	53.59
7	应用生物科学	66	35	53.03
8	生物技术	66	32	48.48
9	水产养殖学	70	33	47.14
10	农林经济管理	66	31	46.97
11	动物药学	57	26	45.61
12	园艺	141	64	45.39
13	动物科学	170	77	45.29
14	环境工程	81	34	41.98
15	野生动物与自然保护地管理	67	28	41.79
16	中药学	179	72	40.22
17	制药工程	60	24	40.00
18	草业科学	15	6	40.00
19	食品质量与安全	134	53	39.55
20	园林	59	22	37.29
21	环境科学	39	14	35.90
22	生物技术(中外合作办学)	90	32	35.56
23	机械设计制造及其自动化	99	34	34.34
24	风景园林	70	24	34.29
25	水土保持与荒漠化防治	38	13	34.21
26	应用化学	83	28	33.73
27	设施农业科学与工程	25	8	32.00
28	生物工程	57	16	28.07
29	粮食工程	69	17	24.64
30	社会学	49	11	22.45
31	自动化	70	15	21.43
32	物联网工程	57	12	21.05

序号	专业	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
33	土地资源管理	67	14	20.90
34	英语	84	17	20.24
35	农业机械化及其自动化	65	12	18.46
36	中药资源与开发	60	10	16.67
37	交通运输	61	10	16.39
38	家政学	64	10	15.63
39	应用心理学	56	8	14.29
40	新能源科学与工程	50	7	14.00
41	财务管理	122	17	13.93
42	艺术设计学	97	11	11.34
43	金融学	116	13	11.21
44	计算机科学与技术	185	20	10.81
45	电子信息科学与技术	57	6	10.53
46	旅游管理	63	6	9.52
47	传播学	119	11	9.24
48	广告学	27	2	7.41
49	工商管理	97	7	7.22
50	农业建筑环境与能源工程	16	1	6.25
51	市场营销	39	1	2.56

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

表 1-39 各专业毕业生升学率(初次)(研究生)

序号	专业	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
1	生物资源	2	2	100
2	食物经济管理	1	1	100
3	农业生物环境与能源工程	4	2	50.00
4	应用化学	2	1	50.00
5	环境科学与工程	15	5	33.33
6	生物技术	9	3	33.33
7	动物学	6	2	33.33
8	农业昆虫与害虫防治	7	2	28.57

序号	专业	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
9	生态学	8	2	25.00
10	发酵工程	4	1	25.00
11	水生生物学	4	1	25.00
12	预防兽医学	45	11	24.44
13	生物化学与分子生物学	29	7	24.14
14	计算机科学与技术	22	5	22.73
15	菌类作物	16	3	18.75
16	菌物学	16	3	18.75
17	食品科学	29	5	17.24
18	马克思主义基本原理	6	1	16.67
19	食品安全与控制	6	1	16.67
20	蔬菜学	6	1	16.67
21	农业经济管理	14	2	14.29
22	基础兽医学	7	1	14.29
23	作物遗传育种	24	3	12.50
24	兽医学	8	1	12.50
25	作物栽培学与耕作学	25	3	12.00
26	动物营养与饲料科学	17	2	11.76
27	园林植物与观赏园艺	10	1	10.00
28	农产品加工及贮藏工程	22	2	9.09
29	生物防治	11	1	9.09
30	中药学	46	4	8.70
31	土壤学	23	2	8.70
32	微生物学	23	2	8.70
33	粮食、油脂及植物蛋白工程	24	2	8.33
34	植物营养学	25	2	8.00
35	动物遗传育种与繁殖	13	1	7.69
36	资源利用与植物保护	55	4	7.27
37	兽医	58	4	6.90
38	农药学	15	1	6.67



序号	专业	毕业生人数(人)	升学人数(人)	比例(%)
39	野生动植物保护与利用	19	1	5.26
40	生物与医药	43	2	4.65
41	畜牧	23	1	4.35
42	农艺与种业	91	1	1.10
43	农业工程与信息技术	96	1	1.04

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## （二）国内升学院校类型分布

升学的毕业生中，攻读“双一流”高校研究生的人数为 409 人，占比 28.44%；攻读本校研究生的人数为 710 人，占比 49.37%。本科毕业生中，攻读“双一流”高校研究生的人数为 377 人，占比 28.20%；攻读本校研究生的人数为 658 人，占比 49.21%。硕士研究生毕业生中，攻读“双一流”高校研究生的人数为 32 人，占比 31.68%；攻读本校研究生的人数为 52 人，占比 51.49%。

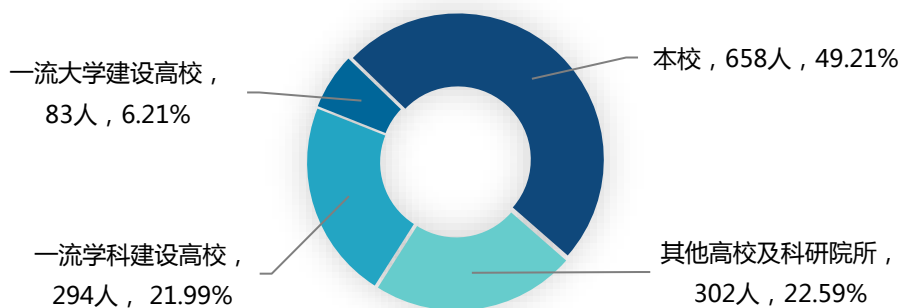


图 1-5 毕业生国内升学院校主要类型（初次）（本科生）

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

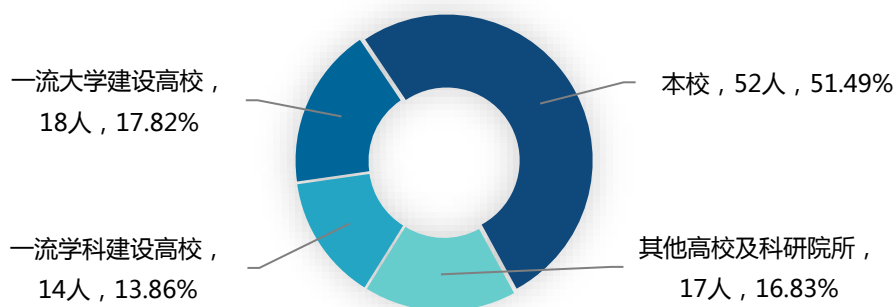


图 1-6 毕业生国内升学院校主要类型（初次）（研究生）

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### （三）出国（境）深造

毕业生中有 21 人选择出国（境）继续深造，覆盖了 7 个国家及地区，其中选择英国继续深造的比例较高。

表 1-40 毕业生出国（境）继续深造国家及地区分布（初次）

序号	国家及地区	人数（人）	比例（%）
1	英国	7	33.33
2	意大利	4	19.05
3	中国香港	3	14.29
4	日本	3	14.29
5	美国	2	9.52
6	中国澳门	1	4.76
7	泰国	1	4.76

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

## 五、创业情况

### （一）自主创业情况

毕业生中有 12 人选择自主创业，其中本科生 11 人，研究生 1 人。

### （二）创业行业流向

毕业生自主创业的行业主要集中在“批发和零售业”“信息传输、软件和信息技术服务业”行业。

表 1-41 毕业生创业行业分类（初次）

序号	行业	人数（人）	比例（%）
1	批发和零售业	4	33.33
2	信息传输、软件和信息技术服务业	3	25.00
3	文化、体育和娱乐业	2	16.67
4	住宿和餐饮业	2	16.67
5	教育	1	8.33

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。

### （三）创业地区分布

毕业生自主创业的地区主要集中在吉林省。

表 1-42 毕业生创业地区分布（初次）

序号	地区	人数（人）	比例（%）
1	吉林	7	58.33
2	海南	2	16.67
3	河南	1	8.33
4	四川	1	8.33
5	浙江	1	8.33

数据来源：全国高校毕业生毕业去向登记系统。



# 就业 相关分析

## 第二章 就业相关分析

毕业生的就业质量实质上是对其就业情况进行的综合评价。本章主要从工作与专业相关度、就业现状满意度、职业期待吻合度、职业发展情况等方面来展现毕业生的就业质量。

### 一、专业相关度

工作与专业相关度是反映毕业生从事的工作是否与所学专业相关，也是反映学校培养目标达成情况的重要指标。

#### （一）分学历毕业生工作与专业相关度

毕业生从事的工作与专业相关度为 72.53%，有超过七成的毕业生从事专业相关工作，匹配度较高。从学历结构来看，毕业生从事的工作与专业相关度随着学历提升而升高。

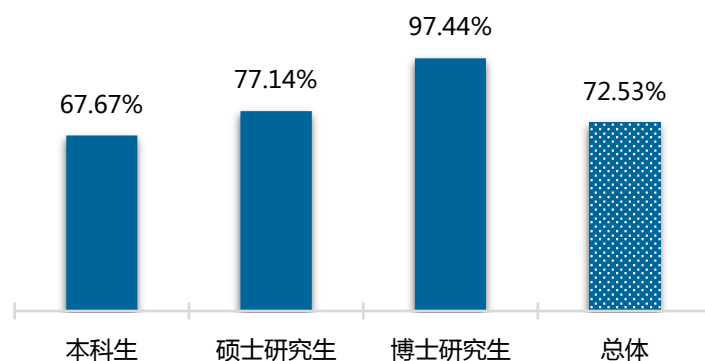


图 2-1 毕业生工作与专业相关度

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

#### （二）分专业毕业生工作与专业相关度

本科毕业生的工作与专业相关度差异较大。有 8 个专业的本科毕业生相关度超过 70%，其中中药学专业的本科毕业生工作与专业相关度最高，比例为 84.62%。

表 2-1 各专业毕业生工作与专业相关度（本科生）

序号	专业	相关度（%）
1	中药学	84.62
2	市场营销	77.27
3	财务管理	75.00
4	物联网工程	75.00
5	计算机科学与技术	74.47
6	金融学	72.73
7	食品质量与安全	72.22
8	机械设计制造及其自动化	70.83
9	工商管理	56.25
10	土地资源管理	56.25
11	英语	55.56
12	旅游管理	34.78

注：各专业回收有效样本不同，个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 二、 就业现状满意度

就业现状满意度是毕业生对自己就业现状的主观评价，从毕业生的角度反映其对就业质量的满意程度。

### （一）分学历毕业生就业现状满意度

毕业生对就业现状的满意度为 85.77%，有超过八成的毕业生对自己的就业现状非常满意。从学历结构来看，毕业生的就业现状满意度随着学历提升而升高。毕业生对初入职场岗位和工作内容等方面均比较认同。

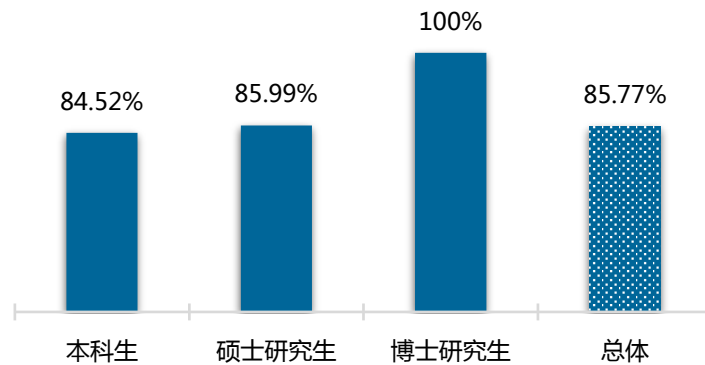


图 2-2 毕业生就业现状满意度

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生就业质量评价数据。

## （二）分专业毕业生就业现状满意度

有 3 个专业的本科毕业生对就业现状满意度超过 90%，其中财务管理专业的本科毕业生对就业现状满意度最高，比例为 100%。

表 2-2 各专业毕业生就业现状满意度（本科生）

序号	专业	满意度 (%)
1	财务管理	100
2	市场营销	95.24
3	中药学	92.59
4	物联网工程	86.67
5	旅游管理	85.00
6	计算机科学与技术	82.35
7	金融学	82.35
8	英语	79.17
9	土地资源管理	73.33

注：各专业回收有效样本不同，个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生就业质量评价数据。

## 三、职业期待吻合度

职业期待吻合度反映了学生在校期间对职业的认知与在职场实际中的感受之间的匹配程度。

## （一）分学历毕业生职业期待吻合度

学校毕业生的职业期待吻合度为 65%，有超过六成的毕业生认为自己的就业情况与职业期待匹配。从学历结构来看，毕业生的职业期待吻合度随着学历提升而升高。

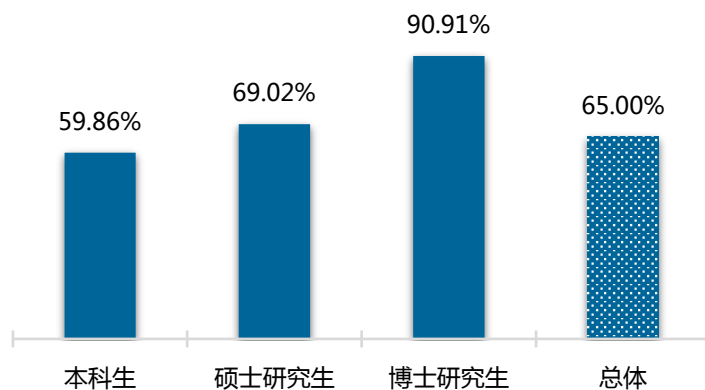


图 2-3 毕业生职业期待吻合度

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## （二）分专业毕业生职业期待吻合度

有 4 个专业的本科毕业生职业期待吻合度超过 70%，其中财务管理专业的本科毕业生职业期待吻合度最高，比例为 75%。

表 2-3 各专业毕业生职业期待吻合度（本科生）

序号	专业	吻合度 (%)
1	财务管理	75.00
2	土地资源管理	73.33
3	中药学	73.08
4	英语	70.00
5	市场营销	66.67
6	物联网工程	62.5
7	计算机科学与技术	60.61
8	机械设计制造及其自动化	56.25
9	金融学	47.37
10	旅游管理	45.45

注：各专业回收有效样本不同，个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。



## 四、职业发展情况

职业发展情况主要体现学生毕业工作后职业发展成长情况。

### （一）分学历毕业生职业发展情况

学校毕业生的职业发展情况较好，学生毕业半年内在薪资或职位上有过提升的比例为 18.45%，其中本科毕业生的职业发展情况最好，比例为 23.89%。

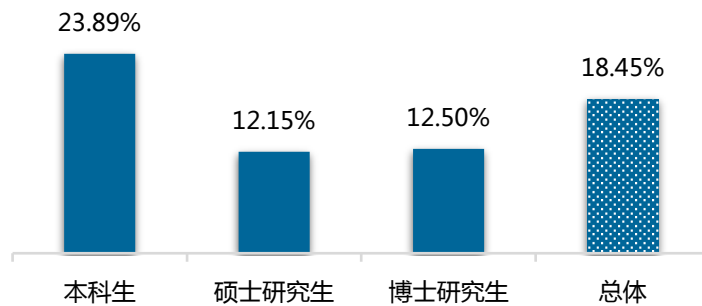


图 2-4 毕业生有过薪资或职位提升比例

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

### （二）分专业毕业生职业发展情况

有 5 个专业的本科毕业生毕业半年内有过薪资或职位提升的比例超过 20%，其中中药学专业的本科毕业生职业发展情况最好，比例为 37.50%。

表 2-4 各专业毕业生有过薪资或职位提升比例（本科生）

序号	专业	比例 (%)
1	中药学	37.50
2	英语	30.00
3	计算机科学与技术	27.27
4	财务管理	26.67
5	机械设计制造及其自动化	25.00
6	物联网工程	18.75
7	市场营销	18.18

序号	专业	比例 (%)
8	金融学	16.67
9	旅游管理	14.29

注：各专业回收有效样本不同，个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 五、 求职过程

### （一）初次就业岗位来源

毕业生的初次就业岗位主要来自各类招聘网信息。从整体来看，毕业生获得岗位信息来源中，学校途径主要是学校举办的招聘会 / 宣讲会，社会途径主要是各类招聘网站信息和直接向用人单位申请。

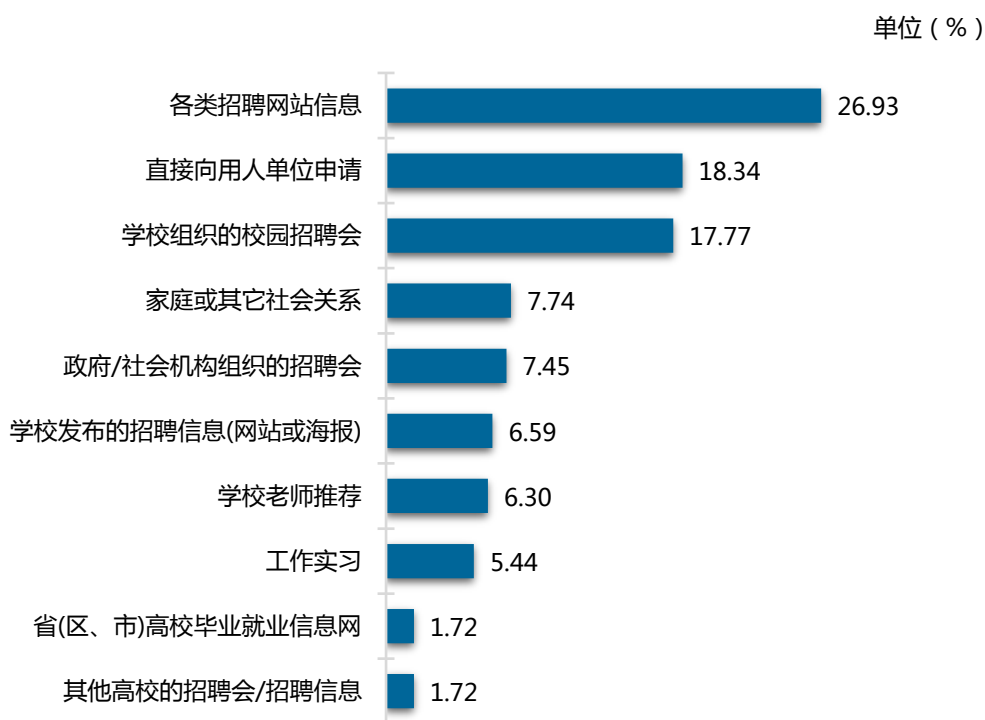


图 2-5 毕业生初次就业岗位来源（本科生）

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## （二）面试及录用通知次数

本科毕业生平均收到面试机会 5.91 次，平均收到录用通知数 3.01 份。硕士研究生毕业生平均收到面试机会 6.11 次，平均收到录用通知数 3.27 份。从学历结构来看，毕业生收到的面试机会和录用通知数量都随着学历提升而升高。

（数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。）

## （三）求职周期及成本

本科毕业生平均求职时间为 2.82 个月，平均求职所花费用为 693.42 元。硕士研究生毕业生平均求职时间为 2.64 个月，平均求职所花费用为 591.18 元。从学历结构来看，毕业生求职时间和费用都随着学历提升而降低。

（数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。）

# 六、 新冠肺炎疫情影响分析

## （一）新冠肺炎疫情对毕业生落实单位的影响

本科毕业生认为疫情对求职就业影响较大的占比 56.04%，认为疫情对国内升学影响较大的占比 17.92%。

单位（%）

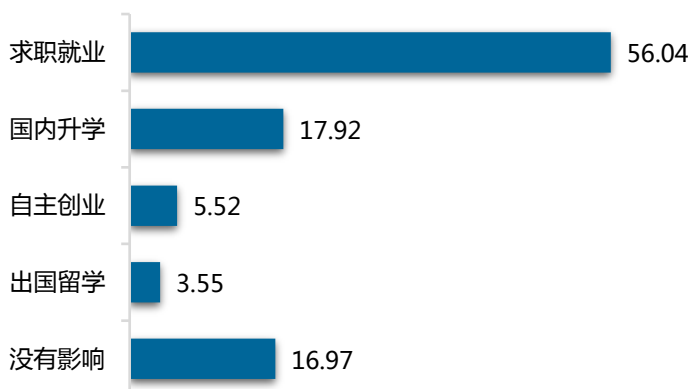


图 2-6 疫情对毕业生落实单位的影响（本科生）

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## （二）新冠肺炎疫情影响求职就业的主要方面

认为新冠肺炎疫情对求职就业影响较大的本科毕业生中，认为疫情使招聘岗位减少、就业难度加大的占比 78.87%，认为疫情影响求职、实习、面试等进程的占比 75.07%。

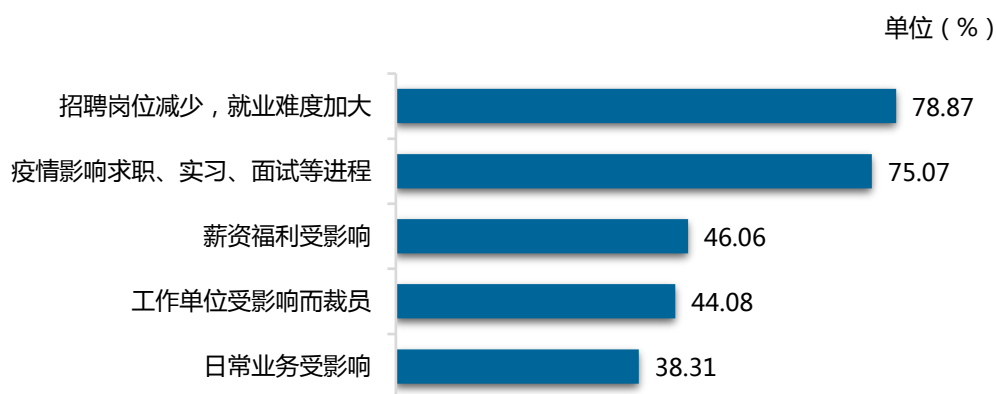


图 2-7 疫情影响求职就业的主要方面 (多选)(本科生)

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。



# 就业创业 工作举措

## 第三章 就业创业工作举措

学校坚持“科学、精准、充分、高质”的工作理念，以“更高质量更加充分就业”为工作目标，在常态化疫情防控条件下，采取多种措施努力确保毕业生顺利就业。

### 一、强化组织领导，夯实“一把手”工程

深入贯彻落实就业“一把手”工程，充分发挥校、院领导班子成员带头做好毕业生就业工作的示范引领作用，实行就业工作包保制，校领导班子成员包保所联系学院的就业工作，构建了学校党委书记、校长亲自抓，分管领导靠前抓，院系负责人主动抓，业务部门协同抓，教职员工全员抓的齐抓共管促就业的大就业工作格局。针对 2022 届毕业生印发《吉林农业大学关于促进 2022 届毕业生就业工作的方案》，召开了由全体校领导和各学院书记、院长、副书记、毕业年级辅导员、各相关职能部门负责人参加的毕业生就业工作推进视频会。多次召开学校就业工作相关人员参加的就业工作推进会，对就业工作进行推进。

### 二、注重顶层设计，深化考核激励

注重就业工作顶层机制建设，引导和激励全员参与就业工作，制定《吉林农业大学毕业生留省就业工作绩效评价实施办法（试行）》，修订《吉林农业大学就业创业工作考核办法》，深化就业工作考核激励，以评价促改革、以奖励促发展。

### 三、强化市场开发，稳定岗位供给

推进《吉林农业大学学生就业市场建设发展规划（2021-2025 年）》实施，对学生就业市场进行分区布局开发。积极开展线上线下访企拓岗专项行动，校、院领导班子成员带头开展访企拓岗，通过线上线下相结合的方式，走访用人单位，拓展就业渠道，积极挖掘和整合校内外就业资源。积极响应吉林省留省就业工作要求，与省内各地政府部门及优质企业进行对接，挖掘就业资源。加大与省外地方人社部门对接力度，组织开展了厦门、包头等 20 余个地区的专场人才招聘活动。面向广大校友和校友组织发出倡议，

号召继续宣传推介母校、助力学弟学妹就业。

#### 四、加强平台建设，拓展就业渠道

面对疫情，学校适时调整线上线下招聘方式，率先搭建网络就业供需平台，第一时间发布了《吉林农业大学关于 2022 届毕业生就业工作安排的通知》，积极搭建网络就业信息发布、空中宣讲会、网面网签等平台渠道，组织筹备召开了“奋斗有我‘就’在吉林”春季大型网络双选会——吉林农业大学专场、“千校万岗‘就’在吉林”吉林农业大学专场网络招聘会、“千校万岗 就在吉林”吉林省“六新产业”重点企业引才吉林农业大学专场招聘会等多场大中型线上招聘活动。同时，依托“国家 24365 大学生就业服务平台”等平台，扎实开展教育部 2022 届高校毕业生就业促进周活动和“百日冲刺”系列活动。充分利用“学校智慧就业中心平台”和升级版就业信息平台系统，常态化、精准化开展线上就业宣讲招聘活动，举办空中宣讲 400 余场，发布用人单位招聘信息 1000 余条。

#### 五、强化就业指导，帮扶重点群体

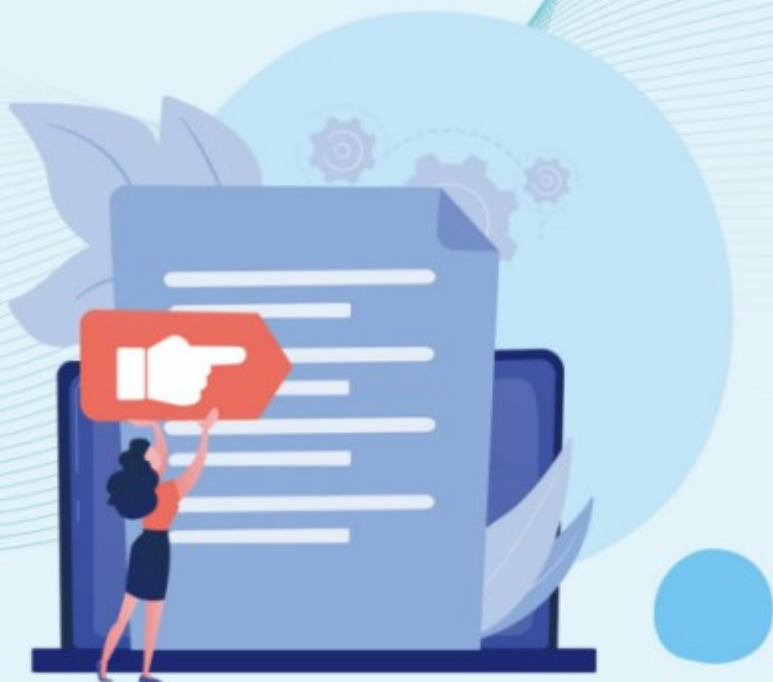
顺利完成全校《职业生涯规划》《就业指导》《创业基础》三门必修必选课程授课任务。举办就业创业师资培训班，加强专职就业创业人员、就业创业教师及辅导员三支队伍建设。新建五个职业生涯规划与就业创业咨询室，针对学生需求开展个性化就业创业指导。推进云端就业指导，及时宣传并组织学生收看 24365 及教育厅组织的各类直播课程 20 余场，广泛提升学生就业能力。编制毕业生就业管理服务手册，简化就业手续办理，准确及时掌握毕业生就业动态，每周一次统计分析毕业生就业情况，更新“全国高校毕业生毕业去向登记系统”数据，顺利完成学校 5000 余名毕业生派遣和档案邮寄工作。加强就业统计核查，通过电话回访毕业生形式，确保就业统计数据真实准确。进一步完善就业帮扶机制，建立完善毕业生就业台帐，实行就业销号制，帮扶未就业毕业生就业。省教育厅对我校就业工作发来了表扬信。

#### 六、引导学生创业，推动创业带动就业

改建完成新的大学生创新创业园，完善了教育培训、商业演练、体验实践、项目孵

化、展示带动等功能。举办创业项目遴选会遴选了 15 个项目入驻园区，在园孵化项目增至 23 个。积极对接省、市人社等相关部门，联系吉商大会、吉林省青创园等社会组织，意向性达成就业创业合作协议，为学生就业创业搭建平台。学校被教育部认定为首批 100 所“国家级创新创业教育实践基地”建设单位，获得 2022 年中央专项彩票公益金支持大学生创新创业项目经费 50 万元。两名创业毕业生在吉林省高校大学生就业创业典型引领促就业首场活动中进行了直播分享。





# 就业 发展趋势分析

## 第四章 就业发展趋势分析

本章通过近年来学生毕业半年后的去向（年终毕业去向落实率）变化情况，总结分析学生毕业去向落实情况的走势及未来发展趋势，并通过分析校园招聘活动变化情况，研判就业市场现状和预判未来市场趋势。

### 一、毕业去向落实率变化趋势

近 3 年，毕业生年终毕业去向落实率略有波动，但总体保持在 80%以上。2022 届毕业生年终毕业去向落实率受区域新冠肺炎疫情等影响有所下滑。

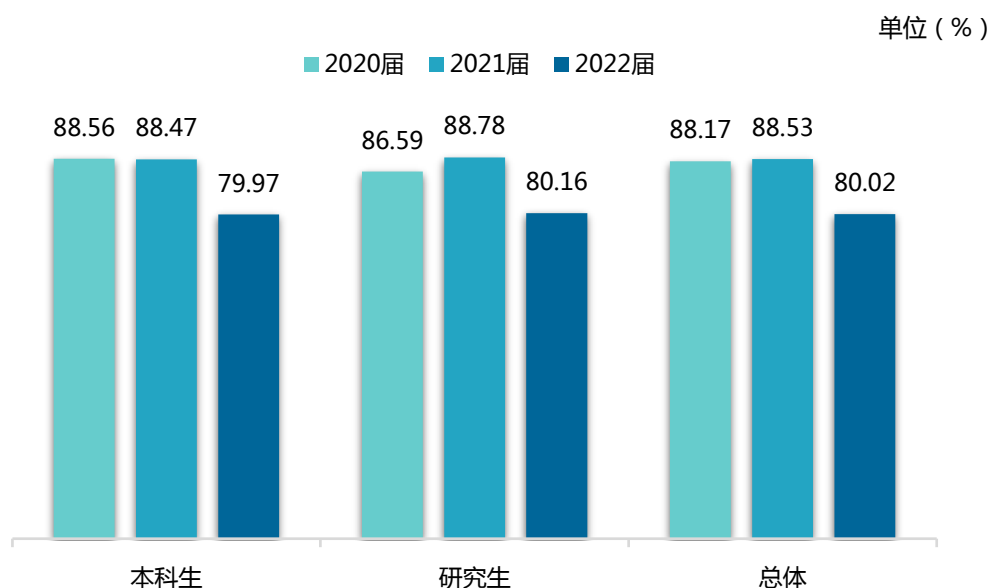


图 4-1 2020—2022 届毕业生毕业去向落实率（年终）

数据来源：吉林农业大学。

### 二、毕业去向变化趋势

近 3 年，从本科毕业生年终毕业去向分布来看，2022 届毕业生升学率同比提高幅度较大，协议合同就业率和灵活就业率同比略有所下降；从研究生毕业生年终毕业去向分

布来看，协议合同就业率和升学率同比基本保持稳定。

表 4-1 2020—2022 届毕业生毕业去向分布（年终）（本科生）

单位（%）				
序号	毕业去向	2020 届	2021 届	2022 届
1	升学	29.80	29.25	32.70
2	其他录用形式就业	27.99	33.99	25.51
3	签就业协议形式就业	23.25	21.28	14.97
4	签劳动合同形式就业	4.52	1.55	3.94
5	出国、出境深造	1.29	0.92	0.46
6	国家基层项目	0.34	0.58	0.66
7	应征义务兵	0.29	0.47	0.81
8	自主创业	0.39	0.24	0.27
9	自由职业	0.24	0.05	0.51
10	地方基层项目	0.26	0.10	0.10
11	科研助理、管理助理	0.18	0.05	0.05

数据来源：吉林农业大学。

表 4-2 2020—2022 届毕业生毕业去向分布（年终）（研究生）

单位（%）				
序号	毕业去向	2020 届	2021 届	2022 届
1	签就业协议形式就业	36.96	36.27	35.43
2	其他录用形式就业	9.82	29.46	17.42
3	签劳动合同形式就业	26.4	12.93	17.35
4	升学	8.55	8.12	7.39
5	科研助理、管理助理	1.37	0.90	1.02
6	自主创业	2.53	0.40	0.07
7	地方基层项目	—	0.60	1.02
8	自由职业	0.63	0.10	—
9	出国、出境深造	0.21	—	0.15
10	国家基层项目	—	—	0.15
11	应征义务兵	—	—	0.15

数据来源：吉林农业大学。

### 三、 就业单位变化趋势

近 3 年，从本科毕业生年终就业单位分布来看，本科毕业生依然是以到企业就业为主，其次是机关和事业单位；从研究生毕业生年终就业单位分布来看，研究生毕业生到企业就业比例较高，另外到高等教育单位、机关和事业单位、科研设计单位工作的比例也很大。

表 4-3 2020—2022 届毕业生就业单位变化趋势（年终）（本科生）

单位（%）				
序号	单位类型	2020 届	2021 届	2022 届
1	民营企业	75.99	78.18	72.69
2	三资企业	10.42	8.76	8.87
3	国有企业	8.87	6.32	10.57
4	机关	2.17	3.18	3.58
5	其他事业单位	1.23	1.85	1.38
6	中初教育单位	0.47	0.97	1.05
7	医疗卫生单位	0.61	0.42	0.66
8	城镇社区	0.14	0.18	0.39
9	科研设计单位	—	—	0.55
10	农村建制村	—	0.09	0.22
11	高等教育单位	0.09	0.05	0.06

数据来源：吉林农业大学。

表 4-4 2020—2022 届毕业生就业单位变化趋势（年终）（研究生）

单位（%）				
序号	单位类型	2020 届	2021 届	2022 届
1	民营企业	52.09	54.52	58.92
2	高等教育单位	12.84	9.55	7.51
3	国有企业	6.35	13.38	10.11
4	其他事业单位	6.06	8.15	6.15
5	机关	7.22	6.37	5.84
6	科研设计单位	5.05	3.06	4.59

序号	单位类型	2020 届	2021 届	2022 届
7	三资企业	2.89	3.18	5.32
8	医疗卫生单位	2.31	1.02	0.63
9	中初教育单位	2.02	0.64	0.63
10	其他	2.74	—	—
11	城镇社区	0.29	—	0.31
12	农村建制村	0.14	—	—
13	部队	—	0.13	—

数据来源：吉林农业大学。

## 四、行业变化趋势

近 3 年，从本科毕业生年终就业行业分布来看，本科毕业生主要从事的行业为“农、林、牧、渔业”，从事“制造业”的比例呈现上升态势，从事“信息传输、软件和信息技术服务业”比例保持相对稳定；从研究生毕业生年终就业行业分布来看，研究生毕业生主要从事的行业为“农、林、牧、渔业”，从事“科学研究和技术服务业”的比例呈现上升态势。

表 4-5 2020—2022 届毕业生就业主要行业流向情况（年终）（本科生）

序号	行业	单位（%）		
		2020 届	2021 届	2022 届
1	农、林、牧、渔业	21.23	23.99	17.68
2	制造业	11.13	11.85	15.58
3	信息传输、软件和信息技术服务业	11.13	12.78	11.12
4	教育	11.70	8.53	4.02
5	批发和零售业	6.56	7.47	8.59
6	建筑业	5.66	5.77	6.99
7	租赁和商务服务业	5.38	4.98	5.73
8	公共管理、社会保障和社会组织	2.74	5.12	5.12
9	金融业	4.34	2.72	5.12
10	科学研究和技术服务业	4.10	2.31	5.34

数据来源：吉林农业大学。

表 4-6 2020—2022 届毕业生就业主要行业流向情况（年终）（研究生）

单位（%）				
序号	行业	2020 届	2021 届	2022 届
1	农、林、牧、渔业	18.04	26.24	18.56
2	科学研究和技术服务业	15.87	21.27	25.34
3	教育	19.19	11.72	10.53
4	制造业	9.96	5.73	13.35
5	公共管理、社会保障和社会组织	5.63	7.13	5.42
6	信息传输、软件和信息技术服务业	6.35	4.59	4.07
7	卫生和社会工作	4.91	4.97	3.23
8	批发和零售业	5.19	4.20	3.65
9	金融业	2.89	2.29	3.96
10	建筑业	1.15	2.93	3.96

数据来源：吉林农业大学。

## 五、职业变化趋势

近 3 年，从本科毕业生年终就业职位分布来看，本科毕业生从事专业技术岗位比例较高，在“其他专业技术人员”岗位工作的比例保持相对稳定，在“农林牧渔业技术人员”岗位工作的比例有所波动，在“商业和服务业人员”“工程技术人员”岗位工作的比例稳中有升；从研究生毕业生年终就业职位分布来看，研究生毕业生从事专业技术岗位比例较高，在“其他专业技术人员”“科学研究人员”岗位工作的比例提升较大，在“农林牧渔业技术人员”岗位工作的比例有所波动。

表 4-7 2020—2022 届毕业生就业主要职业流向情况（年终）（本科生）

单位（%）				
序号	职业	2020 届	2021 届	2022 届
1	其他专业技术人员	22.41	21.77	22.03
2	农林牧渔业技术人员	19.25	21.49	18.23
3	商业和服务业人员	15.99	15.68	19.71
4	工程技术人员	11.42	14.39	14.48
5	教学人员	12.12	8.63	4.13

序号	职业	2020 届	2021 届	2022 届
6	经济业务人员	6.08	5.44	3.08
7	金融业务人员	3.87	2.95	5.29
8	科学研究人员	1.93	2.31	5.23
9	公务员	1.13	3.14	3.85
10	新闻出版和文化工作人员	0.99	1.80	1.27

数据来源：吉林农业大学。

表 4-8 2020—2022 届毕业生就业主要职业流向情况（年终）（研究生）

单位（%）				
序号	职业	2020 届	2021 届	2022 届
1	其他专业技术人员	18.33	26.88	31.60
2	科学研究人员	14.29	16.31	17.52
3	农林牧渔业技术人员	4.76	19.87	14.70
4	教学人员	16.02	9.17	8.55
5	办事人员和有关人员	20.35	7.13	1.88
6	工程技术人员	6.06	4.71	9.18
7	公务员	3.90	5.73	5.63
8	商业和服务业人员	3.90	6.11	3.96
9	其他人员	7.07	—	—
10	金融业务人员	1.59	1.78	3.55

数据来源：吉林农业大学。

## 六、就业地区变化趋势

近 3 年，毕业生主要就业地区为东北，其次是华东、华北地区。从本科毕业生年终就业地区分布来看，本科毕业生主要就业地区是吉林省，其次是北京市、浙江省、广东省、山东省；从研究生毕业生年终就业地区分布来看，研究生毕业生主要就业地区是吉林省，其次是北京市、江苏省、浙江省、山东省。

表 4-9 2020—2022 届毕业生就业主要地区流向情况 ( 年终 ) ( 本科生 )

单位 ( % )

序号	地区	2020 届	2021 届	2022 届
1	吉林	32.36	40.24	38.92
2	北京	10.71	4.12	4.47
3	浙江	5.80	6.07	6.49
4	广东	6.98	3.76	3.77
5	山东	5.28	3.40	5.79
6	江苏	3.63	4.49	4.04
7	辽宁	2.31	5.44	3.14
8	河南	4.53	2.40	2.34
9	上海	3.35	2.76	2.60
10	河北	2.64	2.72	3.35

数据来源：吉林农业大学。

表 4-10 2020—2022 届毕业生就业主要地区流向情况 ( 年终 ) ( 研究生 )

单位 ( % )

序号	地区	2020 届	2021 届	2022 届
1	吉林	46.61	58.39	45.45
2	北京	7.50	5.71	7.58
3	江苏	5.63	5.47	6.06
4	浙江	5.05	3.85	7.27
5	山东	2.74	3.98	7.37
6	上海	4.18	2.24	2.32
7	河南	4.76	1.74	1.52
8	辽宁	3.75	1.74	2.22
9	广东	3.03	2.24	2.32
10	河北	2.02	1.86	1.82

数据来源：吉林农业大学。



## 七、校园招聘情况及趋势

### (一) 校园招聘情况

#### 1. 校园招聘变化趋势

学校根据学生就业实际需求和新冠肺炎疫情防控常态化要求及时应变，适时调整线上线下就业招聘方式，开展了以春秋两季大型网络交流会、地方代表团专场招聘会、小型双选会、专场宣讲会等形式为主的校园招聘活动，为毕业生提供的就业岗位数量充足，保证了学生就业需求。

表 4-11 面向 2020—2022 届毕业生校园招聘的用人单位数量

届别	单位（家次）				
	专场宣讲会	地方代表团和小型双选会	秋季交流会	春季交流会	总计
2020 届	484、1021(线上)	129	509	324(线上)	2467
2021 届	405、1180(线上)	113	300(线上)	179(线上)	2177
2022 届	117、1430(线上)	97	250(线上)	143(线上)	2037

数据来源：吉林农业大学。

表 4-12 面向 2020—2022 届毕业生校园招聘的用人单位提供岗位数量

届别	单位（个）						总数	供需比
	农林牧渔类	医药食品类	机械信息类	管理服务类	不限专业和涉农不限专业类	不限专业和涉农不限专业类		
2020 届	5419 10455(线上)	3305 4768(线上)	2977 4310(线上)	3998 6336(线上)	10301 19018(线上)	70887	18.64	
2021 届	4977 9098(线上)	2963 4111(线上)	2592 3849(线上)	3277 5001(线上)	9061 16585(线上)	61514	12.78	
2022 届	1830 12778(线上)	1387 5777(线上)	865 4723(线上)	1166 6972(线上)	3132 20580(线上)	59210	10.85	

数据来源：吉林农业大学。

## 2. 用人单位地域分布

面向学校毕业生的招聘单位来自全国 27 个省（自治区、直辖市）。吉林省内用人单位占比 40.92%，省外占比 59.08%。用人单位主要来自东北地区，其次是华东、华北地区。

表 4-13 面向 2022 届毕业生校园招聘的用人单位地域分布

地区	省（自治区、直辖市）	数量（家）	比例（%）	总比例（%）
东北	吉林	286	33.14	40.92
	辽宁	42	4.87	
	黑龙江	25	2.90	
华东	山东	63	7.30	27.00
	浙江	48	5.56	
	江苏	47	5.45	
	上海	30	3.48	
	福建	36	4.17	
	安徽	9	1.04	
华北	北京	89	10.31	16.45
	河北	24	2.78	
	天津	15	1.74	
	内蒙古	14	1.62	
华南	广东	65	7.53	8.34
	广西	4	0.46	
	海南	3	0.35	
华中	河南	12	1.39	2.78
	湖北	5	0.58	
	江西	4	0.46	
	湖南	3	0.35	
西南	四川	17	1.97	3.01
	重庆	4	0.46	
	贵州	3	0.35	
	云南	2	0.23	

地区	省（自治区、直辖市）	数量（家）	比例（%）	总比例（%）
西北	陕西	9	1.04	1.51
	甘肃	2	0.23	
	新疆	2	0.23	
合计		836		

数据来源：吉林农业大学。

### 3. 招聘用人单位行业分布

结合学校专业设置和招聘用人单位所属行业领域，将用人单位归纳为 4 个类别，分别是农林牧渔类、管理服务类、医药食品类、机械信息类。

表 4-14 面向 2022 届毕业生校园招聘的用人单位行业分布

序号	类别	数量（家）	比例（%）
1	农林牧渔	352	40.79
2	管理服务	188	21.78
3	医药食品	163	18.89
4	机械信息	160	18.54

数据来源：吉林农业大学。

## （二）就业市场发展情况

从近 3 年选聘毕业生的用人单位情况来看，线上招聘活动的开展已经成为线下无法开展招聘活动时一个强有力的补充，用人单位数量基本稳定，能够充分满足学生就业需求。

国家推进新型工业化、信息化、农业现代化，加快建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国、数字中国，通信、电信、工业自动化、生物医药、航天等现代制造业就业前景较好，岗位相对充足，智能制造、新能源、养老、托幼、健康等新兴行业需求增加，农业、石油化工、建筑、能源、交通运输、银行等国有企业占比较大的行业需求略有缩减。符合国家和吉林省地方经济发展战略的传统优势行业和战略新兴行业释放就业岗位能力较强，受客观因素影响较大的行业岗位缩减严重，同时也存在着就业岗位与毕业生心理预期存在落差的情况，特别是受疫情、政策调整等方面影响，长

期以来高校毕业生较为青睐的互联网、教培、跨境电商等行业招聘需求缩减较大，文化、旅游、房地产等服务业需求缩减。

从 2020 年至今，疫情对线下招聘活动开展冲击非常严重，学校统筹规划学生就业市场建设、丰富就业招聘活动内容形式，通过主动联系用人单位、积极拓展校友就业资源、引入地方招聘团、线上“云聘会”、线下宣讲会、就业帮扶等一系列举措，确保了学生就业需求。从用人单位类别和提供的岗位数来看，纯农和涉农行业用人单位依然占据招聘主体地位，从提供就业岗位的总量上看，依然能够充分满足学生就业岗位需求。从用人单位所属的区域来看，省内大学生就业单位得益于吉林省“一主六双”高质量发展战略实施，招聘单位数量稳定，省内单位超四成，其余各省单位数量与其省域经济发展和学校省外生源数量基本吻合，能够满足学生就业地域需求。学校将继续以《吉林农业大学学生就业市场建设发展规划（2021—2025 年）》为统领，更加科学精准的推进学生就业市场建设，推动学校就业工作向前发展。



**就业**

**对教育教学的反馈**

## 第五章 对教育教学的反馈

学生和用人单位对学校的评价和满意程度，反映学校教育教学工作现状以及对学校的认可程度。本章从毕业生对学校的总体满意度、对就业指导与服务工作满意度、对教学工作满意度、对创新创业教育的评价以及对学校推荐度等情况来展现学生对学校培养的反馈情况，从用人单位对学生、学校的评价客观反映学校人才培养质量。

### 一、 就业评价

#### （一）对学校满意度

毕业生对学校的满意度较高，总体满意度为 96.20%，其中硕士研究生的满意度最高，比例为 97.51%。

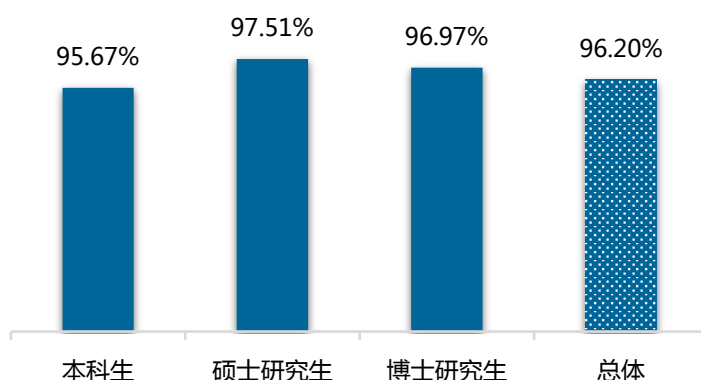


图 5-1 毕业生对学校的满意度

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

#### 1. 各学院毕业生对学校的满意度

从学院层面来看，各学院本科毕业生对学校的满意度均较高，有 9 个学院本科毕业生的满意度超过 95%，其中园艺学院、外国语学院、林学与草学学院 3 个学院的满意度最高，比例为 100%。

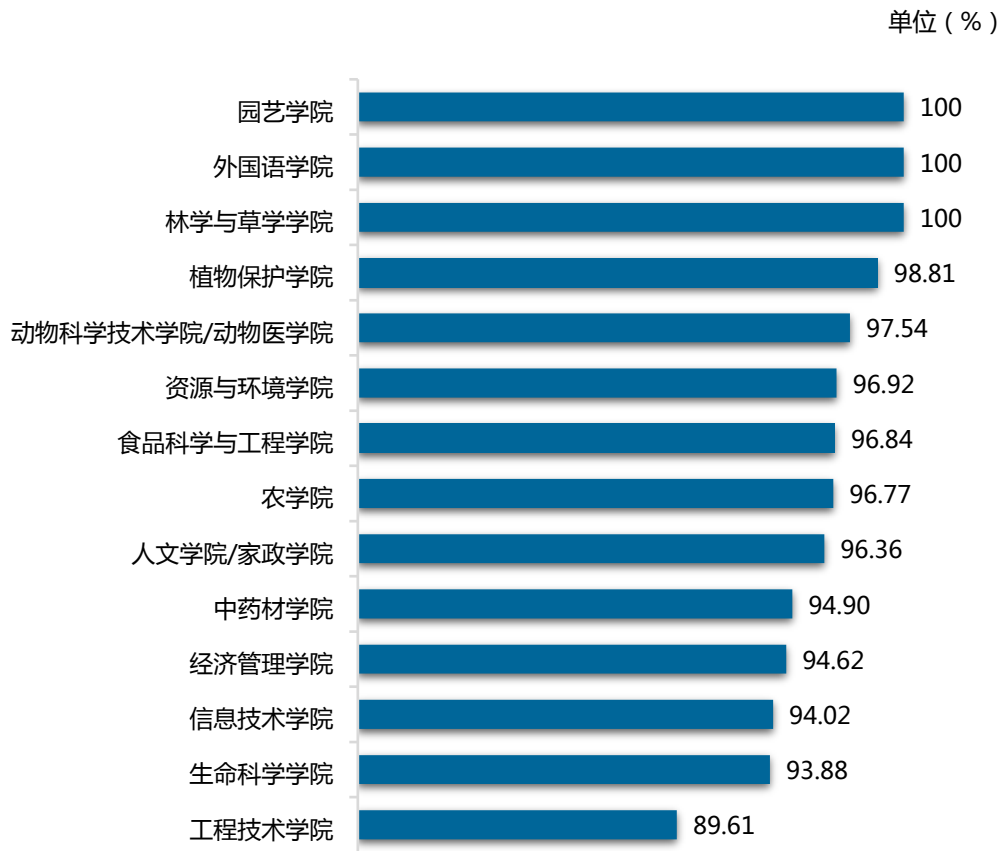


图 5-2 各学院毕业生对学校的满意度 (本科生)

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各专业毕业生对学校的满意度

从专业层面来看，有 28 个专业的本科毕业生对学校的满意度超过 90%，其中传播学、工商管理等 10 个专业的本科毕业生满意度最高，比例均为 100%。

表 5-1 各专业毕业生对学校的满意度 (本科生)

序号	专业	比例 (%)	序号	专业	比例 (%)
1	传播学	100	18	农林经济管理	96.15
2	工商管理	100	19	生物技术 (中外合作办学)	96.15
3	农业资源与环境	100	20	农学	96.08
4	生物工程	100	21	动物医学	95.83
5	水产养殖学	100	22	计算机科学与技术	95.45
6	野生动物与自然保护地管理	100	23	财务管理	95.00

序号	专业	比例 (%)	序号	专业	比例 (%)
7	英语	100	24	应用生物科学	94.44
8	园艺	100	25	物联网工程	93.55
9	植物保护	100	26	生物技术	92.31
10	自动化	100	27	市场营销	91.43
11	中药学	98.00	28	电子信息科学与技术	90.00
12	食品科学与工程	97.96	29	应用化学	89.47
13	旅游管理	97.78	30	制药工程	88.46
14	动物科学	97.62	31	金融学	86.84
15	食品质量与安全	96.88	32	中药资源与开发	85.00
16	动物药学	96.43	33	机械设计制造及其自动化	76.92
17	土地资源管理	96.36			

注：各专业回收有效样本不同，个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## （二）对就业指导与服务工作满意度

毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度较高，总体满意度为 93.29%，其中博士研究生的满意度最高，比例为 96.77%。

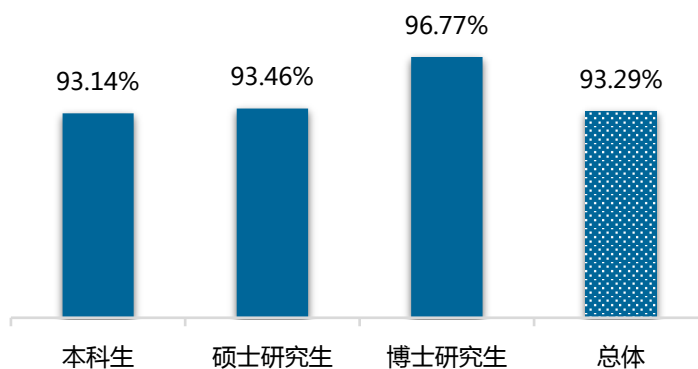


图 5-3 毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

### 1. 对分项就业指导与服务工作指标的满意度

毕业生对分项就业指导与服务工作指标的满意度相对较高，其中对“就业困难学生



帮扶”“就业手续办理”“就业工作教师的专业化指导”“就业实习与实践”“升学（出国）指导”“学校对毕业生的推荐力度”6项指标的满意度在95%以上。

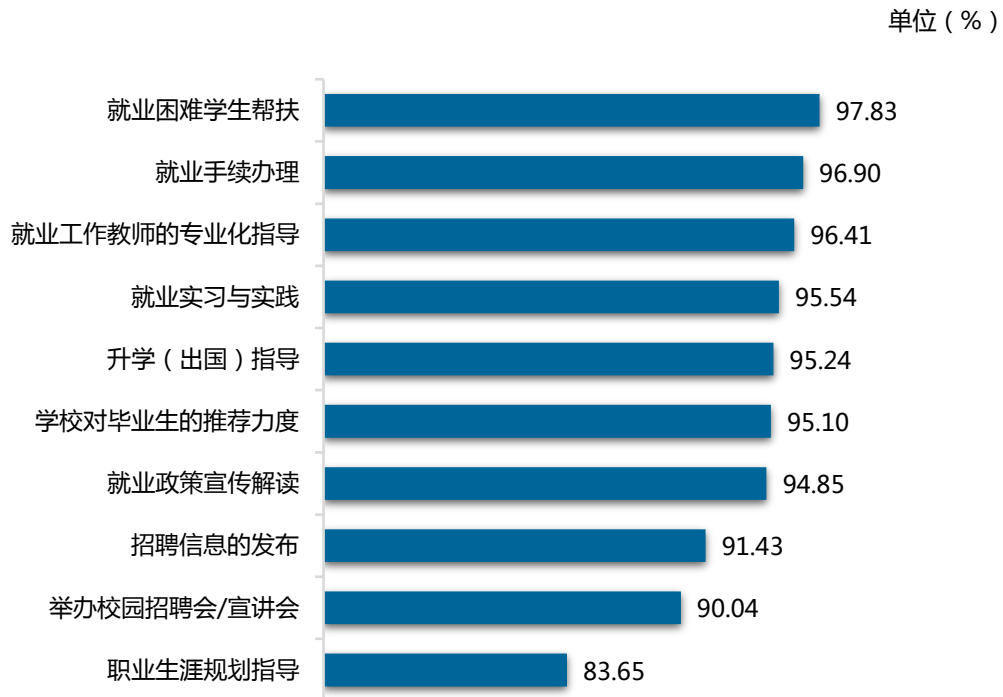


图 5-4 毕业生对学校分项就业指导与服务工作指标的满意度（本科生）

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各学院毕业生对就业指导与服务工作的满意度

从学院层面来看，各学院本科毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度均较高，有 3 个学院本科毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度超过 95%，其中信息技术学院的满意度最高，比例为 97.37%。

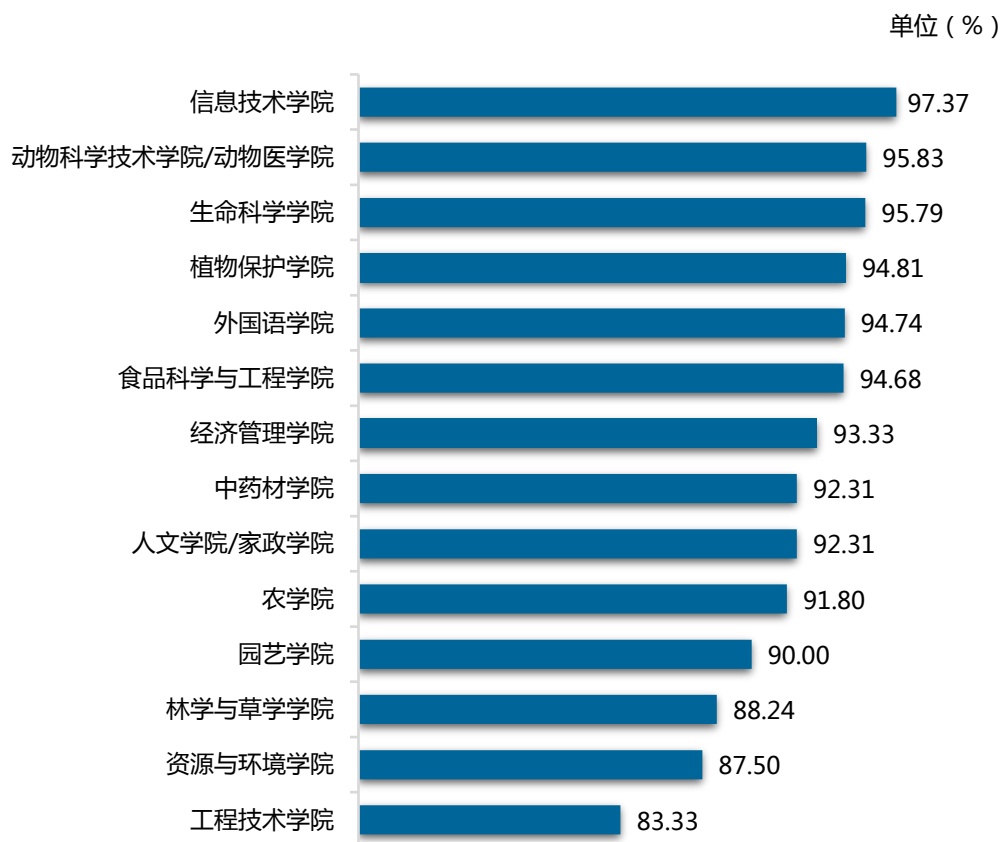


图 5-5 各学院毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度 (本科生)

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

### 3. 各专业毕业生对就业指导与服务工作的满意度

从专业层面来看，有 25 个专业的本科毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度超过 90%，其中计算机科学与技术、生物工程、生物技术 3 个专业的本科毕业生满意度最高，比例均为 100%。

表 5-2 各专业毕业生对学校就业指导与服务工作的满意度 (本科生)

序号	专业	比例 (%)	序号	专业	比例 (%)
1	计算机科学与技术	100	17	野生动物与自然保护管理	94.12
2	生物工程	100	18	应用生物科学	94.12
3	生物技术	100	19	农业资源与环境	93.75
4	动物医学	97.78	20	水产养殖学	93.75
5	旅游管理	97.62	21	食品科学与工程	93.62

序号	专业	比例 (%)	序号	专业	比例 (%)
6	食品质量与安全	96.97	22	财务管理	92.50
7	物联网工程	96.77	23	中药学	91.67
8	农林经济管理	96.15	24	市场营销	91.18
9	生物技术(中外合作办学)	96.00	25	农学	90.00
10	动物药学	95.83	26	电子信息科学与技术	89.47
11	动物科学	95.24	27	中药资源与开发	89.47
12	植物保护	95.00	28	制药工程	88.46
13	自动化	95.00	29	园艺	88.24
14	工商管理	94.74	30	金融学	87.8
15	英语	94.74	31	应用化学	75.00
16	土地资源管理	94.34	32	机械设计制造及其自动化	73.08

注：各专业回收有效样本不同，个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

### （三）对教学工作满意度

毕业生对学校教学工作的满意度较高，体现出学校教学工作开展情况较好，得到了毕业生的广泛认可，学校教学工作的总体满意度为 94.98%，其中博士研究生的满意度最高，比例为 97.06%。

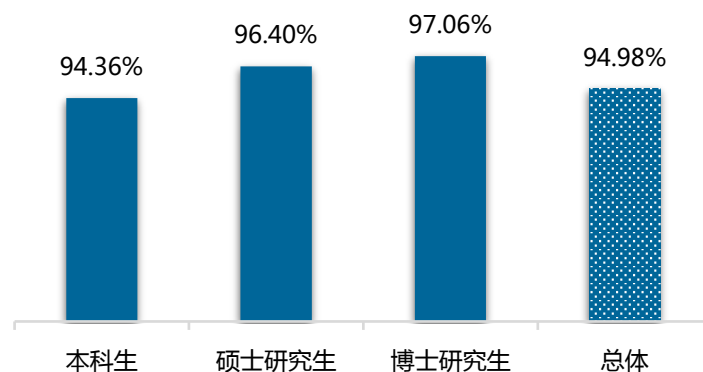


图 5-6 毕业生对学校教学工作的满意度

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 1. 各学院毕业生对教学工作的满意度

从学院层面来看，各学院本科毕业生对学校教学工作的满意度均较高，有4个学院本科毕业生的满意度超过95%，其中园艺学院的满意度最高，比例为100%。

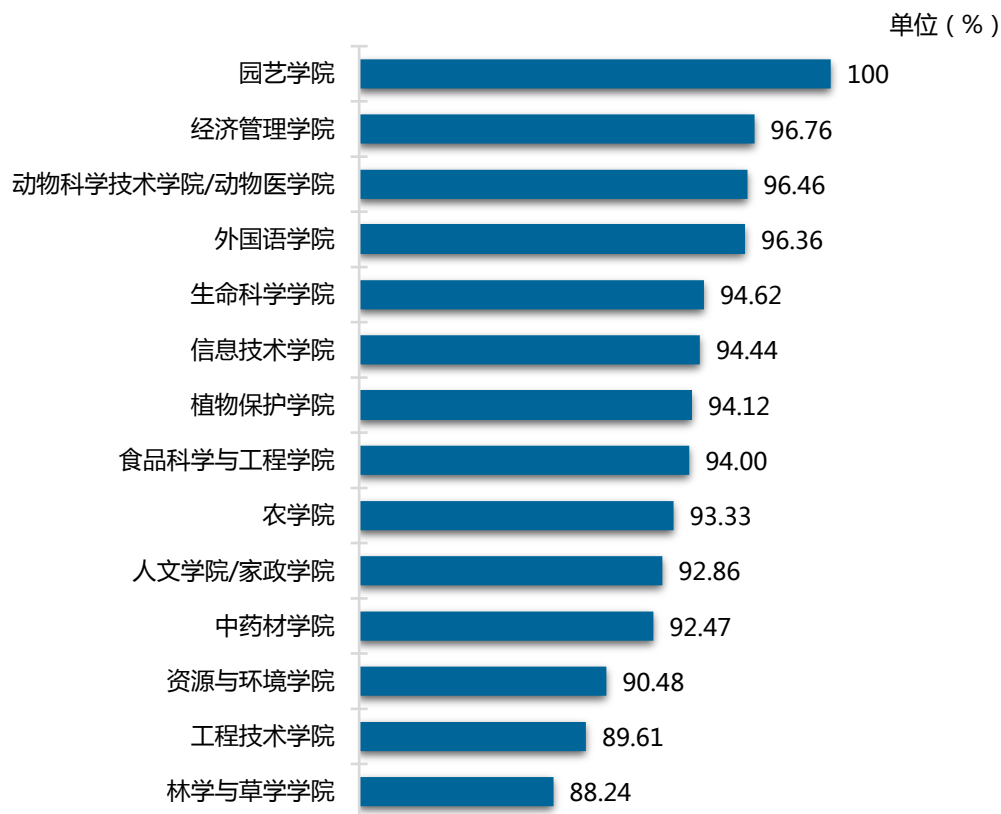


图 5-7 各学院毕业生对学校教学工作的满意度(本科生)

数据来源：第三方机构-2022届毕业生就业质量评价数据。

## 2. 各专业毕业生对教学工作的满意度

从专业层面来看，有28个专业的本科毕业生对学校教学工作的满意度超过90%，其中动物药学、工商管理等7个专业的本科毕业生满意度最高，比例均为100%。

表 5-3 各专业毕业生对学校教学工作的满意度(本科生)

序号	专业	比例 (%)	序号	专业	比例 (%)
1	动物药学	100	18	应用生物科学	94.44
2	工商管理	100	19	植物保护	94.03
3	旅游管理	100	20	农学	94.00

序号	专业	比例 (%)	序号	专业	比例 (%)
4	农林经济管理	100	21	农业资源与环境	93.75
5	生物工程	100	22	水产养殖学	93.75
6	土地资源管理	100	23	野生动物与自然保护地管理	93.75
7	园艺	100	24	中药学	93.62
8	食品科学与工程	97.78	25	物联网工程	92.59
9	动物科学	97.56	26	食品质量与安全	91.89
10	财务管理	97.50	27	机械设计制造及其自动化	90.91
11	动物医学	97.50	28	市场营销	90.91
12	英语	96.36	29	金融学	89.74
13	生物技术	96.00	30	自动化	89.47
14	制药工程	95.83	31	粮食工程	88.89
15	计算机科学与技术	95.08	32	生物技术(中外合作办学)	87.50
16	电子信息科学与技术	94.74	33	应用化学	83.33
17	传播学	94.44	34	中药资源与开发	77.78

注：各专业回收有效样本不同，个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

#### (四) 对学校推荐度

毕业生对学校的总体推荐度为 77.50%，其中硕士研究生的推荐度最高，比例为 81.69%。

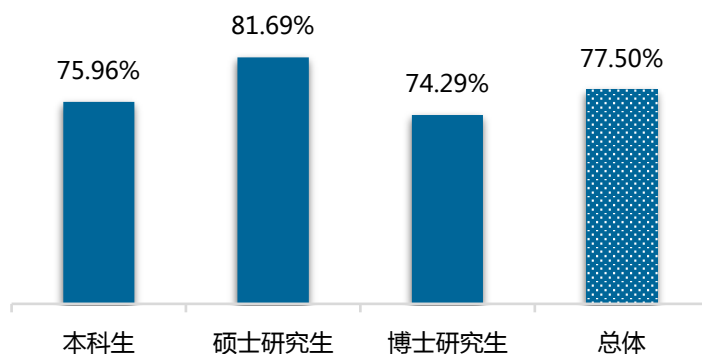


图 5-8 毕业生对学校的推荐度

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 1. 各学院毕业生对学校的推荐度

从学院层面来看，有 7 个学院本科毕业生对学校的推荐度超过 75%，其中动物科学技术学院 / 动物医学院的推荐度最高，比例为 83.46%。

单位 (%)

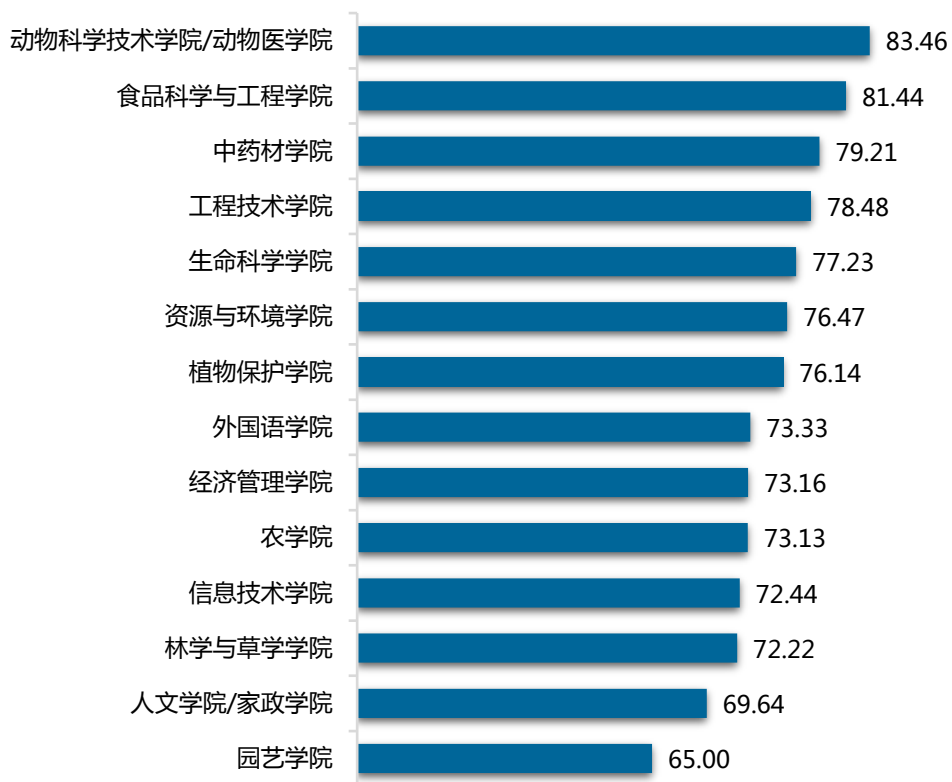


图 5-9 各学院毕业生对学校的推荐度 (本科生)

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各专业毕业生对学校的推荐度

从专业层面来看，有 21 个专业本科毕业生对学校的推荐度超过 75%，其中动物医学专业的本科毕业生推荐度最高，比例为 89.80%。

表 5-4 各专业毕业生对学校的推荐度 (本科生)

序号	专业	比例 (%)	序号	专业	比例 (%)
1	动物医学	89.80	18	土地资源管理	76.79
2	野生动物与自然保护地管理	88.24	19	计算机科学与技术	76.06

序号	专业	比例 (%)	序号	专业	比例 (%)
3	水产养殖学	87.50	20	动物药学	75.86
4	自动化	85.00	21	传播学	75.00
5	农业资源与环境	82.35	22	应用生物科学	73.68
6	食品科学与工程	82.00	23	动物科学	73.33
7	食品质量与安全	81.82	24	英语	73.33
8	生物技术	81.48	25	市场营销	72.97
9	工商管理	80.95	26	农学	71.43
10	中药学	80.77	27	生物技术(中外合作办学)	70.37
11	财务管理	80.49	28	旅游管理	67.35
12	生物工程	80.00	29	机械设计制造及其自动化	66.67
13	中药资源与开发	80.00	30	应用化学	65.00
14	制药工程	77.78	31	园艺	64.71
15	电子信息科学与技术	77.27	32	物联网工程	63.64
16	农林经济管理	76.92	33	金融学	61.90
17	植物保护	76.81			

注：各专业回收有效样本不同，个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## （五）创新创业教育开展效果评价

本科毕业生接受的创新创业教育主要是创新创业课程，比例为 41.59%，其相应的有效性为 83.89%。在接受的创新创业教育过程中，学生认为对其最有帮助的活动是创新创业竞赛 / 训练，比例为 89.78%。

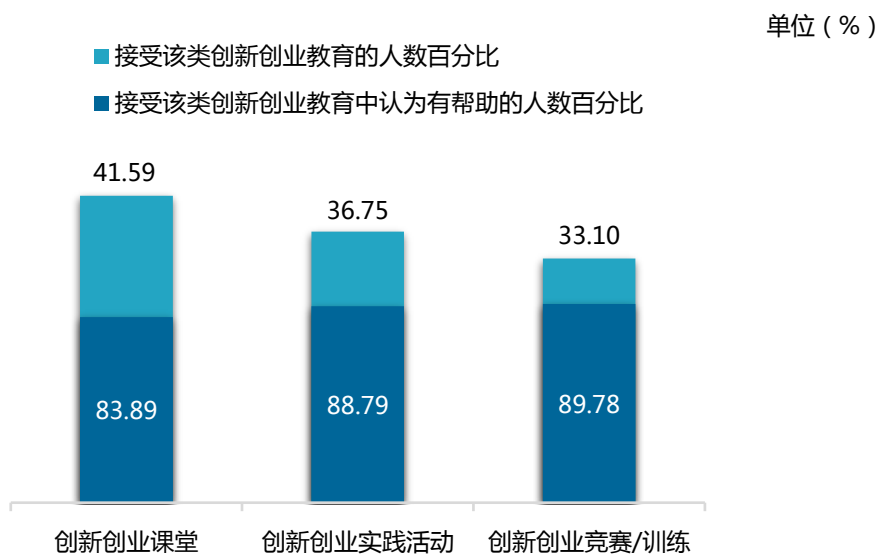


图 5-10 毕业生接受学校提供的创新创业教育及认为其有效的比例(多选)(本科生)

数据来源：第三方机构-2022 届毕业生培养质量评价数据。

## (六) 用人单位评价

### 1. 对学校的评价

用人单位对学校整体工作的满意度为 98.12%。对各项评价指标的满意度都比较高，均超过 93%，其中对“就业工作满意度”“人才培养水平”“综合办学能力”等指标的满意度比较高。

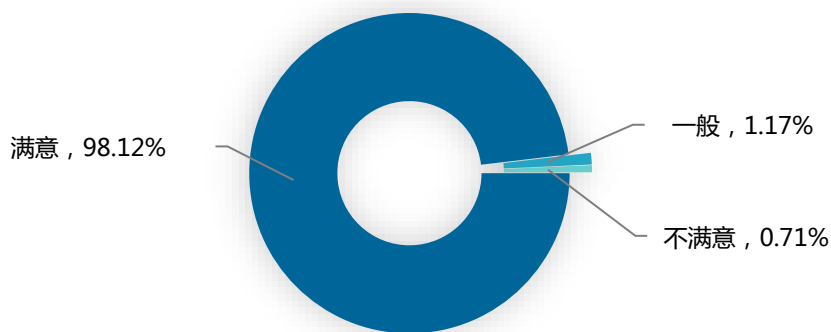


图 5-11 用人单位对学校整体工作的满意度

数据来源：学校学生就业网络双选会参会单位问卷调查。



表 5-5 用人单位对学校各项工作指标的满意度

序号	对学校的评价指标	单位 (%)		
		满意	一般	不满意
1	就业工作满意度	94.68	1.27	4.05
2	人才培养水平	94.68	1.14	4.18
3	综合办学能力	94.66	1.08	4.26
4	社会知名度	93.61	2.38	4.01
5	招聘会、宣讲会组织情况	93.61	2.28	4.11

数据来源：学校学生就业网络双选会参会单位问卷调查。

## 2. 对毕业生的评价

用人单位对毕业生的整体满意度为 98.35%。对各项评价指标的满意度都比较高，均超过 93%，其中对毕业生的“组织协调能力”“职业道德素质”“品德修养”等指标的满意度比较高。

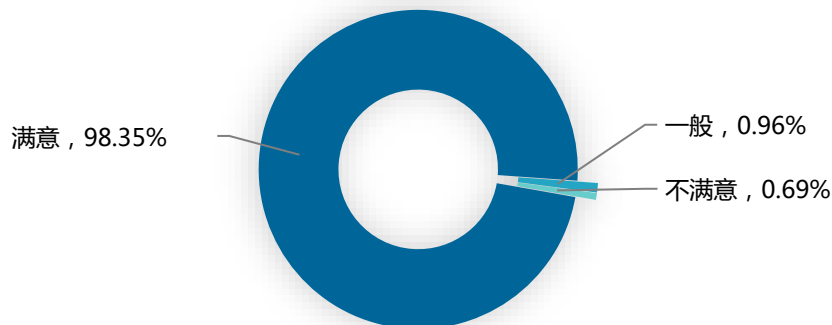


图 5-12 用人单位对毕业生的整体满意度

数据来源：学校学生就业网络双选会参会单位问卷调查。

表 5-6 用人单位对毕业生各项指标的满意度

序号	对毕业生的评价指标	单位 (%)		
		满意	一般	不满意
1	组织协调能力	96.81	1.23	1.96
2	职业道德素质	96.81	1.22	1.97
3	品德修养	96.81	1.01	2.18

序号	对毕业生的评价指标	满意	一般	不满意
4	计算机应用能力	95.75	1.29	2.96
5	吃苦耐劳精神	95.75	1.26	2.99
6	创新能力	95.75	1.08	3.17
7	工作适应能力	95.74	1.12	3.14
8	实际动手能力	94.68	2.14	3.18
9	专业技能	94.68	2.13	3.19
10	外语水平	93.62	3.22	3.16

数据来源：学校学生就业网络双选会参会单位问卷调查。

## 二、对教育教学的反馈

学校始终把毕业生就业情况作为人才培养、招生计划编制、专业调整等教育教学改革工作的重要依据，始终坚持以社会需求为导向，完善招生、培养和就业联动机制，推动学校深化教育教学综合改革，有针对性地改进和完善学校人才培养工作，不断提高人才培养质量。

### （一）对招生规模的反馈

学校瞄准国家战略需求，主动适应经济与社会发展需要，结合学校办学定位和发展方向，持续健全招生计划、专业设置与就业相挂钩的联动机制，形成招生与就业的良性互动。加强招生计划宏观调控，考虑规模效益最优化、生源及就业状况等因素，学校积极扩大本科生招生规模，2022年学校面向全国28个省（自治区、直辖市）共计划招收普通类本科生5020人，较2021年增加769人。同时，完善招生计划分配方式，促进人才培养结构与社会需求、学科专业发展相适应，对分省分专业招生计划进行科学优化，合理分配省内、外招生规模，动态调整省际间招生规模，吉林省生源计划占45.8%，省外生源计划占54.2%。

### （二）对专业设置的反馈

学校以立德树人为根本，以学生发展为中心，坚持以社会发展对人才知识、能力和

素质的需求为导向，瞄准农林产业发展新需求，以新农科建设引领带动专业结构调整优化和内涵提升，促进学科交叉融合，注重用现代生物技术、信息技术、工程技术提升现有涉农专业，发展智慧农业、生态农业等新产业新业态发展，重点加强优势学科专业建设，增开新农科专业，升级改造传统专业，限制发展设置趋同和招生过剩专业，淘汰不能适应社会需求变化的专业。结合大类招生培养改革，优化调整本科专业结构，注重专业内涵建设，主动适应经济与社会发展需要，聚焦产业需求，停招不符合学校发展定位和大类分流学生选择人数过少的专业 17 个，申请撤销工艺美术等 3 个专业，新申请增设符合学校发展和新农科建设需要的智慧林业、智慧园艺、生物育种科学、兽医公共卫生等 4 个专业。2022 年，学校继续实施本科大类招生改革，共有 39 个专业按 14 个大类（专业类）招生，17 个专业按专业招生。

### （三）对人才培养的反馈

学校全面贯彻党的教育方针，坚持立德树人的根本任务，为适应国家经济、科技、文化和社会发展对人才的新需求，紧紧围绕学校办学目标，以新农科、新工科建设为主，推进“四新”建设，坚持服务区域地方经济建设需求，按照“以人为本、德育为先、协同培养、能力为重、全面发展”要求，构建以大类招生培养为重点多样化的人才培养模式，结合专业认证、“卓越农林人才培养计划”2.0、体育美育劳动教育等高等教育发展新形势和新精神，坚持价值引领、通专融合、成果导向、协同培养、本硕贯通的原则，全面开展新一轮人才培养方案修订工作。突破传统培养路径，协同实施卓越农林“创新班”、农科生“订单班”等“两班”人才培养，不断推进高等农林教育创新发展，培养知农爱农、基础扎实、素养优秀、专业精通、实践能力和创新能力强、德智体美劳全面发展“一懂两爱”的学术型、应用型、复合型人才。



## 吉林农业大学学生就业创业指导服务中心

地址：吉林省长春市新城大街2888号

邮编：130118

电话：0431-84533517

网址：<https://zhjy.jlau.edu.cn/>