

2022

BEIJING FORESTRY UNIVERSITY
REPORT OF
GRADUATE EMPLOYMENT **QUALITY**

北京林业大学
毕业生就业质量年度报告

目 录

前言	1
第一部分 基本情况	2
一、毕业生规模结构	2
二、毕业去向落实情况	5
三、未就业毕业生情况	7
第二部分 去向分析	8
一、升学情况	8
二、出国（境）情况	10
三、就业情况	12
四、重点区域领域就业情况	15
第三部分 就业质量评价与反馈	18
一、求职分析	18
二、用人单位满意度评价	19
第四部分 主要经验做法	20
附录：分学院分专业就业情况	23

前言

北京林业大学是教育部直属、教育部与国家林业和草原局共建的全国重点大学，是国家首批“211工程”重点建设高校和国家“优势学科创新平台”建设项目试点高校，是国家“双一流”建设高校，林学和风景园林学两个学科入围“双一流”建设学科名单。1952年，北京林学院正式成立，1985年更名为北京林业大学。学校以生物学、生态学为基础，以林学、风景园林学、林业工程、草学和农林经济管理为特色，农、理、工、管、经、文、法、哲、教、艺等多门类协调发展。学校现有17个学院，65个本科专业及方向，25个硕士学位授权一级学科点，17个专业学位授权点，8个博士学位授权一级学科点，7个博士后流动站。学校正以办人民满意的高等教育为宗旨，为建设成为扎根中国大地的世界一流林业大学而努力奋斗。

北京林业大学贯彻落实党中央、国务院关于做好高校毕业生就业创业工作的决策部署，把就业当成最大的民生，强化就业优先政策，把毕业生就业工作摆在突出位置，落实就业工作“一把手”工程，全员履责、紧密协作、健全机制、优化服务，多措并举促进学校毕业生更加充分更高质量就业。

《北京林业大学2022年毕业生就业质量年度报告》是根据教育部和北京市教委相关要求，结合学校自身特色，对2022届毕业生基本情况、毕业去向、就业质量评价与反馈和主要经验做法进行全面分析和总结，为学校教育教学改革、人才培养质量提升、就业工作质量提升等提供参考依据。

01

基本情况

一、毕业生规模结构

北京林业大学 2022 届毕业生共 5332 人。

(一) 学历分布

从学历结构来看，本科毕业生 3398 人，占 63.73%；硕士毕业生 1716 人，占 32.18%；博士毕业生 218 人，占 4.09%。

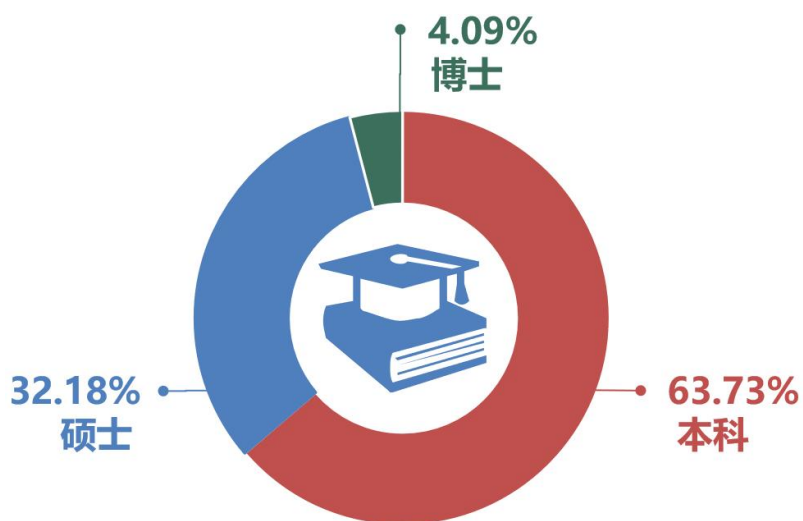


图 1-1 2022 届毕业生学历分布情况

(二) 性别分布

从性别结构来看，男生 1863 人，占 34.94%；女生 3469 人，占 65.06%，男女生占比约为 1：1.86。

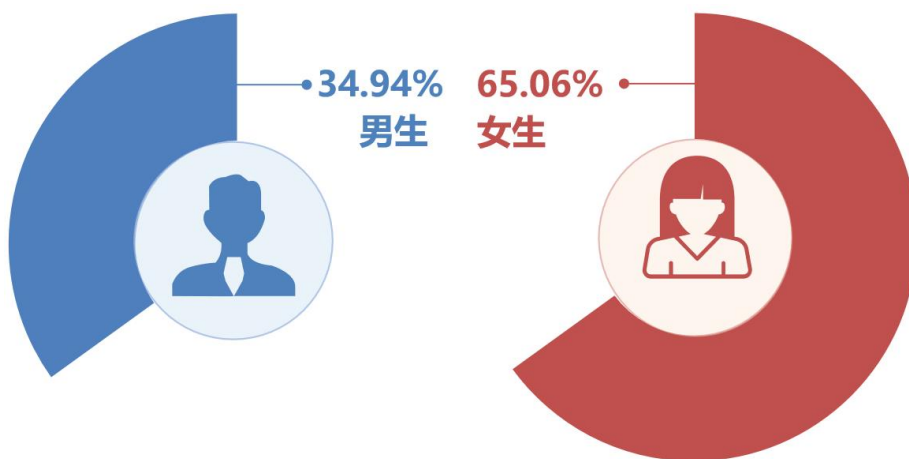


图 1-2 2022 届毕业生性别分布情况

（三）民族分布

从民族结构来看，汉族毕业生 4796 人，占 89.95%，少数民族毕业生 536 人，占 10.05%，主要为满族、回族、土家族、蒙古族、壮族等。

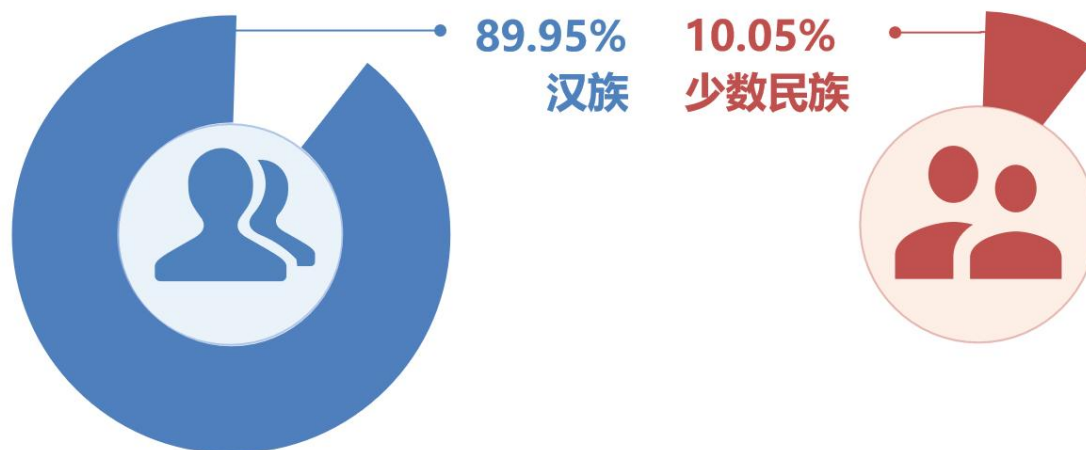


图 1-3 2022 届毕业生民族分布情况

（四）困难生类别分布

从困难生类别来看，非困难毕业生 4658 人，占 87.36%，家庭经济困难毕业生 674 人，占 12.64%。

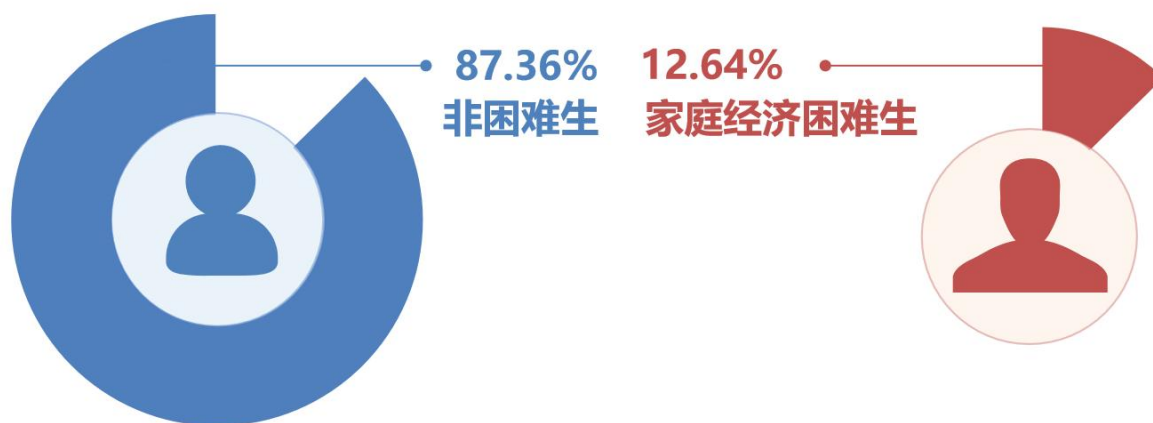


图 1-4 2022 届毕业生困难生类别分布情况

（五）生源分布

从生源地区来看，东部地区毕业生人数最多，2348 人，占 44.04%，其次是西部地区毕业生，1267 人，占 23.76%。从具体省份来看，山东生源人数最多，占 11.05%，其次是河北（10.17%）、北京（7.48%）。



图 1-5 2022 届毕业生生源分布情况

（六）学院分布

从学院结构来看，2022 届毕业生分布在 16 个学院。

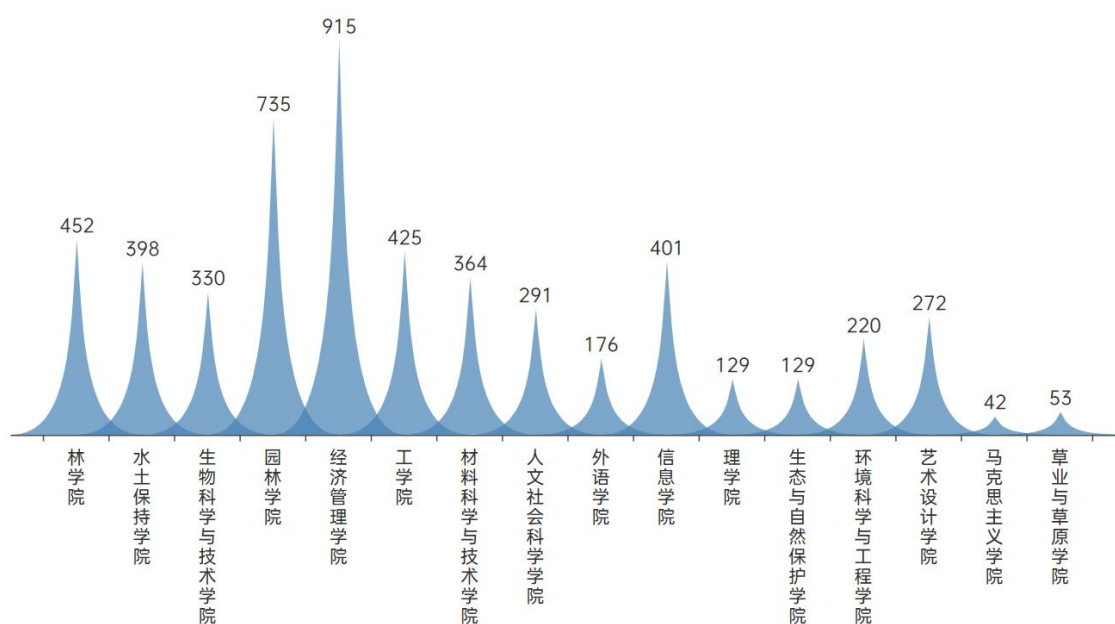


图 1-6 2022 届毕业生学院分布情况

二、毕业去向落实情况

（一）整体毕业去向落实情况

截至 10 月 31 日，2022 届毕业生的毕业去向落实率为 93.10%，较 2021 年提升 2.93%，毕业去向落实率稳中有升。其中，升学 1515 人，占毕业生人数的 28.41%；出国（境）311 人，占毕业生人数的 5.83%；已就业 3138 人，占毕业生人数的 58.85%。

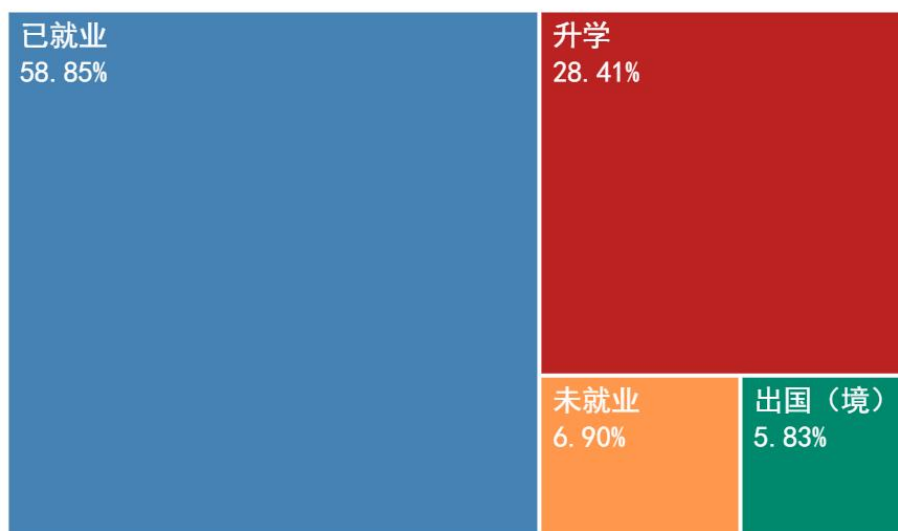


图 1-7 2022 届毕业生就业情况

（二）分学历毕业去向落实情况

2022 届毕业生中，本科毕业生的毕业去向落实率低于全校平均水平，硕士毕业生、博士毕业生的毕业去向落实率高于全校平均水平。

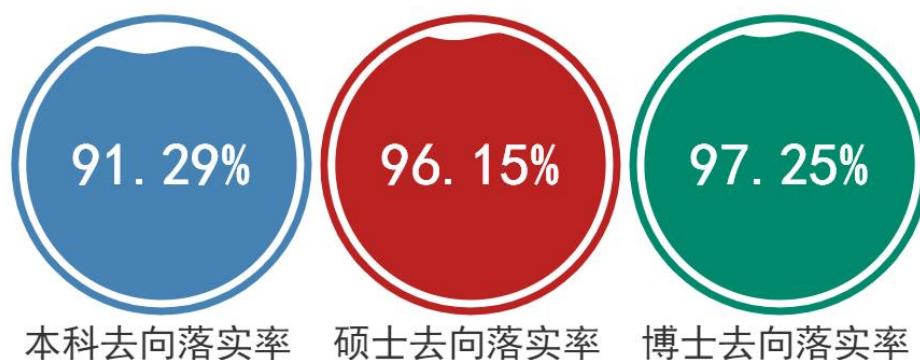


图 1-8 2022 届分学历毕业生就业情况

（三）不同群体毕业去向落实情况

2022 届毕业生中，家庭经济困难毕业生、男生的毕业去向落实率均高于全校平均水平，女生、少数民族毕业生的毕业去向落实率低于全校平均水平。

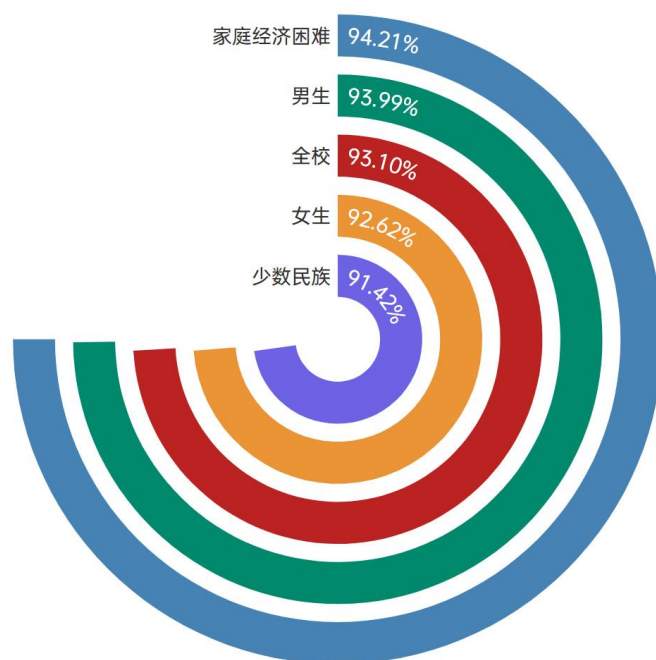


图 1-9 2022 届不同群体毕业生就业情况

三、未就业毕业生情况

（一）整体未就业情况

2022 届未就业毕业生共 368 人，占毕业生人数的 6.90%，其中待就业（178 人）、拟升学（150 人）、拟出国（境）（32 人）、暂不就业（8 人）。我校建立未就业毕业生动态跟踪台账，及时了解未就业毕业生的就业意愿和就业状况，为其提供不断线的就业服务。

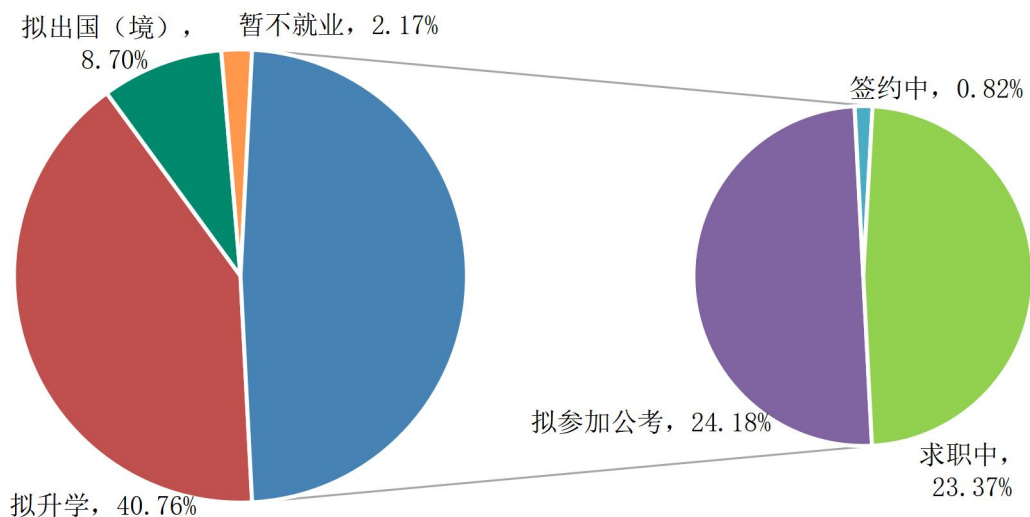


图 1-10 2022 届未就业毕业生情况

（二）分学历未就业情况

2022 届未就业毕业生中，一半以上的本科毕业生拟升学，一半以上的研究生毕业生拟参加公考。

表 1-1 2022 届分学历未就业毕业生情况

未就业		待就业			暂不就业		
		拟参加公考	签约中	求职中	拟升学	拟出国（境）	暂不就业
本科	人数	48	-	62	148	32	6
	比例	16.22%	-	20.95%	50.00%	10.81%	2.03%
硕士	人数	38	2	23	2	-	1
	比例	57.58%	3.03%	34.85%	3.03%	-	1.52%
博士	人数	3	1	1	-	-	1
	比例	50.00%	16.67%	16.67%	-	-	16.67%

02

去向分析

一、升学情况

2022 届毕业生中，升学人数为 1515 人，占毕业生人数的 28.41%，升学人数较往年持续提升。

其中，2022 届本科毕业生升学人数为 1414 人，占本科毕业生人数的 41.61%；2022 届硕士毕业生升学人数为 101 人，占硕士毕业生人数的 5.89%。

本科毕业生升学院校类型主要为双一流建设高校，892 人被录取进入一流学科建设高校，占比 63.08%；418 人被录取进入一流大学建设高校，占比 29.56%；36 人被录取进入科研院所，占比 2.55%，具体院校名单见表 2-1。

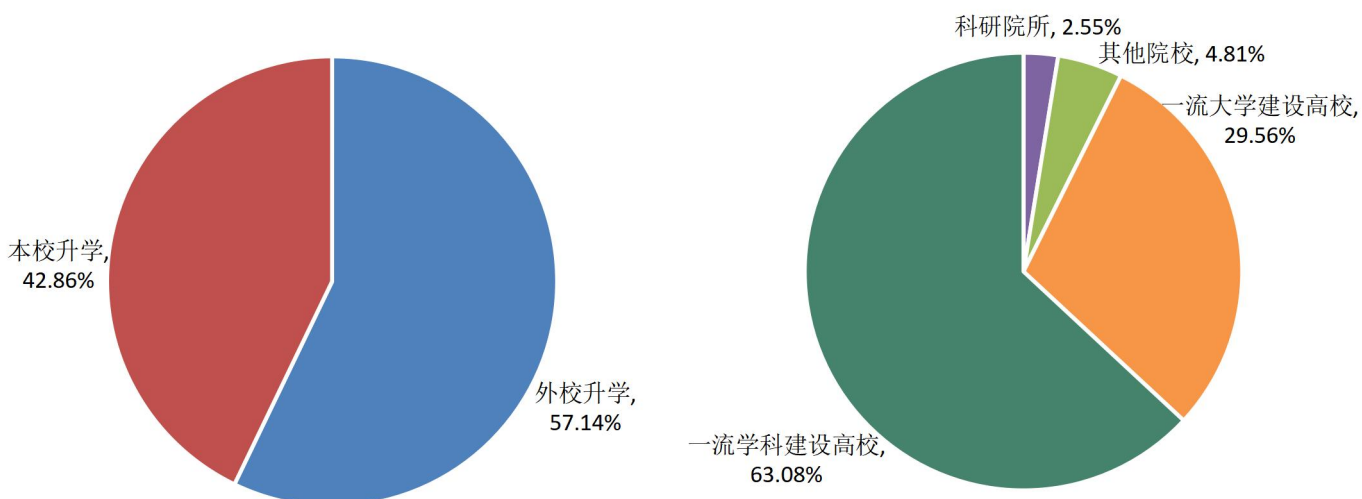


图 2-1 2022 届本科毕业生升学情况

表 2-1 2022 届本科毕业生升学院校名单（部分）

升学院校	人数	升学院校	人数
北京林业大学	606	中国科学院大学	76
北京理工大学	66	北京交通大学	49
北京师范大学	47	中国农业大学	31
北京航空航天大学	26	北京大学	18
北京邮电大学	18	华南理工大学	17
同济大学	15	清华大学	14
华东师范大学	13	中国农业科学院	13
四川大学	12	中国人民大学	12
对外经济贸易大学	10	哈尔滨工业大学	10
浙江大学	10	中央财经大学	10
东南大学	9	湖南大学	9
南开大学	9	天津大学	9
武汉大学	9	西南财经大学	9
中山大学	9	南京大学	8
上海大学	8	中国林业科学研究院	8
中国政法大学	8	上海科技大学	7
中国传媒大学	7	重庆大学	7
复旦大学	6	首都师范大学	6
北京科技大学	5	江南大学	5
南方科技大学	5	南京理工大学	5
厦门大学	5	山东大学	5
上海交通大学	5	中国科学技术大学	5
河海大学	4	华中科技大学	4
兰州大学	4	云南大学	4
中国矿业大学（北京）	4	中南财经政法大学	4
中央民族大学	4	-	-

二、出国（境）情况

2022 届毕业生中，出国（境）人数为 311 人，占毕业生人数的 5.83%，出国（境）人数有所减少。

2022 届本科毕业生中出国（境）人数为 303 人，占本科毕业生人数的 8.92%。从出国（境）地区来看，英国、美国、中国香港是本科毕业生的主要出国（境）地区，去往这三个地区的人数分别占出国（境）总数的 40.92%、16.50%和 15.18%。

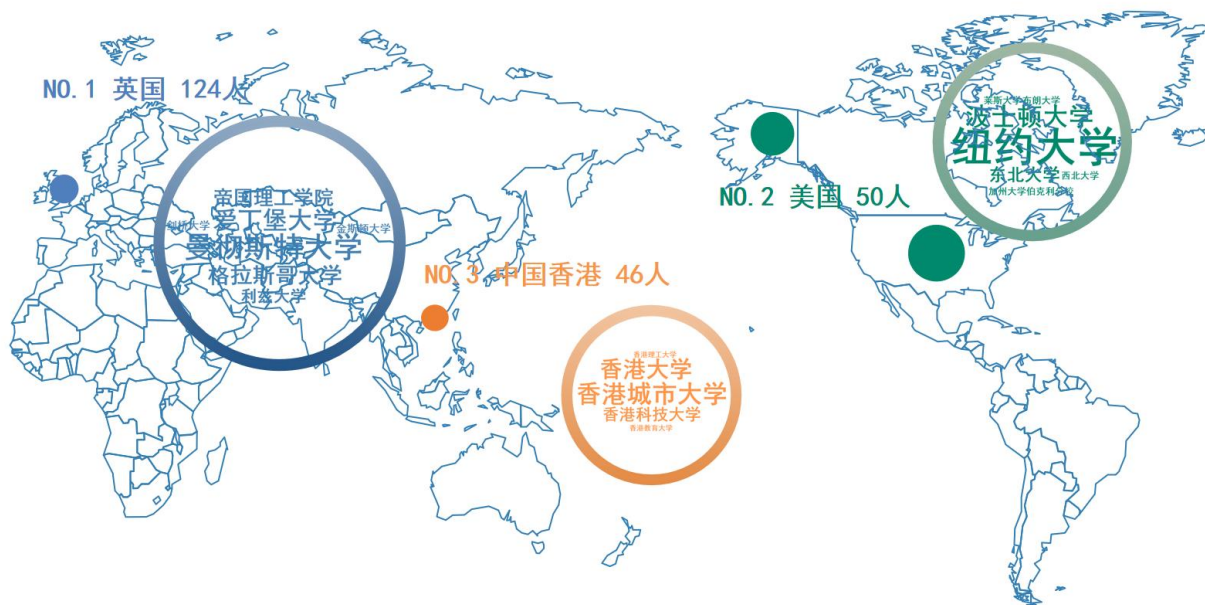


图 2-2 2022 届本科毕业生出国（境）地区分布情况

根据《泰晤士报》世界大学排名，2022 届本科毕业生中共有 212 人赴世界大学前 100 名的高校出国（境）深造，占出国（境）人数的为 69.97%，较 2021 年提升 4.85%，具体院校名单见表 2-2。

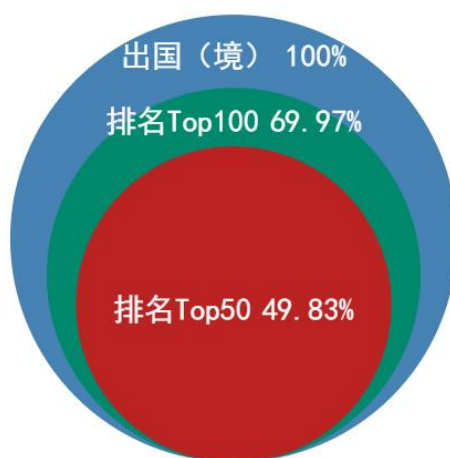


图 2-3 2022 届本科毕业生出国（境）院校排名情况

表 2-2 2022 届本科毕业生出国（境）院校名单（部分）

出国（境）院校	人数	出国（境）院校	人数
伦敦大学学院	31	曼彻斯特大学	16
香港中文大学	15	爱丁堡大学	12
香港城市大学	11	格拉斯哥大学	10
香港大学	10	新加坡国立大学	10
帝国理工学院	8	悉尼大学	8
伦敦国王学院	6	香港科技大学	6
谢菲尔德大学	6	哥伦比亚大学	5
利兹大学	5	纽约大学	5
宾夕法尼亚大学	4	伯明翰大学	4
多伦多大学	4	康奈尔大学	4
墨尔本大学	4	南洋理工大学	4
英属哥伦比亚大学	4	澳门科技大学	3
波士顿大学	3	大分大学	3
代尔夫特理工大学	3	东京大学	3
广岛大学	3	华威大学	3
伦敦大学金史密斯学院	3	密歇根大学安娜堡分校	3
安格利亚鲁斯金大学	2	澳门大学	2
布里斯托大学	2	东北大学	2
哥本哈根大学	2	哈佛大学	2
皇家艺术学院	2	卡耐基梅隆大学	2
罗切斯特大学	2	南加州大学	2
圣安德鲁斯大学	2	香港浸会大学	2
新南威尔士大学	2	亚琛工业大学	2
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	2	-	-

三、就业情况

(一) 就业地区

在 3138 名就业的毕业生中，在华北地区就业人数最多，占比 51.66%，在东北地区就业人数最少，占比 2.61%。

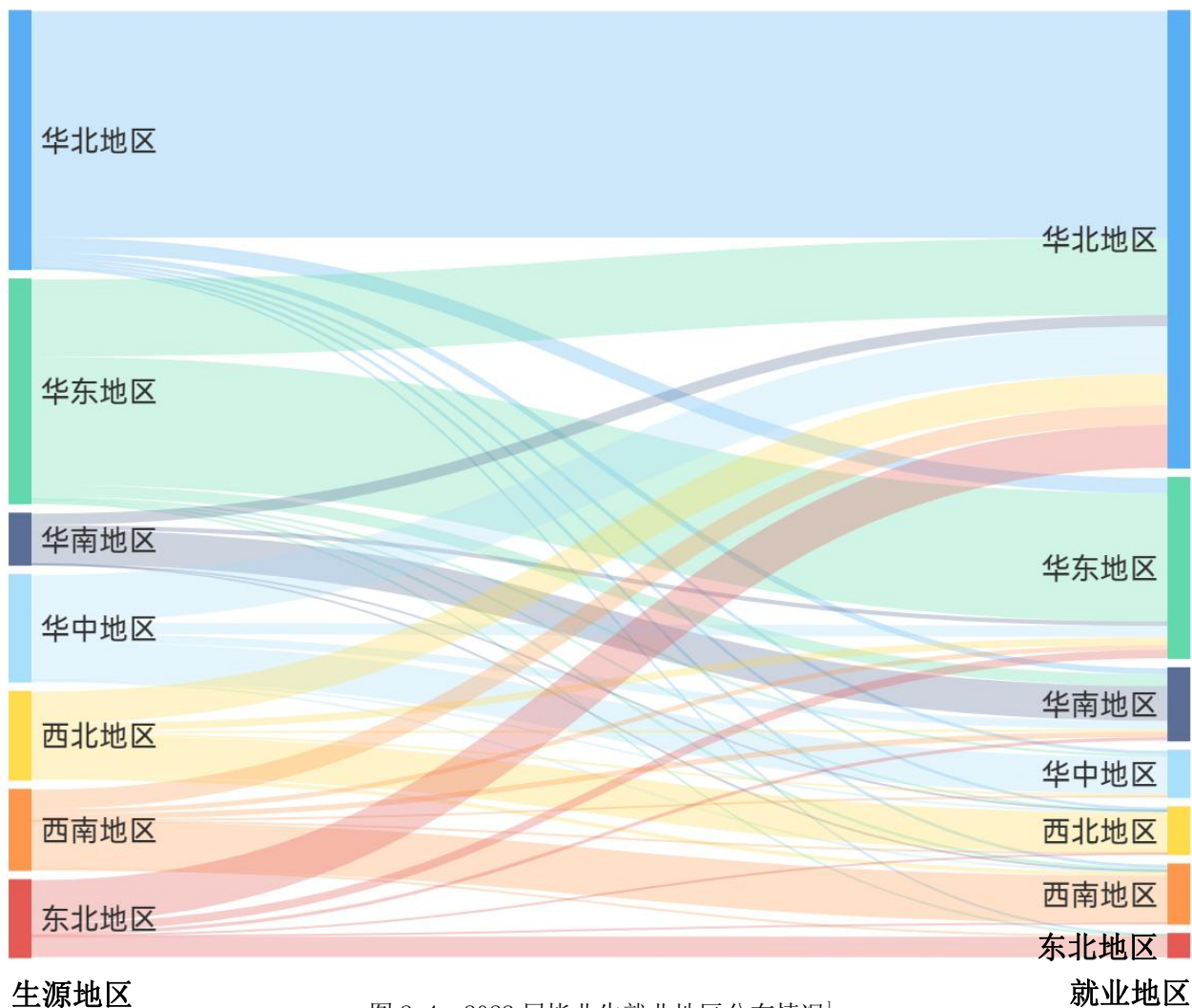


图 2-4 2022 届毕业生就业地区分布情况¹

¹ 华北地区：北京、天津、河北、山西、内蒙古

华东地区：上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东

华中地区：河南、湖北、湖南

华南地区：广东、广西、海南

西南地区：重庆、四川、贵州、云南、西藏

西北地区：陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆

东北地区：辽宁、吉林、黑龙江

表 2-3 2022 届分学历毕业生就业地区分布情况

就业地区		华北地区	华东地区	华南地区	华中地区	西北地区	西南地区	东北地区
本科	人数	647	248	138	77	111	116	48
	比例	46.71%	17.91%	9.96%	5.56%	8.01%	8.38%	3.47%
硕士	人数	860	346	103	64	49	88	33
	比例	55.74%	22.42%	6.68%	4.15%	3.18%	5.70%	2.14%
博士	人数	114	45	15	23	6	6	1
	比例	54.29%	21.43%	7.14%	10.95%	2.86%	2.86%	0.48%

（二）单位性质

在 3138 名就业的毕业生中，就业单位性质流向从高到低依次是企业、事业单位、机关、部队，分别占 73.68%、18.04%、8.09%和 0.19%，企业就业仍然是毕业生就业的主流。

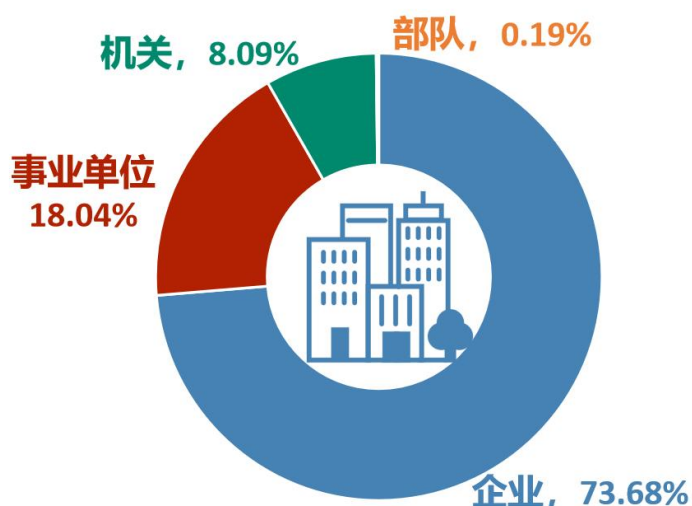


图 2-5 2022 届毕业生就业单位性质情况

表 2-4 2022 届分学历毕业生就业单位性质情况

单位性质		企业	事业单位	机关	部队
本科	人数	1185	112	82	6
	比例	85.56%	8.09%	5.92%	0.43%
硕士	人数	1092	284	167	-
	比例	70.77%	18.41%	10.82%	-
博士	人数	35	170	5	-
	比例	16.67%	80.95%	2.38%	-

（三）单位行业

3138 名就业的毕业生主要在 21 个行业就业，其中农、林、牧、渔业（13.54%）、信息传输、软件和信息技术服务业（13.54%）与文化、体育和娱乐业（12.72%）等领域为主流。

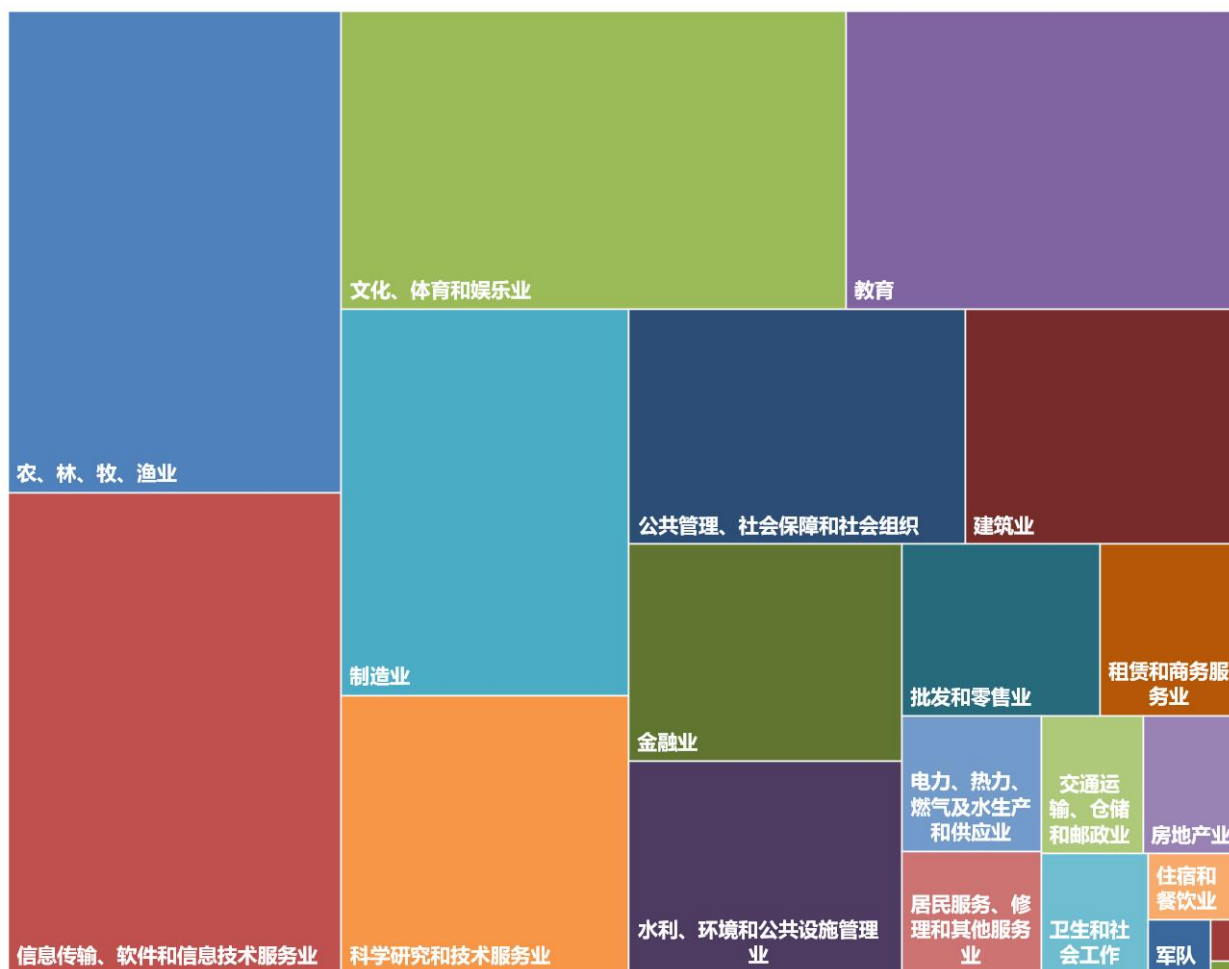


图 2-6 2022 届毕业生就业单位行业情况

表 2-5 2022 届分学历毕业生主流就业单位行业情况

单位行业		农、林、牧、渔业	信息传输、软件和信息技术服务业	文化、体育和娱乐业	教育	制造业	科学研究和技术服务业
本科	人数	117	215	327	103	114	37
	比例	8.45%	15.52%	23.61%	7.44%	8.23%	2.67%
硕士	人数	228	207	70	129	172	155
	比例	14.78%	13.42%	4.54%	8.36%	11.15%	10.05%
博士	人数	80	3	2	78	8	20
	比例	38.10%	1.43%	0.95%	37.14%	3.81%	9.52%

四、重点区域领域就业情况

（一）重点区域就业情况

我校毕业生积极服务国家区域发展战略，赴京津冀地区、长江经济带地区、粤港澳大湾区、“一带一路”地区、黄河流域地区就业。

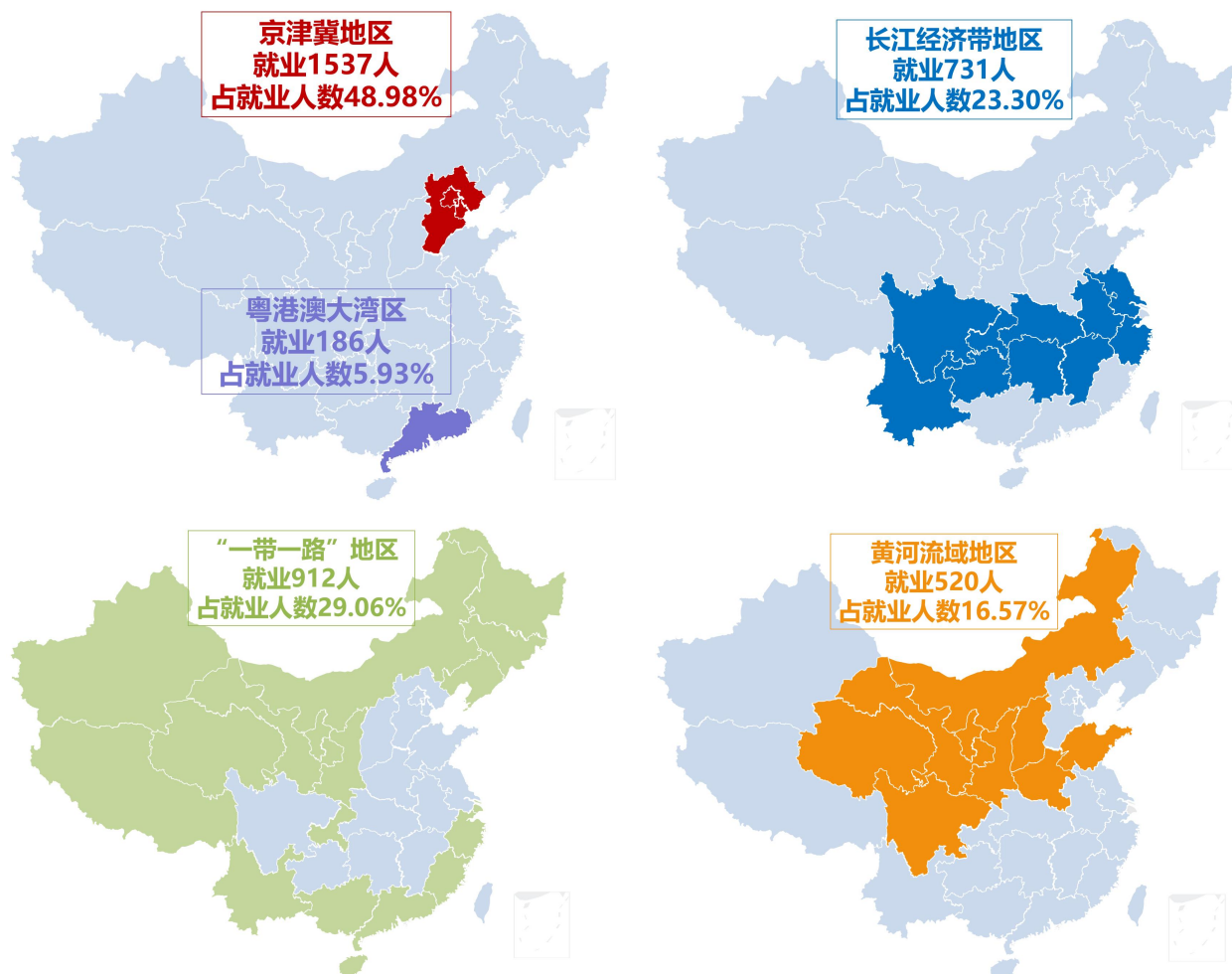


图 2-7 2022 届毕业生重点区域就业情况

表 2-6 2022 届分学历毕业生重点区域就业情况

重点区域		京津冀地区	长江经济带地区	粤港澳大湾区	“一带一路”地区	黄河流域地区
本科	人数	618	342	97	506	202
	比例	44.62%	24.69%	7.00%	36.53%	14.58%
硕士	人数	810	341	79	363	281
	比例	52.50%	22.10%	5.12%	23.53%	18.21%
博士	人数	109	48	10	43	37
	比例	51.90%	22.86%	4.76%	20.48%	17.62%

（二）基层就业情况

学校引导和鼓励毕业生到基层就业。在 2022 届毕业生中，去往基层就业的总人数为 606 人，占就业毕业生总数的 19.31%。



图 2-8 2022 届毕业生基层就业情况

（三）林草行业就业情况

学校积极引导和鼓励毕业生投身林草事业，2022 届林草相关专业毕业生去往林草行业就业的人数为 599 人，占林草专业就业毕业生人数的 42.15%。

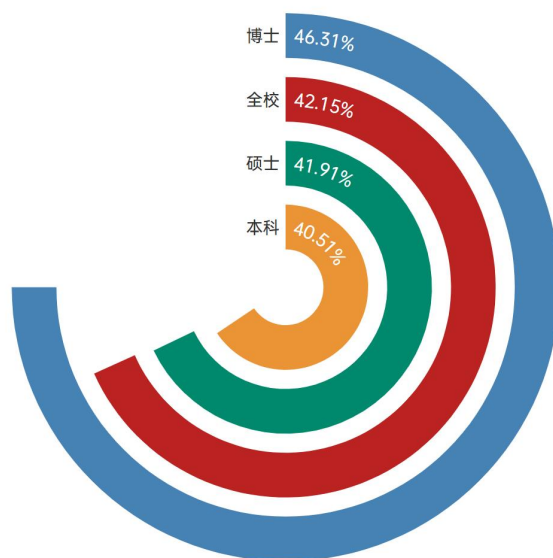


图 2-9 2022 届毕业生林草行业就业情况¹

¹ 林草相关专业：【本科】林学、梁希实验班（林学与森保）、林学（城市林业方向）、森林保护、草业科学（草坪科学与管理方向）、园林、风景园林、园艺（观赏园艺方向）、梁希实验班（水土保持与荒漠化防治）、水土保持与荒漠化防治、农林经济管理、木材科学与工程、木材科学与工程（木结构材料与工程方向）、梁希实验班（木工与林化）、林产化工、林产化工（制浆造纸工程方向）、野生动物与自然保护地管理、野生动物与自然保护地管理（森林康养方向）、生物科学、自然地理与资源环境、城乡规划、环境工程、环境科学；【硕士】农业工程与信息技术[专硕]、土壤学、城市林业、林业[专硕]、林业[专硕非全]、森林保护学、森林培育、森林经理学、水土保持与荒漠化防治、林业、林业[专硕]、自然地理学、农产品加工及贮藏工程、动物学、微生物学、林木遗传育种、植物学、生物化学与分子生物学、细胞生物学、计算生物学与生物信息学、遗传学、城乡规划学、建筑学、风景园林[专硕]、风景园林学、农村发展[专硕]、农林经济管理、林业电气化与自动化、森林工程、木材科学与技术、材料与化工、林业工程[专硕]、林业工程[专硕非全]、林产化学加工工程、湿地生态学、生态学、自然保护区学、野生动植物保护与利用、环境工程[专硕]、环境工程[专硕非全]、环境科学与工程、资源与环境、农艺与种业[专硕]、草学；【博士】土壤学、城市林业、林业装备与信息化、森林保护学、森林培育、森林经理学、水土保持与荒漠化防治、林木遗传育种、森林生物资源利用、植物学、生物化学与分子生物学、细胞生物学、计算生物学与生物信息学、园林植物与观赏园艺、风景园林学、农业经济管理、林业经济管理、林业资源经济与环境管理、农林经济管理、林业电气化与自动化、森林工程、木材科学与技术、林产化学加工工程、生态文明建设与管理、林业信息工程、湿地生态学、自然保护区学、野生动植物保护与利用、生态环境工程、草学。

林草行业：与林草相关的企业、机关、部队、事业单位、科研设计单位等。

03

就业质量评价与反馈

一、求职分析

(一) 求职过程

2022 届毕业生从开始求职到最终落实工作的平均周期为 3.26 个月，主要集中在 2021 年 11 月收到第一个录用通知。



图 3-1 2022 届毕业生求职情况

(二) 求职关注点

2022 届毕业生在选择就业单位时最看重的因素为“福利待遇好”(92.32%)，其次是“发展前景好”(91.08%)。

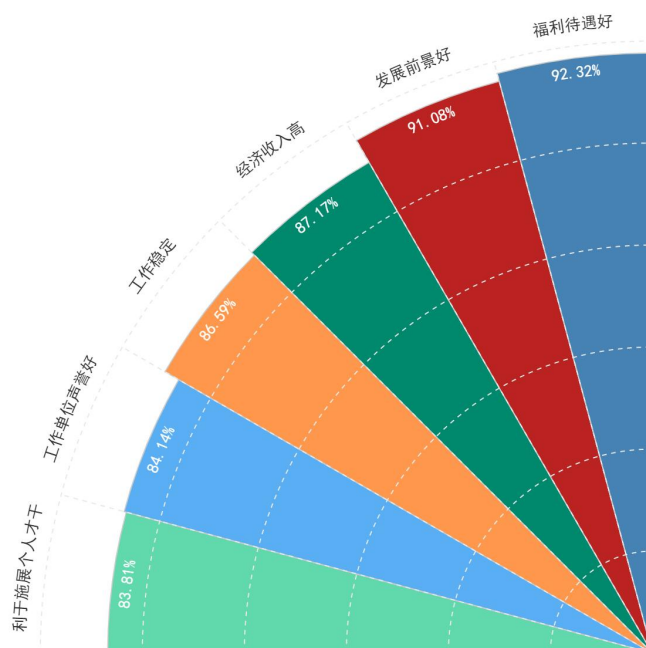


图 3-2 2022 届毕业生求职关注点

二、用人单位满意度评价

（一）用人单位对毕业生满意度评价

用人单位对 2022 届毕业生的总体评价高，满意度达 99.04%，其中“很满意”占比 62.50%、“满意”占比 36.54%。我校毕业生受到用人单位的广泛好评，具有良好的就业口碑。

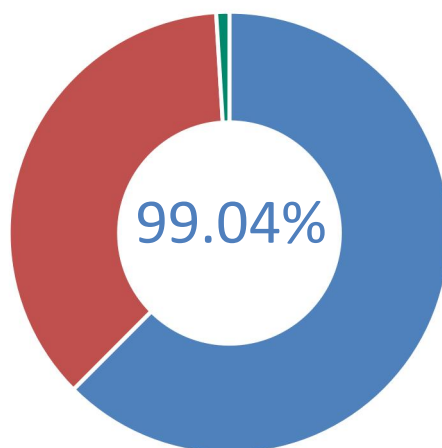


图 3-3 用人单位对 2022 届毕业生的总体满意度评价

（二）用人单位对就业服务满意度评价

用人单位对我校提供的就业服务总体满意度较高，达 99.04%，其中“很满意”占比 61.54%、“满意”占比 37.50%。我校就业服务工作开展情况较好，受到用人单位的高度认可。

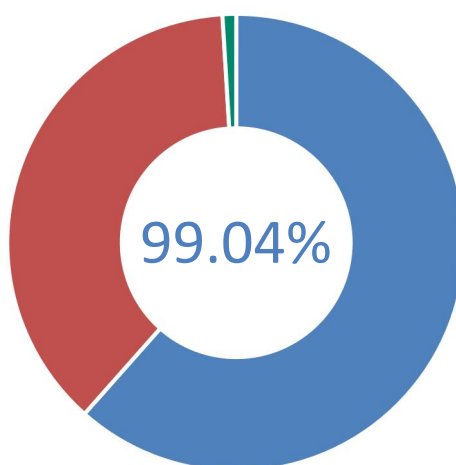


图 3-4 用人单位对就业服务的总体满意度评价

04

主要经验做法

一、强化校院联动，优化工作机制

落实“一把手”工程，学校党委常委会定期听取就业工作专题汇报，召开就业工作推进会、调度会，研究部署毕业生就业工作；建立多部门会商机制，成立就业创业指导中心，统筹全校毕业生就业工作，研工部、学工部等部门协同配合；各学院组织召开党政联席会、就业工作推进会等，制定促进毕业生就业具体举措，发动导师、专业教师、班主任等各方力量。进一步优化就业工作机制，健全考核评价体系，将就业工作年度考评结果纳入学校第四聘期绩效考核体系，将指导学生就业创业情况计入教师工作量。



图 4-1 毕业生就业工作推进会

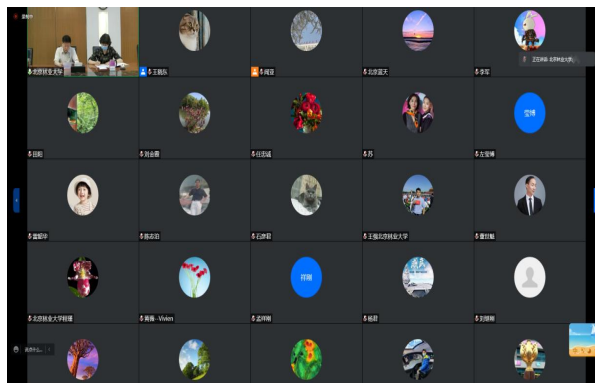


图 4-2 毕业生就业工作调度会

二、强化访企拓岗，扩大就业广度

服务国家战略需求和区域经济社会发展，持续巩固林草行业和生态文明领域优势学科行业就业市场。落细落实书记、校长访企拓岗促就业专项行动，制定实施方案，建立常态互访机制，书记、校长带头，各学院全面参与，2022 年共走访用人单位 100 余家，直接带动近 200 名毕业生顺利就业。充分发挥校园招聘主渠道作用，2022 年举办校园双选会 14 场、宣讲会 260 场，不断完善“线上+线下”双向选择平台。



图 4-3 访企拓岗促就业专项行动



图 4-4 校园双选会

三、强化指导服务，提升就业质量

深化课程改革，构建“通识+专业”职业生涯课程体系和“模块化”就业指导课程体系；强化“知己工作室”建设，组织专兼职教师各类培训 265 人次，提升“个性化”咨询服务水平；丰富就业指导内容，分类开展简历制作、留学准备、面试技巧、公考备考等活动 90 余场。上线“智能印”终端，为 4134 人次毕业生提供自助盖章服务；推进就业手续“最多跑一次”，为 5332 名 2022 届毕业生办理初次派遣手续，为 986 名已离校毕业生办理改派等就业手续，实现网上办理、限时办结，不断提升就业服务质量。



图 4-5 “个性化”咨询

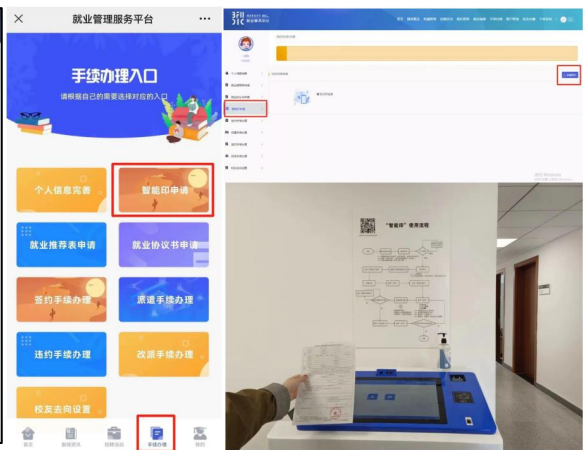


图 4-6 “智能印”

四、强化精准帮扶，彰显就业温度

建立重点群体毕业生电子台账，动态掌握 674 名家庭经济困难学生、536 名少数民族学生等重点群体就业状况。落实“一生一策”，学校及院系领导班子带头，党员干部、教师积极担任“一对一”就业帮扶导师，深入开展“两个不少于”工作。为满足疫情期间毕业生求职面试的客观需求，协调多方资源，开辟了 6 间会议室、教室作为“云”面试场地，累计服务学生 2300 余人次，全力保障毕业生顺利就业。



图 4-7 重点群体帮扶



图 4-8 “云”面试场地

五、强化孵化培育，支持创新创业

持续推进北京高校大学生创业园高校分园建设，孵化学生创业团队 17 家，帮助 2 家公司完成工商注册。搭建多元化的双创赛事平台，组织第十届“绿创杯”创业大赛，129 支团队 1032 名同学报名参赛；推荐 50 支团队参加首届“京彩大创”北京大学生创新创业大赛，16 支团队获“百强创业团队”，学校获“优秀组织奖”。打造品牌化的双创系列活动，着力塑造“北林绿创”品牌，举办 6 场“绿创沙龙”，开展 5 期“绿创分享会”、2 场绿创知识竞赛、举办 8 期“绿创训练营”，全面提升大学生双创能力。



图 4-9 “京彩大创”部分获奖情况



图 4-10 “北林绿创”系列品牌活动

附录：分学院分专业就业情况

表 6-1 2022 届毕业生分学院分专业就业情况（数据截至 10 月 31 日）

学院	学生类型	专业	毕业生人数	毕业去向落实率
林学院	本科	林学	107	93.46%
		地理信息科学	31	90.32%
		林学（梁希实验班）	17	94.12%
		林学（城市林业方向）	25	92.00%
		森林保护	28	92.86%
		小计	208	92.79%
	硕士	农业工程与信息技术[专硕]	12	91.67%
		土壤学	8	100.00%
		地图学与地理信息系统	9	100.00%
		城市林业	3	66.67%
		林业[专硕]	114	95.61%
		林业[专硕非全]	6	100.00%
		森林保护学	19	100.00%
		森林培育	24	100.00%
		森林经理学	18	100.00%
		小计	213	96.71%
	博士	土壤学	4	100.00%
		城市林业	1	100.00%
		林业装备与信息化	3	100.00%
		森林保护学	9	100.00%
		森林培育	6	100.00%
		森林经理学	8	75.00%
	小计	31	93.55%	
合计			452	94.69%
水土保持学院	本科	梁希实验班（水土保持与荒漠化防治）	20	100.00%
		水土保持与荒漠化防治	68	83.82%

北京林业大学 2022 年毕业生就业质量年度报告

		土木工程	77	89.61%
		自然地理与资源环境	57	96.49%
		小计	222	90.54%
	硕士	水土保持与荒漠化防治	48	93.75%
		地图学与地理信息系统	7	100.00%
		林业	2	100.00%
		林业[专硕]	84	91.67%
		结构工程	7	100.00%
		自然地理学	5	100.00%
		小计	153	93.46%
	博士	水土保持与荒漠化防治	23	95.65%
		小计	23	95.65%
	合计		398	91.96%
生物科学与技术学院	本科	生物技术	62	96.77%
		生物技术(中加合作办学项目)	16	93.75%
		生物科学	27	96.30%
		食品科学与工程	74	95.95%
		小计	179	96.09%
	硕士	农产品加工及贮藏工程	7	100.00%
		动物学	5	100.00%
		微生物学	6	100.00%
		林木遗传育种	12	100.00%
		植物学	14	71.43%
		生物化学与分子生物学	7	100.00%
		细胞生物学	8	100.00%
		计算生物学与生物信息学	5	100.00%
		遗传学	1	100.00%
		食品加工与安全[专硕]	46	100.00%
		小计	111	96.40%
	博士	林木遗传育种	11	100.00%

		森林生物资源利用	8	100.00%
		植物学	8	87.50%
		生物化学与分子生物学	8	100.00%
		细胞生物学	2	100.00%
		计算生物学与生物信息学	3	66.67%
		小计	40	95.00%
		合计	330	96.06%
园林学院	本科	园林	187	92.51%
		城乡规划	58	93.10%
		园艺(观赏园艺方向)	62	90.32%
		风景园林	131	90.08%
		旅游管理	52	98.08%
		小计	490	92.24%
	硕士	城乡规划学	7	85.71%
		建筑学	3	100.00%
		风景园林[专硕]	144	93.75%
		风景园林学	64	96.88%
		旅游管理	1	100.00%
		小计	219	94.52%
	博士	园林植物与观赏园艺	12	100.00%
		风景园林学	14	100.00%
		小计	26	100.00%
	合计	735	93.20%	
	经济管理学院	本科	电子商务	24
工商管理			74	91.89%
金融学(二学位)			24	70.83%
国际经济与贸易			60	91.67%
会计学			106	88.68%
金融学			78	96.15%
梁希实验班(农林经济管理)			37	89.19%

北京林业大学 2022 年毕业生就业质量年度报告

		人力资源管理	83	91.57%
		市场营销	51	90.20%
		统计学	30	93.33%
		物业管理	20	95.00%
		信息管理与信息系统（管理信息方向）	30	90.00%
		小计	617	90.76%
	硕士	工商管理	25	96.00%
		会计[专硕]	32	93.75%
		会计[专硕非全]	14	100.00%
		农村发展[专硕]	29	89.66%
		国际商务[专硕]	41	95.12%
		国际贸易学	1	100.00%
		工商管理[专硕非全]	64	100.00%
		应用经济学	17	100.00%
		应用统计[专硕]	37	97.30%
		行政管理	7	100.00%
		农林经济管理	13	92.31%
		统计学	1	100.00%
		小计	281	96.44%
		博士	农业经济管理	2
	林业经济管理		9	100.00%
	林业资源经济与环境管理		1	100.00%
	农林经济管理		5	100.00%
	小计		17	94.12%
	合计		915	92.57%
	工学院	本科	车辆工程	76
电气工程及其自动化			61	80.33%
机械设计制造及其自动化			120	95.00%
自动化			55	81.82%
小计			312	89.42%

	硕士	车辆工程	5	100.00%
		控制工程	1	100.00%
		控制工程[专硕]	37	100.00%
		机械	1	100.00%
		机械制造及其自动化	2	100.00%
		机械工程	1	100.00%
		机械工程[专硕]	37	100.00%
		机械电子工程	3	100.00%
		机械设计及理论	6	100.00%
		林业电气化与自动化	7	100.00%
		森林工程	8	100.00%
		小计	108	100.00%
		博士	机械工程	2
	林业电气化与自动化		2	100.00%
	森林工程		1	100.00%
小计	5		100.00%	
合计		425	92.24%	
材料科学与技术学院	本科	包装工程	13	100.00%
		梁希实验班（木工与林化）	17	88.24%
		林产化工（生物质能源科学与工程方向）	24	100.00%
		林产化工	26	96.15%
		林产化工（制浆造纸工程方向）	21	85.71%
		木材科学与工程	46	86.96%
		木材科学与工程（家具设计与制造方向）	62	87.10%
		木材科学与工程（木结构材料与工程方向）	17	88.24%
		木材科学与工程(中加合作办学项目)	8	100.00%
		小计	234	90.60%
	硕士	木材科学与技术	24	95.83%
		材料与化工	1	100.00%
		林业工程[专硕]	51	92.16%

北京林业大学 2022 年毕业生就业质量年度报告

		林业工程[专硕非全]	2	100.00%
		林产化学加工工程	14	100.00%
		小计	92	94.57%
	博士	木材科学与技术	19	100.00%
		林产化学加工工程	19	100.00%
		小计	38	100.00%
	合计		364	92.58%
人文社会科学学院	本科	法学	99	85.86%
		应用心理学	85	92.94%
		小计	184	89.13%
	硕士	应用心理[专硕]	66	98.48%
		应用心理[专硕非全]	13	100.00%
		心理学	12	91.67%
		法学理论	10	90.00%
		小计	101	97.03%
	博士	生态文明建设与管理	6	100.00%
		小计	6	100.00%
	合计		291	92.10%
外语学院	本科	日语	25	96.00%
		商务英语	51	98.04%
		英语	55	92.73%
		小计	131	95.42%
	硕士	外国语言文学	14	92.86%
		英语笔译[专硕]	31	93.55%
		小计	45	93.33%
合计		176	94.89%	
信息学院	本科	计算机科学与技术	64	90.63%
		计算机科学与技术(创新实验班)	19	100.00%
		数据科学与大数据技术(二学位)	32	75.00%
		物联网工程	27	88.89%

		数字媒体技术	63	93.65%
		网络工程	30	100.00%
		信息管理与信息系统	63	87.30%
		小计	298	90.27%
	硕士	计算机科学与技术	15	100.00%
		农业工程与信息技术[专硕]	11	90.91%
		林业信息工程	6	100.00%
		计算机技术[专硕]	11	100.00%
		软件工程	2	100.00%
		软件工程[专硕]	38	97.37%
		软件工程[专硕非全]	19	100.00%
		小计	102	98.04%
	博士	林业信息工程	1	100.00%
		小计	1	100.00%
合计		401	92.27%	
理学院	本科	电子信息科学与技术	58	93.10%
		数学与应用数学	60	90.00%
		小计	118	91.53%
	硕士	数学	6	100.00%
		生物物理学	5	100.00%
		小计	11	100.00%
	合计		129	92.25%
生态与自然保护学院	本科	野生动物与自然保护区管理	44	97.73%
		野生动物与自然保护区管理（森林康养方向）	16	93.75%
		小计	60	96.67%
	硕士	湿地生态学	7	100.00%
		生态学	20	95.00%
		自然保护区学	6	100.00%
		野生动植物保护与利用	20	85.00%
		小计	53	92.45%

北京林业大学 2022 年毕业生就业质量年度报告

	博士	湿地生态学	3	100.00%
		生态学	5	100.00%
		自然保护区学	2	100.00%
		野生动植物保护与利用	6	100.00%
		小计	16	100.00%
	合计	129	95.35%	
环境科学与工程学院	本科	给排水科学与工程	23	100.00%
		环境工程	62	88.71%
		环境科学	31	80.65%
		小计	116	88.79%
	硕士	环境工程[专硕]	59	94.92%
		环境工程[专硕非全]	1	100.00%
		环境科学与工程	30	96.67%
		资源与环境	1	100.00%
	小计	91	95.60%	
	博士	生态环境工程	13	100.00%
		小计	13	100.00%
	合计	220	92.27%	
	艺术设计学院	本科	产品设计	24
动画			35	85.71%
环境设计（创新实验班）			30	76.67%
环境设计			44	95.45%
视觉传达设计			31	90.32%
数字媒体艺术			35	82.86%
小计			199	88.44%
硕士		动画艺术学	3	100.00%
		美术[专硕]	9	88.89%
		艺术设计[专硕]	50	100.00%
		设计学	11	100.00%
		小计	73	98.63%

		合计	272	91.18%
马克思主义学院	硕士	公共管理[专硕非全]	15	100.00%
		哲学	11	100.00%
		行政管理	3	66.67%
		马克思主义理论	13	100.00%
		小计	42	97.62%
	合计	42	97.62%	
草业与草原学院	本科	草业科学（草坪科学与管理方向）	30	100.00%
		小计	30	100.00%
	硕士	农艺与种业[专硕]	13	100.00%
		草学	8	100.00%
		小计	21	100.00%
	博士	草学	2	100.00%
		小计	2	100.00%
	合计	53	100.00%	
全校	本科	3398	91.29%	
	硕士	1716	96.15%	
	博士	218	97.25%	
	合计	5332	93.10%	