



崇学 崇德 崇实 崇新

2023

毕业生就业质量年度报告

广州新华学院

目录

学校概况	1
报告说明	4
第一章 就业基本情况	6
一 毕业生规模和结构	6
二 毕业生去向落实情况	8
三 就业流向	11
(一) 总体流向	11
(二) 行业流向	12
(三) 职业流向	14
(四) 用人单位流向	16
(五) 就业地区流向	21
四 毕业生的升学情况	22
五 毕业生的创业情况	32
六 毕业生基层就业情况	33
七 毕业生从事公务员或到事业编单位就业情况	37
第二章 就业主要特点	42
一 求职过程	42
(一) 毕业生的求职过程	42
(二) 求职困难	43
二 就业服务工作情况	44
三 创新创业教育情况	47
第三章 就业相关分析	49
一 专业对口率	49
二 就业满意度	51
三 职业期待吻合度	55
四 就业稳定性	58
五 职业发展和变化	62
第四章 就业发展趋势分析	66
一 就业工作成效显著，毕业生就业落实充分	66
二 毕业生积极助力区域经济发展	67
三 对口率高、稳定性强，毕业生具有就业竞争力	67
第五章 用人单位评价	69

一	聘用标准	69
二	使用评价	71
三	能力、素质、知识需求	72
四	对校方的建议	74
第六章	就业对教育教学的反馈	77
一	对人才培养的反馈	77
(一)	校友综合评价	77
(二)	教育教学评价	85
(三)	能力培养评价	91
二	工作展望	92
(一)	锚定社会发展新需求，持续优化学科专业结构	92
(二)	聚焦应用性特色，推进专业人才培养方案改革	92
(三)	不断加强校企协同助力供需对接	92
	缺失专业主要指标	93

图表目录

学校概况	1
报告说明	4
第一章 就业基本情况	6
图 1-1 毕业生的性别结构	6
表 1-1 各院系及专业毕业生人数	7
图 1-2 毕业生的毕业去向落实率	8
表 1-2 各专业毕业生的毕业去向落实率	9
图 1-3 毕业生就业单位类型分布	11
图 1-4 毕业生就业的主要行业	12
表 1-3 各院系毕业生实际就业的主要行业	12
表 1-4 各专业毕业生实际就业的主要行业	13
图 1-5 毕业生从事的主要职业类	14
表 1-5 各院系毕业生实际从事的主要职业	14
表 1-6 各专业毕业生实际从事的主要职业	15
图 1-6 不同类型用人单位分布	16
图 1-7 不同规模用人单位分布	16
表 1-7 各院系毕业生的用人单位类型分布	17
表 1-8 各专业毕业生的用人单位类型分布	18
表 1-9 各院系毕业生的用人单位规模分布	19
表 1-10 各专业毕业生的用人单位规模分布	20
图 1-8 毕业生在广东就业的比例	21
表 1-11 主要就业省份分布	21
表 1-12 主要就业城市分布	21
图 1-9 毕业生的升学比例	22
表 1-13 毕业生境内升学主要院校分布	22
表 1-14 毕业生境内升学名单	23
表 1-15 毕业生出国出境深造主要院校分布	26
表 1-16 毕业生出国出境深造名单	26
表 1-17 各专业毕业生的升学比例	29
表 1-18 各专业毕业生的升学情况	30
图 1-10 毕业生创业比例及创业行业类	32
图 1-11 毕业生自主创业的形式（多选）（合并数据）	32
图 1-12 毕业生基层就业情况	33
表 1-19 毕业生基层就业录取情况汇总	33

图 1-13	毕业生从事公务员或到事业编单位就业人数	37
表 1-20	毕业生从事公务员或到事业编单位就业名单	37
第二章	就业主要特点	42
图 2-1	毕业生的求职过程	42
图 2-2	毕业生在求职过程中遇到的困难	43
图 2-3	毕业生对就业服务工作的总体满意度	44
图 2-4	毕业生接受就业服务的比例及有效性评价（多选）	44
图 2-5	各院系毕业生对就业服务工作的总体满意度	45
图 2-6	毕业生获得第一份工作的渠道	46
图 2-7	毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）	47
第三章	就业相关分析	49
图 3-1	毕业生的工作与专业对口率	49
表 3-1	各专业毕业生的工作与专业对口率	49
图 3-2	毕业生的就业满意度	51
图 3-3	各院系毕业生的就业满意度	52
图 3-4	各专业毕业生的就业满意度	53
图 3-5	毕业生的职业期待吻合度	55
图 3-6	各专业毕业生的职业期待吻合度	56
图 3-7	毕业生的离职率	58
图 3-8	各院系毕业生的离职率	59
图 3-9	各专业毕业生的离职率	60
图 3-10	毕业生有过薪资或职位提升或转岗的比例	62
表 3-2	各院系毕业生有过薪资或职位提升或转岗的比例	62
表 3-3	各专业毕业生有过薪资或职位提升或转岗的比例	63
第四章	就业发展趋势分析	66
图 4-1	最终毕业去向落实率变化趋势	66
表 4-1	毕业生就业质量指标变化趋势	67
第五章	用人单位评价	69
图 5-1	用人单位聘用本校应届毕业生的主要理由（多选）	69
图 5-2	用人单位聘用本校毕业生的渠道（多选）	70
图 5-3	用人单位对本校应届毕业生的总体满意度	71
图 5-4	用人单位愿意继续招聘本校应届毕业生的比例	71
图 5-5	用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意程度	72
图 5-6	用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意程度	73
图 5-7	用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意程度	73

图 5-8	用人单位对本校就业工作的满意度	74
图 5-9	用人单位希望本校提供的支持（多选）	74
图 5-10	培养过程中需要引入用人单位参与的主要环节（多选）	75
第六章	就业对教育教学的反馈	77
图 6-1	毕业生对母校的推荐度	77
图 6-2	各院系毕业生对母校的推荐度	78
图 6-3	各专业毕业生对母校的推荐度	79
图 6-4	毕业生对母校的满意度	81
图 6-5	各院系毕业生对母校的满意度	82
图 6-6	各专业毕业生对母校的满意度	83
图 6-7	毕业生对母校的教学满意度	85
图 6-8	各院系毕业生的教学满意度	86
图 6-9	各专业毕业生的教学满意度	87
图 6-10	教师指导满足度	89
图 6-11	教学设施满足度	90
图 6-12	工作中最重要的通用能力及增值情况	91
缺失专业主要指标.....	93
I.	本校部分缺失专业毕业生的就业满意度及样本.....	93
II.	本校部分缺失专业毕业生的职业期待吻合度及样本.....	94
III.	本校部分缺失专业毕业生的离职率及样本	95
IV.	本校部分缺失专业毕业生的教学满意度及样本.....	95
V.	本校部分缺失专业毕业生的校友推荐度及样本.....	96
VI.	本校部分缺失专业毕业生的校友满意度及样本.....	97

学校概况

广州新华学院（院校代码：13902）的前身是中山大学新华学院，是举办高校中山大学依据教育部教发〔2003〕8号文的精神，与出资方广东东宝集团有限公司按新机制新模式申办的院校。2021年2月，经教育部批准，学校转设为独立设置的本科层次普通高等学校，并更名为广州新华学院。2021年5月，经广东省人力资源和社会保障厅批准，学校获批设立“广东省博士工作站”；经广东省学位委员会批准，学校获批成为“硕士学位授予立项建设单位”；2022年12月，学校获批国家自然科学基金依托单位。

学校于2005年经教育部批准设立并招生，是一所涵盖了经济学、法学、教育学、文学、理学、工学、医学、管理学、艺术学等学科的多科性全日制普通本科高等学校，现有广州校区和东莞校区，占地面积2185亩（含配套用地600亩），面向全国招生，已招收十八届学生，在校生两万余人。学校秉承原母体学校中山大学的优良办学传统和理念，坚持社会主义办学方向，坚持“立德树人、服务社会”为导向，坚持“育人为本、质量第一”的宗旨，着力培养具有优秀思想品格、良好人文修养、自主创新意识、扎实理论基础和较强操作能力的“德才兼备，知行合一”的高素质应用型人才；转设后，学校继续坚持“学术强校、质量立校、特色兴校、开放办校”办学理念，闯新路、开新局、抢新机、出新绩，努力把广州新华学院建设成为国内一流、特色鲜明的应用型高校，努力实现“中国需要清华，中国也需要新华”的“新华梦”。

学校广州校区位于广州市天河区，风光旖旎的火炉山与省会核心区遥相呼应，得天独厚的便捷交通和优质资源，助力师生梦想成真；东莞校区位于东莞市麻涌镇，有麻涌河及华阳湖国家生态湿地公园环绕，自然环境优美，山水相映生辉，是求知治学的理想胜地。学校坚持以“结构合理、特色鲜明、优势突出”的理念开展实验室建设，不断完善实验教学条件，目前建有医药、经管、理工、文法和艺术设计五大实验实训平台，共有实验室205间，总建筑面积超过38000平方米。建有4个省级实验教学示范中心：信息科学实验教学示范中心、金融职业技能训练实验教学示范中心、护理综合技能实验教学示范中心、财务与会计实验教学中心；美国麻省理工学院联合实验室——FABLAB创客实验室；省级重点培育学科医学技术实用型教学科研平台——生物反馈综合实验室；省级特色专业听力与言语康复学特色实验室——西门子助听器实验室、博智听觉声学实验室等。近年来，学校搭建起以校园网络为基础，各大信息管理系统为依托，“iXH信息服务平台”小程序为重点服务窗口，MOOC荟萃平台为“互联网+”课程建设主要门户的校园信息化建设基本框架，为教学科研提供了良好的条件。学校还与四百多家政府机构、事业单位、医院、企业等共建大学生校外实践教学基地，为高素质应用型人才提供实验、实践、实训的基地与平台。

学校引育并举，名师荟萃。国家教学名师王庭槐教授任校长；中国当代行政学奠基人夏书章教授任学校发展专家顾问委员会高级顾问；近百位中外知名学者专家担任学科带头人、首席教授、教学督导等，为办学治校建言献策；国际数学大师丘成桐院士、世界著名经济学家 Prof. Ron Anderson 等知名学者做客新华讲坛。学校全面实施“六大人才计划”，即“双百”计划、博士导研计划、海外导师导研导教计划、校外导师导研导教计划、“双师型”导师计划、督导覆盖提升计划。以青年骨干教师培育为重点，促进教学与科研相辅相成，助推师资队伍跨越式发展，着力构建学术强校人才体系；办学至今，已培养了一大批南粤优秀教师、南粤优秀教育工作者、省级教学名师等，培养了中青年教授近百人。

学校学科布局合理，专业特色明显，切合社会发展需求。目前学校设有 24 个二级教学单位，开设 57 个专业：经济学、经济统计学、税收学、金融工程、投资学、国际经济与贸易、数字经济、法学、社会工作、汉语言文学、英语、商务英语、西班牙语、葡萄牙语、传播学、网络与新媒体、自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、电气工程及其自动化、电子信息科学与技术、计算机科学与技术、软件工程、数字媒体技术、人工智能、生物医学工程、药学、护理学、听力与言语康复学、康复治疗学、医学影像技术、工商管理、市场营销、会计学、财务管理、人力资源管理、审计学、行政管理、公共关系学、健康服务与管理、物流管理、供应链管理、电子商务、旅游管理、信息资源管理、艺术设计学、服装与服饰设计、音乐学、社会体育指导与管理、金融科技、眼视光学、互联网金融、风景园林、智能制造工程、书法学、休闲体育、数据科学与大数据技术、播音与主持艺术。其中，生物医学工程、听力与言语康复学、医学影像技术、眼视光学等是广东省内同类院校中唯一开设的专业；会计学专业获批国家级一流专业建设点；护理学、会计学、药学、人文地理与城乡规划、行政管理获批广东省一流专业建设点；听力与言语康复学、电子信息科学与技术、药学获批省级特色专业；护理学、行政管理获批省级重点专业；公共管理学科和医学技术学科分别获批广东省特色重点学科和广东省重点培育学科。

学校坚持“学术强校，质量立校”，着力建构学术共同体，提高教师、学生的科研水平，以“真学术”助力“高质量”教学水平；主动对接区域经济社会发展需求，积极探索跨学科、跨领域的科研合作模式，成立了金融研究中心、粤港澳人力资源服务业研究中心、管理会计研究中心、广东现当代文学研究中心、文化产业研究中心、周有光与中国语文现代化学术研究中心、中山大学中国非物质文化遗产研究中心新华学院站、粤港澳文化研究中心、广东省康复医学与临床转化工程技术研究中心、粤港澳应用数学中心东莞分中心（筹）等科研机构；高度重视产学研创发展，已与广东省科学院、北京左耳科技有限公司等签订合作协议。截至目前，学校承担各级各类科研项目近 600 项，项目资助经费 2000 余万元；教职工发表学术论文 4000 余篇，其中包含中英文高水平学术论文 1000 余篇；出版学术著作近 60 部；授权知识产权 300 余

项，完成专利转化转让 10 余项；2018 年获批为广州市知识产权试点学校。学校全体师生积极为国家和地方经济社会建设发展贡献“新华智慧”。2022 年，学校位居“武书连 2022 中国民办大学综合实力排行榜（221 所）”全国第 19 名、广东省第 2 名。2023 年，学校位居“2023 软科中国大学排名”民办高校综合类全国第 12 名，主榜全国第 23 名，广东省第 3 名。

学校以国家、区域经济发展和 社会需求为导向，以学生全面发展为目标，坚持“三基三严三早”的教学传统和“早、正、严、实”的教学原则，以多学科和交叉学科为特点，采取启发式、互动式等教学模式；推进学分制和主辅修制，探索“互联网+”教改和学分银行建设；不断完善教学过程的信息化管理；在培养人文精神、强调文理医融通、实施素质教育的基础上，强化学生实践能力、应用能力和创新能力的培养；在教学改革上积极探索，融传承和创新为一体，开设教改实验班——“逸仙新华班”，并因独具一格的“优生优培、因材施教”的培养模式获得 2019 年广东省教育教学成果奖（高等教育类）二等奖，2021 年荣选为广东省民办学校品牌建设典型案例。近年来，学校招生形势逐年向好，生源质量不断提高；毕业生就业率逐年提高，实现更加充分、更高质量就业。

学校积极推进国际教育交流与合作，探索国际合作模式创新，培养国际视野人才。办学至今，学校与 11 个国家及中国港澳台地区的 41 所院校及学术机构建立了合作关系，共签署 62 份合作协议（不含续签协议）。合作院校包括：美国亚利桑那州立大学、美国密苏里大学、英国密德萨斯大学、澳大利亚昆士兰大学、爱尔兰国立科克大学、葡萄牙阿威罗大学、香港浸会大学、澳门城市大学、美国纽约电影学院、（香港）珠海学院等。合作项目涉及学科广泛，合作模式多样，共促成 23 个落地交流项目，包括本硕连读项目、本科双学位项目、短期交流项目、暑期游学项目等，根据不同高校特色采用不同合作模式，不断加强对外教育合作，提高办学水平，为我校师生提供教育国际化、多元化的合作平台。

站在新的历史起点，面对新的发展机遇，漫漫征途，惟有奋斗，广州新华学院全体师生将戮力同心，奋楫笃行，坚持党的教育方针，坚持社会主义办学方向，落实立德树人根本任务，坚持“学术强校，质量立校，特色兴校，开放办校”办学理念，狠抓“十四·五”教育事业发展规划阶段目标的落地实施，以“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风，为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人夯实基础，以锚定高质量、开启新篇章为目标，为建设高质量、有特色、应用型的广州新华学院而努力奋斗！

报告说明

就业是民生之本，党的二十大报告提出要“强化就业优先政策，健全就业促进机制，促进高质量充分就业”。毕业生就业质量年度报告是学校教育教学和人才培养工作开展效果的重要反映，是招生计划编制、专业结构调整优化、教育教学改革的重要参考，是促进人才培养和毕业生就业质量同步提升的重要检测手段，也是对学校就业创业工作的年度体检。加强就业数据统计分析工作，编制毕业生就业质量年度报告，能够系统反映学校就业工作实际情况，展示教育教学成果，并为后续人才培养的持续改进提供数据支撑。

学校根据《教育部关于做好 2023 届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2022〕5 号）、《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）等文件精神，结合学校实际情况，编制和正式发布《广州新华学院 2023 年毕业生就业质量年度报告》。

报告中的数据来源于以下两个方面



广州新华学院 2023 届毕业生就业数据

数据统计截止日期为 2023 年 12 月 15 日。
主要涵盖就业基本情况等方面内容。



第三方专业机构调研数据

毕业生调研数据：调查面向我校 2023 届毕业生，共回收有效问卷 2485 份，回收问卷数量占毕业生总人数的 40.70%，主要涵盖就业特点、就业相关分析、就业对教育教学的反馈等方面内容。

用人单位调研数据：调研面向招聘我校应届毕业生的用人单位，回收有效问卷 145 份，主要涵盖用人单位的聘用情况以及对我校毕业生的使用评价等方面的内容。

就业基本情况



第一章 就业基本情况

本章从毕业生规模与结构、毕业去向落实率、就业流向几个方面对我校毕业生就业基本情况进行分析，了解毕业生的毕业落实情况以及就业的区域、行业、职业特点。



一 毕业生规模和结构

1. 毕业生总人数

我校 2023 届毕业生总人数为 6105 人。性别结构方面，男女性别比为 1:1.83，女生比例相对较高。

2. 毕业生的性别结构

我校女生规模占比相对更高。从性别结构来看，男生 2159 人，女生 3946 人，男生占比（35.36%）低于女生（64.64%），男女比例为 1:1.83。

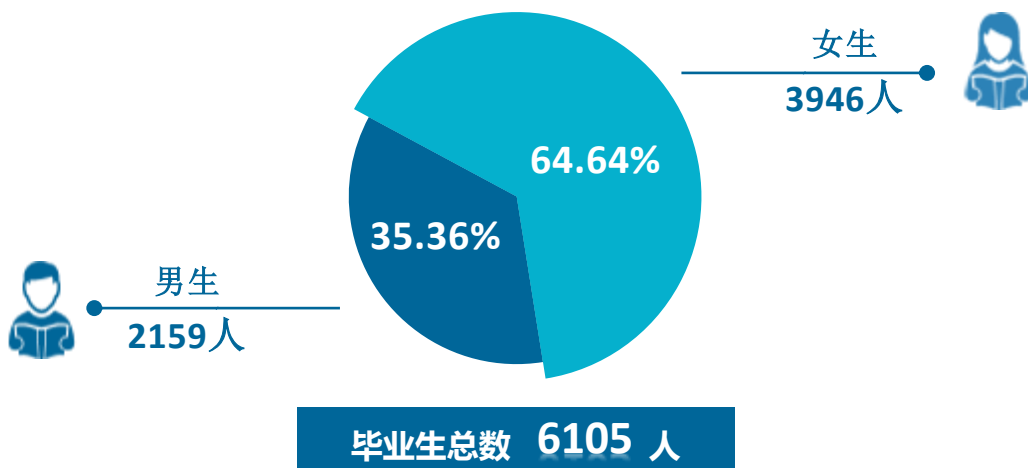


图 1-1 毕业生的性别结构

数据来源：广州新华学院数据。

3. 各院系毕业生人数

我校 2023 届毕业生分布在 19 个院系，其中规模较大的院系是会计学院、信息与智能工程学院、外国语学院、管理学院、经济与贸易学院。

表 1-1 各院系及专业毕业生人数

院系名称	毕业生人数（人）	比例（%）
会计学院	918	15.04
信息与智能工程学院	800	13.10
外国语学院	676	11.07
管理学院	657	10.76
经济与贸易学院	624	10.22
公共治理学院	387	6.34
中国语言文学系	378	6.19
艺术设计传媒学院	340	5.57
护理学院	285	4.67
法学院	275	4.50
康复医学系	163	2.67
药学院	160	2.62
生物医学工程学院	141	2.31
资源与城乡规划学院	104	1.70
健康学院	67	1.10
听力与言语科学系	42	0.69
音乐系	36	0.59
体育系	35	0.57
国际学院	17	0.28

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%，下文同理。

数据来源：广州新华学院数据。

二 毕业生去向落实情况

毕业去向落实率反映了毕业生毕业的落实情况，按照教育部公布的高校毕业生毕业去向落实率的计算公式为：

毕业去向落实率=（已就业毕业生人数+已就业结业生人数）÷毕业生总人数×100%

毕业生总人数=已就业毕业生/结业生人数+待就业毕业生/结业生人数+暂时不就业毕业生/结业生

已落实毕业去向毕业生包括：就业、升学。

1. 毕业生的毕业去向落实率

毕业生就业落实整体较好。截至 2023 年 12 月 15 日，我校 2023 届毕业生的最终毕业去向落实率为 92.43%，绝大多数毕业生顺利落实具体去向。

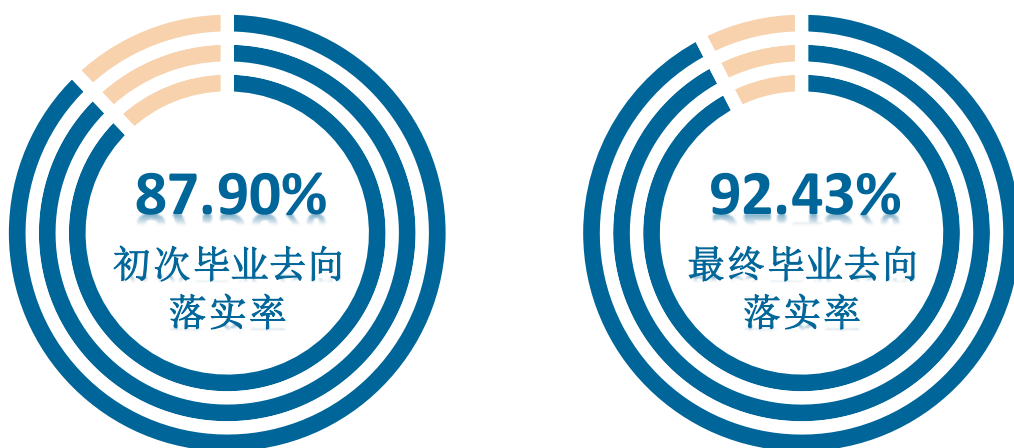


图 1-2 毕业生的毕业去向落实率

注：初次毕业去向落实率截至 2023 年 9 月 1 日；最终毕业去向落实率截至 2023 年 12 月 15 日；数据来源：广州新华学院数据。

2. 各专业的毕业去向落实率

截至 2023 年 12 月 15 日，专业层面，有 15 个专业的最终毕业去向落实率达到 100.00%，分别是英语（专升本）、商务英语（专升本）、经济统计学、护理学、西班牙语、旅游管理、葡萄牙语、市场营销、社会工作、人力资源管理（专升本）、行政管理、传播学、公共关系学、音乐学、信息资源管理，最终毕业去向落实率较低的专业是法学（70.18%）、工商管理（国际班）（70.59%）。

表 1-2 各专业毕业生的毕业去向落实率

序号	专业名称	毕业人数 (人)	初次毕业去 向落实率 (%)	最终毕业去 向落实率 (%)	专业对口率 (%)
1	英语（专升本）	101	100.00	100.00	99.01
2	商务英语（专升本）	85	100.00	100.00	100.00
3	经济统计学	28	100.00	100.00	100.00
4	护理学	208	99.04	100.00	99.52
5	西班牙语	48	97.92	100.00	97.92
6	旅游管理	36	97.22	100.00	100.00
7	葡萄牙语	32	96.88	100.00	96.88
8	市场营销	62	96.77	100.00	100.00
9	社会工作	24	95.83	100.00	100.00
10	人力资源管理（专升本）	67	95.52	100.00	100.00
11	行政管理	41	95.12	100.00	97.56
12	传播学	61	95.08	100.00	100.00
13	公共关系学	24	92.00	100.00	100.00
14	音乐学	36	91.67	100.00	100.00
15	信息资源管理	27	85.19	100.00	100.00
16	英语	222	97.75	99.55	99.55
17	商务英语	188	98.40	99.47	99.47
18	人力资源管理	88	97.73	98.86	97.73
19	医学影像技术	87	97.70	98.85	98.85
20	投资学	42	97.62	97.62	97.62
21	药学	160	88.13	96.88	96.88
22	工商管理（专升本）	223	96.41	96.41	94.62
23	网络与新媒体	137	92.70	96.35	91.24
24	行政管理（专升本）	82	90.24	96.34	96.34
25	国际经济与贸易（专升本）	47	95.74	95.74	95.74
26	健康服务与管理	40	90.00	95.00	95.00
27	软件工程	189	87.37	94.71	94.18
28	电子商务	94	93.62	94.68	93.62
29	服装与服饰设计	83	92.77	93.98	87.95

序号	专业名称	毕业人数 (人)	初次毕业去 向落实率 (%)	最终毕业去 向落实率 (%)	专业对口率 (%)
30	经济学	95	93.68	93.68	93.68
31	工商管理	106	90.57	93.40	93.40
32	金融工程（专升本）	44	93.18	93.18	93.18
33	国际经济与贸易	145	88.28	93.10	93.10
34	财务管理	168	89.29	92.86	91.67
35	网络与新媒体（专升本）	97	92.78	92.78	87.63
36	生物医学工程	54	88.89	92.59	77.78
37	电子商务（专升本）	91	91.21	92.31	91.21
38	自然地理与资源环境	39	84.62	92.31	92.31
39	审计学	90	85.56	92.22	90.00
40	康复治疗学	74	77.03	91.89	90.54
41	会计学（专升本）	209	90.43	91.87	89.00
42	艺术设计学	23	91.30	91.30	91.30
43	会计学	451	86.25	91.13	83.59
44	物流管理	45	91.11	91.11	91.11
45	康复治疗学（专升本）	89	83.15	91.01	89.89
46	金融工程	177	90.40	90.96	90.40
47	电气工程及其自动化	75	81.33	90.67	82.67
48	听力与言语康复学	42	83.33	90.48	90.48
49	汉语言文学（专升本）	127	84.25	89.76	89.76
50	护理学（专升本）	77	84.42	88.31	88.31
51	数字媒体技术	121	73.55	87.60	84.30
52	电子信息科学与技术	95	75.53	87.37	72.63
53	电气工程及其自动化（专升本）	63	87.30	87.30	82.54
54	计算机科学与技术（专升本）	95	83.16	86.32	86.32
55	人文地理与城乡规划	65	73.85	86.15	84.62
56	汉语言文学	251	81.67	85.66	85.66
57	计算机科学与技术	162	82.10	84.57	77.78
58	社会体育指导与管理	35	74.29	82.86	77.14
59	税收学	46	80.43	80.43	80.43
60	工商管理（国际班）	17	70.59	70.59	64.71
61	法学	275	50.55	70.18	68.00
总计		6105	87.90	92.43	90.25

数据来源：广州新华学院数据。

三 就业流向

（一） 总体流向

1. 毕业生总体流向

我校 2023 届毕业生在就业单位类型上，以有限责任公司为主，占比达到 47.62%，有 2907 人。其次是教育、医疗、科研事业单位，占比为 13.69%，有 836 人。

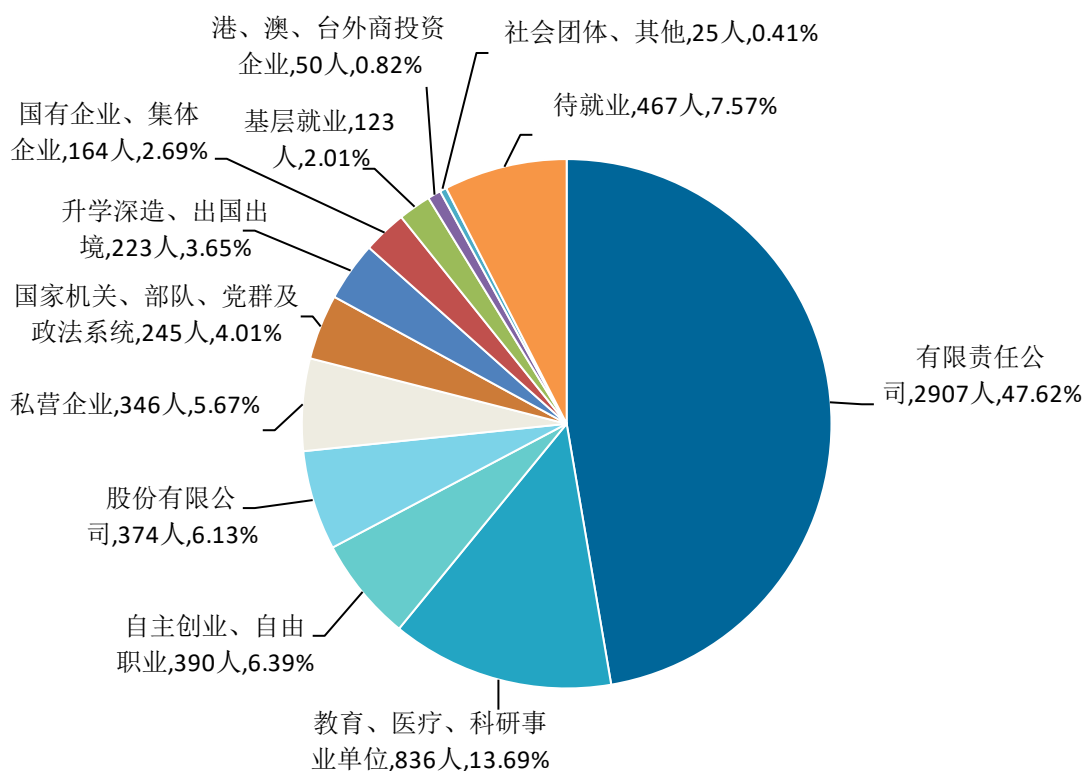


图 1-3 毕业生就业单位类型分布

数据来源：广州新华学院数据。

（二） 行业流向

1. 总体行业流向

毕业生就业领域包括教育、卫生、商务服务业等。我校 2023 届毕业生就业所涉行业较为广泛，从事较多的行业是教育（12.92%）、卫生（10.53%）、商务服务业（10.33%）。

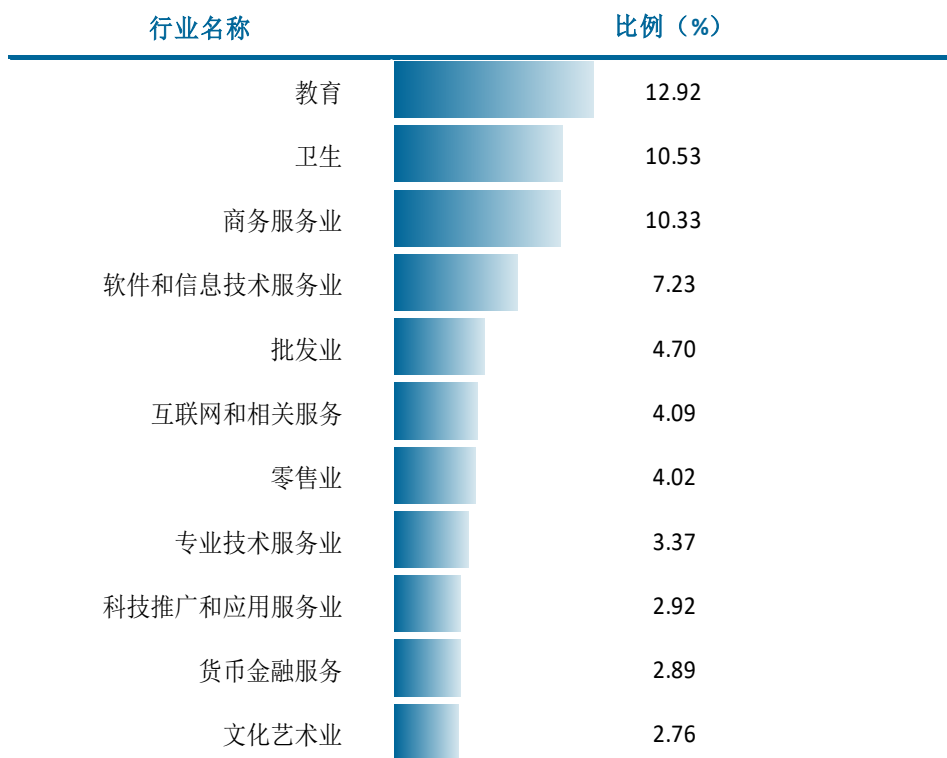


图 1-4 毕业生就业的主要行业

数据来源：广州新华学院数据。

2. 各院系及专业的行业特点

院系层面，法学院毕业生主要服务于法律、知识产权服务业，护理学院毕业生主要服务于综合医院、专科医院。

表 1-3 各院系毕业生实际就业的主要行业

院系名称	本校该院系毕业生就业的主要行业
法学院	法律、知识产权服务业
公共治理学院	其他公共管理服务组织
管理学院	旅客住宿业；其他制造业；其他金融业；互联网零售业
护理学院	综合医院；专科医院
会计学院	会计、审计与税务服务业；其他金融业；其他制造业
健康学院	综合医院
经济与贸易学院	其他金融业

院系名称	本校该院系毕业生就业的主要行业
康复医学系	综合医院；基层医疗卫生服务机构
生物医学工程学院	综合医院；医疗设备及用品制造业
听力与言语科学系	综合医院
外国语学院	中小学教育机构；互联网平台服务业（工业互联网平台、电商平台等）；教育辅助服务业
信息与智能工程学院	软件开发业；发电、输配电业；电机、输配电及控制设备制造业
药学院	药品和医药制造业；基层医疗卫生服务机构
中国语言文学系	中小学教育机构
资源与城乡规划学院	城市规划建设管理部门

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

专业层面，会计学专业毕业生主要服务于会计、审计与税务服务业，电气工程及其自动化专业毕业生主要就业于电机、输配电及控制设备制造业。

表 1-4 各专业毕业生实际就业的主要行业

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生就业的主要行业
法学院	法学	法律、知识产权服务业
护理学院	护理学	综合医院
护理学院	护理学（专升本）	综合医院
会计学院	会计学	会计、审计与税务服务业
康复医学系	康复治疗学	综合医院
康复医学系	康复治疗学（专升本）	综合医院
生物医学工程学院	生物医学工程	医疗设备及用品制造业
生物医学工程学院	医学影像技术	综合医院
听力与言语科学系	听力与言语康复学	综合医院
外国语学院	英语	中小学教育机构
信息与智能工程学院	电气工程及其自动化	电机、输配电及控制设备制造业
信息与智能工程学院	电气工程及其自动化（专升本）	发电、输配电业
信息与智能工程学院	软件工程	软件开发业
药学院	药学	药品和医药制造业
中国语言文学系	汉语言文学	中小学教育机构
中国语言文学系	汉语言文学（专升本）	中小学教育机构

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 职业流向

1. 总体职业流向

毕业生从事的职业相对多元，包括医疗保健/紧急救助、财务/审计/税务/统计、行政/后勤等。具体来看，比例最高的为医疗保健/紧急救助（13.33%），其后依次是财务/审计/税务/统计（11.58%）、行政/后勤（10.18%）、销售（9.39%）、中小学教育（8.51%）等。



图 1-5 毕业生从事的主要职业类

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的职业特点

我校 2023 届毕业生的职业流向和各院系培养情况基本吻合。例如法学院毕业生主要为法务人员，会计学院毕业生主要为会计、审计人员、银行柜员等。

表 1-5 各院系毕业生实际从事的主要职业

院系名称	本校该院系毕业生从事的主要职业
法学院	法务人员
公共治理学院	文员；人力资源助理；新媒体策划、编辑、运营人员
管理学院	电子商务专员；文员；新媒体策划、编辑、运营人员
护理学院	护士
会计学院	会计；审计人员；银行柜员
经济与贸易学院	银行柜员；其他社区和村镇工作人员；其他销售代表、服务商；文员
康复医学系	康复治疗师

院系名称	本校该院系毕业生从事的主要职业
生物医学工程学院	放射技术人员；生物医学工程技术人员
外国语学院	电子商务专员；小学教师；其他销售代表、服务商
信息与智能工程学院	互联网开发人员；文员；电工技术人员；电子工程技术人员
药学院	药剂师
艺术与传媒学院	新媒体策划、编辑、运营人员
中国语言文学系	小学教师；文员；初中教师

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届毕业生从事的职业与其专业培养目标基本相符。例如人力资源管理专业毕业生主要从事人力资源助理、文员岗位，医学影像技术专业毕业生主要从事放射技术人员岗位。

表 1-6 各专业毕业生实际从事的主要职业

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生从事的主要职业
法学院	法学	法务人员
公共治理学院	行政管理	文员
公共治理学院	人力资源管理	人力资源助理；文员
管理学院	电子商务	电子商务专员
管理学院	工商管理（专升本）	文员
护理学院	护理学	护士
护理学院	护理学（专升本）	护士
会计学院	财务管理	会计
会计学院	会计学	会计
会计学院	会计学（专升本）	会计
会计学院	审计学	会计
康复医学系	康复治疗学	康复治疗师
康复医学系	康复治疗学（专升本）	康复治疗师
生物医学工程学院	医学影像技术	放射技术人员
外国语学院	商务英语	电子商务专员
外国语学院	英语	小学教师
信息与智能工程学院	电气工程及其自动化（专升本）	电工技术人员
药学院	药学	药剂师
艺术与传媒学院	网络与新媒体	新媒体策划、编辑、运营人员
艺术与传媒学院	网络与新媒体（专升本）	新媒体策划、编辑、运营人员
中国语言文学系	汉语言文学	小学教师
中国语言文学系	汉语言文学（专升本）	小学教师

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

（四） 用人单位流向

1. 毕业生的用人单位流向

毕业生积极服务民营企业发展。具体来说，我校 2023 届毕业生近六成在民营企业/个体就业（59.39%），就业于 300 人以下中小型用人单位的比例为 56.58%。

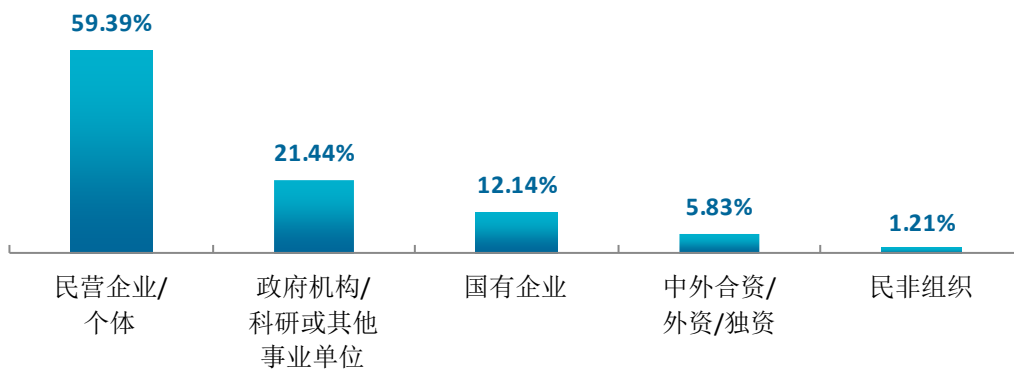


图 1-6 不同类型用人单位分布

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

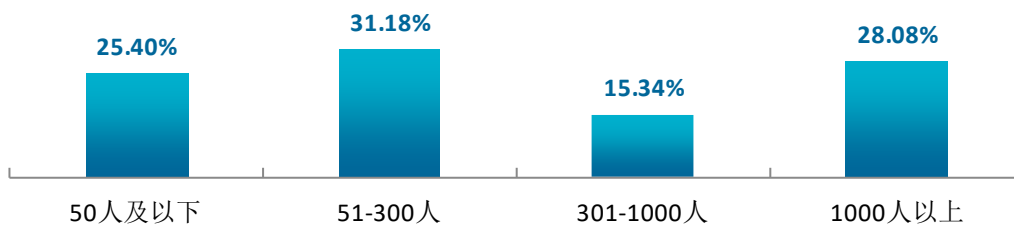


图 1-7 不同规模用人单位分布

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的用人单位流向

我校 2023 届艺术设计与传媒学院（79.66%）、管理学院（76.64%）、外国语学院（75.00%）毕业生就业于民营企业/个体的比例较高，而护理学院（58.02%）、中国语言文学系（55.67%）毕业生就业于政府机构/科研或其他事业单位的比例较高。

表 1-7 各院系毕业生的用人单位类型分布

单位：%

院系名称	民营企业/ 个体	政府机构/科 研或其他事业 单位	国有企业	中外合资/外 资/独资	民非组织
艺术设计与传媒学院	79.66	11.86	6.78	1.69	0.00
管理学院	76.64	10.22	8.76	3.65	0.73
外国语学院	75.00	9.09	3.03	11.36	1.52
信息与智能工程学院	73.10	7.59	13.10	4.14	2.07
法学院	70.00	16.67	10.00	0.00	3.33
经济与贸易学院	67.01	12.37	15.46	5.15	0.00
会计学院	64.88	9.76	14.15	10.24	0.98
公共治理学院	63.22	17.24	6.90	8.05	4.60
健康学院	59.09	31.82	4.55	4.55	0.00
药学院	44.83	41.38	13.79	0.00	0.00
资源与城乡规划学院	40.74	33.33	22.22	3.70	0.00
中国语言文学系	32.99	55.67	5.15	5.15	1.03
生物医学工程学院	30.00	43.33	16.67	6.67	3.33
康复医学系	28.57	45.71	22.86	2.86	0.00
护理学院	8.64	58.02	33.33	0.00	0.00

注：个别院系由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

专业层面上，商务英语（96.15%）、电子商务（88.24%）、西班牙语（87.50%）、软件工程（84.62%）专业毕业生就业于民营企业/个体的比例较高，而医学影像技术（63.16%）、护理学（专升本）（60.00%）、汉语言文学（专升本）（58.33%）、护理学（57.38%）、汉语言文学（54.10%）专业毕业生就业于政府机构/科研或其他事业单位的比例较高。

表 1-8 各专业毕业生的用人单位类型分布

单位：%

专业名称	民营企业/ 个体	政府机构/ 科研或其他 事业单位	国有企业	中外合资/ 外资/独资	民非组织
商务英语	96.15	0.00	0.00	3.85	0.00
电子商务	88.24	0.00	11.76	0.00	0.00
西班牙语	87.50	6.25	6.25	0.00	0.00
软件工程	84.62	7.69	0.00	7.69	0.00
网络与新媒体（专升本）	80.00	10.00	5.00	5.00	0.00
国际经济与贸易	78.26	4.35	13.04	4.35	0.00
数字媒体技术	77.78	0.00	16.67	5.56	0.00
工商管理（专升本）	76.60	8.51	8.51	4.26	2.13
计算机科学与技术	73.91	8.70	13.04	0.00	4.35
网络与新媒体	71.43	17.86	10.71	0.00	0.00
会计学（专升本）	70.97	9.68	9.68	6.45	3.23
电气工程及其自动化	70.00	5.00	15.00	10.00	0.00
法学	70.00	16.67	10.00	0.00	3.33
财务管理	68.57	2.86	22.86	5.71	0.00
电子信息科学与技术	68.00	20.00	8.00	0.00	4.00
工商管理	67.86	14.29	10.71	7.14	0.00
英语（专升本）	65.00	10.00	5.00	15.00	5.00
审计学	63.64	18.18	13.64	4.55	0.00
电子商务（专升本）	62.50	31.25	6.25	0.00	0.00
会计学	62.39	10.26	12.82	13.68	0.85
人力资源管理	60.61	9.09	6.06	15.15	9.09
电气工程及其自动化（专升本）	59.09	4.55	31.82	4.55	0.00
英语	56.25	14.58	4.17	22.92	2.08
金融工程	54.17	16.67	25.00	4.17	0.00
经济学	52.63	21.05	21.05	5.26	0.00
药学	44.83	41.38	13.79	0.00	0.00
汉语言文学	36.07	54.10	4.92	3.28	1.64
康复治疗学（专升本）	30.00	45.00	25.00	0.00	0.00
汉语言文学（专升本）	27.78	58.33	5.56	8.33	0.00
康复治疗学	26.67	46.67	20.00	6.67	0.00
医学影像技术	10.53	63.16	26.32	0.00	0.00

专业名称	民营企业/ 个体	政府机构/ 科研或其他 事业单位	国有企业	中外合资/ 外资/独资	民非组织
护理学（专升本）	10.00	60.00	30.00	0.00	0.00
护理学	8.20	57.38	34.43	0.00	0.00

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届多数院系及专业毕业生受用人单位的规模主要为 300 人及以下。此外，护理学院（67.09%）、生物医学工程学院（53.57%）毕业生就业于 1000 人以上规模的大型用人单位的比例较高。

表 1-9 各院系毕业生的用人单位规模分布

单位：%

院系名称	50 人及以下	51-300 人	301-1000 人	1000 人以上
中国语言文学系	34.04	47.87	12.77	5.32
经济与贸易学院	31.91	24.47	15.96	27.66
法学院	31.03	37.93	10.34	20.69
管理学院	30.71	29.92	14.17	25.20
艺术与传媒学院	30.36	33.93	16.07	19.64
外国语学院	27.13	43.41	11.63	17.83
信息与智能工程学院	26.81	26.81	18.12	28.26
资源与城乡规划学院	25.93	25.93	25.93	22.22
会计学院	25.87	32.34	12.94	28.86
公共治理学院	22.09	32.56	19.77	25.58
健康学院	19.05	33.33	9.52	38.10
康复医学系	15.15	24.24	27.27	33.33
生物医学工程学院	14.29	21.43	10.71	53.57
药学院	10.71	28.57	25.00	35.71
护理学院	3.80	11.39	17.72	67.09

注：个别院系由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届护理学（75.00%）、医学影像技术（66.67%）专业毕业生受雇用人单位的规模为 1000 人以上的比例较高。

表 1-10 各专业毕业生的用人单位规模分布

单位：%

专业名称	50 人及以下	51-300 人	301-1000 人	1000 人以上
数字媒体技术	50.00	27.78	0.00	22.22
工商管理（专升本）	42.86	21.43	11.90	23.81
汉语言文学（专升本）	40.00	45.71	14.29	0.00
电子商务	40.00	20.00	6.67	33.33
国际经济与贸易	39.13	21.74	17.39	21.74
经济学	38.89	38.89	5.56	16.67
审计学	36.36	40.91	13.64	9.09
英语（专升本）	31.58	21.05	15.79	31.58
网络与新媒体（专升本）	31.58	42.11	15.79	10.53
电子商务（专升本）	31.25	25.00	25.00	18.75
法学	31.03	37.93	10.34	20.69
汉语言文学	30.51	49.15	11.86	8.47
电子信息科学与技术	30.43	21.74	26.09	21.74
英语	29.79	44.68	8.51	17.02
网络与新媒体	29.63	33.33	18.52	18.52
会计学（专升本）	29.03	38.71	16.13	16.13
财务管理	28.57	14.29	11.43	45.71
商务英语	26.92	42.31	11.54	19.23
工商管理	26.92	38.46	23.08	11.54
计算机科学与技术	26.09	34.78	21.74	17.39
电气工程及其自动化（专升本）	25.00	20.00	15.00	40.00
会计学	22.12	34.51	12.39	30.97
金融工程	21.74	21.74	13.04	43.48
软件工程	20.00	32.00	16.00	32.00
电气工程及其自动化	15.79	21.05	26.32	36.84
人力资源管理	15.15	33.33	24.24	27.27
西班牙语	12.50	37.50	25.00	25.00
医学影像技术	11.11	11.11	11.11	66.67
药学	10.71	28.57	25.00	35.71
康复治疗学（专升本）	10.53	21.05	36.84	31.58
护理学（专升本）	5.26	15.79	36.84	42.11
护理学	3.33	10.00	11.67	75.00

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

（五） 就业地区流向

毕业生主要服务于本地经济发展。我校 2023 届已就业的毕业生中，有 83.36%的人在广东就业，学校为本地培养了较多人才，为本地经济发展做出积极贡献。毕业生就业量较大的城市为广州（28.47%）、深圳（15.14%）、东莞（10.94%）。

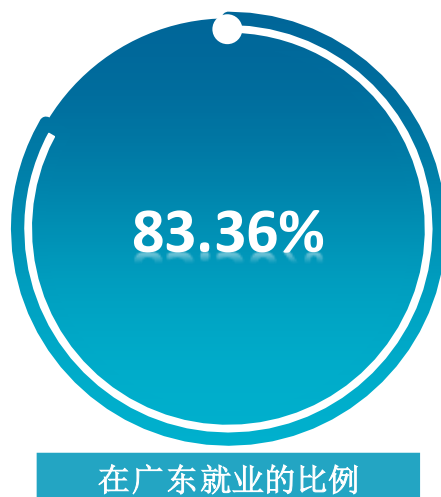


图 1-8 毕业生在广东就业的比例

数据来源：广州新华学院数据。

表 1-11 主要就业省份分布

就业省份	人数（人）	比例（%）
广东	5089	83.36
上海	33	0.54
北京	32	0.52
浙江	30	0.49
陕西	29	0.48

数据来源：广州新华学院数据。

表 1-12 主要就业城市分布

就业城市	人数（人）	比例（%）
广州市	1738	28.47
深圳市	924	15.14
东莞市	668	10.94
佛山市	375	6.14
惠州市	165	2.70
湛江市	117	1.92
汕头市	110	1.80
梅州市	104	1.70
中山市	103	1.69

数据来源：广州新华学院数据。

四 毕业生的升学情况

1. 毕业生的升学比例

我校 2023 届毕业生的升学比例为 3.65%。其中，境内升学 122 人，占比为 2.00%；出国出境深造 101 人，占比为 1.65%。

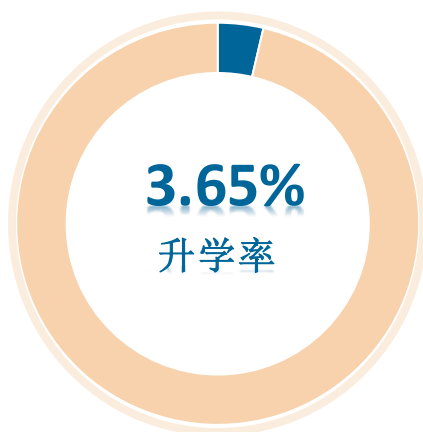


图 1-9 毕业生的升学比例

数据来源：广州新华学院数据。

2. 毕业生境内升学情况

我校 2023 届毕业生境内升学院校主要为广东药科大学、广东财经大学、广东技术师范大学、广东工业大学、华南农业大学等。

表 1-13 毕业生境内升学主要院校分布

学校名称	人数（人）	比例（%）
广东药科大学	9	7.38
广东财经大学	7	5.74
广东技术师范大学	7	5.74
广东工业大学	6	4.92
华南农业大学	5	4.10
广东外语外贸大学	4	3.28
佛山科学技术学院	4	3.28
广州大学	3	2.46
广东金融学院	3	2.46
广东医科大学	3	2.46

数据来源：广州新华学院数据。

表 1-14 毕业生境内升学名单

序号	专业名称	姓名	升学院校名称	录取专业名称
1	财务管理	黄浩	辽宁工业大学	物流工程与管理
2	财务管理	刘家奇	深圳大学	金融科技
3	财务管理	蔡梓柔	云南民族大学	会计专硕
4	会计学	钟裕绅	广西财经学院	会计专硕
5	会计学	肖浩仪	河北经贸大学	哲学-伦理学
6	会计学	何育威	北京科技大学	体育教学
7	会计学	谭舰	云南财经大学	税务
8	会计学	严维健	云南师范大学	会计学
9	会计学	叶泳贤	广东金融学院	会计专硕
10	会计学	吴彦明	云南民族大学	会计
11	会计学	范焰	西安财经大学	会计
12	审计学	周之瑀	北京印刷学院	会计
13	审计学	吕俊燃	广东金融学院	会计
14	审计学	魏岳羽	广东财经大学	审计学
15	电气工程及其自动化	钟嘉璇	广东技术师范大学	控制工程
16	电气工程及其自动化	张衍翔	佛山科学技术学院	人工智能
17	电气工程及其自动化	陈业通	广东技术师范大学	机械工程
18	电气工程及其自动化	叶天培	桂林电子科技大学	生物医学工程
19	电子信息科学与技术	叶志健	中国计量大学	半导体光电技术
20	电子信息科学与技术	王含	佛山科学技术学院	机器人工程
21	电子信息科学与技术	陈宇豪	广东工业大学	大数据技术与工程
22	电子信息科学与技术	陈鹏仕	广东工业大学	通信工程
23	电子信息科学与技术	凌洪炜	广东外语外贸大学	软件工程
24	计算机科学与技术	李超烽	内蒙古科技大学	计算机科学与技术
25	计算机科学与技术	林子鹏	江西财经大学	计算机技术
26	计算机科学与技术	周智明	广东药科大学	人工智能
27	计算机科学与技术	肖尔铭	广州大学	软件工程专硕
28	计算机科学与技术	翁婷婷	仲恺农业工程学院	电子信息
29	软件工程	钟志杰	华南师范大学	计算机技术
30	数字媒体技术	方宏腾	桂林理工大学	测绘科学与技术
31	数字媒体技术	陈炫懂	北京航空航天大学	电子信息
32	葡萄牙语	刘怡菲	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	传播文学硕士-互动媒体专修
33	商务英语	郭韵瑶	汕头大学	法律（非法学）
34	商务英语	马文英	广州大学	汉语国际教育
35	商务英语	郭薇	上海理工大学	外国语言学及应用语言学
36	商务英语	林章坚	中南林业科技大学	英语口语译
37	英语	刘蓓玫	广东技术师范大学	学科教学（音乐）
38	英语	杨思婷	山东艺术学院	书法篆刻艺术

序号	专业名称	姓名	升学院校名称	录取专业名称
39	英语	何欢	喀什大学	英语笔译
40	英语	罗婉睿	南昌工程学院	英语笔译
41	英语	郑家浩	湖南农业大学	英语笔译
42	英语	丰明洁	广东技术师范大学	学科英语
43	英语	杨尚桦	仲恺农业工程学院	食品科学
44	英语	冯丽萍	吉林大学	外国语言学及应用语言学
45	电子商务	仇鑫宇	安徽工程大学	管理科学与工程
46	工商管理	叶美林	浙江师范大学	心理学
47	国际经济与贸易	刘思颖	海南大学	国际商务
48	国际经济与贸易	刘咏怡	福州大学	英语笔译
49	国际经济与贸易	陈钰君	广东工业大学	社会工作
50	金融工程	尹昭妍	首都经济贸易大学	金融
51	金融工程	陈启智	哈尔滨商业大学	金融
52	金融工程	严淇	华南农业大学	金融工程
53	经济统计学	张浩然	渤海大学	证券与投融资
54	经济统计学	庞晓琪	广东外语外贸大学	统计学
55	经济学	范超玥	山西农业大学	农村发展
56	经济学	黄安琪	广东技术师范大学	职业技术教育（财经商贸）
57	经济学	李露	江西财经大学	金融
58	经济学	林静	广东金融学院	保险
59	经济学	冯俊颀	西华师范大学	政治学
60	税收学	彭恩琪	广东财经大学	税务
61	税收学	叶炳杰	广东财经大学	税务硕士
62	投资学	赵盛庆	广东财经大学	金融
63	投资学	黄波	广东财经大学	金融
64	传播学	李心然	广州体育学院	体育新闻传播学
65	传播学	容倩儿	北京师范大学	广播电视
66	传播学	伍子雯	杭州师范大学	广播电视
67	人力资源管理	孙兴卓	四川农业大学水稻研究所	生物化学与分子生物学
68	人力资源管理	陈筱鑫	广西大学	哲学
69	行政管理	林梓楷	广东财经大学	马克思主义理论
70	行政管理	朱梦灵	广东工业大学	行政管理
71	汉语言文学	陈斯敏	佛山科学技术学院	学科教学
72	汉语言文学	刘爱	广东技术师范大学	学科教学
73	汉语言文学	陈浩腾	华南农业大学	科学技术史
74	汉语言文学	蔡展敏	广东外语外贸大学	古代文学
75	汉语言文学	张森淳	汕头大学	古代文学
76	汉语言文学	李嘉健	昆明理工大学	英语笔译

序号	专业名称	姓名	升学院校名称	录取专业名称
77	汉语言文学	郑珈洙	华南农业大学	科学技术史
78	汉语言文学	李玖琪	广州美术学院	美术学
79	汉语言文学	张晓群	广东技术师范大学	学科教学
80	服装与服饰设计	谢雨彤	华南农业大学	艺术设计
81	网络与新媒体	刘怡菲	华南师范大学	学科教学(地理)
82	网络与新媒体	曾雯婧	广西师范大学	语言学及应用语言学
83	网络与新媒体	江美琪	武汉纺织大学	新闻与传播
84	网络与新媒体	刘佳月	广东外语外贸大学	政府传播与国际舆情
85	网络与新媒体	汤楷敏	北京师范大学	广播电视
86	护理学	庞怡	广东药科大学	护理学
87	护理学	庄杰豪	广东药科大学	护理学
88	护理学	朱雯惠	暨南大学	护理学
89	法学	陈羿奋	广东财经大学	法律
90	法学	宋丽雯	中南大学	宪法学与行政法学
91	康复治疗学	邹嘉伦	延安大学	基础医学
92	康复治疗学	吴明典	长春中医药大学	中医康复学
93	康复治疗学	樊东	广东药科大学	基础医学
94	康复治疗学	邹嘉兴	广州中医药大学	免疫学
95	药学	郑楠	广东医科大学	药学
96	药学	吴海涛	沈阳药科大学	药学
97	药学	范梓勤	广东药科大学	药学专业
98	药学	李毅良	沈阳药科大学	生物与医药
99	药学	黄思琪	南方医科大学	中药学
100	药学	张丽君	佛山科学技术学院	食品工程
101	药学	周婉萍	广东药科大学	药学专业
102	药学	黄素玲	广东药科大学	药学专业
103	药学	廖晨昱	广东药科大学	药学
104	药学	刘健燊	广东药科大学	药学专业
105	药学	黄梓欣	广东医科大学	药学
106	药学	张颖昕	华南农业大学	农业昆虫与害虫防治
107	药学	周士忠	湖北科技学院	药学专业
108	生物医学工程	叶鄧弈	五邑大学	材料与化工
109	医学影像技术	罗靖雯	南方医科大学	医学与核医学
110	人文地理与城乡规划	谢惠燃	福建工程学院	城乡规划学
111	人文地理与城乡规划	蒋坤能	福建工程学院	城乡规划学
112	人文地理与城乡规划	柯宇	广州大学	测绘工程
113	人文地理与城乡规划	聂赛雅	广东工业大学	风景园林
114	人文地理与城乡规划	魏思荟	福建师范大学	城市与区域规划
115	人文地理与城乡规划	洪知常	宁夏大学	地理学
116	人文地理与城乡规划	何嘉意	广东工业大学	城乡规划学

序号	专业名称	姓名	升学院校名称	录取专业名称
117	自然地理与资源环境	樊芳玉	南宁师范大学	学科教学（地理）
118	自然地理与资源环境	黄日忠	上海应用技术大学	生态学
119	健康服务与管理	王亚楠	广东医科大学	公共卫生
120	信息资源管理	钟美滢	山西医科大学	生理学
121	社会体育指导与管理	曾元昱	广西师范大学	体育教学
122	社会体育指导与管理	区添盛	广州体育学院	体育教学

数据来源：广州新华学院数据。

3. 毕业生出国出境深造情况

我校 2023 届毕业生出国出境深造院校主要包括澳门城市大学、纽卡斯尔大学、南安普顿大学等。

表 1-15 毕业生出国出境深造主要院校分布

学校名称	比例（%）
澳门城市大学	15.84
纽卡斯尔大学	5.94
南安普顿大学	4.95
香港教育大学	3.96
悉尼大学	3.96
香港岭南大学	3.96
莫纳什大学	3.96
墨尔本大学	3.96

数据来源：广州新华学院数据。

表 1-16 毕业生出国出境深造名单

序号	专业名称	姓名	升学院校名称	院校所属地区
1	财务管理	林培琦	澳门城市大学	澳门特别行政区
2	财务管理	王秋懿	纽卡斯尔大学	英国
3	会计学	闫雨萌	纽卡斯尔大学	英国
4	会计学	朱磊	莫纳什大学	澳大利亚
5	会计学	冯鼎	香港恒生大学	英国
6	会计学	侯博轩	莫纳什大学	澳大利亚
7	会计学	呼延栩昕	悉尼大学	澳大利亚
8	会计学	林丽敏	新世界语学院	日本
9	会计学	王伊鑫	澳门城市大学	澳门特别行政区
10	会计学	李洋溢	莫纳什大学	澳大利亚
11	会计学	蔡玉媛	悉尼大学	澳大利亚
12	会计学	莫绮彤	澳门理工大学	澳门特别行政区
13	会计学	王一欣	悉尼大学	澳大利亚

序号	专业名称	姓名	升学院校名称	院校所属地区
14	会计学	张巧婷	纽卡斯尔大学	英国
15	会计学	王颖	马来西亚国民大学	马来西亚
16	会计学	陈静瑜	纽卡斯尔大学	英国
17	会计学	秦炜欣	利物浦大学	英国
18	会计学	李泽琛	昆士兰大学	澳大利亚
19	会计学	周佳怡	韩国外国语大学	韩国
20	会计学	梁家荣	阿德莱德大学	澳大利亚
21	审计学	陈俏伊	马来西亚国立大学	马来西亚
22	电子信息科学与技术	段若冰	庆应义塾大学	日本
23	电子信息科学与技术	黄振铭	澳门城市大学	澳门特别行政区
24	计算机科学与技术	冯友恒	纽卡斯尔大学	英国
25	软件工程	刘淳	新南威尔士大学	澳大利亚
26	数字媒体技术	何海韵	九州大学	日本
27	葡萄牙语	郭蕊	澳门科技大学	澳门特别行政区
28	葡萄牙语	李澳	新里斯本大学	葡萄牙
29	葡萄牙语	谭舒曼	澳门城市大学	澳门特别行政区
30	商务英语	王鑫垚	南安普顿大学	英国
31	商务英语	莫晓岚	香港教育大学	香港特别行政区
32	商务英语	赖思思	香港都会大会	香港特别行政区
33	商务英语	聂洪田	澳门城市大学	澳门特别行政区
34	商务英语	兰思瀚	香港浸会大学	香港特别行政区
35	商务英语	黄智	岭南大学	香港特别行政区
36	商务英语	蔡泽森	墨尔本大学	澳大利亚
37	商务英语	余颖熙	墨尔本大学	澳大利亚
38	商务英语	吴蕊琳	南安普顿大学	英国
39	英语	陈蕾	诺丁汉大学	英国
40	英语	魏江涛	墨尔本大学	澳大利亚
41	英语	熊薇	澳门城市大学	澳门特别行政区
42	英语	黄馨仪	岭南大学	香港特别行政区
43	英语	岑嘉怡	澳门城市大学	澳门特别行政区
44	英语	王瑜	澳门城市大学	澳门特别行政区
45	英语	吴绮彤	谢菲尔德大学	英国
46	工商管理	刘春江	南安普顿大学	英国
47	工商管理	詹创辉	澳门城市大学	澳门特别行政区
48	市场营销	江旭鹏	澳大利亚莫纳什大学	澳大利亚
49	市场营销	帅霁芯	新南威尔士大学	澳大利亚
50	国际经济与贸易	徐铁胤	莫纳什大学	澳大利亚
51	国际经济与贸易	黄颖怡	香港教育大学	香港特别行政区
52	国际经济与贸易	杨若愚	英国格拉斯哥国际学院	英国
53	国际经济与贸易	林沛洋	澳门城市大学	澳门特别行政区
54	国际经济与贸易	周嘉鹏	香港岭南大学	香港特别行政区

序号	专业名称	姓名	升学院校名称	院校所属地区
55	国际经济与贸易	王霖洲	澳门科技大学	澳门特别行政区
56	金融工程	丁海瀚	卡迪夫大学	英国
57	金融工程	黄森豪	昆士兰大学	澳大利亚
58	金融工程	方贝丹	香港浸会大学	香港特别行政区
59	金融工程	张定邦	纽卡斯尔大学	英国
60	金融工程	陈泓涛	约克大学	英国
61	经济统计学	方鉴兴	泰莱大学	马来西亚
62	经济统计学	黄淇彬	乔治华盛顿大学	美国
63	经济统计学	乔麓妍	诺丁汉大学	英国
64	经济统计学	汪琦煜	谢菲尔德大学	英国
65	经济学	冯源	波士顿大学	美国
66	经济学	刘玉熙	美国东北大学	美国
67	经济学	井漾	南安普顿大学	英国
68	投资学	殷蓉慧	爱丁堡大学	英国
69	投资学	唐学谦	卡迪夫大学	英国
70	人力资源管理	谢炜欣	澳门城市大学	澳门特别行政区
71	人力资源管理	梁乔乔	香港岭南大学	香港特别行政区
72	社会工作	林桐	香港教育大学	香港特别行政区
73	行政管理	吴童童	香港都会大学	香港特别行政区
74	汉语言文学	陈琳	澳门城市大学	澳门特别行政区
75	汉语言文学	丁泽敏	澳门城市大学	澳门特别行政区
76	汉语言文学	罗沅晴	英国诺丁汉大学	英国
77	汉语言文学	刘蔚桦	澳门城市大学	澳门特别行政区
78	汉语言文学	文东娇	利兹大学	英国
79	汉语言文学	周茜璋	香港教育大学	香港特别行政区
80	服装与服饰设计	谭绮萍	南安普顿大学	英国
81	网络与新媒体	李双	纽卡斯尔大学（英国）	英国
82	网络与新媒体	卓辉君	澳门城市大学	澳门特别行政区
83	网络与新媒体	彭子睿	英国宁波诺丁汉	英国
84	护理学	谢凤灵	澳门理工大学	澳门特别行政区
85	法学	彭嘉浩	精英日本語学校	日本
86	法学	樊泳妍	谢菲尔德大学	英国
87	法学	蔡汶	悉尼大学	澳大利亚
88	法学	夏维蔚	澳门城市大学	澳门特别行政区
89	康复治疗学	马晓茵	香港浸会大学	香港特别行政区
90	药学	麦梓昱	墨尔本大学	澳大利亚
91	生物医学工程	范晓睿	香港岭南大学	香港特别行政区
92	医学影像技术	陈浩楷	香港中文大学	香港特别行政区
93	医学影像技术	易韵琪	香港城市大学	香港特别行政区
94	人文地理与城乡规划	朱倍庆	澳门科技大学	澳门特别行政区
95	人文地理与城乡规划	肖炜彤	香港岭南大学	香港特别行政区

序号	专业名称	姓名	升学院校名称	院校所属地区
96	自然地理与资源环境	王子泳	和阇教育学院	日本
97	健康服务与管理	肖泽霖	新南威尔士大学	澳大利亚
98	听力与言语康复学	金溪	曼彻斯特大学	英国
99	音乐学	何英杰	精英日本語语言学校	日本
100	音乐学	江茵	俄罗斯喀山国立音乐学院	俄罗斯
101	音乐学	黄楚芸	早稻田进学馆	日本

数据来源：广州新华学院数据。

4. 各专业升学比例

我校 2023 届毕业生升学比例（包含境内升学和出国出境深造）较高的专业是经济统计学（21.43%）、人文地理与城乡规划（13.85%）、葡萄牙语（12.50%）。

表 1-17 各专业毕业生的升学比例

专业名称	升学比例（%）	专业名称	升学比例（%）
经济统计学	21.43	传播学	4.92
人文地理与城乡规划	13.85	人力资源管理	4.55
葡萄牙语	12.50	金融工程	4.52
投资学	9.52	审计学	4.44
药学	8.75	税收学	4.35
经济学	8.42	社会工作	4.17
音乐学	8.33	计算机科学与技术	3.70
自然地理与资源环境	7.69	生物医学工程	3.70
电子信息科学与技术	7.37	信息资源管理	3.70
行政管理	7.32	医学影像技术	3.45
商务英语	6.91	市场营销	3.23
英语	6.76	财务管理	2.98
康复治疗学	6.76	工商管理	2.83
国际经济与贸易	6.21	数字媒体技术	2.48
汉语言文学	5.98	服装与服饰设计	2.41
网络与新媒体	5.84	听力与言语康复学	2.38
会计学	5.76	法学	2.18
社会体育指导与管理	5.71	护理学	1.92
电气工程及其自动化	5.33	软件工程	1.06
健康服务与管理	5.00	电子商务	1.06

数据来源：广州新华学院数据。

5. 各专业升学情况

具体来看，我校 2023 届毕业生在境内升学比例较高的专业是人文地理与城乡规划（10.77%）、药学（8.13%）、经济统计学（7.14%），出国出境深造比例较高的专业是经济统计学（14.29%）、葡萄牙语（9.38%）、音乐学（8.33%）。

表 1-18 各专业毕业生的升学情况

院系名称	专业名称	毕业生人数 (人)	升学人数 (人)	升学比例 (%)	境内升学比例 (%)	出国出境比例 (%)
会计学院	会计学	451	26	5.76	1.77	3.99
	财务管理	168	5	2.98	1.79	1.19
	审计学	90	4	4.44	3.33	1.11
信息与智能工程学院	电子信息科学与技术	95	7	7.37	5.26	2.11
	计算机科学与技术	162	6	3.70	3.09	0.62
	电气工程及其自动化	75	4	5.33	5.33	0.00
	数字媒体技术	121	3	2.48	1.65	0.83
	软件工程	189	2	1.06	0.53	0.53
外国语学院	英语	222	15	6.76	3.60	3.15
	商务英语	188	13	6.91	2.13	4.79
	葡萄牙语	32	4	12.50	3.13	9.38
管理学院	工商管理	106	3	2.83	0.94	1.89
	市场营销	62	2	3.23	0.00	3.23
	电子商务	94	1	1.06	1.06	0.00
经济与贸易学院	国际经济与贸易	145	9	6.21	2.07	4.14
	经济学	95	8	8.42	5.26	3.16
	金融工程	177	8	4.52	1.69	2.82
	经济统计学	28	6	21.43	7.14	14.29
	投资学	42	4	9.52	4.76	4.76
	税收学	46	2	4.35	4.35	0.00
公共治理学院	人力资源管理	88	4	4.55	2.27	2.27
	传播学	61	3	4.92	4.92	0.00
	行政管理	41	3	7.32	4.88	2.44
	社会工作	24	1	4.17	0.00	4.17
中国语言文学系	汉语言文学	251	15	5.98	3.59	2.39
艺术设计传媒学院	网络与新媒体	137	8	5.84	3.65	2.19
	服装与服饰设计	83	2	2.41	1.20	1.20
护理学院	护理学	208	4	1.92	1.44	0.48
法学院	法学	275	6	2.18	0.73	1.45
康复医学系	康复治疗学	74	5	6.76	5.41	1.35
药学院	药学	160	14	8.75	8.13	0.63
生物医学工程学院	医学影像技术	87	3	3.45	1.15	2.30
	生物医学工程	54	2	3.70	1.85	1.85

院系名称	专业名称	毕业生人数(人)	升学人数(人)	升学比例(%)	境内升学比例(%)	出国出境比例(%)
资源与城乡规划学院	人文地理与城乡规划	65	9	13.85	10.77	3.08
	自然地理与资源环境	39	3	7.69	5.13	2.56
健康学院	健康服务与管理	40	2	5.00	2.50	2.50
	信息资源管理	27	1	3.70	3.70	0.00
听力与言语科学系	听力与言语康复学	42	1	2.38	0.00	2.38
音乐系	音乐学	36	3	8.33	0.00	8.33
体育系	社会体育指导与管理	35	2	5.71	5.71	0.00
总计	/	6105	223	3.65	2.00	1.65

注：升学比例为 0.00% 的专业不展示。

数据来源：广州新华学院数据。

五 毕业生的创业情况

1. 毕业生的创业比例及主要行业

我校 2023 届毕业生自主创业的比例为 2.25%，自主创业的毕业生主要集中的领域是零售业（18.75%），其次是医疗和社会护理服务业（9.38%）。

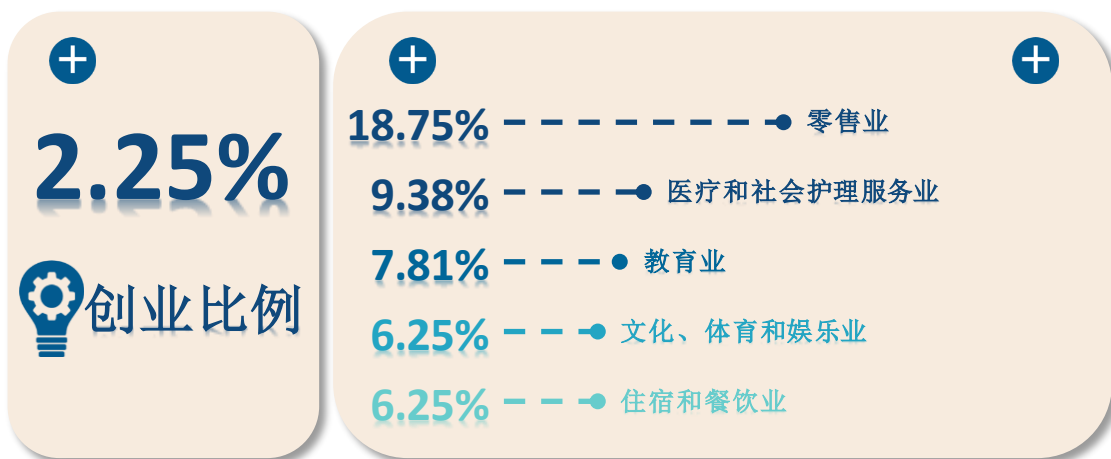


图 1-10 毕业生创业比例及创业行业类

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 创业的形式

我校自主创业毕业生创业的形式主要是创立公司，其次是互联网创业。

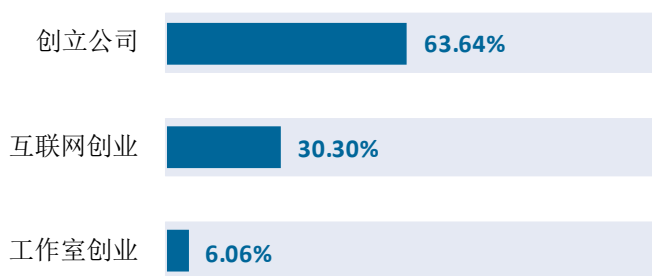


图 1-11 毕业生自主创业的形式（多选）（合并数据）

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

六 毕业生基层就业情况

1. 毕业生到基层就业人数

我校 2023 届毕业生中，共有 123 人选择到基层就业，其中有 59 人就业于国家基层项目，有 64 人就业于地方基层项目。其中，国家基层项目具体为三支一扶、西部计划，地方基层项目具体为山区计划。



图 1-12 毕业生基层就业情况

数据来源：广州新华学院数据。

2. 毕业生到基层就业情况

表 1-19 毕业生基层就业录取情况汇总

序号	专业名称	姓名	服务地	项目
1	财务管理	廖青梅	广东省肇庆市广宁县	三支一扶
2	财务管理	赵铠涛	广东省梅州市梅江区	三支一扶
3	财务管理	李美杭	广东省阳江市阳西县	三支一扶
4	电气工程及其自动化	徐韬	广东省韶关市仁化县	三支一扶
5	电气工程及其自动化	朱国全	广东省梅州市丰顺县	三支一扶
6	电气工程及其自动化	李洁	广东省梅州市五华县	三支一扶
7	电气工程及其自动化	郑辉	广东省河源市连平县	三支一扶
8	电子商务	赖炎	广东省茂名市信宜市	三支一扶
9	电子商务	关开艺	广东省阳江市江城区	三支一扶
10	电子信息科学与技术	许志杰	广东省韶关市乳源瑶族自治县	三支一扶
11	电子信息科学与技术	胡意文	广东省梅州市五华县	三支一扶
12	工商管理	冯梓峻	广东省河源市连平县	三支一扶
13	工商管理	叶子山	广东省清远市连南瑶族自治县	三支一扶
14	国际经济与贸易	凌宇坤	广东省河源市和平县	三支一扶
15	国际经济与贸易	黄越	广东省清远市连州市	三支一扶
16	国际经济与贸易	江淑仪	广东省云浮市云城区	三支一扶

序号	专业名称	姓名	服务地	项目
17	汉语言文学	刘泳恩	广东省广州市增城区	三支一扶
18	汉语言文学	曾珏源	广东省韶关市乳源瑶族自治县	三支一扶
19	汉语言文学	胡晓庆	广东省韶关市新丰县	三支一扶
20	汉语言文学	吴舒淇	广东省江门市鹤山市	三支一扶
21	汉语言文学	朱航	广东省江门市鹤山市	三支一扶
22	汉语言文学	徐凯婷	广东省惠州市惠东县	三支一扶
23	汉语言文学	丁佳媛	广东省梅州市丰顺县	三支一扶
24	汉语言文学	刘灵敏	广东省汕尾市城区	三支一扶
25	汉语言文学	罗乙深	广东省汕尾市海丰县	三支一扶
26	汉语言文学	唐云乡	广东省清远市阳山县	三支一扶
27	会计学	温仙怡	广东省韶关市曲江区	三支一扶
28	会计学	黄海峰	广东省惠州市惠阳区	三支一扶
29	会计学	潘丹丹	广东省梅州市大埔县	三支一扶
30	会计学	赖惠裕	广东省河源市连平县	三支一扶
31	会计学	黄蓉	广东省清远市连山壮族瑶族自治县	三支一扶
32	计算机科学与技术	梁大创	广东省湛江市雷州市	三支一扶
33	计算机科学与技术	周润铭	广东省潮州市饶平县	三支一扶
34	健康服务与管理	陈俊志	广东省湛江市坡头区	三支一扶
35	金融工程	钟少敏	广东省韶关市仁化县	三支一扶
36	金融工程	骆志斌	广东省韶关市翁源县	三支一扶
37	金融工程	许旭伟	广东省茂名市电白区	三支一扶
38	金融工程	黄丽婷	广东省惠州市惠东县	三支一扶
39	康复治疗学	江嘉瑶	广东省广州市增城区	三支一扶
40	旅游管理	傅铭倩	广东省云浮市郁南县	三支一扶
41	人文地理与城乡规划	冯浩光	广东省阳江市江城区	三支一扶
42	商务英语	吴海明	广东省茂名市茂南区	三支一扶
43	社会工作	杜鸿基	广东省惠州市博罗县	三支一扶
44	审计学	叶雨欣	广东省汕尾市城区	三支一扶
45	生物医学工程	刘少勤	广东省肇庆市怀集县	三支一扶
46	生物医学工程	邱荣康	广东省惠州市惠阳区	三支一扶
47	市场营销	彭倍	广东省东莞市企石镇	三支一扶
48	税收学	曾俞霖	广东省茂名市化州市	三支一扶
49	投资学	周昭钿	广东省汕头市濠江区	三支一扶
50	投资学	高任鹏	广东省云浮市云安区	三支一扶
51	网络与新媒体	林丽冰	广东省惠州市惠东县	三支一扶
52	物流管理	张伟平	广东省韶关市乐昌市	三支一扶
53	信息资源管理	冯锐	广东省河源市东源县	三支一扶
54	药学	马浩桐	广东省惠州市惠东县	三支一扶

序号	专业名称	姓名	服务地	项目
55	药学	廖炜龙	广东省云浮市郁南县	三支一扶
56	英语	揭晓敏	广东省茂名市高州市	三支一扶
57	电子商务	潘焯	广东省潮州市	山区计划
58	财务管理	郭华霜	广东省湛江市	山区计划
59	财务管理	池羽静	广东省阳江市	山区计划
60	传播学	李汶鸿	广东省化州市	山区计划
61	电气工程及其自动化	庄伟标	广东省汕尾市	山区计划
62	电气工程及其自动化	莫嘉毅	广东省云浮市	山区计划
63	电子信息科学与技术	李文庆	广东省茂名市	山区计划
64	工商管理	林英娇	广东省清远市	山区计划
65	工商管理	林思仪	广东省揭阳市	山区计划
66	工商管理	吴敏敏	广东省汕尾市	山区计划
67	工商管理	张缘圆	广东省河源市	山区计划
68	工商管理	吴敏珊	广东省揭阳市	山区计划
69	工商管理	翁晓纯	广东省汕头市	山区计划
70	国际经济与贸易	利翠珊	广东省河源市	山区计划
71	国际经济与贸易	古锦旗	广东省揭阳市	山区计划
72	国际经济与贸易	吴嘉儿	广东省阳江市	山区计划
73	汉语言文学	张阳	广东省揭阳市	山区计划
74	汉语言文学	谢文清	广东省湛江市	山区计划
75	汉语言文学	龚庆萍	广东省韶关市	山区计划
76	汉语言文学	谢晓媚	广东省韶关市	山区计划
77	汉语言文学	陈振冬	广东省揭阳市	山区计划
78	汉语言文学	彭小珍	广东省汕尾市	山区计划
79	汉语言文学	郭芷祺	广东省清远市	山区计划
80	汉语言文学	姚艳华	广东省阳江市	山区计划
81	汉语言文学	谭婉欣	广东省湛江市	山区计划
82	汉语言文学	蔡莉婷	广东省潮州市	山区计划
83	汉语言文学	赖垂澄	广东省韶关市	山区计划
84	会计学	林纯敏	广东省揭阳市	山区计划
85	会计学	吴敏华	广东省汕头市	山区计划
86	会计学	林李敏	广东省梅州市	山区计划
87	会计学	卢隽贤	广东省清远市	山区计划
88	计算机科学与技术	冯晓雅	广东省汕尾市	山区计划
89	计算机科学与技术	王啟华	广东省肇庆市	山区计划
90	金融工程	翁泽芸	广东省汕头市	山区计划
91	金融工程	苏科鹏	广东省河源市	山区计划
92	金融工程	梁文涛	广东省湛江市	山区计划

序号	专业名称	姓名	服务地	项目
93	人力资源管理	黄佳鑫	广东省梅州市	山区计划
94	人力资源管理	陈奕霖	广东省揭阳市	山区计划
95	人文地理与城乡规划	陈梓洋	广东省潮州市	山区计划
96	人文地理与城乡规划	戴子淋	广东省潮州市	山区计划
97	人文地理与城乡规划	曾秀娟	广东省肇庆市	山区计划
98	软件工程	黄震涛	广东省惠州市	山区计划
99	软件工程	蔡睿	广东省潮州市	山区计划
100	软件工程	覃培深	广东省茂名市	山区计划
101	社会体育指导与管理	全智滔	广东省湛江市	山区计划
102	审计学	徐金莲	广东省云浮市	山区计划
103	市场营销	吴雨蔓	广东省化州市	山区计划
104	税收学	周冠佑	广东省清远市	山区计划
105	网络与新媒体	杨家琪	广东省茂名市	山区计划
106	网络与新媒体	汤梦佳	广东省梅州市	山区计划
107	网络与新媒体	白丽珍	广东省韶关市	山区计划
108	网络与新媒体	崔诗苑	广东省茂名市	山区计划
109	信息资源管理	赵远帆	广东省茂名市	山区计划
110	行政管理	彭奕浪	广东省汕尾市	山区计划
111	行政管理	罗智勇	广东省韶关市	山区计划
112	行政管理	林佳涛	广东省汕头市	山区计划
113	行政管理	刘其鑫	广东省河源市	山区计划
114	行政管理	吴国磊	广东省云浮市	山区计划
115	行政管理	黎慧怡	广东省韶关市	山区计划
116	行政管理	梁晓金	广东省湛江市	山区计划
117	英语	梁颖怡	广东省肇庆市	山区计划
118	英语	苏哲	广东省清远市	山区计划
119	英语	邓月仪	广东省惠州市	山区计划
120	英语	杨丽琼	广东省茂名市	山区计划
121	财务管理	杨燕	新疆维吾尔自治区兵喀什地区	西部计划
122	审计学	陆可涵	新疆维吾尔自治区岳喀什地区	西部计划
123	审计学	赖号众	湖北省咸宁市通城县	西部计划

数据来源：广州新华学院数据。

七 毕业生从事公务员或到事业编单位就业情况

1. 毕业生从事公务员或到事业编单位就业人数

我校 2023 届毕业生中，有 136 人成为公务员或到事业编单位就业。



图 1-13 毕业生从事公务员或到事业编单位就业人数

数据来源：广州新华学院数据。

2. 毕业生从事公务员或到事业编单位就业情况

表 1-20 毕业生从事公务员或到事业编单位就业名单

序号	专业名称	姓名	具体工作单位
1	财务管理	欧国炜	广东省云浮林场
2	会计学	郑思盼	陆丰市发展和改革局
3	会计学	钟锐	国家税务总局汕头市潮南区税务局
4	会计学	李悦	国家税务总局韶关市武江区税务局
5	会计学	张丹琳	国家税务总局龙川县税务局
6	会计学	关天宇	国家税务总局阳江市阳东区税务局
7	会计学	吴泽禧	阳春市供销合作社联合社
8	会计学	戴文娜	广州黄埔海关
9	会计学	谢湘	国家税务总局广汉市税务局
10	会计学	林熙来	徐闻县财政局
11	会计学	林锦鸿	江门开平团市委
12	会计学	吴若茵	国家税务总局汕尾市税务局
13	会计学	肖佳悦	汕头潮南区红场镇政府
14	会计学	曹泽嘉	国家税务总局陆丰市税务局
15	会计学	余青芸	湛江开放大学
16	会计学	吴敏华	广东省揭阳市普宁市麒麟镇人民政府
17	审计学	王思劼	国家税务总局徐州高兴技术产业开发区税务局
18	电气工程及其自动化	纪铭	汕尾市公安局城区分局

序号	专业名称	姓名	具体工作单位
19	电子信息科学与技术	龚皓宇	江门市公安局
20	电子信息科学与技术	邱鑫宇	青岛市胶州市“优才聚胶”计划选调
21	计算机科学与技术	罗乾	茂名市公安局电白分局
22	计算机科学与技术	杨丰帆	广州市公安局越秀区分局
23	软件工程	李楚茹	郁南县都城镇人民政府
24	数字媒体技术	王曦彤	南澳县后宅镇中心小学
25	商务英语	林滔	江门市鹤山市沙坪街道汇源小学
26	英语	黎秋怡	茂名市化州市杨梅镇瑚岗小学
27	英语	何慧淼	河源市连平县忠信镇政府
28	英语	周婉莉	清远市清新区太和镇黄岗小学
29	电子商务	古海轮	广东省陆丰市行政新区政府大院市委
30	工商管理	施浩然	陆丰市上英镇人民政府
31	工商管理	陈淦宁	博罗县机关事务管理局
32	工商管理	黄仁安	廉江市财政局
33	工商管理	张新亮	平远县公安局
34	工商管理	梁迪	怀集县冷坑镇人民政府
35	经济学	黄珊珊	罗定市黎少镇人民政府
36	经济学	赖焕城	紫金县统计局
37	经济学	黄嘉盛	兴宁市合水镇人民政府
38	传播学	詹泽坤	佛山市公安局
39	传播学	陈可心	梅州市兴宁市科工商务局
40	传播学	郭昱麟	广州市公安局
41	传播学	李嘉薇	梅州市大埔县税务局
42	人力资源管理	罗嘉烁	陆丰市大安镇人民政府
43	人力资源管理	陈奕霖	揭阳市普宁流沙西街道办事处
44	人力资源管理	黄佳鑫	梅州蕉华工业园区管理委员会
45	人力资源管理	罗嘉烁	陆丰市大安镇人民政府
46	人力资源管理	姚欣蔚	梅州市梅江区西阳镇人民政府
47	人力资源管理	黄碧钰	清远市连山壮族瑶族自治县小三江镇人民政府
48	汉语言文学	张燕铃	中共阳春市委办公室
49	汉语言文学	杨凝	汕头市潮阳区文光街道办事处
50	汉语言文学	李争	梅州市梅县区畚江镇人民政府
51	汉语言文学	陈心怡	江门市江海区外海街道中路小学
52	汉语言文学	曾丽	广州市海珠区江南大道中小学
53	汉语言文学	刘谕华	怀集县教育局
54	汉语言文学	黎秋莹	怀集县教育局
55	汉语言文学	吴文莲	东莞市虎门镇教育管理中心
56	汉语言文学	刘秋菊	东莞市麻涌镇大步实验小学
57	汉语言文学	何文杰	东莞市黄江镇实验小学
58	汉语言文学	陆嘉懿	佛山市南海区桂城街道教育局
59	汉语言文学	王舒芹	廉江市第二十五小学

序号	专业名称	姓名	具体工作单位
60	汉语言文学	罗馨蕾	英德市教育局
61	汉语言文学	付颖姗	英德市教育局
62	汉语言文学	谭洁薇	廉江市第六小学
63	汉语言文学	李海清	东华镇大镇中学
64	汉语言文学	张诗悦	珠海市金湾区第一小学
65	汉语言文学	黄颖珊	珠海市金湾区华丰小学
66	汉语言文学	钟莹荣	珠海市金湾区航空新城小学
67	汉语言文学	黄丽婷	东莞市麻涌镇第三小学
68	汉语言文学	吴霞	汕头市潮阳区法律援助处
69	汉语言文学	陈依琪	博罗县供销合作联社
70	汉语言文学	陈怡菲	广州市南沙区金沙学校
71	汉语言文学	胡诗敏	江门市开平市三埠街道办事处中心学校
72	汉语言文学	陈绮庆	潮州市湘桥区铁铺镇西陇小学
73	汉语言文学	邓倩	韶关市翁源县教育局
74	汉语言文学	林丹仪	汕头市澄海鸿三小学
75	汉语言文学	苏里丽	开平市教育局
76	汉语言文学	杨悦	汕头市龙湖区教育局
77	汉语言文学	施德淇	汕头市龙湖区教育局
78	汉语言文学	朱晓滢	河源市和平县阳明镇福和小学
79	汉语言文学	欧文雪	湛江市坡头区教育局
80	汉语言文学	余秋梅	珠海市斗门区教育局
81	汉语言文学	江诗玲	普宁市文化馆
82	汉语言文学	陈雅明	云浮市云城区河口红光小学
83	汉语言文学	郑庆梨	徐闻县第七小学
84	汉语言文学（专升本）	何艳芬	始兴县殡葬管理执法大队
85	汉语言文学（专升本）	潘明辉	中国共产党新兴县委员会宣传部
86	汉语言文学（专升本）	陈嘉林	广州市天河区灵秀小学
87	汉语言文学（专升本）	雷芸	乳源瑶族自治县教育局
88	汉语言文学（专升本）	吴万珍	廉江市河唇中学
89	汉语言文学（专升本）	邱淳	东莞市凤岗镇油甘埔小学
90	汉语言文学（专升本）	余晓婷	东莞市常平镇板石小学
91	汉语言文学（专升本）	吴俞蓉	湛江市第八小学
92	汉语言文学（专升本）	黄晓燕	河源市龙川县教育局
93	汉语言文学（专升本）	张文雯	乐昌市教育局
94	汉语言文学（专升本）	黄靖祺	乐昌市坪梅中学
95	汉语言文学（专升本）	庄晓庭	华南师范大学附属陆丰学校
96	汉语言文学（专升本）	姚发钊	华南师范大学附属陆丰学校
97	汉语言文学（专升本）	黄泽敏	江门市鹤山市址山镇禾南小学
98	汉语言文学（专升本）	黄彩霞	中山市坦洲镇教育指导中心
99	汉语言文学（专升本）	林依静	汕尾市海丰县海城镇城北小学
100	汉语言文学（专升本）	许金兰	茂名市电白区树仔中学

序号	专业名称	姓名	具体工作单位
101	汉语言文学（专升本）	蔡海媚	茂名市电白区教育局
102	汉语言文学（专升本）	曹玉	韶关市武江区教育局
103	汉语言文学（专升本）	黄云云	东莞市莞城教育管理中心（东莞市莞城教师发展中心）
104	汉语言文学（专升本）	唐睿熙	清远市清新区职业技术学校（清远市机械技工学校）
105	汉语言文学（专升本）	何岸菁	惠州市博罗县园洲深沥小学
106	汉语言文学（专升本）	陈华丽	徐闻市徐城镇第二小学
107	网络与新媒体	林炜鹏	国家税务总局信宜市税务局
108	网络与新媒体	余鸿辉	中国共产党平远县委员会组织部
109	护理学	林敏	揭阳市揭西县人民医院
110	护理学	杨韶丽	乳源高级中学
111	护理学	官子玉	翁源县卫生健康局
112	护理学	吴苗苗	廉江石岭镇中心卫生院
113	护理学	曹枢铭	梅州市蕉岭县妇幼保健院
114	康复治疗学	吴培潼	揭阳市中医院
115	康复治疗学	郭欣莹	揭西县卫生健康局
116	康复治疗学	邝文俊	广州市白云区龙归街道卫生服务中心
117	康复治疗学	黄冬鑫	揭西县京溪园镇卫生院
118	康复治疗学	陈祝彬	揭西县棉湖华侨医院
119	康复治疗学	凌钰涯	化州中医院
120	康复治疗学	杨煜	揭西县棉湖华侨医院
121	康复治疗学	曹明霞	广州中医药大学顺德医院附属勒流医院（佛山市顺德区勒流医院）
122	康复治疗学	杨紫婷	广州市白云区京溪街社区卫生服务中心
123	药学	朱家伟	清远市食品检验中心
124	药学	罗育文	普宁市人民医院
125	药学	洪群华	普宁市人民医院
126	药学	孙璟仪	揭阳市揭东区人民医院
127	药学	罗育怡	大埔县卫生健康局
128	生物医学工程	辜梓霖	惠来县公安局
129	生物医学工程	邱荣康	惠阳区人民政府淡水街道办事处
130	医学影像技术	刘芷余	南雄市珠玑镇卫生院
131	医学影像技术	庞成家	安市安塞区中医院工作
132	人文地理与城乡规划	陈裕滔	清远市连平县土地储备中心
133	人文地理与城乡规划	潘思妮	广东省汕头市金平区鮑莲街道办事处
134	自然地理与资源环境	严梓豪	肇庆市端州区人民政府睦岗街道办事处
135	健康服务与管理	刘日森	国家税务总局博白县税务局
136	工商管理（国际班）	陈娟丽	国家税务总局陆川县税务局

数据来源：广州新华学院数据。

就业主要特点



第二章 就业主要特点

本章主要呈现我校促进毕业生就业的政策措施，并通过了解毕业生求职周期、求职成本等求职过程特点，以及毕业生对就业服务工作、创新创业教育的反馈，进一步提升就业创业工作质量。



一 求职过程

（一） 毕业生的求职过程

我校 2023 届毕业生平均收到面试机会 5.98 次，平均收到录用通知数为 2.77 份，平均求职时间为 2.43 个月，平均求职所花费用为 722.01 元。



图 2-1 毕业生的求职过程

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 求职困难

我校 2023 届毕业生在求职过程中遇到的困难主要是缺乏实践和工作经验（64.45%）、缺乏求职技巧（42.91%）。

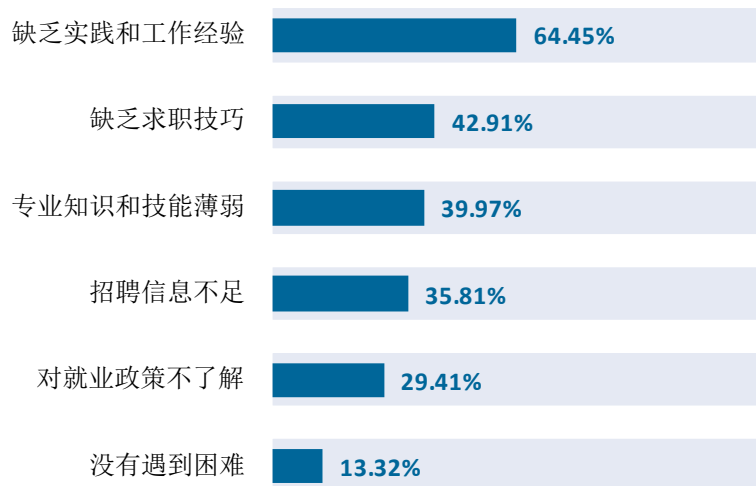


图 2-2 毕业生在求职过程中遇到的困难

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

二 就业服务工作情况

1. 就业服务总体满意度

超八成毕业生对就业服务工作满意。我校 2023 届毕业生对就业服务工作的总体满意度为 85.89%，就业服务工作取得成效。

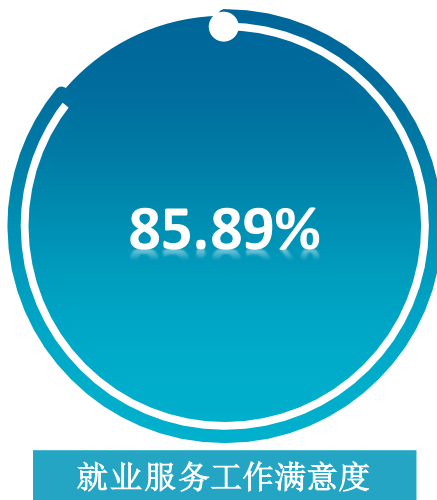


图 2-3 毕业生对就业服务工作的总体满意度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各项就业指导服务开展情况及毕业生的评价情况

超七成毕业生接受过我校提供的求职服务，辅导求职技能的效果相对突出。我校 2023 届毕业生中，有 73.25% 的人表示接受过母校提供的求职服务，学校求职服务工作落实效果较好。其中，毕业生接受“辅导求职技能”求职服务的比例为 29.26%，其有效性（89.32%）较高。

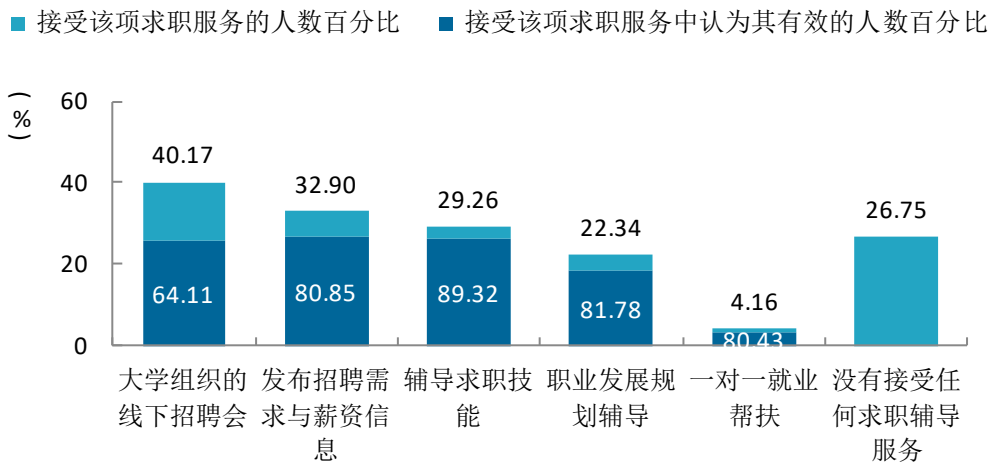


图 2-4 毕业生接受就业服务的比例及有效性评价（多选）

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各院系毕业生对就业服务工作的评价

我校 2023 届毕业生对就业服务工作的总体满意度较高的院系是药学院（96.67%）、中国语言文学系（96.55%）、法学院（95.12%）。

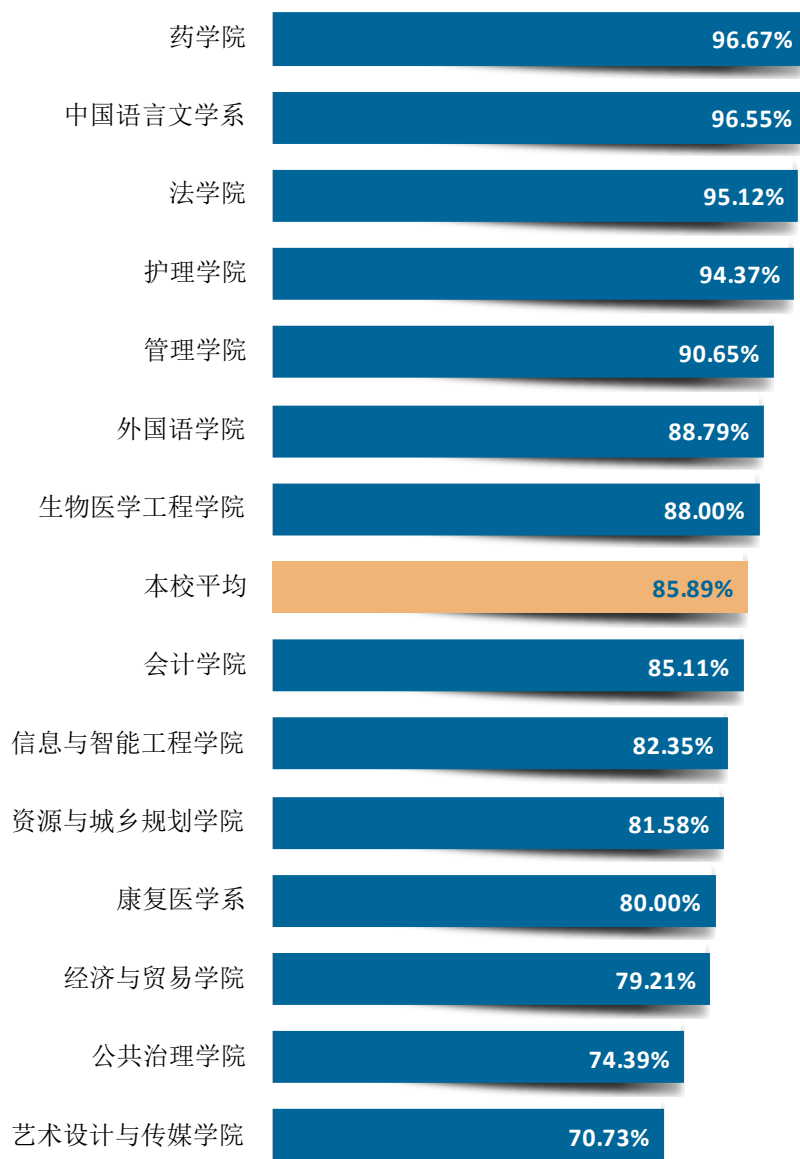


图 2-5 各院系毕业生对就业服务工作的总体满意度

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

4. 落实工作的信息渠道

我校 2023 届毕业生获得第一份工作的比例的渠道主要是通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）（47.87%）。

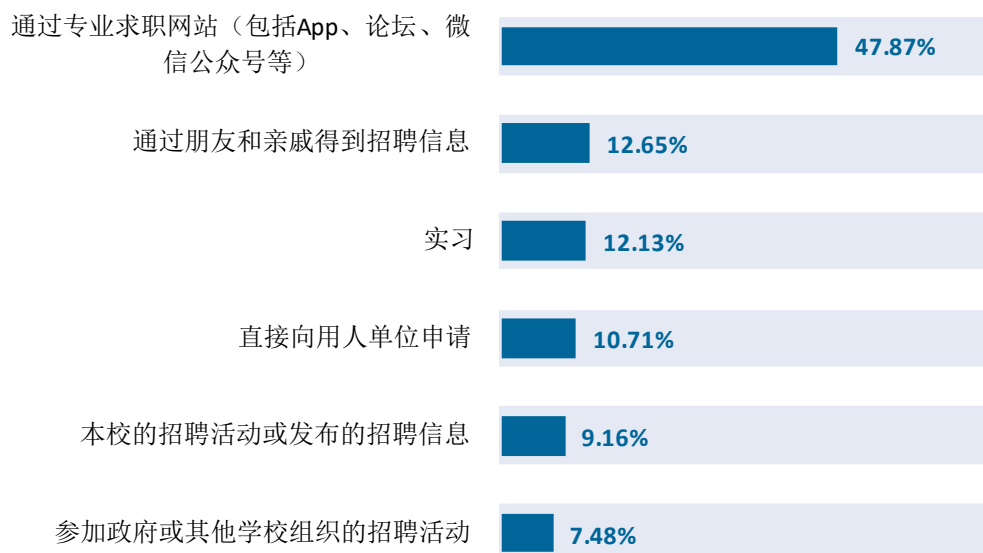


图 2-6 毕业生获得第一份工作的渠道

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

三 创新创业教育情况

1. 创新创业教育开展效果评价

创新创业教育的开展有助于培养毕业生的创新意识、营造学校创新氛围。我校 2023 届毕业生接受的创新创业教育主要是创新创业课程（82.08%），其次是创新创业竞赛/训练（22.81%）；其有效性分别为 60.21%、73.08%。

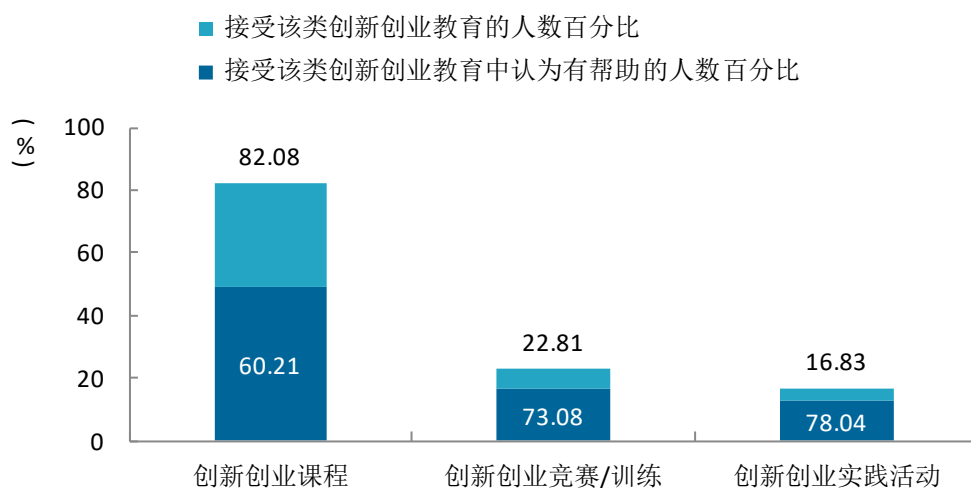


图 2-7 毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

就业相关分析

第三章 就业相关分析

本章主要呈现毕业生就业状况分析，包含毕业生的工作与专业对口率、就业满意度等指标，综合了解毕业生就业质量和成长发展情况。

一 专业对口率

1. 毕业生的工作与专业对口率

超九成毕业生就业与专业对口。从事工作与所学专业对口的比例是反映就业质量与专业培养目标达成效果的重要指标。我校 2023 届毕业生的工作与专业对口率为 90.25%，毕业生从事工作与所学专业的匹配度较高。



图 3-1 毕业生的工作与专业对口率

数据来源：广州新华学院数据。

2. 各专业的学习与专业对口率

我校 2023 届毕业生学习与专业对口率较高的专业是商务英语（专升本）、经济统计学、旅游管理、市场营销、社会工作、人力资源管理（专升本）、传播学、公共关系学、音乐学、信息资源管理，均为 100.00%。

表 3-1 各专业毕业生的学习与专业对口率

专业名称	专业对口率 (%)	专业名称	专业对口率 (%)
商务英语（专升本）	100.00	自然地理与资源环境	92.31
经济统计学	100.00	财务管理	91.67
旅游管理	100.00	艺术设计学	91.30

专业名称	专业对口率 (%)	专业名称	专业对口率 (%)
市场营销	100.00	网络与新媒体	91.24
社会工作	100.00	电子商务（专升本）	91.21
人力资源管理（专升本）	100.00	物流管理	91.11
传播学	100.00	康复治疗学	90.54
公共关系学	100.00	听力与言语康复学	90.48
音乐学	100.00	金融工程	90.40
信息资源管理	100.00	本校平均	90.25
英语	99.55	审计学	90.00
护理学	99.52	康复治疗学（专升本）	89.89
商务英语	99.47	汉语言文学（专升本）	89.76
英语（专升本）	99.01	会计学（专升本）	89.00
医学影像技术	98.85	护理学（专升本）	88.31
西班牙语	97.92	服装与服饰设计	87.95
人力资源管理	97.73	网络与新媒体（专升本）	87.63
投资学	97.62	计算机科学与技术（专升本）	86.32
行政管理	97.56	汉语言文学	85.66
葡萄牙语	96.88	人文地理与城乡规划	84.62
药学	96.88	数字媒体技术	84.30
行政管理（专升本）	96.34	会计学	83.59
国际经济与贸易（专升本）	95.74	电气工程及其自动化	82.67
健康服务与管理	95.00	电气工程及其自动化（专升本）	82.54
工商管理（专升本）	94.62	税收学	80.43
软件工程	94.18	生物医学工程	77.78
经济学	93.68	计算机科学与技术	77.78
电子商务	93.62	社会体育指导与管理	77.14
工商管理	93.40	电子信息科学与技术	72.63
金融工程（专升本）	93.18	法学	68.00
国际经济与贸易	93.10	工商管理（国际班）	64.71

数据来源：广州新华学院数据。

二 就业满意度

1. 毕业生的就业满意度

毕业生就业感受较好，对工作氛围的认同度较高。就业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。我校 2023 届毕业生的就业满意度为 78.14%，其中毕业生对工作氛围（87.24%）的满意度较高，可见毕业生对初入职场的工作氛围方面比较认同。

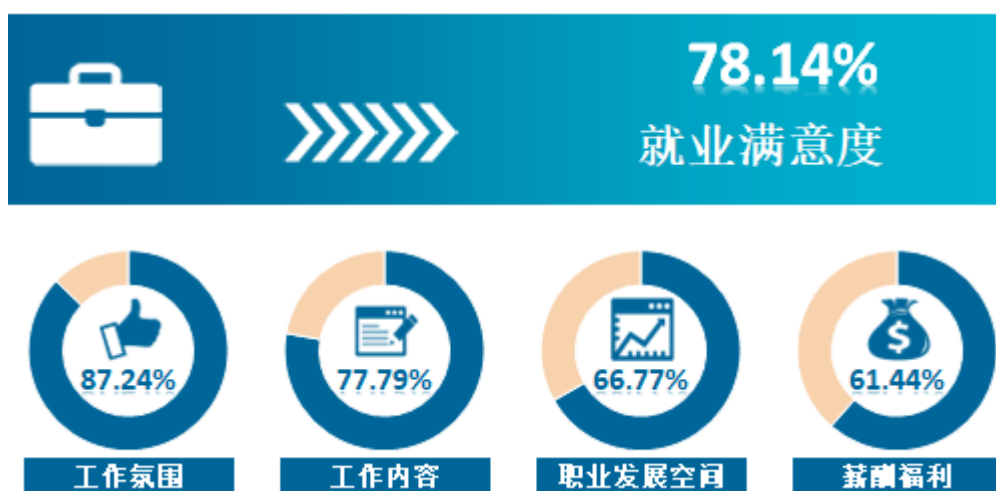


图 3-2 毕业生的就业满意度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的就业满意度

我校 2023 届毕业生就业满意度较高的院系是生物医学工程学院（95.83%）、药学院（92.00%）。

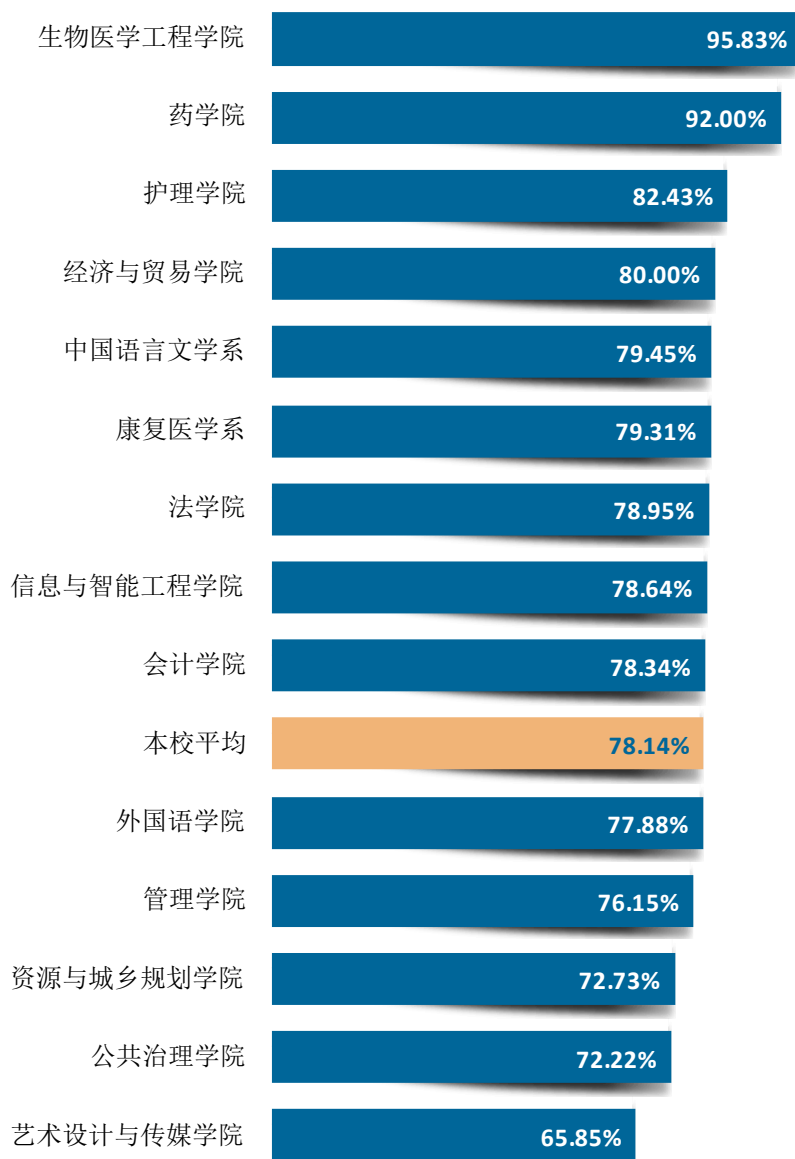


图 3-3 各院系毕业生的就业满意度

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届毕业生就业满意度较高的专业是电子信息科学与技术（94.12%）、医学影像技术（93.75%）、审计学（93.33%）、药学（92.00%）。

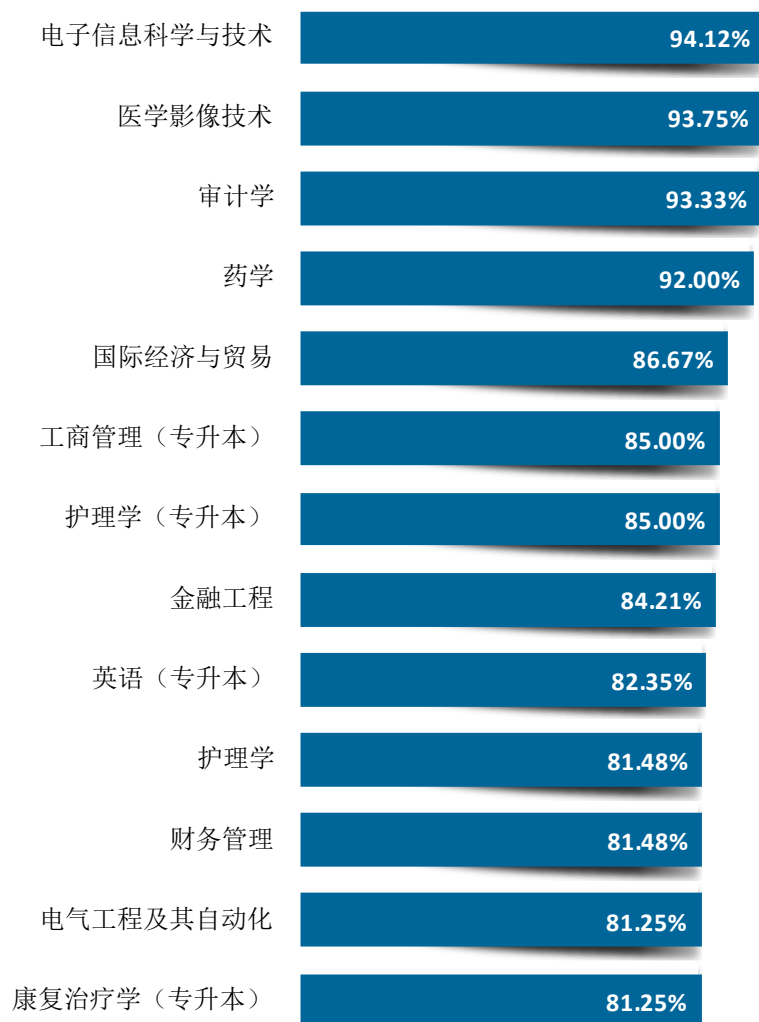
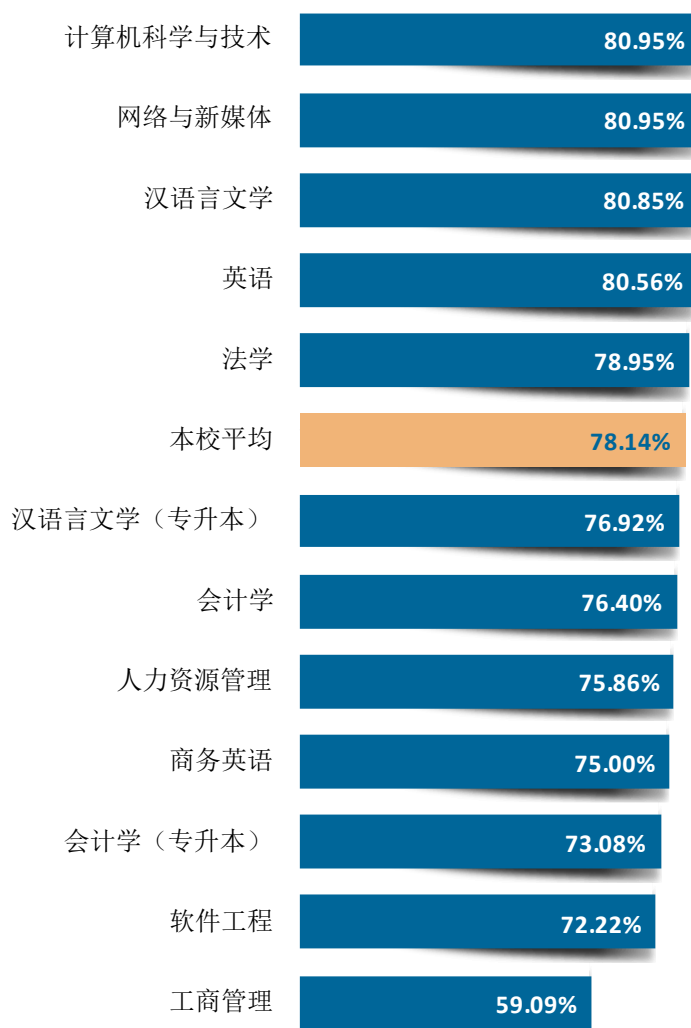


图 3-4 各专业毕业生的就业满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。



续图 3-4 各专业毕业生的就业满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

三 职业期待吻合度

1. 毕业生的职业期待吻合度

近六成毕业生认为实际岗位符合自身职业期待。职业期待吻合度反映了大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，我校 2023 届毕业生的职业期待吻合度为 58.08%。毕业生认为工作不符合职业期待的主要原因在于不符合自身职业发展规划、不符合自身兴趣爱好。

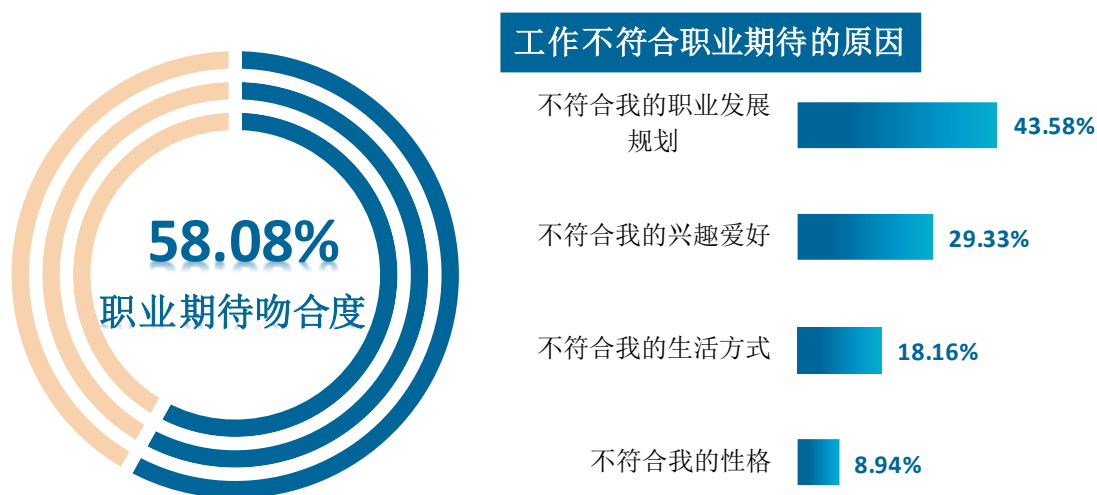


图 3-5 毕业生的职业期待吻合度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各专业的职业期待吻合度

我校 2023 届职业期待吻合度较高的专业是计算机科学与技术（80.00%）、医学影像技术（76.47%）、药学（70.83%）。

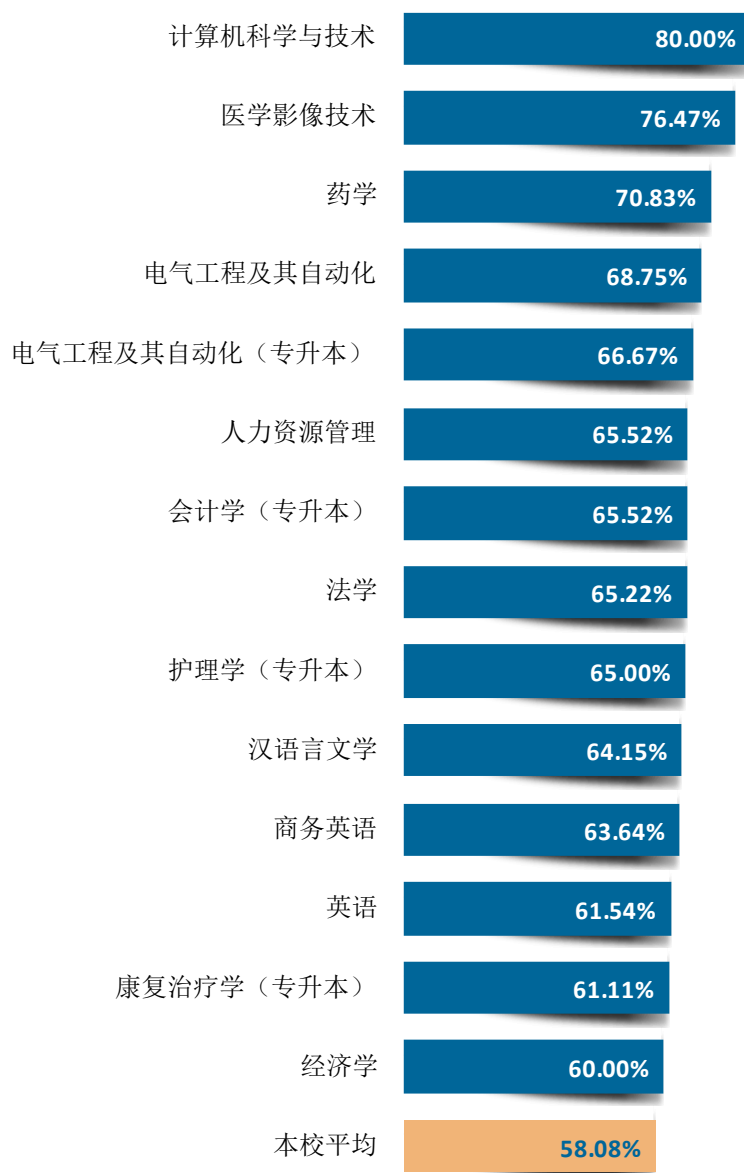
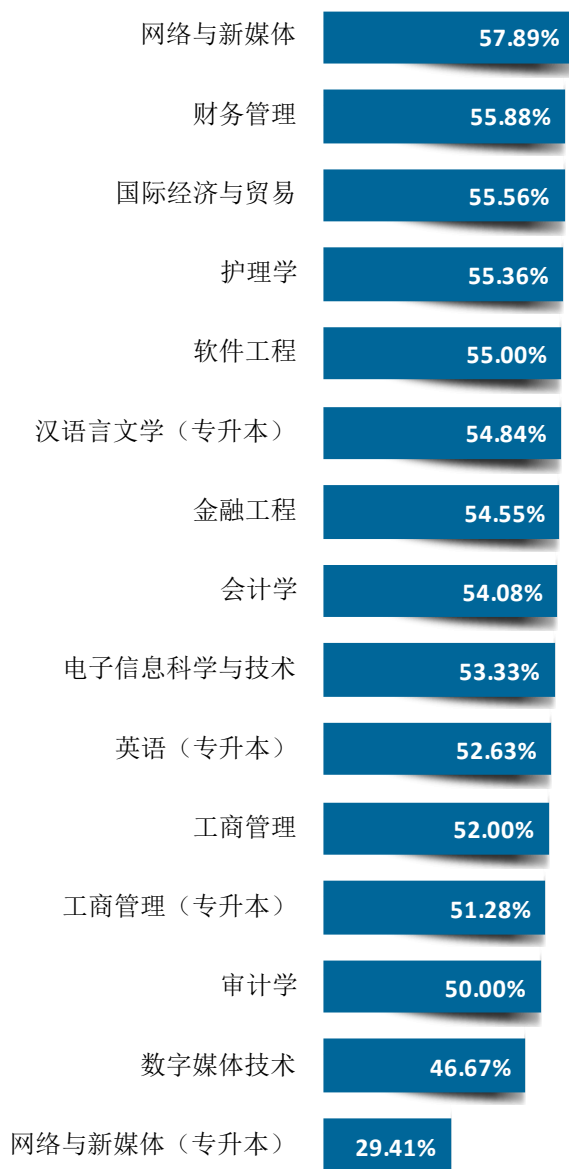


图 3-6 各专业毕业生的职业期待吻合度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。



续图 3-6 各专业毕业生的职业期待吻合度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

四 就业稳定性

1. 毕业生的离职率

毕业生就业稳定性较强。就业稳定性以离职率为衡量，就业稳定性是反映毕业生踏入职场初期的稳定程度，我校 2023 届毕业生的离职率为 28.57%，毕业生初期就业较为稳定。离职的原因主要是认为薪资福利偏低（42.72%）、个人发展空间不够（40.87%）。

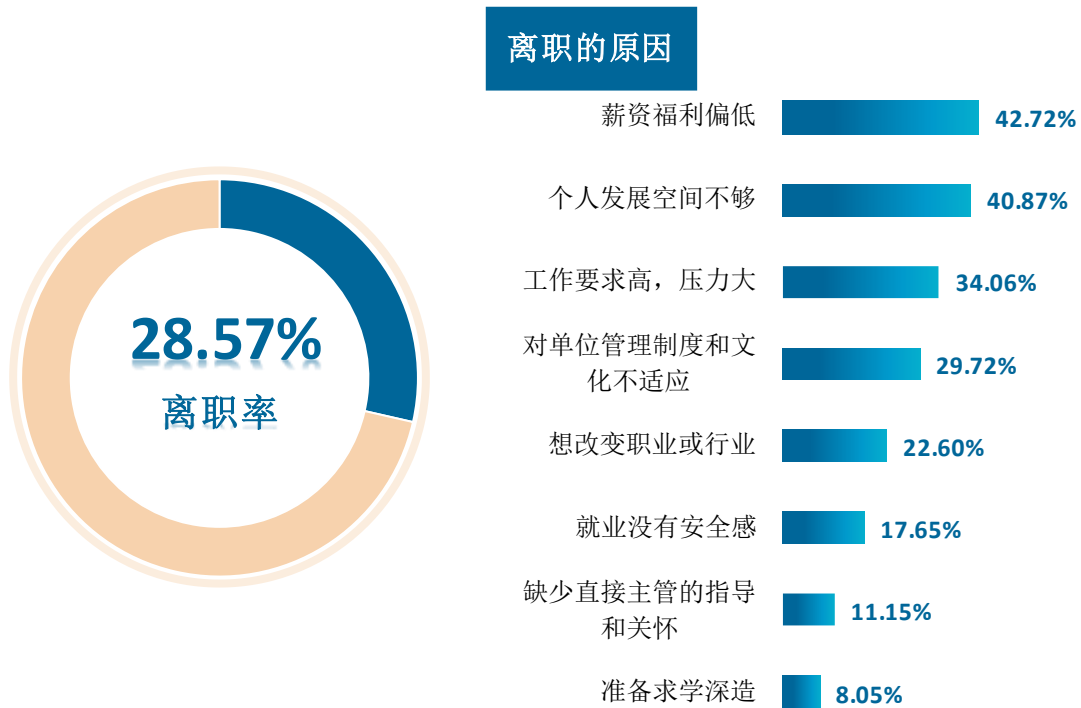


图 3-7 毕业生的离职率

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的离职率

我校 2023 届离职率较低的院系是资源与城乡规划学院（7.41%）、康复医学系（14.71%）、生物医学工程学院（16.00%）、护理学院（16.88%）。

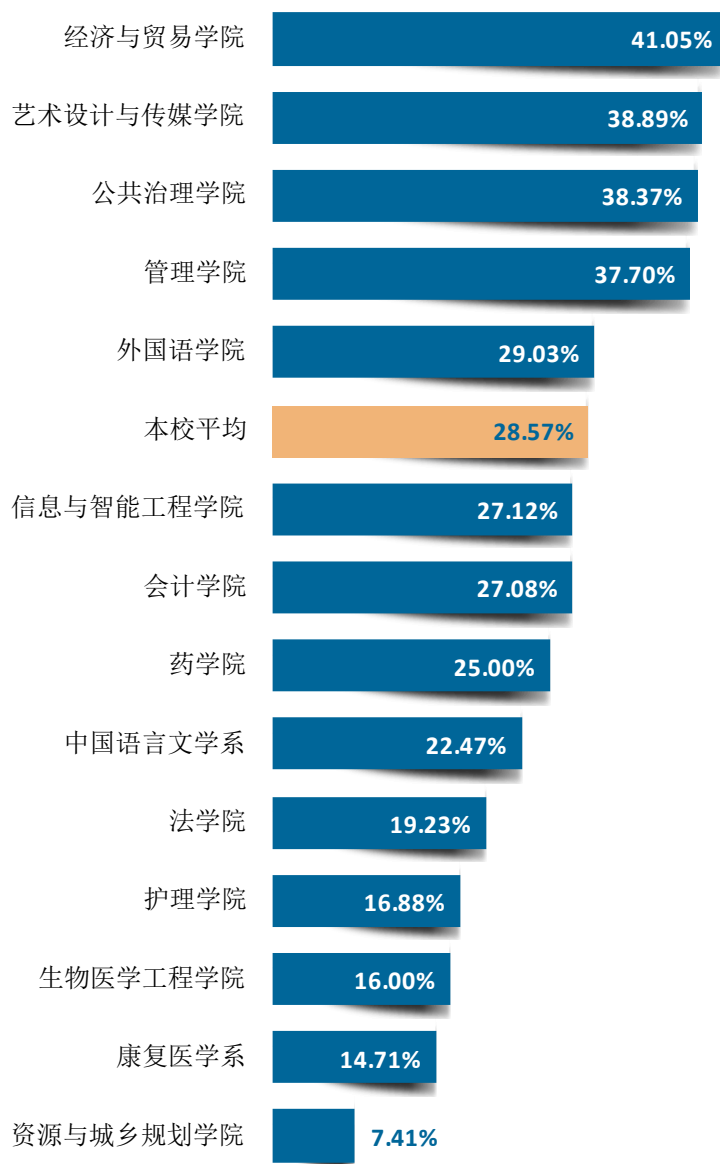


图 3-8 各院系毕业生的离职率

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届离职率较低的专业是康复治疗学（6.67%）、护理学（专升本）（10.00%）、电气工程及其自动化（11.11%）、医学影像技术（11.76%）。

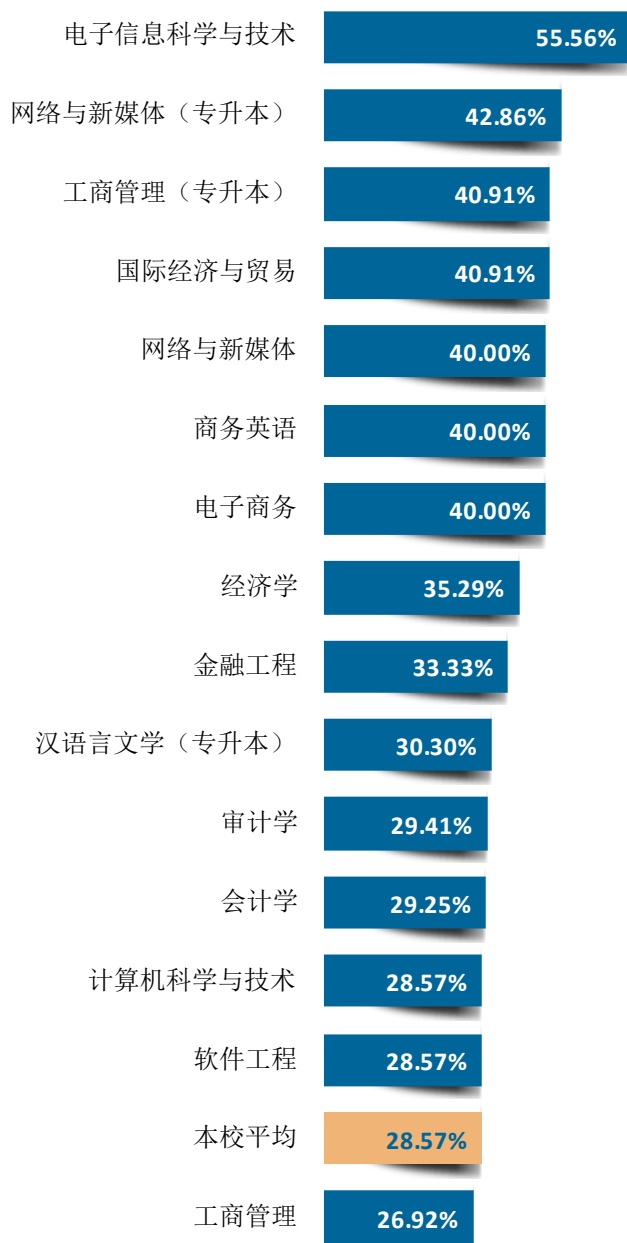
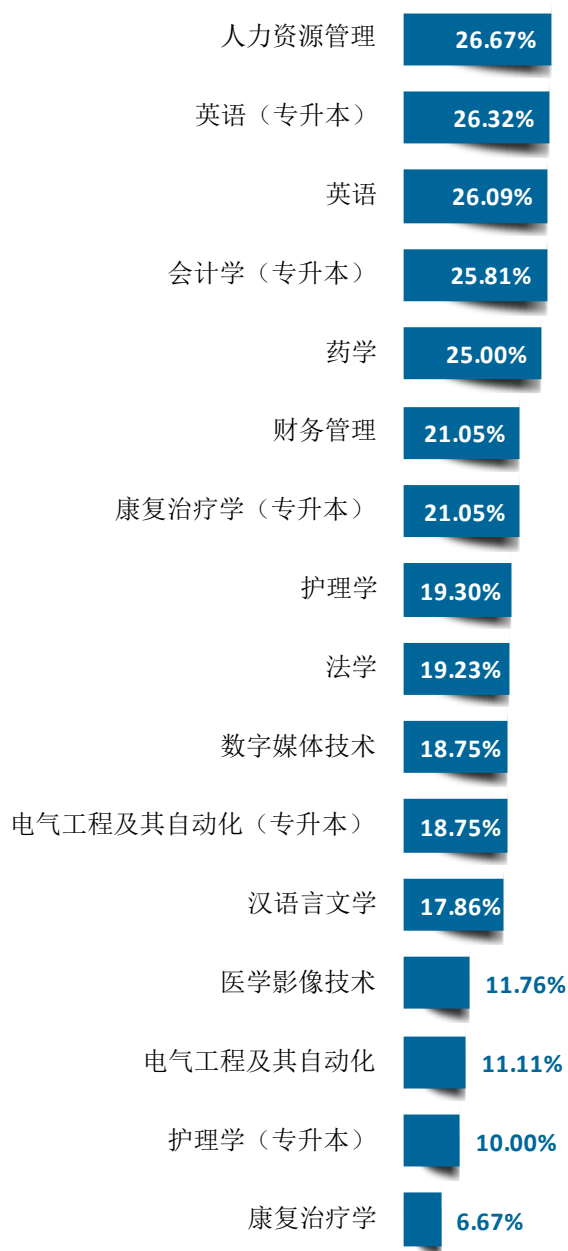


图 3-9 各专业毕业生的离职率

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。



续图 3-9 各专业毕业生的离职率

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

五 职业发展和变化

1. 毕业生总体的职业发展和变化情况

我校 2023 届毕业生从毕业到目前 26.89%在薪资或职位上有过提升，9.76%有过转岗经历。

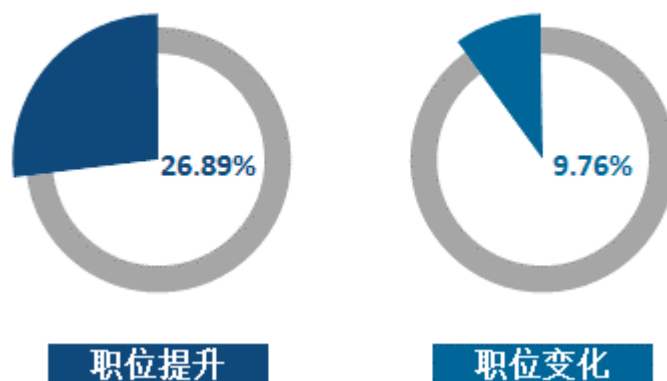


图 3-10 毕业生有过薪资或职位提升或转岗的比例

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系或专业毕业生的职业发展和变化情况

职位提升或转岗都关系着未来职业发展，我校 2023 届护理学院、管理学院、外国语学院毕业生晋升优势明显。具体来看，从毕业到现在有过薪资和职位提升比例较高的院系是护理学院（37.33%）、管理学院（36.94%）、外国语学院（33.33%）。

职业转换与岗位发展有关，岗位对口性较强的专业其就业稳定程度也相对较高。我校 2023 届从毕业到现在有过转岗比例较低的院系是资源与城乡规划学院（0.00%）、中国语言文学系（3.80%）、法学院（4.35%）、生物医学工程学院（4.35%）。

表 3-2 各院系毕业生有过薪资或职位提升或转岗的比例

单位：%

院系名称	职位提升	职位变化
本校平均	26.89	9.76
护理学院	37.33	5.33
管理学院	36.94	13.51
外国语学院	33.33	9.52
资源与城乡规划学院	29.17	0.00
信息与智能工程学院	28.70	10.19
会计学院	25.14	12.57

院系名称	职位提升	职位变化
艺术与传媒学院	25.00	15.91
经济与贸易学院	25.00	11.84
药学院	24.00	12.00
公共治理学院	21.92	9.59
生物医学工程学院	21.74	4.35
康复医学系	19.35	6.45
中国语言文学系	17.72	3.80
法学院	8.70	4.35

注：个别院系由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届从毕业到现在有过薪资和职位提升比例较高的专业是商务英语（47.62%）、护理学（专升本）（45.00%）、电气工程及其自动化（专升本）（40.00%）、工商管理（40.00%）。

我校 2023 届毕业生从毕业到现在没有转岗的专业是会计学（专升本）、医学影像技术、计算机科学与技术、英语（专升本）。

表 3-3 各专业毕业生有过薪资或职位提升或转岗的比例

单位：%

专业名称	职位提升	职位变化
本校平均	26.89	9.76
商务英语	47.62	4.76
护理学（专升本）	45.00	10.00
电气工程及其自动化（专升本）	40.00	20.00
工商管理	40.00	16.00
国际经济与贸易	38.89	11.11
英语（专升本）	37.50	0.00
软件工程	36.84	15.79
工商管理（专升本）	36.84	7.89
护理学	34.55	3.64
计算机科学与技术	30.00	0.00
电气工程及其自动化	29.41	17.65
网络与新媒体（专升本）	29.41	11.76
会计学	28.87	13.40
审计学	26.67	13.33
医学影像技术	26.67	0.00
网络与新媒体	26.32	21.05
药学	24.00	12.00

专业名称	职位提升	职位变化
财务管理	20.59	20.59
金融工程	19.05	9.52
英语	18.42	13.16
汉语言文学	18.37	4.08
人力资源管理	17.86	7.14
会计学（专升本）	17.24	0.00
汉语言文学（专升本）	16.67	3.33
电子信息科学与技术	13.33	6.67
经济学	13.33	6.67
康复治疗学（专升本）	11.76	5.88
法学	8.70	4.35
数字媒体技术	6.67	6.67

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

就业发展趋势分析



第四章 就业发展趋势分析

本章对我校毕业生就业数据进行趋势性分析，以便能更好地把握市场变化规律、学生择业观与就业预期变化，进一步提升就业工作成效。

一 就业工作成效显著，毕业生就业落实充分

为保障毕业生更高质量就业和更充分就业目标的实现，学校积极贯彻落实国家、教育部以及广东省关于促进高校毕业生就业创业工作的决策部署，将毕业生就业工作放在学校工作的突出位置，多措并举、多方发力保障毕业生充分就业目标的实现。学校近两届均有九成以上毕业生落实去向，就业落实相对充分。与此同时，超八成毕业生对就业服务工作满意，有七成以上的毕业生表示接受过母校提供的求职服务，毕业生对多项求职服务有效性评价在八成以上，求职服务覆盖面广，就业指导服务效果突出。

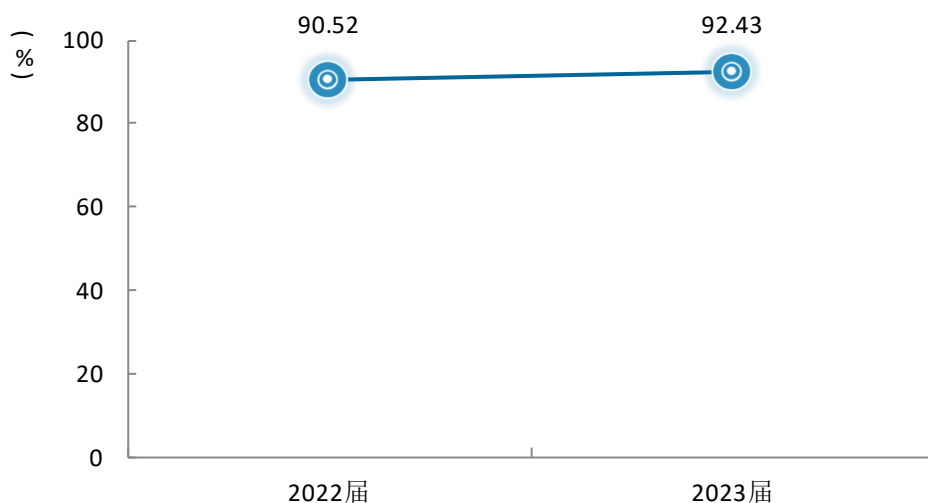


图 4-1 最终毕业去向落实率变化趋势

数据来源：广州新华学院数据。

二 毕业生积极助力区域经济发展

我校坚持差异化发展、错位竞争，立足广州、东莞，服务广东省和大湾区经济社会发展需求，重点围绕生物医药与健康、软件与信息服务、数字创意、智能制造、文化旅游等产业，打造与之联系密切、特色鲜明的学科专业体系。我校 2023 届毕业生在粤港澳大湾区就业的比例在七成左右，在广东省就业的比例达到 80.00% 以上，其中选择在广州就业的毕业生保持三成左右的占比，凸显出我校毕业生服务区域经济和社会发展方面的优势。

三 对口率高、稳定性强，毕业生具有就业竞争力

我校毕业生具备较强的就业竞争力。具体来看，本届九成以上毕业生工作与专业对口，毕业生从事工作与所学专业的匹配度较高，学校专业设置情况较好地符合了社会需求，毕业生能够较好地学以致用。同时，八成左右毕业生对目前就业现状较为满意，对工作氛围的整体认同度较高，从业幸福感较强；离职率保持在较低水平，初期就业整体较为稳定。毕业生良好的就业质量反映出学校专业设置匹配市场需求，人才培养取得成效，同时也为毕业生中长期职业发展奠定良好基础。

表 4-1 毕业生就业质量指标变化趋势

就业质量主要指标	2022 届	2023 届
专业对口率 (%)	84.65	90.25
就业满意度 (%)	80.27	78.14
职业期待吻合度 (%)	58.53	58.08
离职率 (%)	27.67	28.57

注：专业对口率数据来源于广州新华学院，就业满意度、职业期待吻合度、离职率数据均来源于麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

用人单位评价

第五章 用人单位评价

用人单位评价信息可反映学校培养与实际市场需求的适应情况，可帮助学校优化调整培养内容和方式，提高毕业生的就业能力。本章主要包括用人单位对我校毕业生的使用评价，并对就业工作和教学培养提供建议。

一 聘用标准

1. 用人单位聘用本校毕业生的理由

用人单位聘用我校毕业生的主要理由是“能力和知识结构符合工作要求”（63.38%）、“专业对口”（61.97%）等。

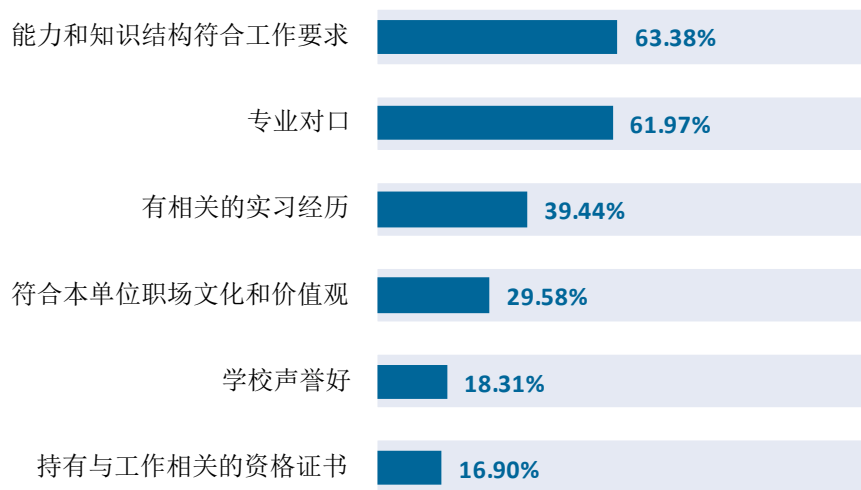


图 5-1 用人单位聘用本校应届毕业生的主要理由（多选）

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

2. 用人单位聘用本校毕业生的渠道

用人单位聘用我校毕业生的最主要的渠道是“在本单位实习”（46.48%），其后依次是“通过专业招聘网站”（30.99%）、“参加学校招聘会”（25.35%）等。

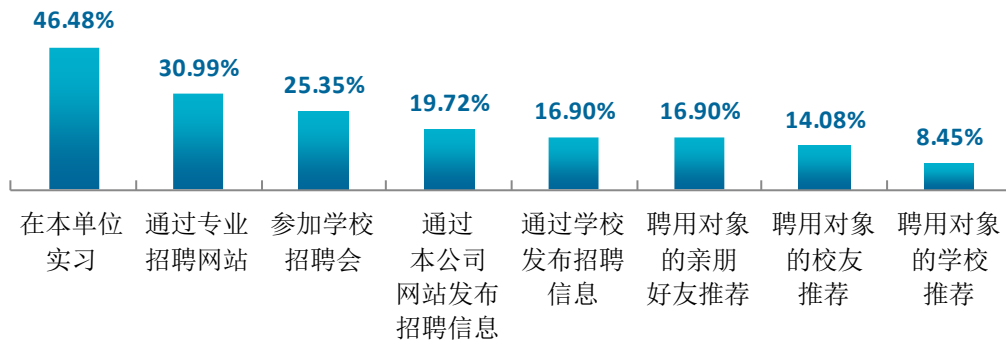


图 5-2 用人单位聘用本校毕业生的渠道（多选）

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

二 使用评价

1. 用人单位对本校毕业生的总体满意度

用人单位对我校毕业生的总体满意度为 96.55%，其中很满意的比例为 48.27%。

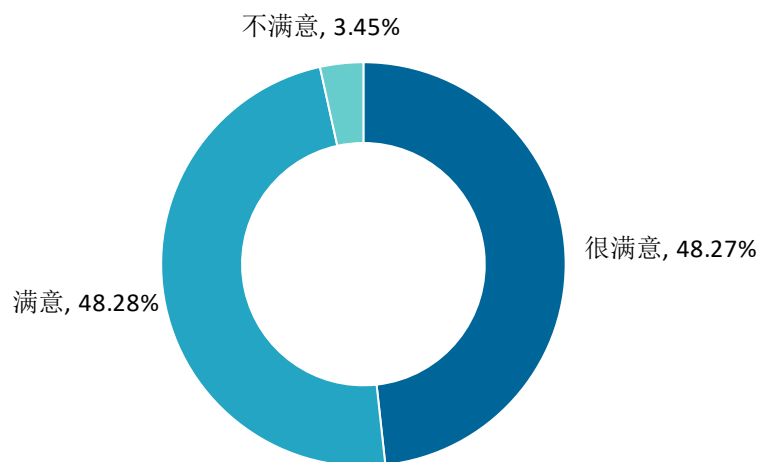


图 5-3 用人单位对本校应届毕业生的总体满意度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

2. 用人单位继续招聘本校毕业生的意愿

聘用过我校应届毕业生的用人单位 96.61% 表示未来愿意继续招聘我校毕业生。



图 5-4 用人单位愿意继续招聘本校应届毕业生的比例

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

三 能力、素质、知识需求

1. 用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意度

招聘过我校应届毕业生的用人单位对毕业生“沟通与交流能力”（4.65分）的需求程度最高，且用人单位对“沟通与交流能力”的满意度（83.93%）也较高。

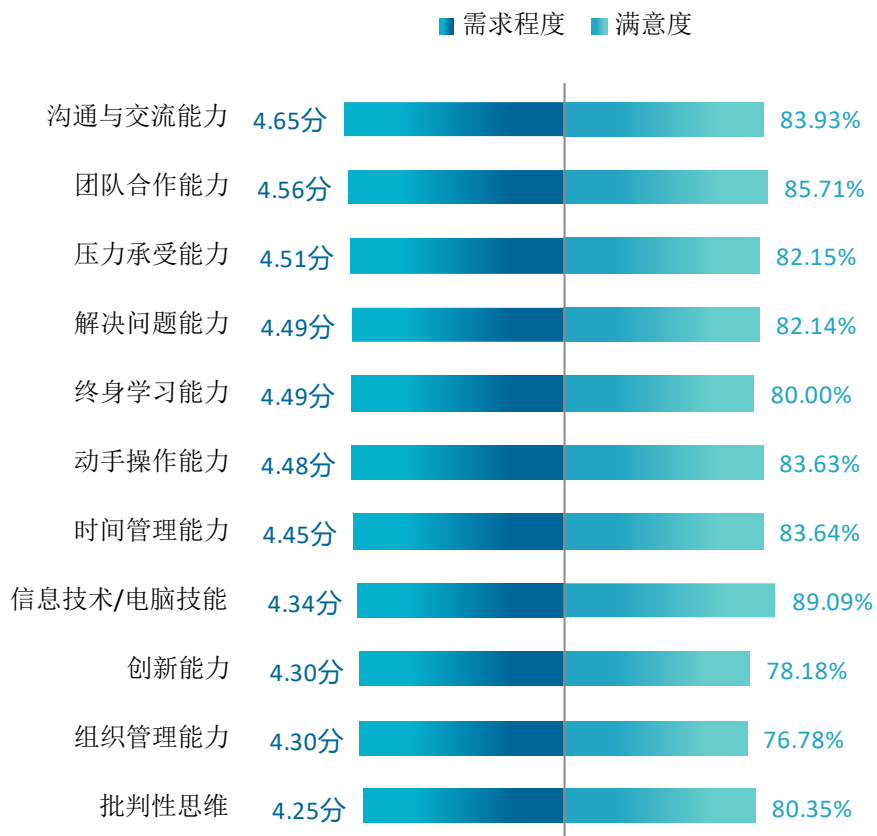


图 5-5 用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

2. 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意度

招聘过我校应届毕业生的用人单位对毕业生个人素质中“主动性和进取心”、“职业规范与职业道德”、“社会责任感”的需求程度（分别为 4.60 分、4.58 分、4.53 分）相对较高，其满意度分别为 82.14%、94.64%、91.07%。

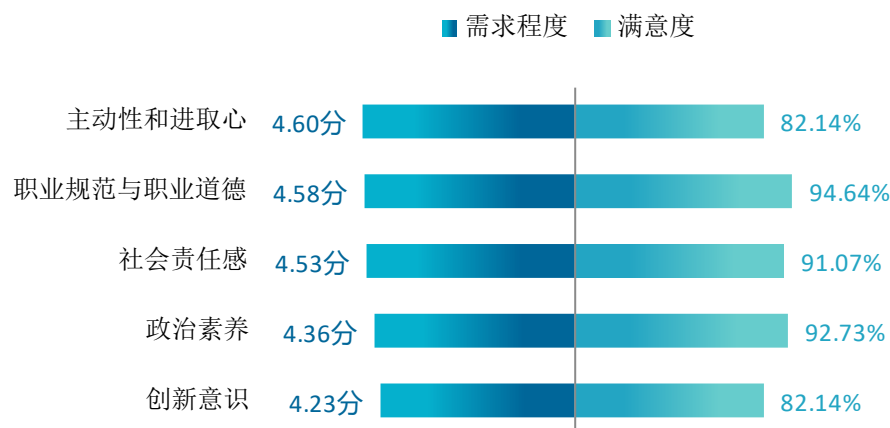


图 5-6 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

3. 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意度

招聘过我校应届毕业生的用人单位对毕业生“专业基础知识”的需求程度（4.52 分）较高，相应的满意度评价为 87.27%。

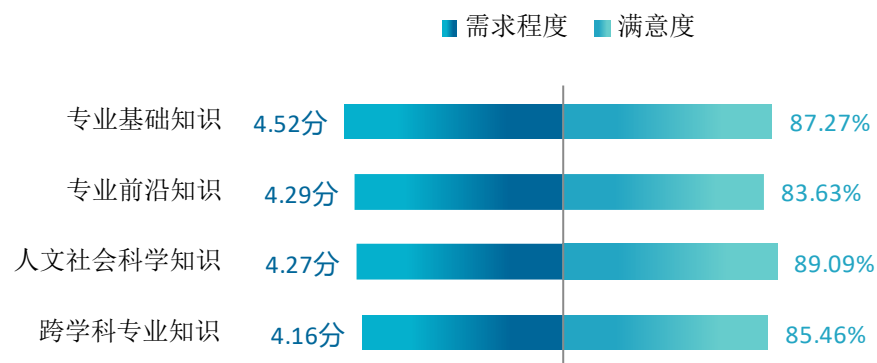


图 5-7 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

四 对校方的建议

1. 用人单位对本校的就业工作的满意度

用人单位对我校就业指导、校园招聘服务的满意度分别为 95.65%、94.25%。

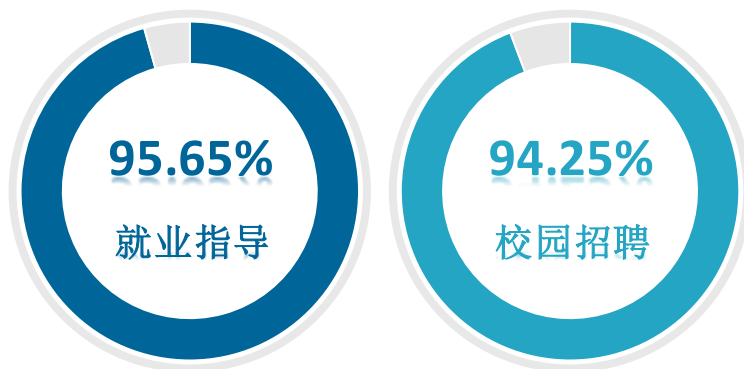


图 5-8 用人单位对本校就业工作的满意度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

2. 用人单位希望本校提供的支持

用人单位为了更好地聘用我校毕业生，希望我校提供的主要工作支持是“提前主动向单位推荐毕业生”（73.33%），其后依次是“提前安排毕业生在单位实习”（60.00%）、“提前在学校发布单位的用人信息”（58.10%）等。

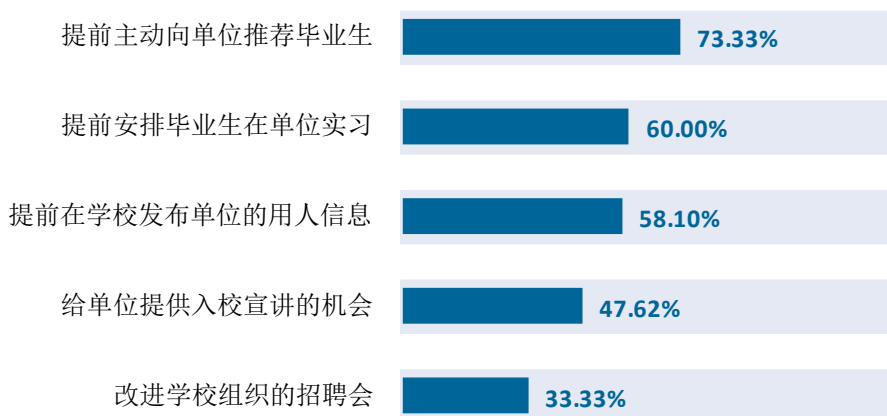


图 5-9 用人单位希望本校提供的支持（多选）

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

3. 培养过程中需要引入用人单位参与的主要环节

在培养环节，用人单位希望能够更多参与的是“学生实习实践”（68.22%），其后依次是“学生需要具备的核心能力确定”（67.29%）、“学生需要掌握的核心知识确定”（57.94%）等。

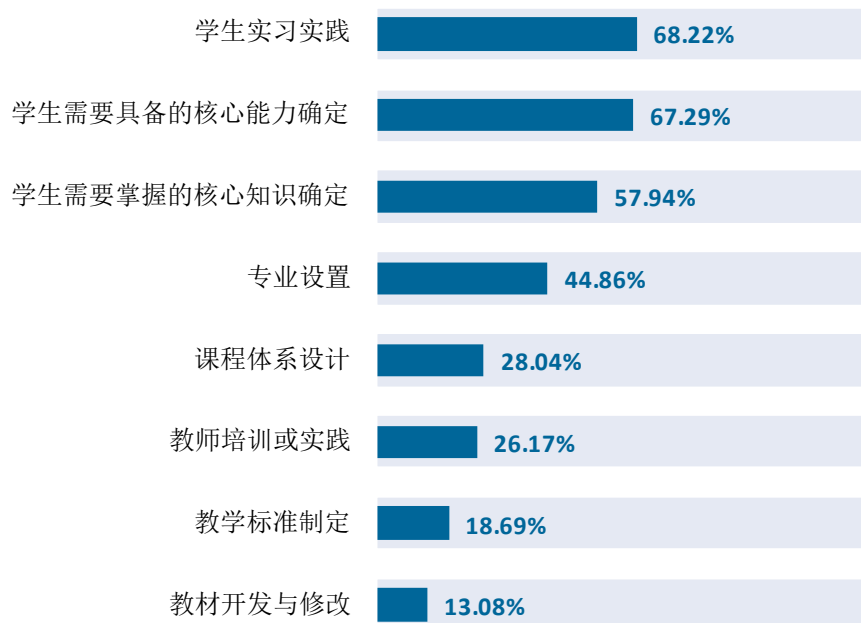


图 5-10 培养过程中需要引入用人单位参与的主要环节（多选）

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 年用人单位评价数据。

就业对教育教学的反馈



第六章 就业对教育教学的反馈

本章主要分析毕业生对学校人才培养的反馈，包含毕业生对学校的满意度、对教学的满意度、通用能力培养情况评价，服务学校招生和专业结构调整，改进人才培养模式，提高人才培养和社会需求的契合度。



一 对人才培养的反馈

（一）校友综合评价

1. 对学校的总体推荐度评价

六成以上毕业生愿意推荐母校。我校 2023 届毕业生愿意推荐母校的比例为 60.19%。



图 6-1 毕业生对母校的推荐度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业对学校的推荐度

我校 2023 届毕业生愿意推荐母校比例较高的院系是药学院（75.00%）、管理学院（70.25%）。

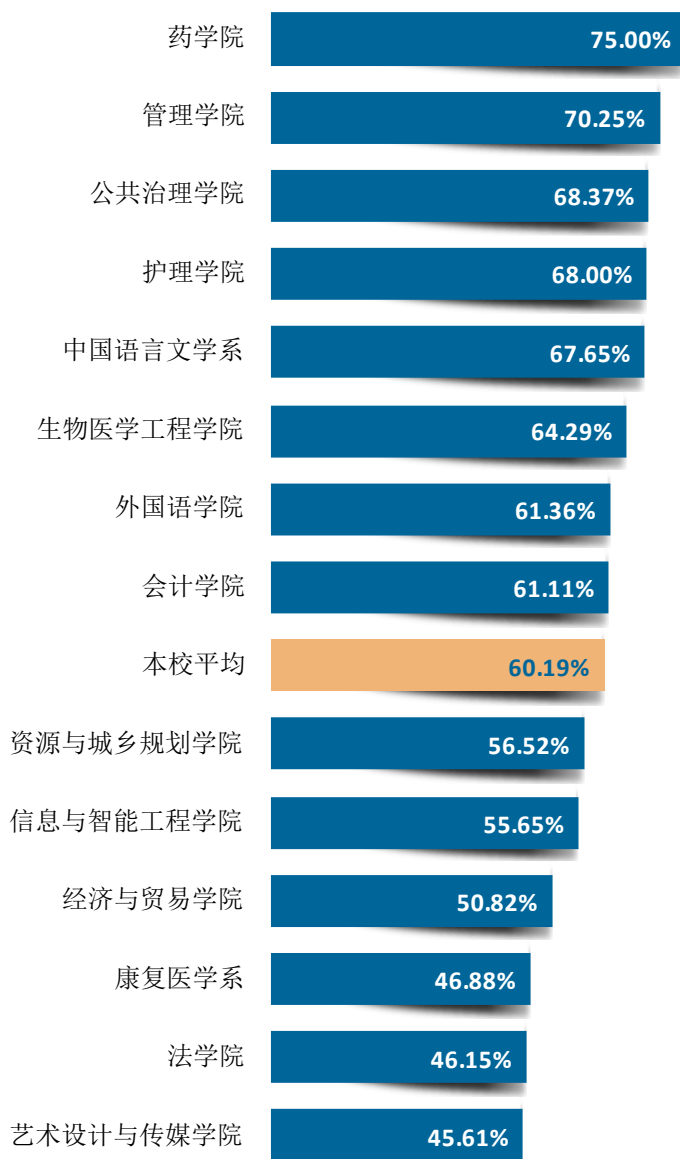


图 6-2 各院系毕业生对母校的推荐度

注：个别院系由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届毕业生愿意推荐母校比例较高的专业是行政管理（专升本）（93.33%）、药学（75.00%）、电子商务（75.00%）、护理学（专升本）（75.00%）、工商管理（专升本）（74.07%）。

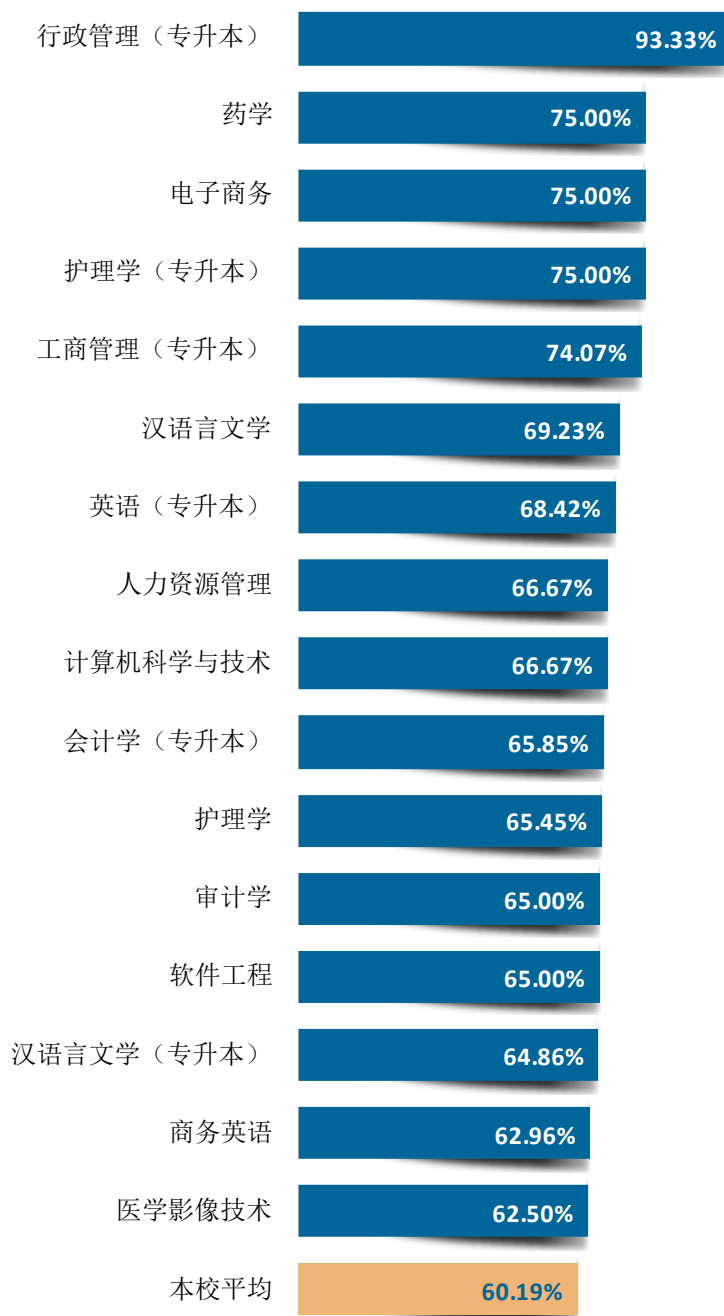
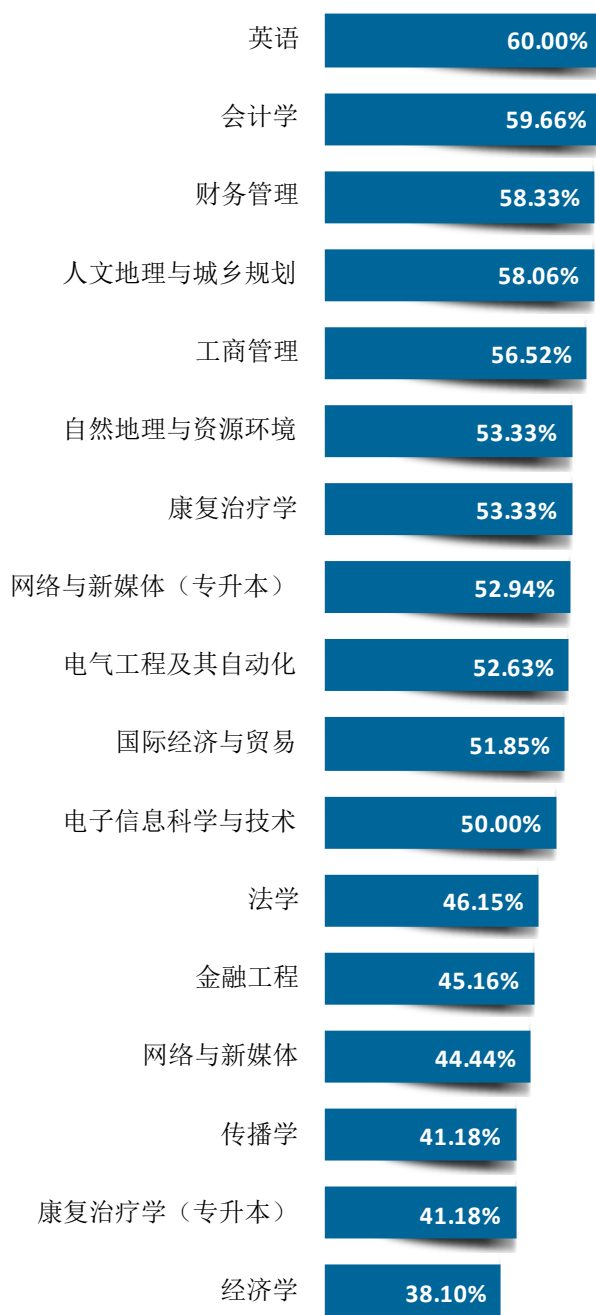


图 6-3 各专业毕业生对母校的推荐度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。



续图 6-3 各专业毕业生对母校的推荐度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

3. 校友满意度评价

毕业生对母校的满意度较高。我校 2023 届毕业生对母校的总体满意度为 94.12%，毕业生对母校的整体满意度评价较高。

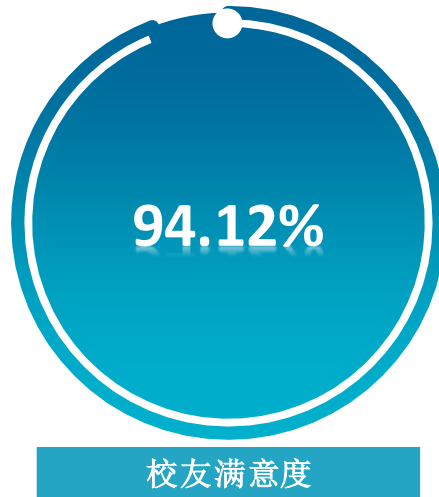


图 6-4 毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

4. 各院系及专业对学校的满意度

我校 2023 届毕业生对母校的满意度较高的院系是中国语言文学系（98.90%）、护理学院（98.59%）、外国语学院（98.32%）。

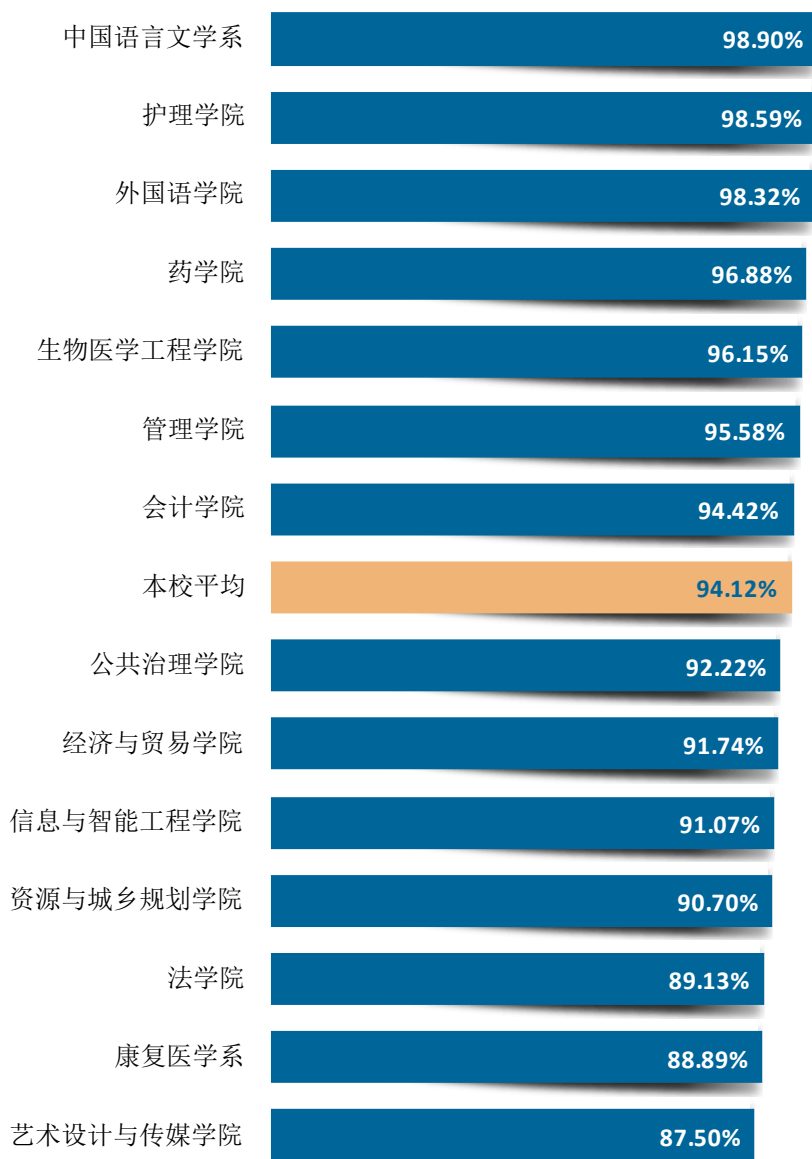


图 6-5 各院系毕业生对母校的满意度

注：个别院系由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届毕业生对母校的满意度较高的专业是电子信息科学与技术、计算机科学与技术、行政管理（专升本）、汉语言文学（专升本）等 10 个专业，均为 100.00%。

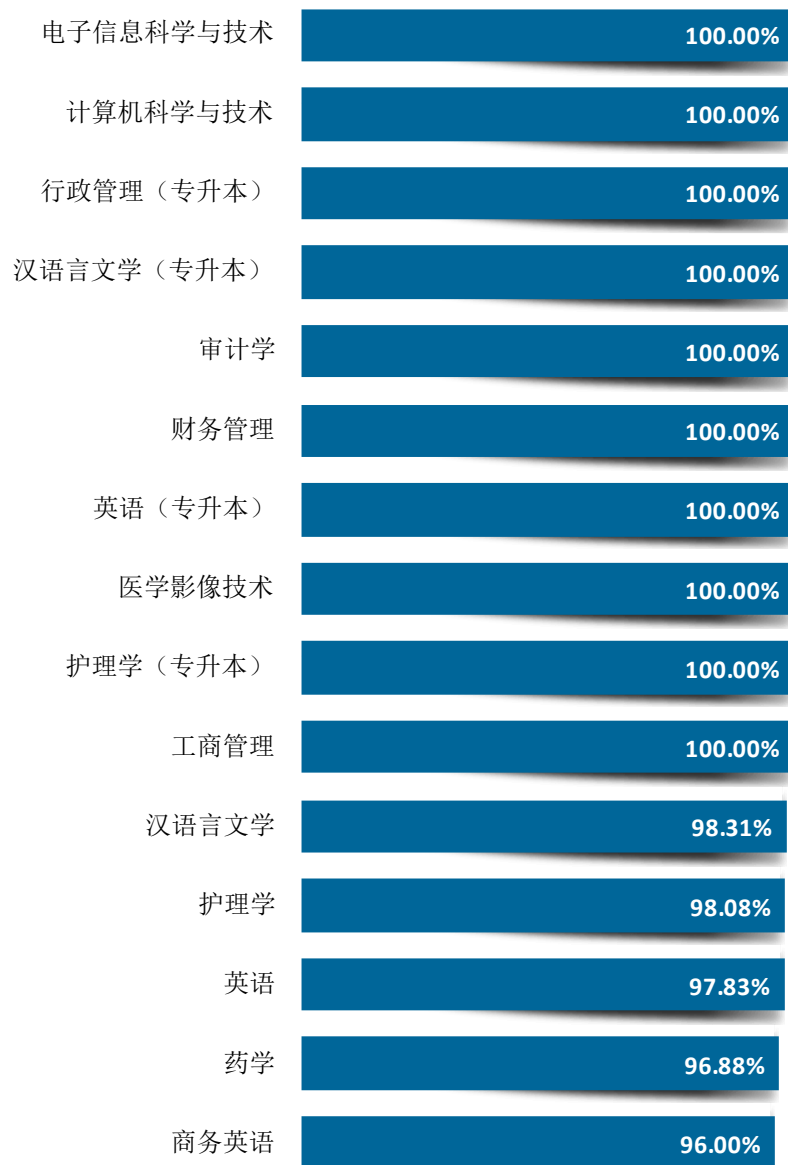
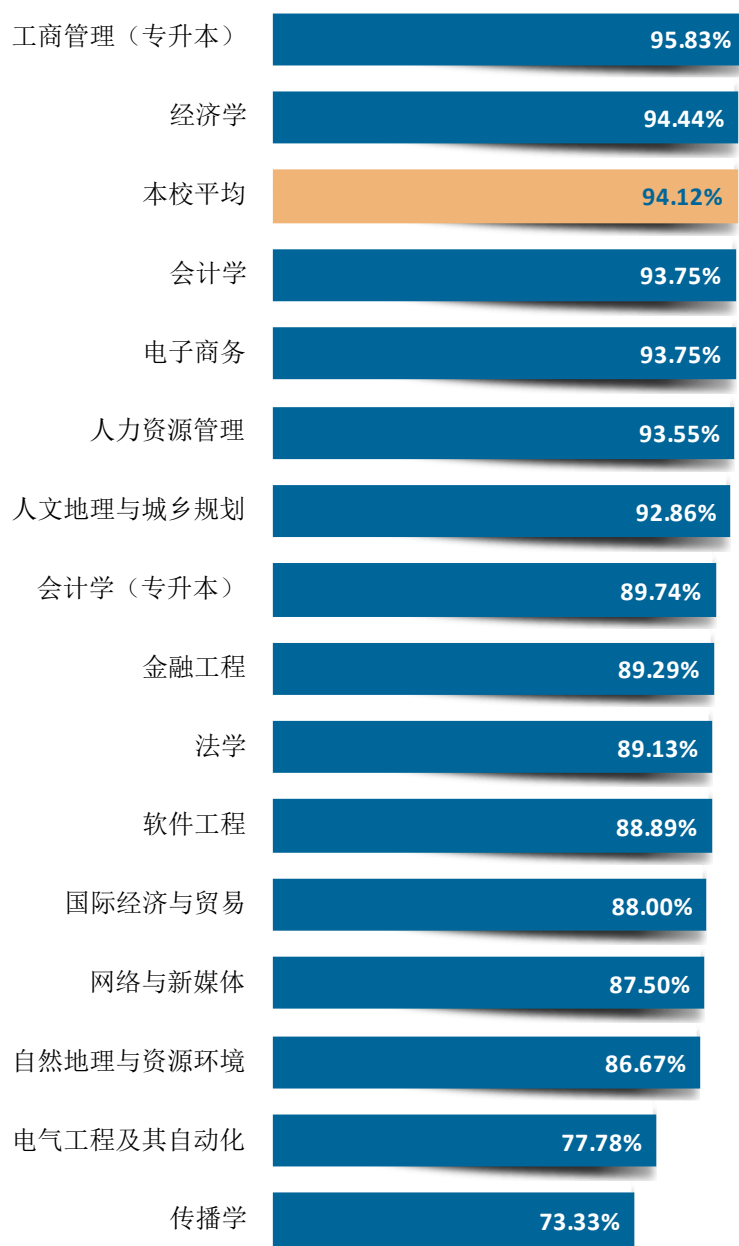


图 6-6 各专业毕业生对母校的满意度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。



续图 6-6 各专业毕业生对母校的满意度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 教育教学评价

1. 教学满意度

1) 总体教学满意度评价

教学工作得到毕业生好评。我校 2023 届毕业生对母校的教学满意度为 91.58%，毕业生对母校的教学工作给予较高评价，体现出我校良好的教学培养效果。



图 6-7 毕业生对母校的教学满意度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2) 各院系及专业的教学满意度

我校 2023 届毕业生教学满意度较高的院系是药学院（100.00%）、中国语言文学系（98.95%）、护理学院（96.25%）、生物医学工程学院（96.15%）。

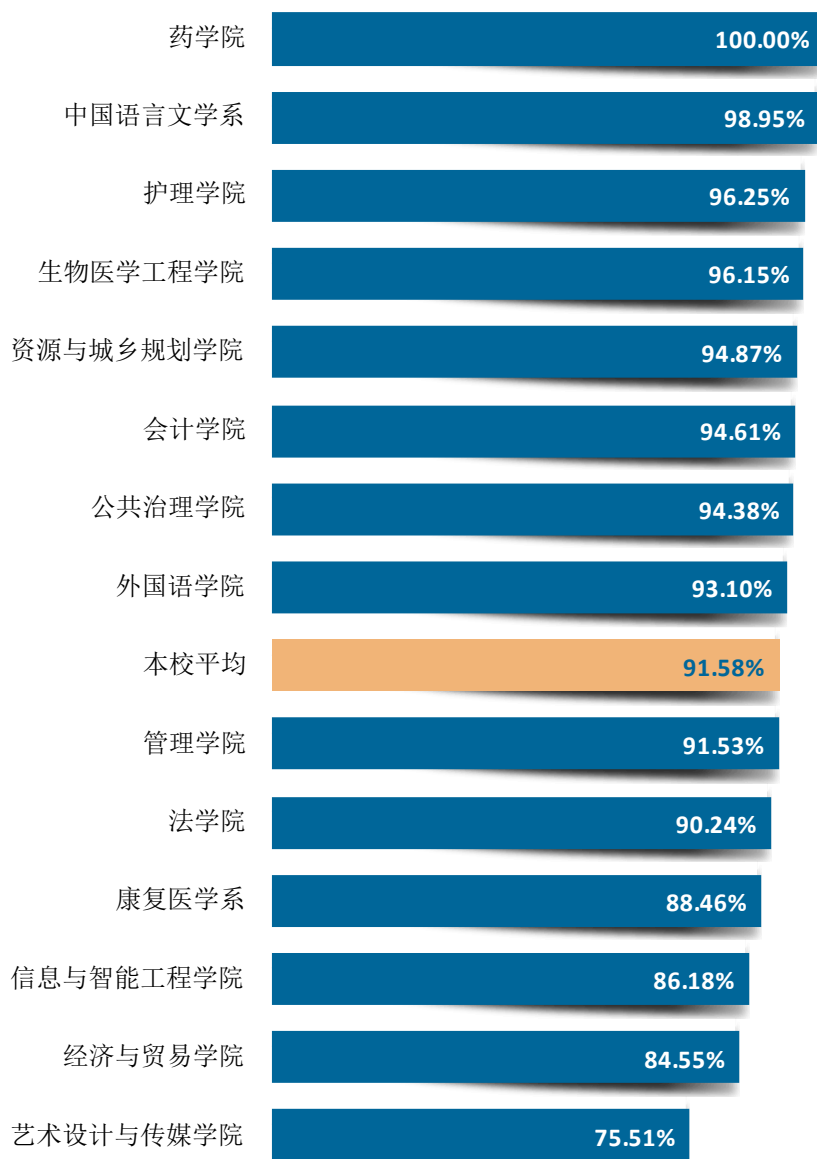


图 6-8 各院系毕业生的教学满意度

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

我校 2023 届毕业生教学满意度较高的专业是汉语言文学、人力资源管理、药学、护理学（专升本）、人文地理与城乡规划，均为 100.00%。

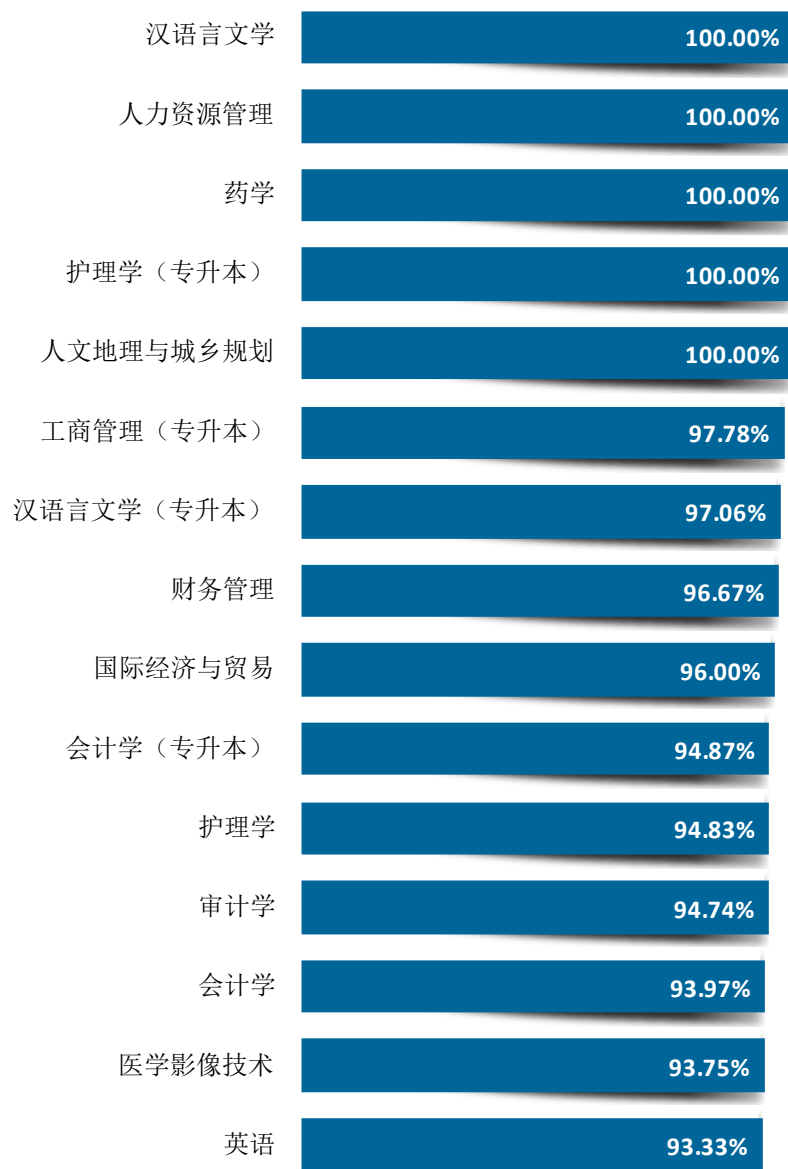
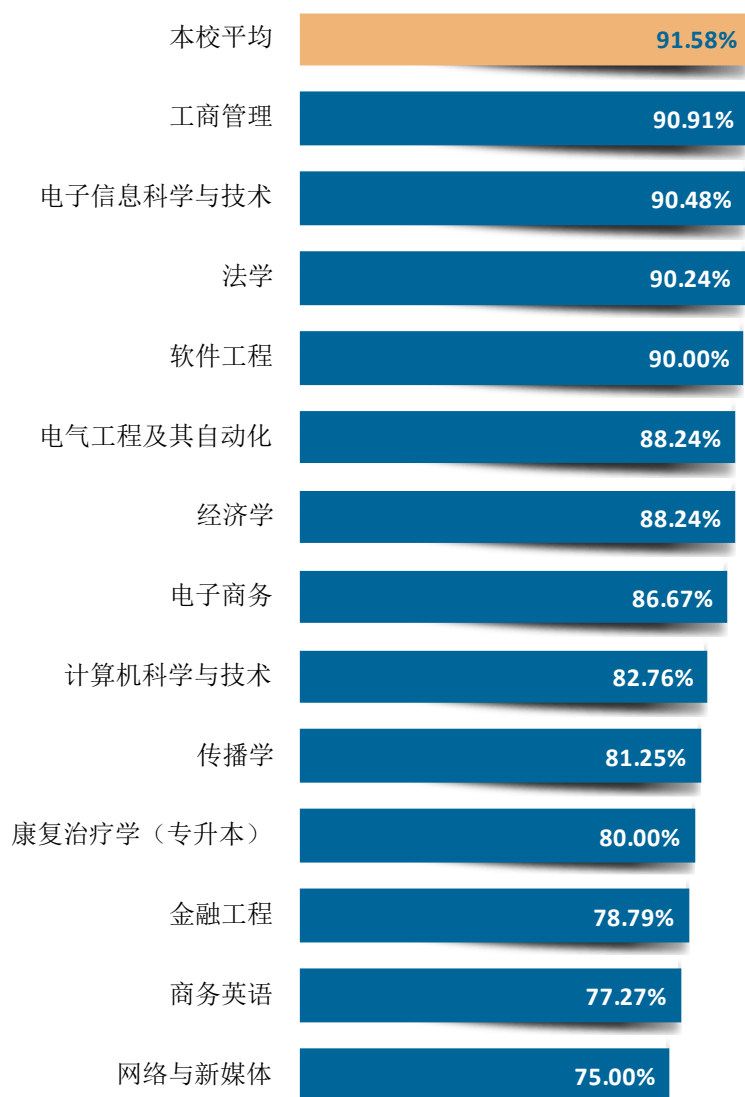


图 6-9 各专业毕业生的教学满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。



续图 6-9 各专业毕业生的教学满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

2. 教师指导满足度评价

教师学习指导效果较好。我校 2023 届毕业生对教师学习指导、职业规划和就业指导的满足度评价分别为 87.84%、73.41%、72.05%。

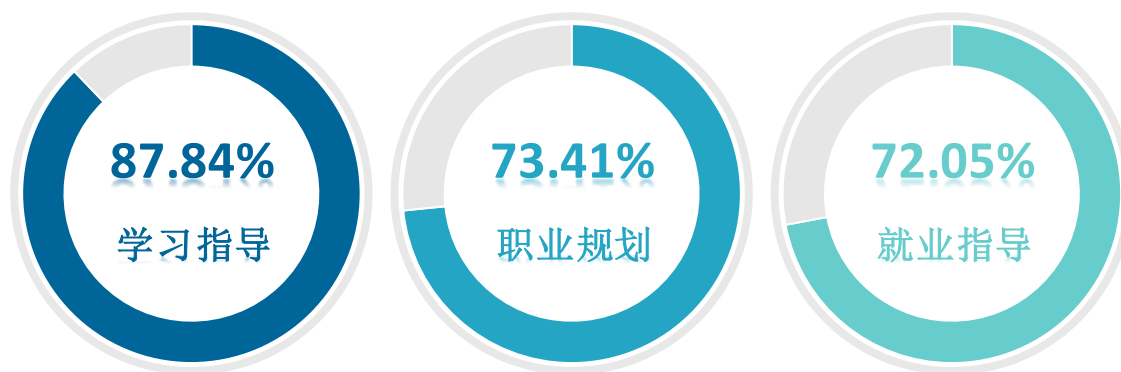


图 6-10 教师指导满足度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

3. 教学设施满足度评价

教室教学设备、实验实训相关设备较好地满足了学生学习需求。我校 2023 届毕业生对“教室及教学设备”、“实验、实训及相关设备”的满足度评价（分别为 88.51%、79.14%）较高。

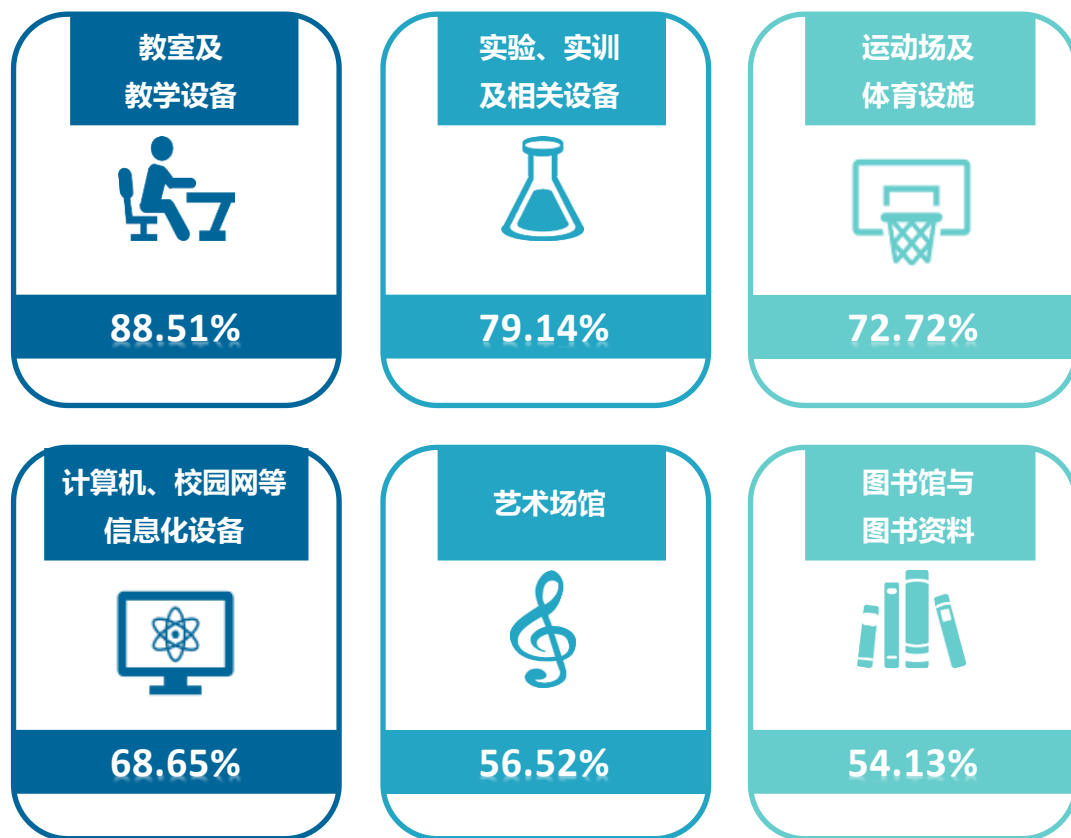


图 6-11 教学设施满足度

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 能力培养评价

1. 通用能力培养

1) 工作中最重要的通用能力及增值情况¹

毕业生通用能力增值情况较好。我校 2023 届毕业生认为工作中重要度较高的通用能力是沟通交流、团队合作、解决问题，其增值比例分别为 85.14%、83.33%、86.99%。

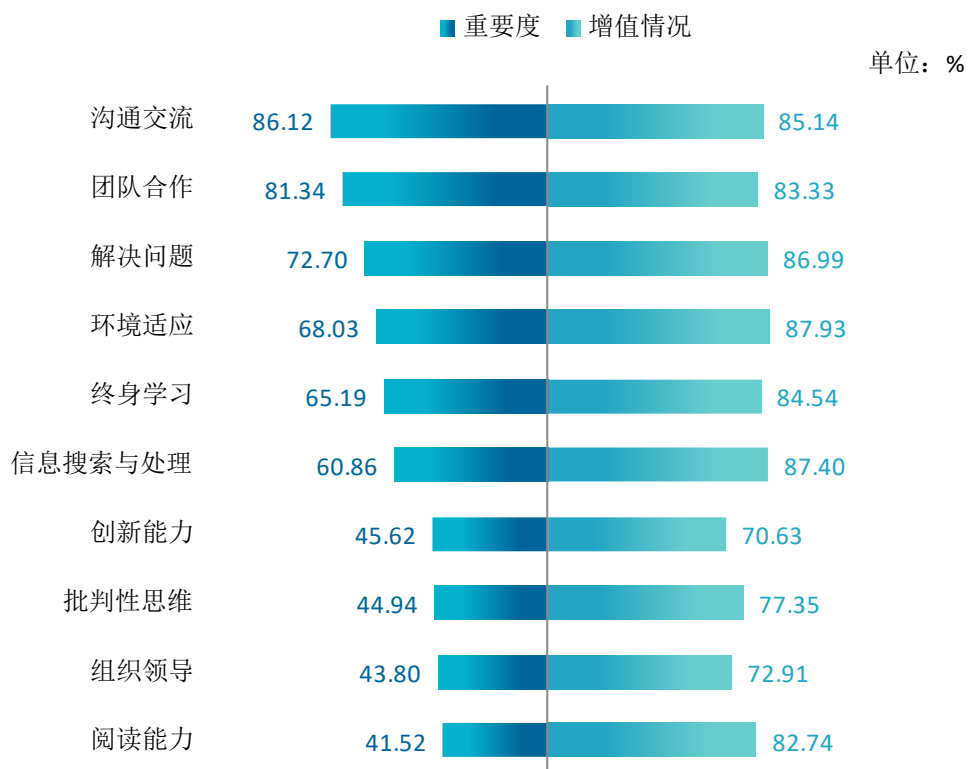


图 6-12 工作中最重要的通用能力及增值情况

数据来源：麦可思-广州新华学院 2023 届毕业生培养质量评价数据。

¹ 增值情况：毕业生对各项通用能力的提升情况做出评价，选项包括：“提升较多”、“有所提升”、“提升较少”、“没有提升”。此处增值情况为“提升较多”和“有所提升”的比例之和。

二 工作展望

2024年是全面实施“十四五”规划的重要一年，学校将继续扎实工作、开拓进取，进一步完善人才培养与就业工作体系，不断提升各项工作成效，着力强化就业对人才培养质量的反馈作用，持续优化“招生—培养—就业”良性互动机制，以此更大程度地促进人才培养质量的提升，并推动毕业生实现高质量充分就业。

（一） 锚定社会发展新需求，持续优化学科专业结构

学科专业是人才培养的基础平台，学科专业结构和质量直接影响学校服务经济社会高质量发展的能力。随着新一轮科技革命和产业革命的蓬勃发展，社会对应用型人才也有了新的需求。我校因势而进，因时而新，重新进行专业设置和布局，突出新技术和新产业特色。近年来，学校瞄准大湾区新兴产业发展需求持续优化学科专业结构，新增了互联网金融、智能制造工程、风景园林、书法学、数字经济、人工智能、供应链管理、休闲体育、数据科学与大数据技术、播音与主持艺术等招生专业。

下一步，学校将继续深入贯彻落实教育部等五部门关于《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》的相关要求，围绕区域经济社会发展需求，进一步加强学科专业发展规划，在“四新”建设背景下持续优化“新医科”“新工科”“新文科”学科专业布局；加强学科专业存量调整，完善退出机制；进一步深化产教融合，办出具有特色和水平的应用型学科专业。

（二） 聚焦应用性特色，推进专业人才培养方案改革

全面提高人才培养质量，需要不断深化本科教育教学改革。目前，学校正在推进新一轮专业人才培养方案改革，把新工科、新医科、新农科、新文科“四新”建设作为学校的重要抓手，以此为基础进行课程建设、教材编写等工作。在巩固“新华逸仙班”教改创新获省级教学成果二等奖的基础上，学校还以“四新”建设理念为引领，探索构建点、线、面相结合的复合应用型人才培养模式。

（三） 不断加强校企协同助力供需对接

我校高度重视与用人单位的沟通和协作，持续增加访企拓岗力度。调查结果显示，用人单位对我校毕业生的总体满意度为96.55%，有96.61%的用人单位表示未来愿意继续招聘我校毕业生，用人单位的整体反馈处于较高水平。我校高度重视用人单位提出的建议，将在“提前主动向单位推荐毕业生”、“提前安排毕业生在单位实习”、“提前在学校发布单位的用人信息”等多方面重点投入，加大与用人单位的前期对接力度。同时，我校也将在学生实习实践、学生核心能力/知识确定等学生培养环节深化与用人单位的协同合作力度，引入用人单位参与到学生的培养过程中，促进就业供需双方能够更早、更好的相互匹配。

缺失专业主要指标

由于专业的答题人数要达到一定样本数才有代表性，所以在计算各专业分析指标时，有些专业因为样本较少没有在正文图表中展示。此处提供缺失专业 2023 届的数据及样本情况，数据仅供参考。

i. 本校部分缺失专业毕业生的就业满意度及样本

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
社会体育指导与管理	100.00	2
投资学	100.00	7
生物医学工程	100.00	8
经济统计学	100.00	2
电子商务	100.00	12
市场营销	88.89	9
传播学	88.89	9
公共关系学	85.71	7
电气工程及其自动化 (专升本)	84.62	13
听力与言语康复学	83.33	6
商务英语 (专升本)	83.33	12
税收学	80.00	5
健康服务与管理	77.78	9
康复治疗学	76.92	13
人文地理与城乡规划	75.00	12
行政管理 (专升本)	75.00	12
国际经济与贸易 (专升本)	75.00	8
葡萄牙语	71.43	7
经济学	71.43	14
服装与服饰设计	71.43	7
自然地理与资源环境	70.00	10
音乐学	66.67	3
西班牙语	66.67	12
计算机科学与技术 (专升本)	66.67	6
旅游管理	62.50	8
电子商务 (专升本)	61.54	13
物流管理	60.00	5
行政管理	60.00	5
数字媒体技术	58.33	12
信息资源管理	57.14	7
工商管理 (国际班)	50.00	2
社会工作	50.00	4

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
网络与新媒体 (专升本)	41.67	12
金融工程 (专升本)	40.00	5
人力资源管理 (专升本)	33.33	6
艺术设计学	0.00	1

ii. 本校部分缺失专业毕业生的职业期待吻合度及样本

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
投资学	100.00	5
健康服务与管理	90.00	10
行政管理 (专升本)	81.82	11
音乐学	75.00	4
生物医学工程	75.00	8
商务英语 (专升本)	72.73	11
康复治疗学	71.43	14
国际经济与贸易 (专升本)	71.43	7
社会体育指导与管理	66.67	3
物流管理	66.67	3
服装与服饰设计	66.67	6
听力与言语康复学	62.50	8
人文地理与城乡规划	61.54	13
西班牙语	58.33	12
计算机科学与技术 (专升本)	57.14	7
旅游管理	54.55	11
传播学	54.55	11
工商管理 (国际班)	50.00	2
社会工作	50.00	4
自然地理与资源环境	50.00	12
电子商务 (专升本)	50.00	12
电子商务	50.00	14
信息资源管理	44.44	9
市场营销	44.44	9
金融工程 (专升本)	40.00	5
税收学	40.00	5
人力资源管理 (专升本)	40.00	5
行政管理	33.33	6
葡萄牙语	22.22	9
公共关系学	12.50	8
艺术设计学	0.00	2
经济统计学	0.00	3

iii. 本校部分缺失专业毕业生的离职率及样本

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
社会工作	75.00	8
工商管理 (国际班)	66.67	3
市场营销	63.64	11
国际经济与贸易 (专升本)	62.50	8
投资学	60.00	5
税收学	60.00	5
行政管理	57.14	7
艺术设计学	50.00	2
电子商务 (专升本)	50.00	12
传播学	46.15	13
金融工程 (专升本)	42.86	7
人力资源管理 (专升本)	42.86	7
健康服务与管理	40.00	10
行政管理 (专升本)	30.77	13
西班牙语	28.57	14
商务英语 (专升本)	27.27	11
公共关系学	25.00	8
听力与言语康复学	25.00	8
生物医学工程	25.00	8
经济统计学	25.00	4
计算机科学与技术 (专升本)	25.00	8
葡萄牙语	22.22	9
旅游管理	18.18	11
服装与服饰设计	16.67	6
信息资源管理	11.11	9
自然地理与资源环境	7.69	13
人文地理与城乡规划	7.14	14
音乐学	0.00	4
社会体育指导与管理	0.00	3
物流管理	0.00	3

iv. 本校部分缺失专业毕业生的教学满意度及样本

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
工商管理 (国际班)	100.00	5
艺术设计学	100.00	4
社会工作	100.00	9
英语 (专升本)	100.00	14
西班牙语	100.00	12

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
听力与言语康复学	100.00	6
生物医学工程	100.00	10
商务英语 (专升本)	100.00	12
人力资源管理 (专升本)	100.00	7
葡萄牙语	100.00	11
康复治疗学	100.00	11
行政管理	100.00	9
国际经济与贸易 (专升本)	100.00	8
数字媒体技术	92.86	14
行政管理 (专升本)	92.86	14
电气工程及其自动化 (专升本)	92.86	14
税收学	91.67	12
电子商务 (专升本)	91.67	12
健康服务与管理	90.91	11
旅游管理	90.00	10
市场营销	90.00	10
信息资源管理	87.50	8
自然地理与资源环境	84.62	13
公共关系学	80.00	5
音乐学	80.00	5
网络与新媒体 (专升本)	80.00	10
投资学	80.00	10
经济统计学	72.73	11
金融工程 (专升本)	57.14	7
服装与服饰设计	57.14	7
社会体育指导与管理	50.00	4
物流管理	50.00	4
计算机科学与技术 (专升本)	50.00	8

v. 本校部分缺失专业毕业生的校友推荐度及样本

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
人力资源管理 (专升本)	100.00	7
市场营销	90.00	10
投资学	87.50	8
社会工作	80.00	10
电气工程及其自动化 (专升本)	76.92	13
行政管理	70.00	10
旅游管理	66.67	6
税收学	66.67	12

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
生物医学工程	66.67	12
商务英语 (专升本)	66.67	12
电子商务 (专升本)	66.67	9
葡萄牙语	63.64	11
工商管理 (国际班)	60.00	5
听力与言语康复学	60.00	5
健康服务与管理	60.00	10
音乐学	50.00	6
金融工程 (专升本)	50.00	8
艺术设计学	50.00	4
经济统计学	50.00	6
西班牙语	46.15	13
信息资源管理	44.44	9
国际经济与贸易 (专升本)	44.44	9
计算机科学与技术 (专升本)	40.00	10
公共关系学	33.33	6
物流管理	33.33	3
服装与服饰设计	33.33	9
数字媒体技术	28.57	14
社会体育指导与管理	0.00	4

vi. 本校部分缺失专业毕业生的校友满意度及样本

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
旅游管理	100.00	6
音乐学	100.00	4
工商管理 (国际班)	100.00	4
社会工作	100.00	9
西班牙语	100.00	10
网络与新媒体 (专升本)	100.00	12
投资学	100.00	8
听力与言语康复学	100.00	4
税收学	100.00	12
市场营销	100.00	9
商务英语 (专升本)	100.00	12
人力资源管理 (专升本)	100.00	7
葡萄牙语	100.00	9
经济统计学	100.00	4
健康服务与管理	100.00	9
行政管理	100.00	9

专业名称	2023 届 (%)	样本数 (个)
电子商务 (专升本)	100.00	8
康复治疗学	92.31	13
生物医学工程	90.91	11
电气工程及其自动化 (专升本)	90.91	11
信息资源管理	88.89	9
计算机科学与技术 (专升本)	88.89	9
国际经济与贸易 (专升本)	87.50	8
康复治疗学 (专升本)	85.71	14
金融工程 (专升本)	83.33	6
数字媒体技术	83.33	12
公共关系学	75.00	4
艺术设计学	75.00	4
服装与服饰设计	75.00	8
社会体育指导与管理	66.67	3
物流管理	33.33	3

广州新华学院

博学 笃行 正心 自强