



河南建筑职业技术学院

2021 届毕业生就业质量调查报告

河南省教育评估中心
2021 年 12 月

前言

高校毕业生就业质量是高等学校教育教学和人才培养质量的重要反映。发布毕业生就业质量年度报告，是高等学校建立健全就业状况反馈机制、促进招生和专业结构优化及人才培养模式改革及时回应社会关切的一项重要工作。

根据《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）、《教育部关于做好2021届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2020〕5号）等文件精神，河南建筑职业技术学院委托河南省教育评估中心开展了2021届全体毕业生就业状况问卷调查和《2021届毕业生就业质量调查报告》编制工作。

本报告数据来源于三个方面：

1. 河南省大中专毕业生就业管理信息系统。数据统计截止日期为2021年12月31日。使用数据涉及毕业生的规模和结构。

2. 全国高校毕业生就业管理系统。数据统计截止日期为2021年8月31日。使用数据涉及毕业去向落实率、协议和劳动合同就业率、创业率、灵活就业率、升学率（含出国深造）、暂不就业率（无就业意愿）、待就业率（有就业意愿未就业）七个方面。

3. 河南省教育评估中心“河南建筑职业技术学院2021届毕业生就业质量调查”。调查截止时间为2021年12月20日，调研面向全校2021届毕业生，回收有效问卷2386份，问卷回收率49.82%；使用数据涉及毕业生总体毕业去向、升

学、出国（出境）、自主创业、基层项目、求职过程、就业质量、对母校人才培养过程与条件、培养结果、学校管理与服务、就业创业指导与服务、教育教学等工作的评价与建议等。

目 录

前言.....	I
图目录.....	VI
表目录.....	VIII
学校简介.....	I
第一章 毕业生基本情况.....	- 1 -
一、毕业生规模与结构.....	- 1 -
(一) 毕业生规模.....	- 1 -
(二) 毕业生结构.....	- 1 -
二、毕业生院系及专业分布.....	- 6 -
(一) 院系分布.....	- 6 -
(二) 专业分布.....	- 6 -
第二章 毕业去向落实情况.....	- 9 -
一、毕业生毕业去向落实情况.....	- 12 -
(一) 调查总体毕业去向落实率.....	- 12 -
(二) 不同性别毕业生调查毕业去向落实率.....	- 15 -
(三) 各院系毕业生调查毕业去向落实率.....	- 15 -
(四) 各专业毕业生调查毕业去向落实率.....	- 16 -
二、毕业生总体去向分布.....	- 18 -
(一) 毕业生总体去向.....	- 18 -
(二) 未就业情况.....	- 18 -
三、毕业生国内升学情况.....	- 19 -
(一) 升学原因.....	- 19 -
(二) 升学单位类别.....	- 19 -
(三) 专业相关度.....	- 19 -
四、毕业生自主创业情况.....	- 20 -
(一) 自主创业的数量(比例).....	- 20 -
(二) 自主创业的类型.....	- 20 -
(三) 自主创业的行业.....	- 20 -
(四) 自主创业的专业相关度.....	- 21 -
(五) 自主创业的原因.....	- 21 -
(六) 自主创业的资金来源.....	- 22 -
(七) 自主创业遇到的困难.....	- 22 -
(八) 自主创业起到关键影响的因素.....	- 22 -
(九) 自主创业的规模.....	- 23 -
(十) 学校对创业的帮助程度.....	- 23 -
五、毕业生求职情况.....	- 24 -
(一) 毕业生求职过程.....	- 24 -
(二) 毕业生求职过程分析.....	- 26 -
第三章 毕业生服务社会经济发展情况调查.....	- 30 -
一、毕业生服务社会情况.....	- 30 -
(一) 就业单位性质分布.....	- 30 -
(二) 就业职业类别分布.....	- 32 -

(三) 就业行业分布.....	- 35 -
(四) 毕业生就业单位规模分布.....	- 37 -
二、毕业生服务国家需求情况.....	- 38 -
(一) 毕业生服务基层项目情况.....	- 38 -
(二) 毕业生服务国家重点领域情况.....	- 39 -
(三) 毕业生服务艰苦边远地区情况.....	- 39 -
三、毕业生服务方发展情况.....	- 40 -
(一) 毕业生就业省份分布情况.....	- 40 -
(二) 毕业生河南省内就业情况.....	- 41 -
(三) 毕业生服务河南战略行动情况.....	- 41 -
(四) 毕业生服务河南省核心技术情况.....	- 42 -
(五) 毕业生服务河南省重点产业情况.....	- 42 -
第四章 毕业生就业质量调查.....	- 44 -
一、毕业生就业满意度调查.....	- 44 -
(一) 毕业生就业总体满意度.....	- 44 -
(二) 各专业毕业生就业满意度.....	- 44 -
(三) 各院系毕业生就业满意度.....	- 47 -
二、毕业生就业专业相关度.....	- 47 -
(一) 总体就业专业相关度.....	- 47 -
(二) 毕业生就就业岗位与所学专业不相关的原因.....	- 48 -
三、毕业生工作适应情况.....	- 48 -
四、毕业生工作胜任情况.....	- 49 -
五、毕业生就业工作职位匹配情况.....	- 49 -
六、毕业生工作与求职预期吻合度情况.....	- 50 -
七、毕业生离职率调查.....	- 50 -
(一) 总体离职率.....	- 50 -
(二) 毕业生离职的原因.....	- 51 -
第五章 学校就业创业指导与服务反馈.....	- 52 -
一、学校促进毕业就业措施.....	- 52 -
二、毕业生对学校提供的就业创业指导工作的满意度.....	- 57 -
三、毕业生对学校提供的就业创业服务工作的满意度.....	- 57 -
四、毕业生获得就业帮扶情况.....	- 58 -
五、毕业生创新创业教育情况.....	- 59 -
第六章 毕业生对学校教育教学的反馈.....	- 61 -
一、对母校的总体满意度.....	- 61 -
二、母校专业设置符合社会需求评价.....	- 61 -
三、对母校培养过程与条件的满意度.....	- 62 -
四、对母校培养结果反馈.....	- 63 -
(一) 知识.....	- 63 -
(二) 能力.....	- 63 -
(三) 素质.....	- 65 -
五、对学校管理与服务的评价.....	- 65 -
六、对母校的推荐度.....	- 66 -
七、对母校相关工作的建议.....	- 66 -

(一) 毕业生对学校教育教学工作的建议.....	- 66 -
(二) 毕业生对就业创业指导工作的建议.....	- 67 -
(三) 毕业生对就业创业服务工作的建议.....	- 68 -
第七章 第三方建议.....	- 69 -

图目录

图 1-1	近三年毕业生规模.....	- 1 -
图 1-2	2021 届毕业生性别分布.....	- 2 -
图 2-1	2021 届毕业生调查总体去向落实率.....	- 15 -
图 2-2	2021 届不同性别毕业生调查毕业去向落实率.....	- 15 -
图 2-3	2021 届各院系毕业生调查毕业去向落实率.....	- 16 -
图 2-4	2021 届各专业毕业生调查毕业去向落实率.....	- 17 -
图 2-5	2021 届毕业生总体去向分布.....	- 18 -
图 2-6	2021 届毕业生未就业情况.....	- 18 -
图 2-7	2021 届毕业生国内升学原因.....	- 19 -
图 2-8	2021 届毕业生国内升学专业相关度.....	- 19 -
图 2-9	2021 届毕业生自主创业的类型分布.....	- 20 -
图 2-10	2021 届毕业生自主创业的行业分布.....	- 20 -
图 2-11	2021 届毕业生自主创业的专业相关度.....	- 21 -
图 2-12	2021 届毕业生自主创业的原因分布.....	- 21 -
图 2-13	2021 届毕业生自主创业的资金来源.....	- 22 -
图 2-14	2021 届毕业生自主创业遇到的问题.....	- 22 -
图 2-15	2021 届毕业生自主创业起到的关键因素.....	- 23 -
图 2-16	2021 届毕业生自主创业人员规模.....	- 23 -
图 2-17	2021 届毕业生自主创业得到学校的帮扶.....	- 24 -
图 2-18	2021 届毕业生投递简历份数.....	- 24 -
图 2-19	2021 届毕业生获得面试机会的次数.....	- 25 -
图 2-20	2021 届毕业生获得录用机会的次数.....	- 25 -
图 2-21	2021 届毕业生求职花费.....	- 26 -
图 2-22	2021 届毕业生求职渠道.....	- 26 -
图 2-23	2021 届毕业生求职过程中的帮助要素.....	- 27 -
图 2-24	2021 届毕业生求职过程的关键因素.....	- 28 -
图 2-25	2021 届毕业生求职过程的主要问题.....	- 28 -
图 2-26	2021 届毕业生求职过程希望得到的指导.....	- 29 -
图 3-1	2021 届毕业生就业单位性质分布.....	- 30 -
图 3-2	2021 届毕业生就业职业类别分布.....	- 33 -
图 3-3	2021 届毕业生就业行业类别分布.....	- 35 -
图 3-4	2021 届毕业生就业企业规模分布.....	- 38 -
图 3-5	2021 届毕业生服务基层项目情况.....	- 39 -

图 3-6	2021 届毕业生服务国家重点领域情况.....	- 39 -
图 3-7	2021 届毕业生就业省份分布情况.....	- 40 -
图 3-8	2021 届毕业生河南省内就业分布情况.....	- 41 -
图 3-9	2021 届毕业生服务河南战略行动情况.....	- 42 -
图 3-10	2021 届毕业生服务河南重点产业情况.....	- 43 -
图 4-1	2021 届毕业生就业总体满意度.....	- 44 -
图 4-2	2021 届毕业生就业专业相关度.....	- 48 -
图 4-3	2021 届毕业生就就业岗位与专业不相关度原因.....	- 48 -
图 4-4	2021 届毕业生总体工作适应周期.....	- 49 -
图 4-5	2021 届毕业生总体工作胜任度.....	- 49 -
图 4-6	2021 届毕业生总体工作职位匹配度.....	- 50 -
图 4-7	2021 届毕业生总体工作与求职预期吻合度.....	- 50 -
图 4-8	2021 届毕业生总体工作离职率.....	- 51 -
图 4-9	2021 届毕业生离职原因.....	- 51 -
图 5-1	2021 届毕业生希望获得的就业帮扶情况.....	- 59 -
图 5-2	2021 届毕业生接受创新创业教育情况.....	- 60 -
图 6-1	2021 届毕业生对母校的总体满意度.....	- 61 -
图 6-2	2021 届毕业生对母校专业设置社会需求程度评价.....	- 62 -
图 6-3	2021 届毕业生对所学知识的评价.....	- 63 -
图 6-4	2021 届毕业生在校期间获取证书情况.....	- 64 -
图 6-5	母校能力培养与实际工作需要的能力存在差距.....	- 64 -
图 6-6	2021 届毕业生在校期间的素质提升情况.....	- 65 -
图 6-7	2021 届毕业生对母校的推荐意愿度.....	- 66 -
图 6-8	2021 届毕业生对母校教育教学工作的建议.....	- 67 -
图 6-9	2021 届毕业生对母校就业创业指导工作的建议.....	- 68 -
图 6-10	2021 届毕业生对母校就业创业服务工作的建议.....	- 68 -

表目录

表 1-1	2021 届毕业生民族分布.....	- 2 -
表 1-2	2021 届毕业生政治面貌分布.....	- 3 -
表 1-3	2021 届毕业生生源地分布.....	- 3 -
表 1-4	2021 届毕业生河南省内生源地分布.....	- 4 -
表 1-5	2021 届毕业生专业大类分布.....	- 5 -
表 1-6	2021 届毕业生院系分布.....	- 6 -
表 1-7	2021 届毕业生专业分布.....	- 7 -
表 2-1	2021 届毕业生问卷调查完成率.....	- 9 -
表 3-1	2021 届各专业毕业生就业单位性质情况.....	- 31 -
表 3-2	2021 届各专业毕业生就业职业类别情况.....	- 33 -
表 3-3	2021 届各专业毕业生就业行业情况.....	- 35 -
表 4-1	2021 届各专业毕业生就业满意度情况.....	- 45 -
表 4-2	2021 届各院系毕业生就业满意度情况.....	- 47 -
表 6-1	2021 届毕业生对母校培养过程与条件满意度情况.....	- 62 -
表 6-2	2021 届毕业生对母校管理与服务的评价情况.....	- 66 -

学校简介

河南建筑职业技术学院成立于 1956 年，是河南省唯一一所公办建筑类高等职业院校，现隶属于河南省住房和城乡建设厅。学校是河南省高水平高等职业学校和高水平专业建设工程建设单位、河南省省级优质高职院校、河南省职业教育品牌示范院校、河南省语言文字规范化示范学校、河南省依法治校示范校、河南省现代学徒制省级试点院校、河南省 1+X 证书试点院校、河南省首批装配式建筑人才培养基地、河南省民族团结进步创建示范单位、河南省建设行业职业教育校企合作指导委员会秘书长单位、河南省建筑职教集团理事长单位、河南省全过程工程咨询产业技术创新战略联盟建筑职业教育联盟主席单位。荣获省级“文明校园”、省级“平安校园”、郑州市“高校维稳安保工作先进单位”荣誉称号，挂牌河南省住房和城乡建设厅干部培训学院。连续多年获得河南省住房和城乡建设厅“五好”党委、先进单位等荣誉称号，荣获省教育厅创新创业优秀单位、毕业生就业创业工作先进单位等多项荣誉称号，连续两年在全省教育系统“两创两争”群众性精神文明创建活动中获多个奖项，连续三年在河南日报集团组织开展的全省高校社会评议中荣获“河南高等教育就业质量最佳示范院校”荣誉称号，形成了“求实严谨，团结奋进”的校风。60 余年办学历史，学校向省内外建设行业和各行各业的建设领域输送了近十万名优秀人才，成

就了一大批建设决策管理者和大型建筑企业的领军人物，许多优秀毕业生已经成为各级党委政府和党政部门的主要领导。

学校设有土木工程系、建筑系、工程管理系、设备工程系、建设信息工程系等 8 个教学系（部），开设有 44 个专业及方向，已建成建筑工程技术、工程造价、建筑装饰工程技术 3 个省级特色专业，建筑工程技术、工程造价、建筑装饰工程技术、建筑智能化工程技术、市政工程技术 5 个河南省专业综合改革试点，省教育厅批准成立了建筑工程施工专业秦继英工作室、工程造价专业王辉工作室两个技能名师工作室。专业建设上既强调按照各个专业的规律打造专业特色，又强调以专业群建设为重点加强各个专业群之间的联系和贯通培养，与地方经济和行业发展需求高度契合、行业优势鲜明的专业体系。

学校现有全日制高职在校生 15000 余人。拥有一支高素质师资队伍，现有教职工 704 人，其中专任教师 548 人，高级职称教师 110 人。国家住房和城乡建设部专业指导委员会委员 6 人，省级职业教育教学专家 5 人，中原名师 1 人，河南省骨干教师 1 人，河南省教育厅学术技术带头人 17 人，河南省优秀教师 2 人，第 45 届世界技能大赛抹灰与隔墙系统项目中国技术指导专家 1 人。具有国家注册建筑师、注册结

构工程师、注册建造师、注册造价师、注册设备工程师等资格的双师素质教师 300 余人。

学校教学实践条件优越，校区占地 600 余亩，建筑面积 30 余万平方米，其中实验实训场地 45600 平方米。图书馆藏书 70 余万册，中外文期刊 720 种，实现了校园无线网络全覆盖。建有 105 个校内实验实训场所，建筑面积 45600 m²，仪器设备价值 1.3 亿元。现有建筑规划设计室、建筑工程质量检测站等校企共建企业，职业技能鉴定站、物业公司等技能鉴定及社会服务机构和 126 个稳定的校外实习实训基地，合作企业达 116 家，为学生的实验、实习、技能培训和各种社会实践活动开辟了广阔舞台。学校与省内外数百家用人单位建立了长期稳定的校企合作关系，就业率连年保持在 97% 以上，“高质量、高就业、高成才”已成为学校人才培养的响亮品牌。

学校在推进新型城镇化进程和建筑业转型升级中，积极服务于全省建设行业的规划、建设、管理工作，服务于百城建设提质工程等重点工作的，培养建设行业高素质技能型专门人才、城市建设和管理的高素质应用型人才，成为集高等职业教育、继续教育、社会培训于一体的建设类职业教育基地，全省建设行业一线技术技能人才培养基地，城市规划建设管理基层干部的继续教育培训基地，建设领域大众创业、万众

创新的实践基地，建设领域科技推广基地，城市规划建设管理的应用型智库。

（以上数据截止至 2021 年 3 月）

第一章 毕业生基本情况

一、毕业生规模与结构

（一）毕业生规模

河南建筑职业技术学院 2021 届毕业生共有 4789 人，全部为专科毕业生。从近三年毕业生数据（2019 届 4040 人、2020 届 4301 人）来看，2021 届毕业生规模较往年有较大幅度增长。具体见下图所示。

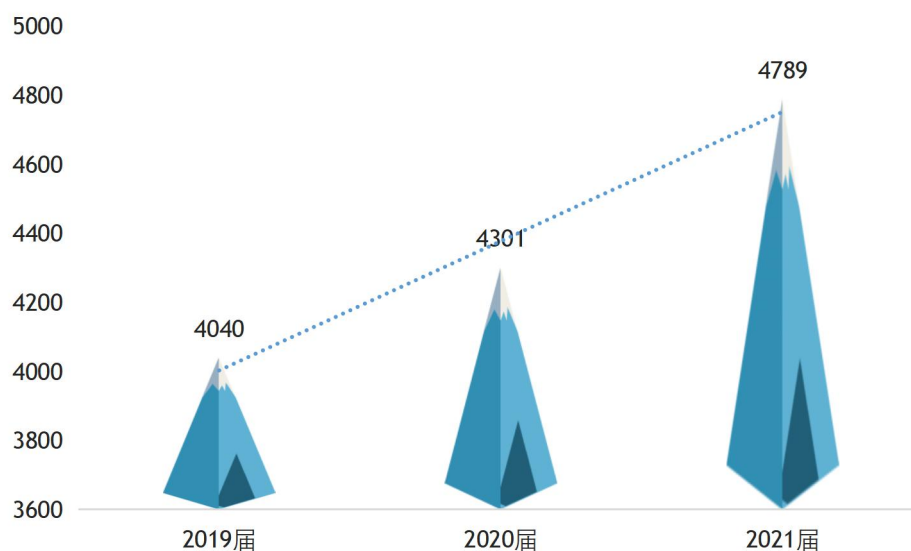


图 1-1 近三年毕业生规模

（二）毕业生结构

1. 性别结构

2021 届毕业生中，男生 3629 人，占比为 75.78%；女生 1160 人，占比为 24.22%。具体如下图所示。

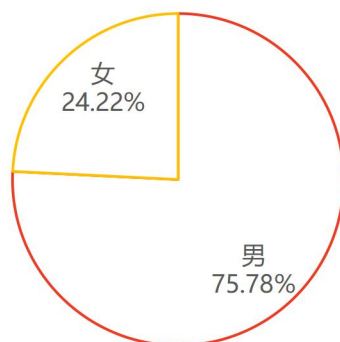


图 1-2 2021 届毕业生性别分布

2. 民族结构

2021 届毕业生中来自汉族占比最多，为 98.83%。具体如下表所示。

表 1-1 2021 届毕业生民族分布

民族	毕业人数	占比
汉族	4733	98.83%
回族	45	0.94%
蒙古族	6	0.13%
满族	3	0.06%
维吾尔族	1	0.02%
壮族	1	0.02%
合计	4789	100.00%

3. 政治面貌情况

2021 届毕业生中政治面貌是共青团员的人数最多，占比

为 78.22；群众占比为 20.07%；中共党员（含预备党员）占比为 1.69%。具体如下表所示。

表 1-2 2021 届毕业生政治面貌分布

政治面貌	毕业人数	占比
共青团员	3746	78.22%
群众	961	20.07%
中共预备党员	73	1.52%
中共党员	8	0.17%
无党派民主人士	1	0.02%
合计	4789	100.00%

4. 生源地分布

2021 届毕业生生源地主要分布在河南省内，人数为 4776 人，占比为 99.73%。具体见下表所示。

表 1-3 2021 届毕业生生源地分布

省份	毕业人数	占比
河南省	4776	99.73%
河北省	2	0.04%
黑龙江省	1	0.02%
江苏省	1	0.02%
浙江省	1	0.02%
安徽省	1	0.02%

省份	毕业人数	占比
江西省	1	0.02%
山东省	3	0.06%
湖北省	2	0.04%
青海省	1	0.02%
合计	4789	100.00%

2021 届毕业生在河南省内生源地分布中，郑州市人数最多，占比为 16.02%；其次是周口市，占比为 11.57%。具体见下表所示。

表 1-4 2021 届毕业生河南省内生源地分布

河南省	毕业人数	占比
郑州市	767	16.02%
周口市	554	11.57%
新乡市	429	8.96%
南阳市	330	6.89%
商丘市	321	6.70%
开封市	309	6.45%
驻马店市	308	6.43%
安阳市	292	6.10%
洛阳市	286	5.97%

河南省	毕业人数	占比
信阳市	214	4.47%
焦作市	188	3.93%
许昌市	185	3.86%
平顶山市	157	3.28%
濮阳市	139	2.90%
漯河市	131	2.74%
三门峡市	71	1.48%
鹤壁市	62	1.29%
济源市	33	0.69%
合计	4776	99.73%

5. 专业大类分布

2021 届毕业生专业大类分布中，土木建筑大类毕业生人数最多，占比为 72.23%；其次电子信息大类，占比为 8.85%。具体见下表所示。

表 1-5 2021 届毕业生专业大类分布

专业类别	毕业人数	占比
土木建筑大类	3459	72.23%
电子信息大类	424	8.85%
资源环境与安全大类	257	5.37%

专业类别	毕业人数	占比
交通运输大类	254	5.30%
装备制造大类	211	4.41%
财经商贸大类	92	1.92%
文化艺术大类	92	1.92%
合计	4789	100.00%

二、毕业生院系及专业分布

（一）院系分布

2021 届毕业生院系分布中，土木工程系毕业生人数（1397 人）最多，占比为 29.17%；其次工程管理系（1295 人），占比为 27.04%。具体见下表所示。

表 1-6 2021 届毕业生院系分布

院系	毕业人数	占比
土木工程系	1397	29.17%
工程管理系	1295	27.04%
建筑系	972	20.30%
设备工程系	701	14.64%
建设信息系	424	8.85%
合计	4789	100.00%

（二）专业分布

2021 届毕业生专业分布中，建筑工程技术人数（777 人）

最多，占比为 16.22%；其次工程造价专业（617 人），占比为 12.88%。具体见下表所示。

表 1-7 2021 届毕业生专业分布

专业	毕业人数	占比
建筑工程技术	777	16.22%
工程造价	617	12.88%
建筑装饰工程技术	267	5.58%
建设工程管理	220	4.59%
建筑室内设计	210	4.39%
计算机应用技术	185	3.86%
建筑设计	160	3.34%
工程测量技术	159	3.32%
建设工程监理	129	2.69%
地下与隧道工程技术	101	2.11%
电梯工程技术	92	1.92%
高速铁路工程技术	92	1.92%
会计	92	1.92%
环境艺术设计	92	1.92%
建筑设备工程技术	90	1.88%
移动通信技术	87	1.82%
城市轨道交通工程技术	86	1.80%
供热通风与空调工程技术	83	1.73%
软件技术	83	1.73%
建筑智能化工程技术	79	1.65%
工业机器人技术	78	1.63%

专业	毕业人数	占比
道路桥梁工程技术	76	1.59%
建筑电气工程技术	72	1.50%
数字媒体应用技术	69	1.44%
建设项目信息化管理	60	1.25%
建筑钢结构工程技术	56	1.17%
古建筑工程技术	54	1.13%
市政工程技术	51	1.06%
国土测绘与规划	50	1.04%
风景园林设计	50	1.04%
房地产经营与管理	49	1.02%
安全技术与管理	48	1.00%
城乡规划	48	1.00%
园林工程技术	46	0.96%
建筑动画与模型制作	45	0.94%
建筑经济管理	42	0.88%
电气自动化技术	41	0.86%
消防工程技术	40	0.84%
给排水工程技术	40	0.84%
物业管理	38	0.79%
城市燃气工程技术	35	0.73%
合计	4789	100.00%

第二章 毕业去向落实情况

为深入了解学校 2021 届毕业生就业创业状况，全面检验和评价学校的人才培养质量，受学校委托，第三方教育评价机构——河南省教育评估中心依托具有自主知识产权的“河南省大中专生就业分析云平台”于 2021 年 12 月 1 日—12 月 20 日，组织开展河南建筑职业技术学院 2021 届毕业生就业状况问卷调查工作，对 4789 名毕业生发送问卷调查答题邀请邮件，并发手机短信通知，邀请毕业生填答问卷。共收到有效问卷 2386 份，有效问卷回收率 49.82%。具体情况如下表所示。

表 2-1 2021 届毕业生问卷调查完成率

院系	专业	调查人数	完成人数	完成率
工程管理系	安全技术与管理	48	30	62.50%
工程管理系	房地产经营与管理	49	24	48.98%
工程管理系	工程造价	617	312	50.57%
工程管理系	会计	92	25	27.17%
工程管理系	建设工程管理	220	112	50.91%
工程管理系	建设工程监理	129	58	44.96%
工程管理系	建设项目信息化管理	60	24	40.00%
工程管理系	建筑经济管理	42	18	42.86%
工程管理系	物业管理	38	10	26.32%

院系	专业	调查人数	完成人数	完成率
建设信息系	计算机应用技术	185	88	47.57%
建设信息系	软件技术	83	42	50.60%
建设信息系	数字媒体应用技术	69	25	36.23%
建设信息系	移动通信技术	87	59	67.82%
建筑系	城乡规划	48	17	35.42%
建筑系	风景园林设计	50	31	62.00%
建筑系	古建筑工程技术	54	29	53.70%
建筑系	环境艺术设计	92	49	53.26%
建筑系	建筑动画与模型制作	45	25	55.56%
建筑系	建筑设计	160	81	50.63%
建筑系	建筑室内设计	210	131	62.38%
建筑系	建筑装饰工程技术	267	134	50.19%
建筑系	园林工程技术	46	18	39.13%
设备工程系	城市燃气工程技术	35	20	57.14%
设备工程系	电气自动化技术	41	25	60.98%
设备工程系	电梯工程技术	92	45	48.91%
设备工程系	给排水工程技术	40	16	40.00%
设备工程系	工业机器人技术	78	42	53.85%
设备工程系	供热通风与空调工程技术	83	51	61.45%
设备工程系	建筑电气工程技术	72	44	61.11%

院系	专业	调查人数	完成人数	完成率
设备工程系	建筑设备工程技术	90	42	46.67%
设备工程系	建筑智能化工程技术	79	48	60.76%
设备工程系	市政工程技术	51	30	58.82%
设备工程系	消防工程技术	40	23	57.50%
土木工程系	城市轨道交通工程技术	86	47	54.65%
土木工程系	道路桥梁工程技术	76	42	55.26%
土木工程系	地下与隧道工程技术	101	53	52.48%
土木工程系	高速铁路工程技术	92	46	50.00%
土木工程系	工程测量技术	159	78	49.06%
土木工程系	国土测绘与规划	50	32	64.00%
土木工程系	建筑钢结构工程技术	56	29	51.79%
土木工程系	建筑工程技术	777	331	42.60%
合计		4789	2386	49.82%

一、毕业生去向落实情况^①

据河南建筑职业技术学院毕业生就业数据信息系统截至 12 月 31 日数据显示, 2021 届毕业生总体毕业去向落实率^②为 96.07%。详见下表:

附表: 2021 届毕业生总体毕业去向落实情况统计

院系	专业	毕业生人数	就业人数	毕业去向落实率
总计		4789	4601	96.07%
土木工程系	合计	1397	1328	95.06%
	工程测量技术	159	152	95.60%
	国土测绘与规划	50	46	92.00%
	建筑工程技术	777	737	94.85%
	地下与隧道工程技术	101	93	92.08%
	建筑钢结构工程技术	56	54	96.43%
	高速铁路工程技术	92	88	95.65%
	道路桥梁工程技术	76	74	97.37%
	城市轨道交通工程技术	86	84	97.67%
建筑系	合计	972	924	95.06%

^① 数据包括对签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、地方基层项目、国家基层项目、科研助理、其他录用形式就业、应征义务兵、自由职业、国内升学的毕业生统计。

^② 毕业去向落实率=协议和劳动合同就业率+创业率+灵活就业率+升学率(含出国深造)的总和。

	建筑设计	160	152	95.00%
	建筑装饰工程技术	267	245	91.76%
	古建筑工程技术	54	51	94.44%
	建筑室内设计	210	210	100.00%
	风景园林设计	50	48	96.00%
	园林工程技术	46	45	97.83%
	建筑动画与模型制作	45	41	91.11%
	城乡规划	48	45	93.75%
	环境艺术设计	92	87	94.57%
工程管理系	合计	1295	1263	97.53%
	安全技术与管理	48	47	97.92%
	建设工程管理	220	215	97.73%
	工程造价	617	605	98.06%
	建筑经济管理	42	41	97.62%
	建设项目信息化管理	60	56	93.33%
	建设工程监理	129	125	96.90%
	房地产经营与管理	49	49	100.00%
	物业管理	38	35	92.11%
	会计	92	90	97.83%
设备工程系	合计	701	673	96.01%
	建筑设备工程技术	90	88	97.78%

	供热通风与空调工程技术	83	80	96.39%
	建筑电气工程技术	72	66	91.67%
	建筑智能化工程技术	79	75	94.94%
	消防工程技术	40	40	100.00%
	市政工程技术	51	50	98.04%
	城市燃气工程技术	35	34	97.14%
	给排水工程技术	40	40	100.00%
	电气自动化技术	41	39	95.12%
	电梯工程技术	92	85	92.39%
	工业机器人技术	78	76	97.44%
建设信息系	合计	424	413	97.41%
	计算机应用技术	185	177	95.68%
	软件技术	83	81	97.59%
	数字媒体应用技术	69	69	100.00%
	移动通信技术	87	86	98.85%

（一）调查毕业生毕业去向落实率^①

截至 12 月 20 日,据河南省教育评估中心调查数据显示,2021 届毕业生总体调查毕业去向落实率为 93.68%。据已落实去向的 2021 届毕业生反馈,签订协议和劳动合同就业率为

^① 调查毕业生毕业去向落实率即为协议和劳动合同就业率+创业率+灵活就业率+升学率(含出国深造)的总和,此部分数据出自河南省教育评估中心调查数据分析所得,调查截止日期为 12 月 20 日。

48.62%，升学率为 28.59%，灵活就业率为 14.62%，待就业率 4.61%，暂不就业率为 1.71%，创业率为 1.84%。具体情况如下图所示。

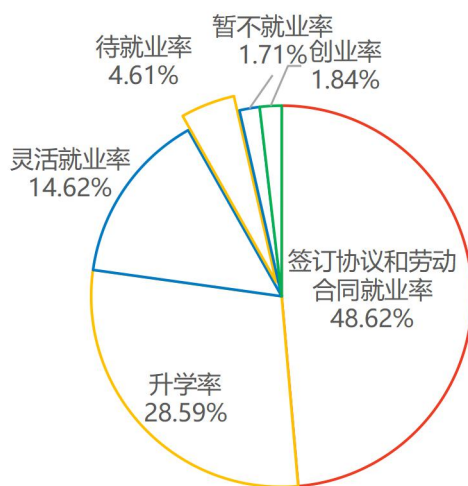


图 2-1 2021 届毕业生调查总体去向落实率

(二) 调查不同性别毕业生毕业去向落实率

调查显示，2021 届毕业生中，男生毕业去向落实率为 94.16%，女生毕业去向落实率为 92.54%。具体如下图所示。

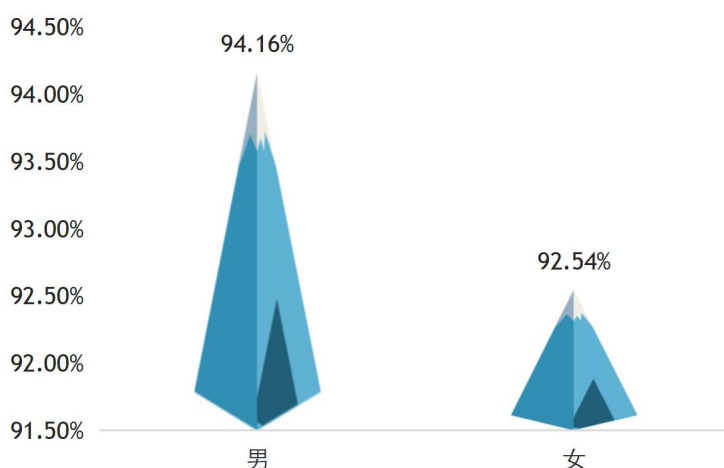


图 2-2 2021 届不同性别毕业生调查毕业去向落实率

(三) 各院系毕业生调查毕业去向落实率

调查显示,2021 届毕业生中,各院系毕业去向落实率最高的是设备工程系,调查毕业去向落实率为 95.24%;其次是土木工程系,调查毕业去向落实率为 94.38%。具体如下图所示。

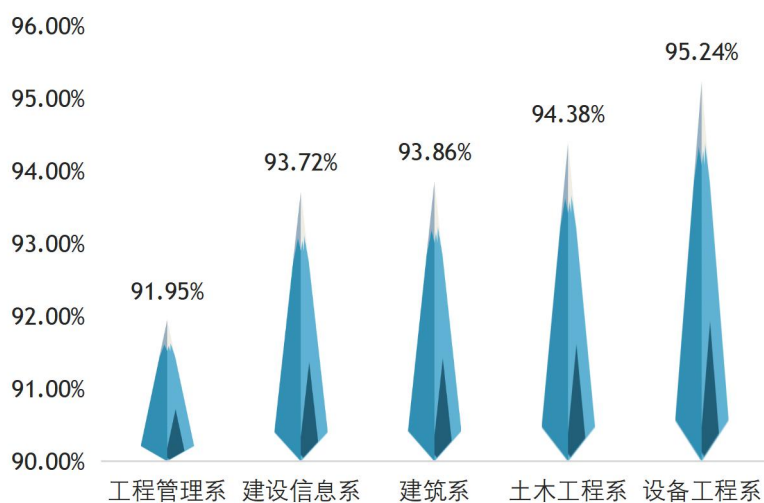


图 2-3 2021 届各院系毕业生调查毕业去向落实率

(四) 各专业毕业生调查毕业去向落实率

调查显示,2021 届毕业生中,各专业毕业生调查毕业去向落实率为 100.00%的有 20 个专业。具体如下图所示。

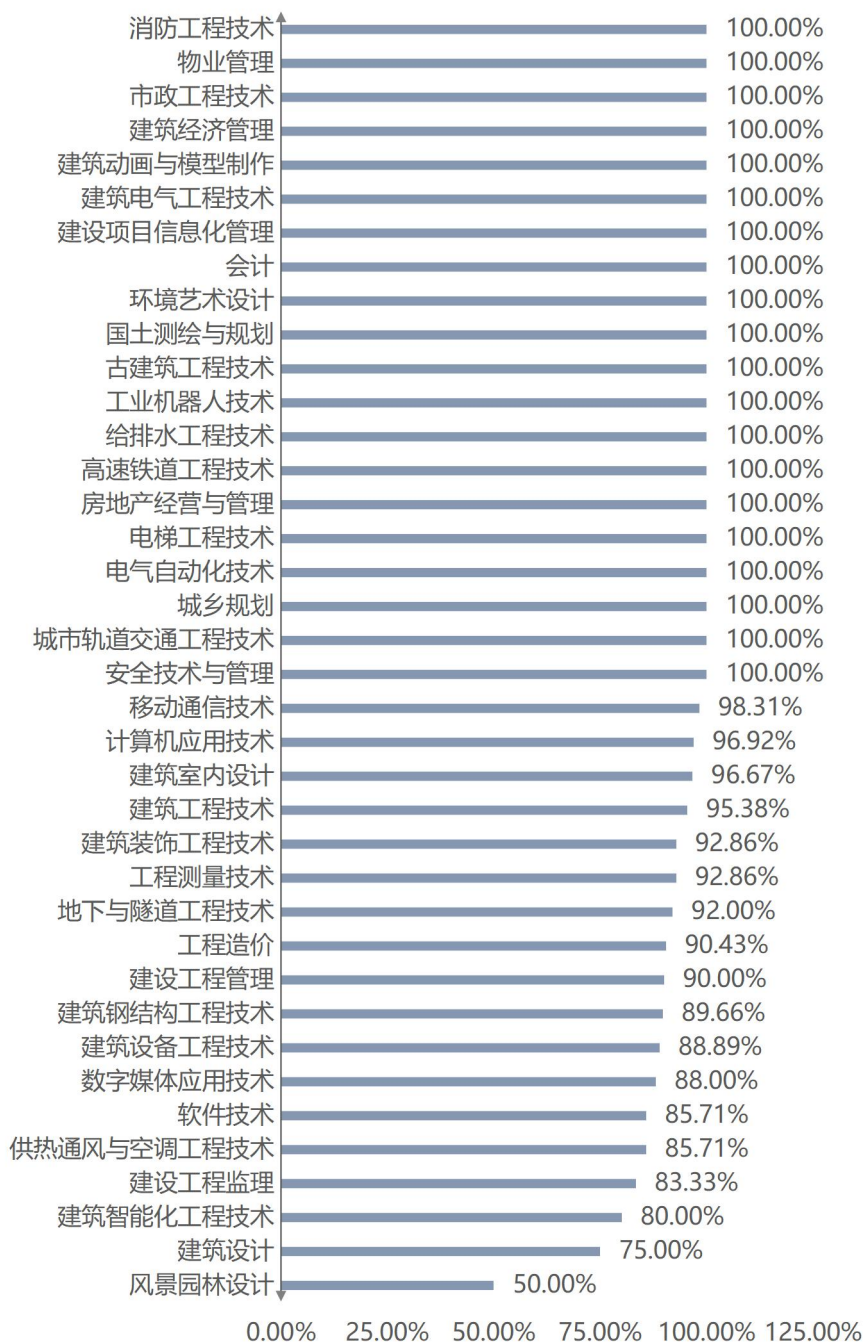


图 2-4 2021 届各专业毕业生调查毕业去向落实率情况

二、毕业生总体去向分布

（一）毕业生总体去向

调查数据显示，2021 届毕业生总体去向分布，“国内升学”比例最高，占比为 28.59%；其次是“签就业协议形式就业”，占比为 24.43%；再次是“签劳动合同形式就业”，占比为 23.19%。具体如下图所示。

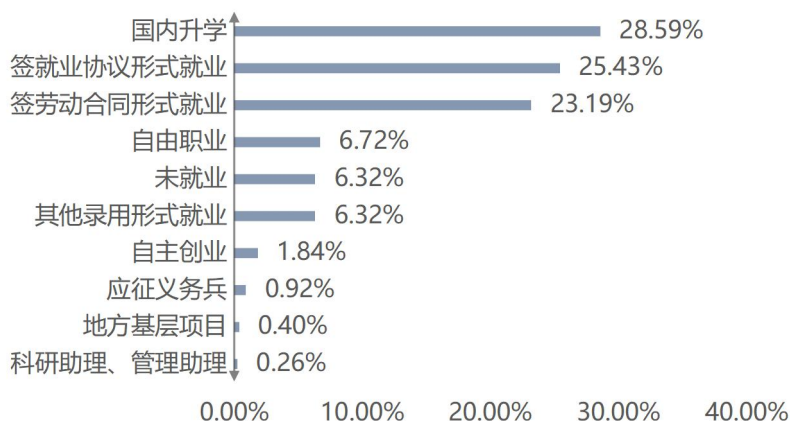


图 2-5 2021 届毕业生总体去向分布

（二）未就业情况

调查数据显示，2021 届未就业毕业生中，正在求职的占比为 41.67%；暂不就业的占比为 27.08%。具体如下图所示。

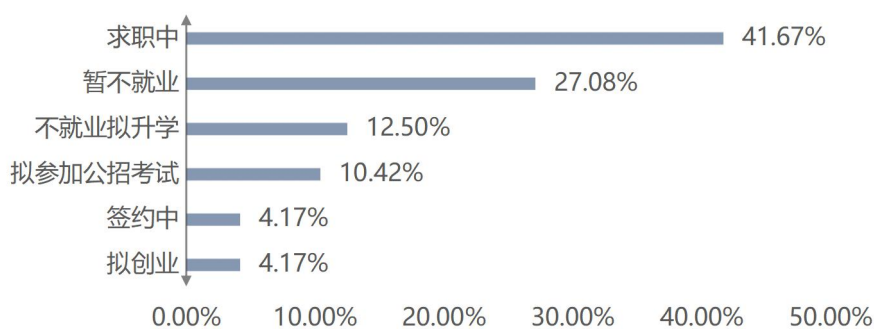


图 2-6 2021 届毕业生未就业情况

三、毕业生国内升学情况

（一）升学原因

调查数据显示，2021 届毕业生国内升学原因中，大部分学生是为了提升学历，占比为 81.57%。具体如下图所示。

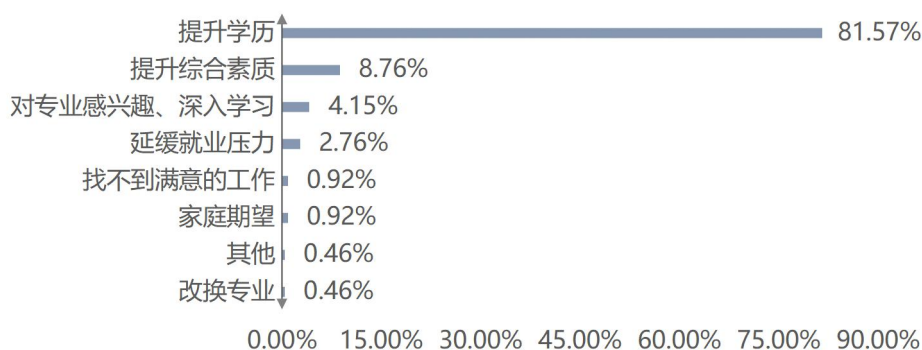


图 2-7 2021 届毕业生国内升学原因

（二）升学单位类别

调查数据显示，2021 届毕业生升学类别全部为河南省内其他本科院校。

（三）专业相关度^①

调查数据显示，2021 届国内升学的专业相关度为 96.77%。具体如下图所示。

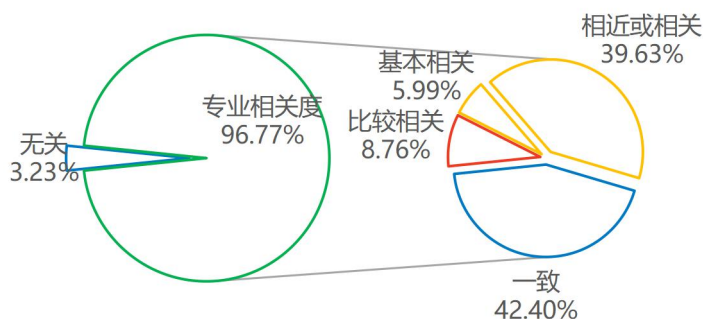


图 2-8 2021 届毕业生国内升学专业相关度

^① 相关度=一致+基本相关+比较相关+相近或相关

四、毕业生自主创业情况

（一）自主创业的数量（比例）

调查数据显示，2021 届毕业生自主创业人数为 44 人，占已落实毕业去向总人数的 1.84%。

（二）自主创业的类型

调查数据显示，2021 届毕业生自主创业主要类型是企业创业，占比为 71.43%。具体如下图所示。

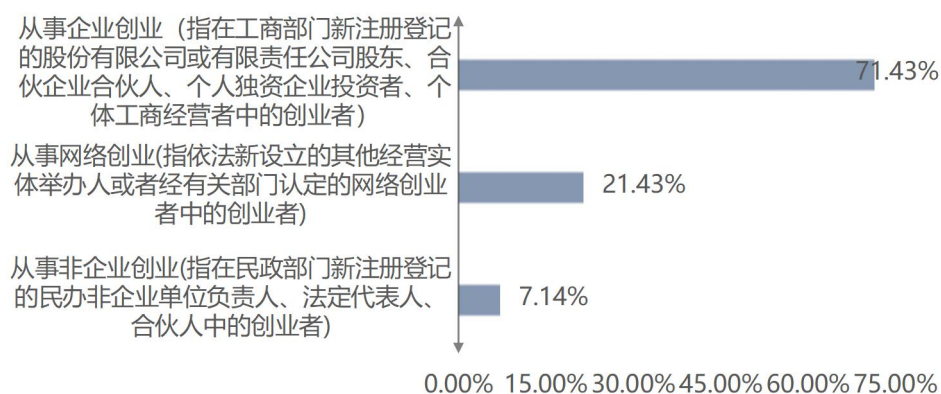


图 2-9 2021 届毕业生自主创业的类型分布

（三）自主创业的行业

调查数据显示，2021 届毕业生自主创业主要行业是建筑业，占比为 42.86%；其次是住宿和餐饮业，占比为 28.57%。具体如下图所示。

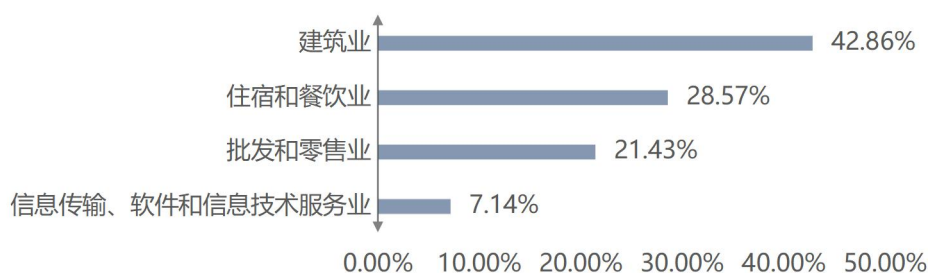


图 2-10 2021 届毕业生自主创业的行业分布

（四）自主创业的专业相关度

调查数据显示，2021 届毕业生自主创业的专业相关度为 57.14%（含很相关、相关、一般）。具体如下图所示。

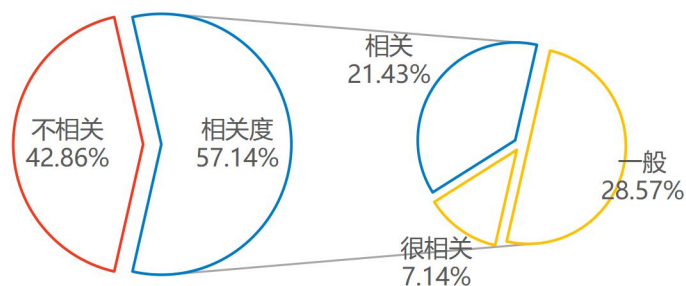


图 2-11 2021 届毕业生自主创业的专业相关度

（五）自主创业的原因^①

调查数据显示，2021 届毕业生自主创业的主要原因是希望通过创业实现个人理想和对创业充满兴趣、激情，占比分别为 92.86%和 78.57%。具体如下图所示。

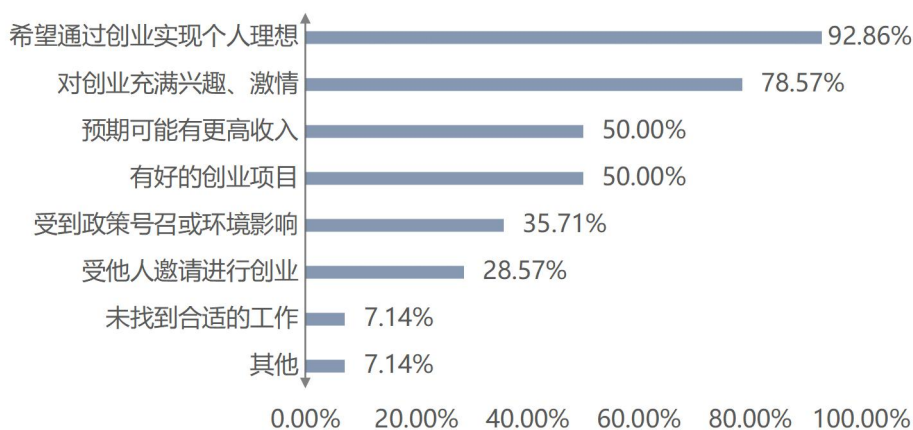


图 2-12 2021 届毕业生自主创业的原因分布

^① 此项调查为多选题

（六）自主创业的资金来源

调查数据显示，2021 届毕业生自主创业的主要资金来源为父母亲友的支持，占比为 64.29%。具体如下图所示。

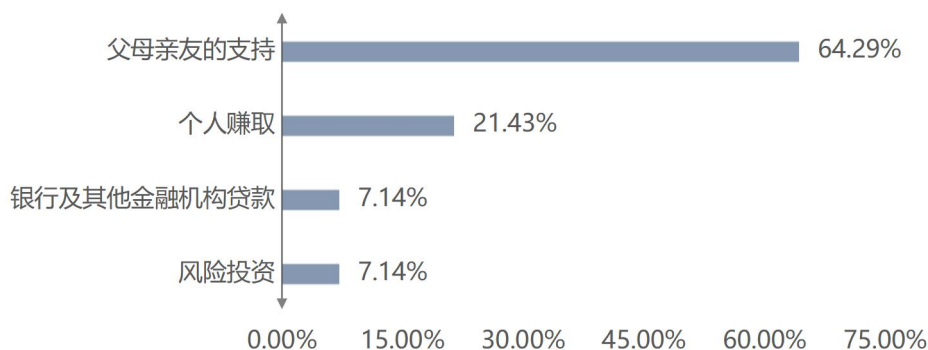


图 2-13 2021 届毕业生自主创业的资金来源

（七）自主创业遇到的困难^①

调查数据显示，2021 届毕业生自主创业的遇到的困难主要是资金筹措，占比为 85.71%；其次是社会关系缺乏，占比为 64.29%；再次是缺乏指导，占比为 50.00%。具体如下图所示。

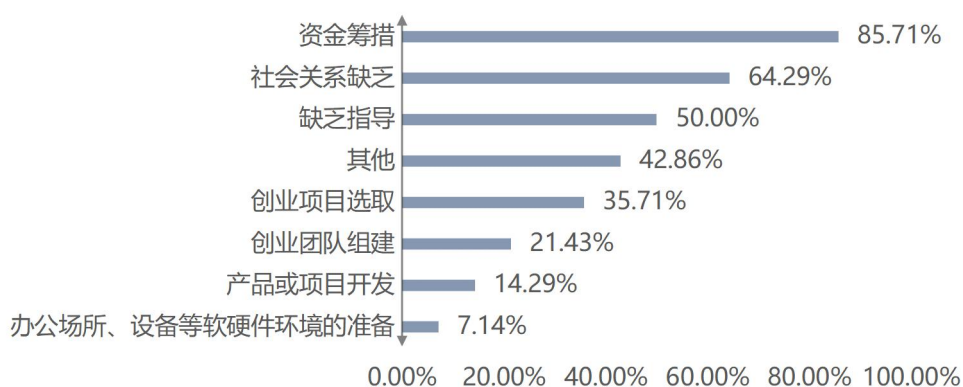


图 2-14 2021 届毕业生自主创业遇到的问题

（八）自主创业起到关键影响的因素

^① 此项调查为多选题

调查数据显示,2021 届毕业生自主创业中起到的关键因素排名中,首先是资金,占比为 29.13%;其次是项目或技术,占比为 27.18%。具体如下图所示。

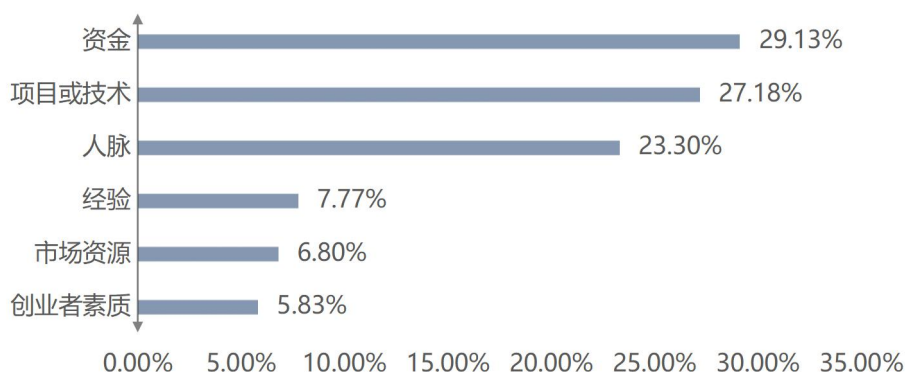


图 2-15 2021 届毕业生自主创业起到的关键因素

(九) 自主创业企业的规模

调查数据显示,2021 届毕业生自主创业的企业规模,企业人数在 5 人以下的最多,占比为 50.00%;其次是 5-10 人,占比为 28.57%。具体如下图所示。

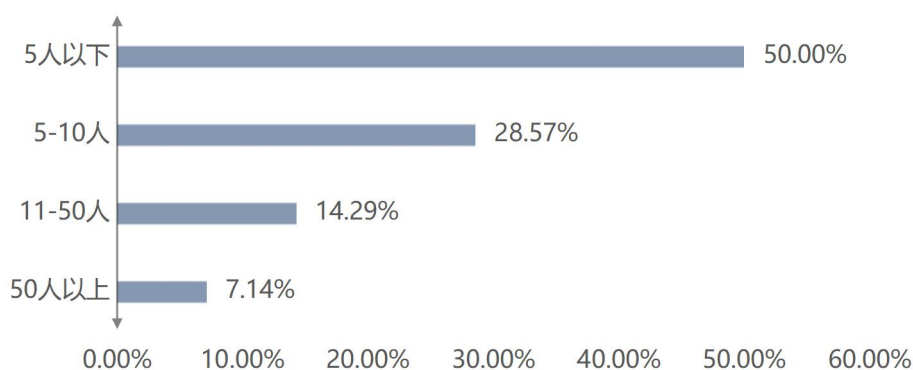


图 2-16 2021 届毕业生自主创业企业的规模

(十) 学校对毕业生创业的帮扶程度

调查数据显示,2021 届毕业生自主创业得到学校的帮扶程度上,78.57%的毕业生认为有一定帮扶(含很大、较大、

一般)。具体如下图所示。

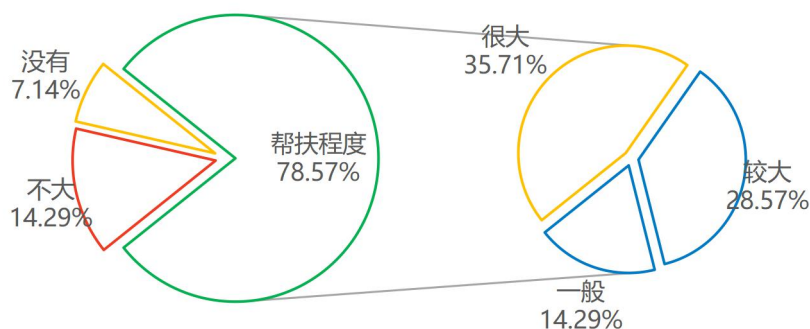


图 2-17 2021 届毕业生自主创业得到学校的帮扶

五、毕业生求职情况^①

(一) 毕业生求职过程

1. 投递简历份数

调查数据显示，2021 届毕业生求职过程中投递简历在 3 份以内的占比最多，为 57.08%；其次是 4-6 份，占比为 18.82%。具体如下图所示。

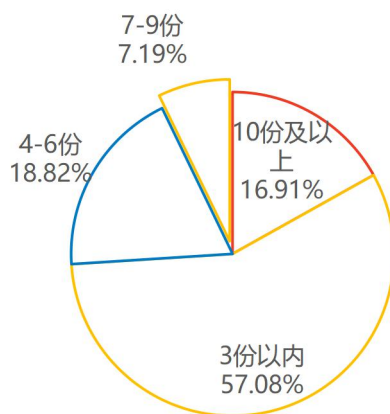


图 2-18 2021 届毕业生投递简历份数

^① 数据包括对签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、地方基层项目、国家基层项目、科研助理、其他录用形式就业、自由职业毕业生统计。

2. 获得面试机会次数

调查数据显示, 2021 届毕业生求职过程中获得 1-3 次面试机会的最多, 占比为 52.43%; 其次是 4-6 次, 占比为 18.82%。具体如下图所示。

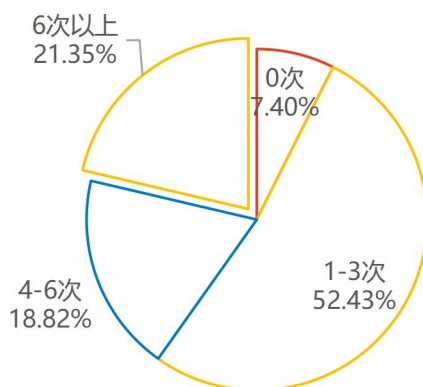


图 2-19 2021 届毕业生获得面试机会的次数

3. 获得录用机会次数

调查数据显示, 2021 届毕业生求职过程中获得 1-3 次录用机会的最多, 占比为 66.17%; 其次是 4-6 次, 占比为 16.49%。具体如下图所示。

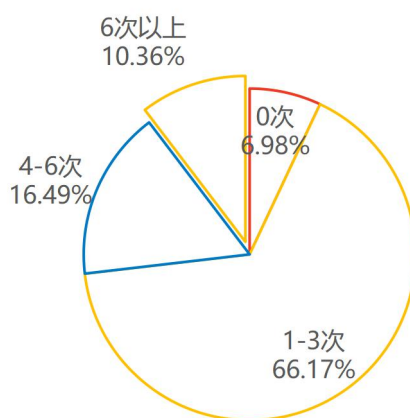


图 2-20 2021 届毕业生获得录用机会的次数

4. 求职花费

调查数据显示，2021 届毕业生求职过程花费在 1000 元及以下的最多，占比为 64.06%；其次是 1001-3000 元，占比为 20.08%。具体如下图所示。

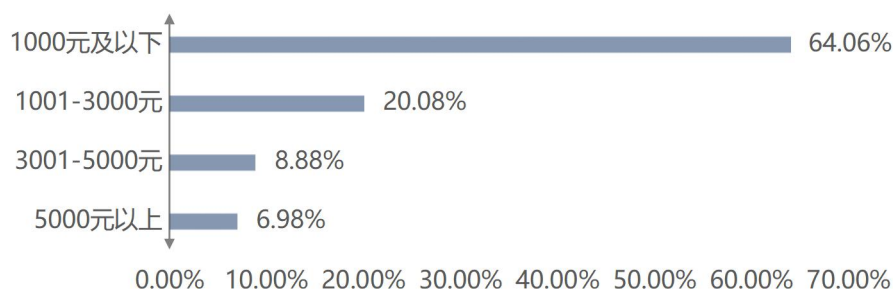


图 2-21 2021 届毕业生求职花费

(二) 毕业生求职过程分析

1. 求职渠道

调查数据显示，2021 届毕业生求职过程使用最多的是亲友渠道，占比为 40.59%；其次是专业招聘网站或平台，占比为 21.35%。具体如下图所示。

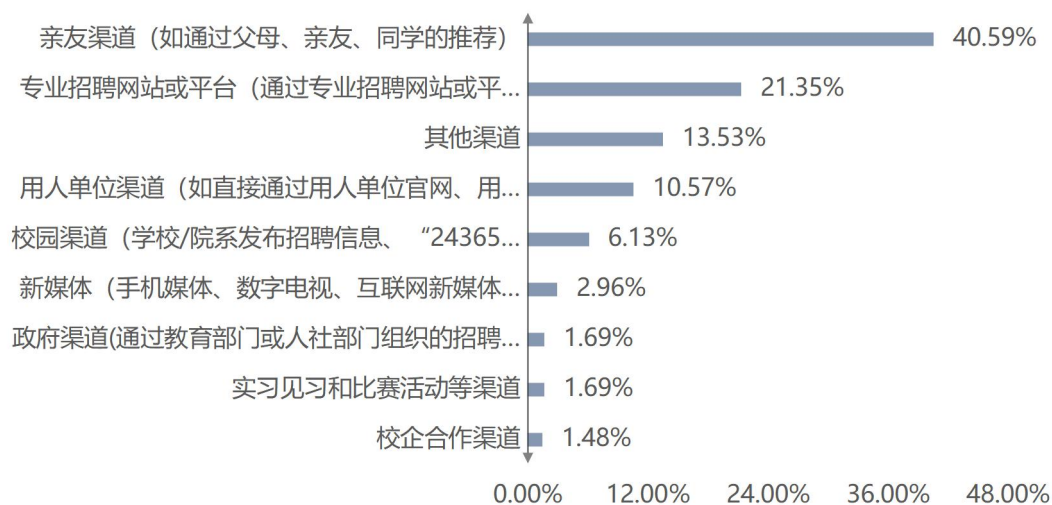


图 2-22 2021 届毕业生求职渠道

2. 帮助因素^①

调查数据显示，2021 届毕业生在求职过程中对其就业帮助最大的要素，排位第一的是“实践/工作经验”，占比为 54.55%；第二位的是“个人素质”，占比为 53.49%；第三位的是“学历”，占比为 45.67%。具体情况如下图所示。

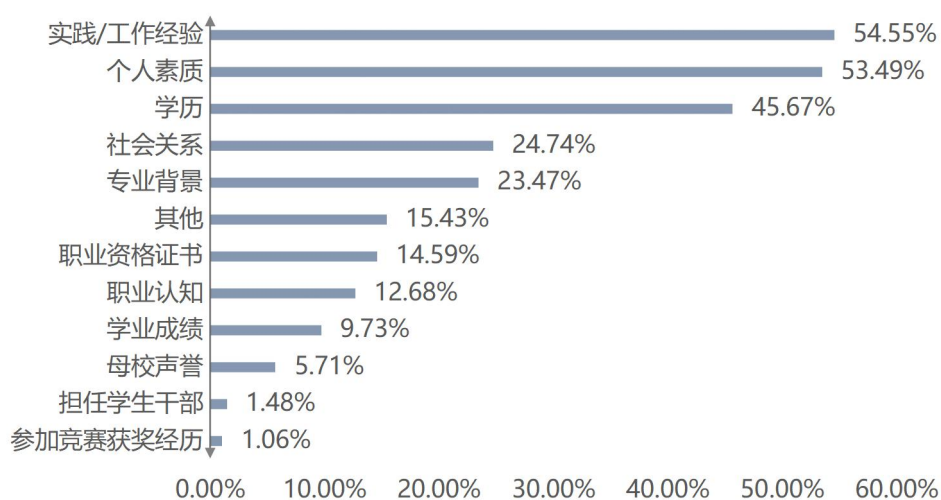


图 2-23 2021 届毕业生求职过程中的帮助要素

3. 关键因素^②

调查数据显示，2021 届毕业生在求职过程中关键因素，排位第一的是“薪酬福利及社会保障”，占比为 67.86%；第二位的是“工作稳定”，占比为 57.51%；第三位的是“单位的发展空间”，占比为 32.35%。具体情况如下图所示。

^① 此项调查为多选题

^② 此项调查为多选题

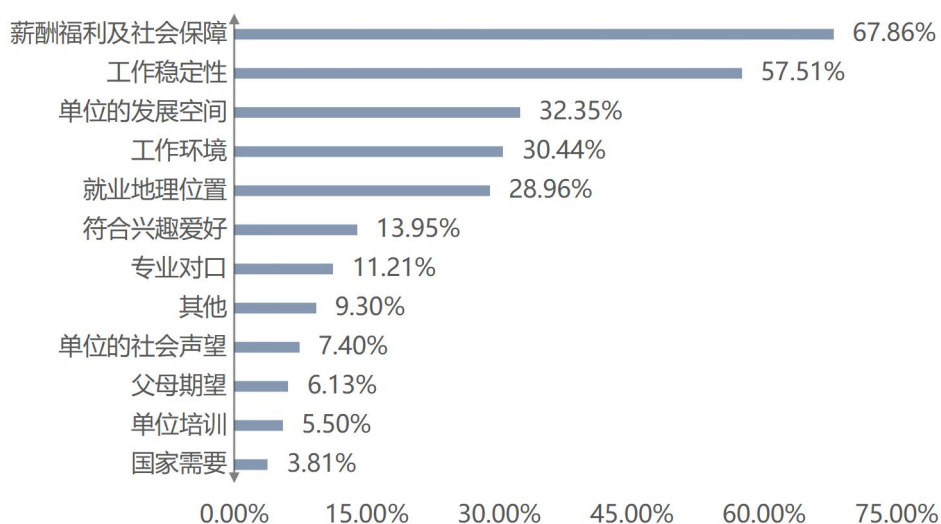


图 2-24 2021 届毕业生求职过程的关键因素

4. 主要问题

调查数据显示，2021 届毕业生在求职过程中遇到的主要得问题，排位第一的是“缺乏实践经验”，占比为 44.61%；第二位的是“用人单位待遇和条件不符合预期”，占比为 38.90%；第三位的是“适合自己专业和学历的岗位不多”，占比为 36.36%。具体情况如下图所示。

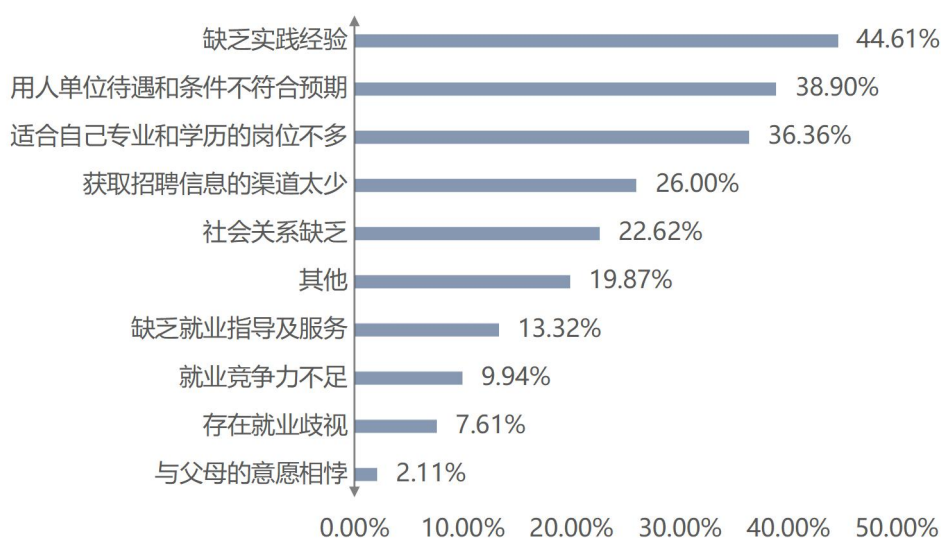


图 2-25 2021 届毕业生求职过程的主要问题

5. 希望得到的指导

调查数据显示,2021 届毕业生在求职过程中希望得到的指导主要是职业技能提升培训,占比为 66.81%;其次是求职技巧指导,占比为 46.30%。具体情况如下图所示。

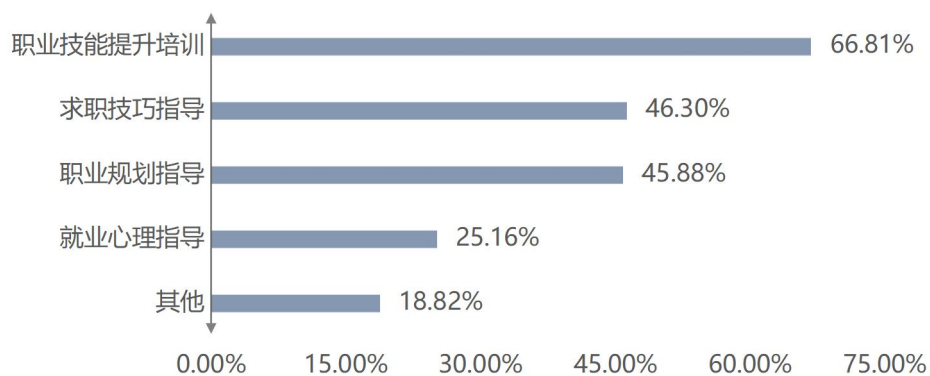


图 2-26 2021 届毕业生求职过程希望得到的指导

第三章 毕业生服务社会发展情况调查

一、毕业生服务社会情况

(一) 就业单位性质分布

1. 总体毕业生就业单位性质分布

调查数据显示，2021 届毕业生最主要就业单位性质是“民营企业（含个体工商户）”，占比为 51.16%；其次为“其它”，占比为 14.80%；第三为“其它企业”，占比为 12.68%。具体情况如下图所示。

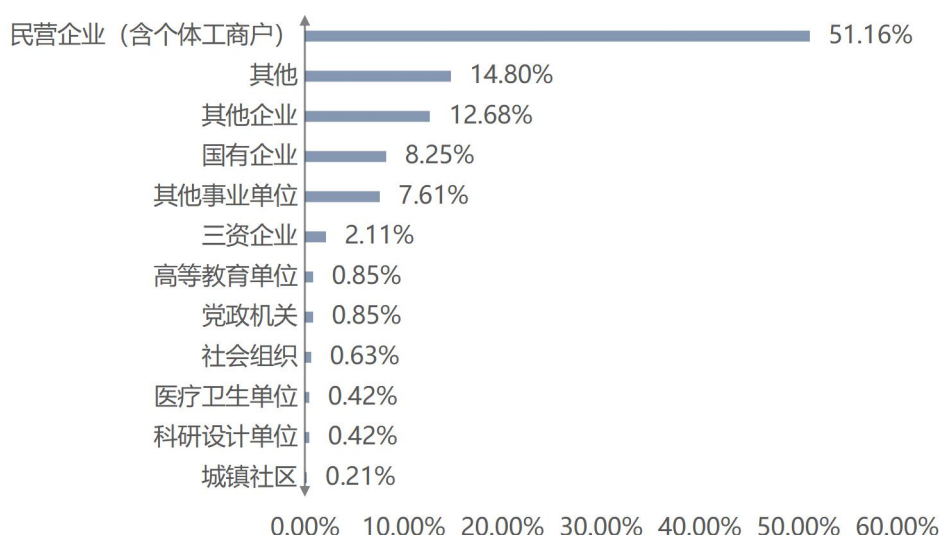


图 3-1 2021 届毕业生就业单位性质分布

2. 各专业单位性质分布（前三名）

调查数据显示，具体各专业毕业生就业单位性质分布（前三名）情况如下表所示。

表 3-1 2021 届各专业毕业生就业单位性质情况

专业	单位性质前三位		
安全技术与管理	民营企业(含个体工商户)	其他	国有企业
城市轨道交通工程技术	民营企业(含个体工商户)	-	-
城乡规划	民营企业(含个体工商户)	其他	国有企业
地下与隧道工程技术	民营企业(含个体工商户)	国有企业	其他事业单位
电气自动化技术	民营企业(含个体工商户)	其他事业单位	其他
电梯工程技术	民营企业(含个体工商户)	其他事业单位	其他
房地产经营与管理	民营企业(含个体工商户)	国有企业	其他企业
高速铁路工程技术	民营企业(含个体工商户)	其他事业单位	国有企业
给排水工程技术	国有企业	-	-
工程测量技术	民营企业(含个体工商户)	国有企业	其他企业
工程造价	民营企业(含个体工商户)	其他企业	其他
工业机器人技术	民营企业(含个体工商户)	其他企业	其他
供热通风与空调工程技术	民营企业(含个体工商户)	其他企业	其他
古建筑工程技术	民营企业(含个体工商户)	社会组织	-
国土测绘与规划	民营企业(含个体工商户)	其他企业	其他
环境艺术设计	其他事业单位	三资企业	国有企业
会计	民营企业(含个体工商户)	其他企业	-
计算机应用技术	民营企业(含个体工商户)	其他	其他企业
建设工程管理	民营企业(含个体工商户)	其他	国有企业
建设工程监理	民营企业(含个体工商户)	国有企业	其他事业单位
建设项目信息化管理	国有企业	其他事业单位	党政机关
建筑电气工程技术	民营企业(含个体工商户)	国有企业	-

专业	单位性质前三位		
建筑动画与模型制作	民营企业(含个体工商户)	其他企业	-
建筑钢结构工程技术	民营企业(含个体工商户)	其他	其他企业
建筑工程技术	民营企业(含个体工商户)	其他企业	国有企业
建筑经济管理	国有企业	其他	民营企业(含个体工商户)
建筑设备工程技术	民营企业(含个体工商户)	国有企业	其他
建筑设计	民营企业(含个体工商户)	其他	国有企业
建筑室内设计	民营企业(含个体工商户)	其他	其他企业
建筑智能化工程技术	民营企业(含个体工商户)	其他	-
建筑装饰工程技术	民营企业(含个体工商户)	其他	其他企业
软件技术	民营企业(含个体工商户)	其他企业	其他
市政工程技术	民营企业(含个体工商户)	其他企业	其他
数字媒体应用技术	民营企业(含个体工商户)	其他	其他事业单位
物业管理	其他事业单位	其他企业	民营企业(含个体工商户)
消防工程技术	国有企业	其他事业单位	-
移动通信技术	民营企业(含个体工商户)	其他	其他企业

(二) 就业职业类别分布

1. 总体职业类别分布

调查数据显示,2021 届毕业生最主要的就业职业类别是“工程技术人员”,占比为 38.48%;其次为“其它人员”,占比为 32.14%;第三为“其它专业技术人员”,占比为 15.64%。具体情况如下图所示。

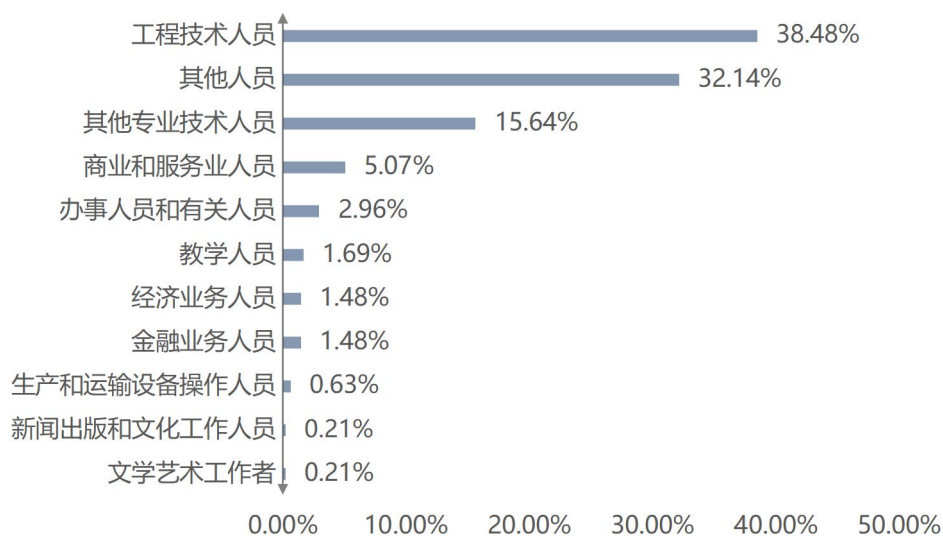


图 3-2 2021 届毕业生就业职业类别分布

3. 各专业职业类别分布（前三名）

调查数据显示，具体各专业毕业生就业职业类别分布（前三名）情况如下表所示。

表 3-2 2021 届各专业毕业生就业职业类别情况（前三名）

专业	职位类别前三位		
安全技术与管理	其他人员	工程技术人员	其他专业技术人员
城市轨道交通工程技术	其他人员	工程技术人员	其他专业技术人员
城乡规划	工程技术人员	其他人员	-
地下与隧道工程技术	工程技术人员	其他专业技术人员	其他人员
电气自动化技术	工程技术人员	教学人员	生产和运输设备操作人员
电梯工程技术	其他人员	其他专业技术人员	工程技术人员
房地产经营与管理	其他人员	工程技术人员	商业和服务业人员
高速铁路工程技术	工程技术人员	其他人员	其他专业技术人员
给排水工程技术	工程技术人员	其他人员	-
工程测量技术	工程技术人员	其他人员	其他专业技术人员

专业	职位类别前三位		
工程造价	工程技术人员	其他人员	其他专业技术人员
工业机器人技术	其他人员	其他专业技术人员	工程技术人员
供热通风与空调工程技术	工程技术人员	其他人员	其他专业技术人员
古建筑工程技术	工程技术人员	其他人员	-
国土测绘与规划	其他专业技术人员	工程技术人员	其他人员
环境艺术设计	其他专业技术人员	工程技术人员	其他人员
会计	其他人员	金融业务人员	-
计算机应用技术	其他人员	商业和服务业人员	其他专业技术人员
建设工程管理	其他人员	工程技术人员	其他专业技术人员
建设工程监理	工程技术人员	其他人员	其他专业技术人员
建设项目信息化管理	工程技术人员	其他专业技术人员	其他人员
建筑电气工程技术	工程技术人员	其他人员	-
建筑动画与模型制作	其他人员	工程技术人员	其他专业技术人员
建筑钢结构工程技术	工程技术人员	其他人员	其他专业技术人员
建筑工程技术	工程技术人员	其他人员	其他专业技术人员
建筑经济管理	其他人员	工程技术人员	-
建筑设备工程技术	其他人员	工程技术人员	其他专业技术人员
建筑设计	其他人员	工程技术人员	-
建筑室内设计	其他人员	工程技术人员	其他专业技术人员
建筑智能化工程技术	工程技术人员	其他人员	-
建筑装饰工程技术	工程技术人员	其他人员	其他专业技术人员
软件技术	其他人员	其他专业技术人员	商业和服务业人员
市政工程技术	工程技术人员	其他人员	-
数字媒体应用技术	其他人员	工程技术人员	其他专业技术人员

专业	职位类别前三位		
物业管理	其他人员	工程技术人员	-
消防工程技术	工程技术人员	其他人员	-
移动通信技术	其他人员	其他专业技术人员	工程技术人员

(三) 就业行业分布

1. 总体行业类别分布

调查数据显示，2021 届毕业生最主要就业行业类别是“建筑业”，占比为 55.18%；其次为“信息传输、软件和信息技术服务业”，占比为 9.94%。具体情况如下图所示。

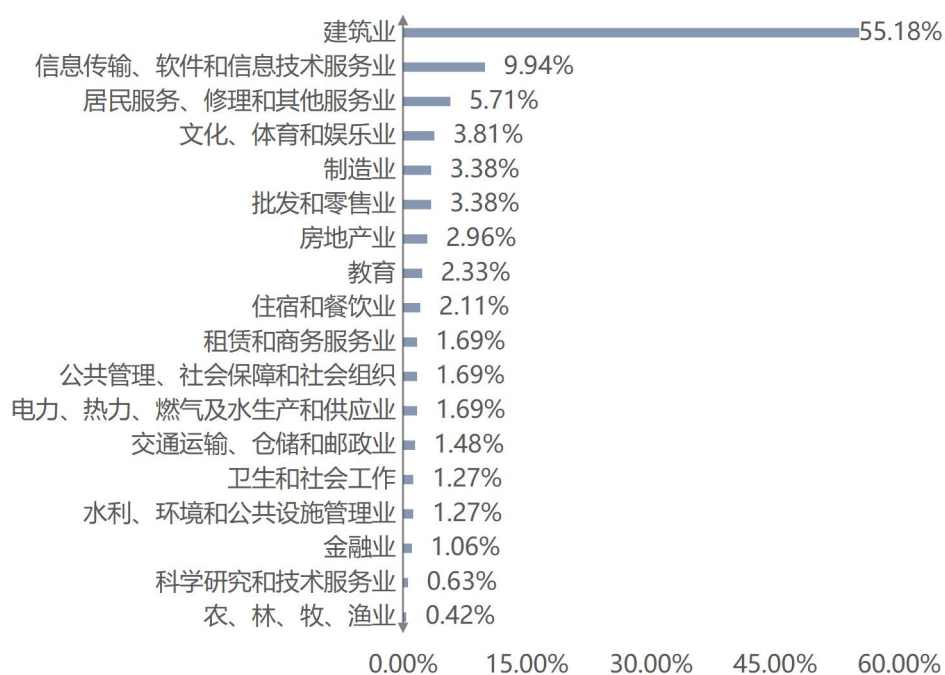


图 3-3 2021 届毕业生就业行业类别分布

2. 各专业就业行业分布（前三名）

调查数据显示，具体各专业毕业生就业行业分布（前三名）情况如下表所示。

表 3-3 2021 届各专业毕业生就业行业情况

专业	就业行业前三位		
安全技术与管理	建筑业	制造业	住宿和餐饮业
城市轨道交通工程技术	建筑业	信息传输、软件和信息技术服务业	-
城乡规划	建筑业	信息传输、软件和信息技术服务业	制造业
地下与隧道工程技术	建筑业	信息传输、软件和信息技术服务业	制造业
电气自动化技术	建筑业	制造业	教育
电梯工程技术	建筑业	居民服务、修理和其他服务业	制造业
房地产经营与管理	房地产业	建筑业	居民服务、修理和其他服务业
高速铁路工程技术	建筑业	交通运输、仓储和邮政业	信息传输、软件和信息技术服务业
给排水工程技术	建筑业	交通运输、仓储和邮政业	信息传输、软件和信息技术服务业
工程测量技术	建筑业	信息传输、软件和信息技术服务业	房地产业
工程造价	建筑业	信息传输、软件和信息技术服务业	制造业
工业机器人技术	建筑业	居民服务、修理和其他服务业	制造业
供热通风与空调工程技术	建筑业	居民服务、修理和其他服务业	信息传输、软件和信息技术服务业
古建筑工程技术	建筑业	科学研究和技术服务业	-
国土测绘与规划	建筑业	水利、环境和公共设施管理业	-
环境艺术设计	房地产业	建筑业	-
会计	科学研究和技术服务业	卫生和社会工作	房地产业
计算机应用技术	信息传输、软件和信息技术服务业	居民服务、修理和其他服务业	建筑业
建设工程管理	建筑业	信息传输、软件和信息技术服务业	居民服务、修理和其他服务业
建设工程监理	建筑业	文化、体育和娱乐业	租赁和商务服务业
建设项目信息化管理	建筑业	文化、体育和娱乐业	租赁和商务服务业

专业	就业行业前三位		
建筑电气工程技术	制造业	建筑业	文化、体育和娱乐业
建筑动画与模型制作	建筑业	农、林、牧、渔业	制造业
建筑钢结构工程技术	建筑业	文化、体育和娱乐业	电力、热力、燃气及水生产和供应业
建筑工程技术	建筑业	制造业	住宿和餐饮业
建筑经济管理	建筑业	制造业	住宿和餐饮业
建筑设备工程技术	建筑业	制造业	-
建筑设计	建筑业	文化、体育和娱乐业	-
建筑室内设计	建筑业	信息传输、软件和信息技术服务业	房地产业
建筑智能化工程技术	建筑业	租赁和商务服务业	信息传输、软件和信息技术服务业
建筑装饰工程技术	建筑业	居民服务、修理和其他服务业	批发和零售业
软件技术	批发和零售业	信息传输、软件和信息技术服务业	居民服务、修理和其他服务业
市政工程技术	建筑业	租赁和商务服务业	房地产业
数字媒体应用技术	建筑业	信息传输、软件和信息技术服务业	居民服务、修理和其他服务业
物业管理	建筑业	房地产业	-
消防工程技术	建筑业	房地产业	-
移动通信技术	信息传输、软件和信息技术服务业	建筑业	居民服务、修理和其他服务业

(四) 毕业生就业单位规模分布

调查数据显示，在 2021 届毕业生调查中，选择就业单位性质为企业的毕业生反馈所就业企业规模排名前三的为：第一位“小微企业”，占 2021 届调查毕业生就职于企业的 46.48%；第二位“中型企业”，占比 26.20%；位于第三位的是“其他大型企业”，占比 13.80%。可见，2021 届毕业生

就职的企业以小微中型企业为主。具体情况如下图所示。

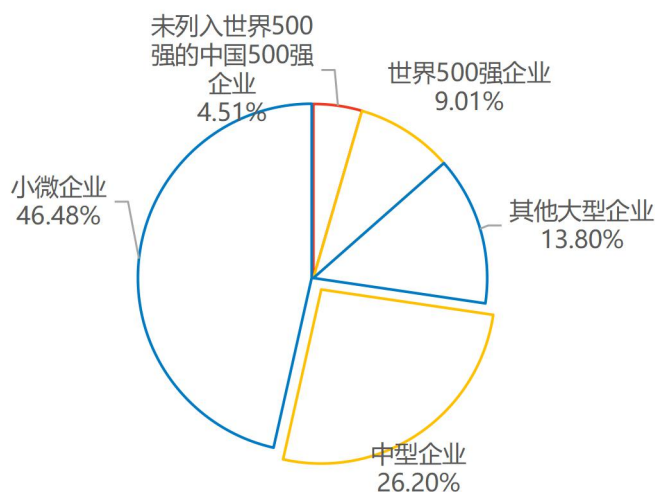


图 3-4 2021 届毕业生就业企业规模分布

二、毕业生服务国家需求情况

（一）毕业生服务基层项目情况

从 2021 届毕业生调查反馈的就业去向中，选择到基层就业的毕业生共计 65 人（分为去“国家基层项目”和“地方基层项目”两种，分别为 25 人和 40 人）。

在国家基层项目中，2021 届毕业生服务基层项目最多的为“特岗计划”，占比为 32.00%。在服务地方基层项目中，2021 届毕业生服务基层项目最多的为“其他”，占比为 37.50%。具体情况如下图所示。

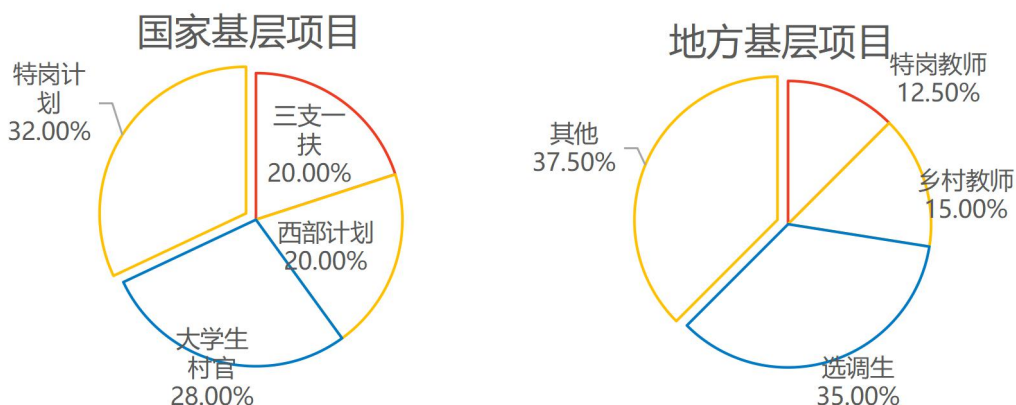


图 3-5 2021 届毕业生服务基层项目情况

(二) 毕业生服务国家重点领域情况

调查数据显示，据 2021 届毕业生反馈，在服务于国家重点领域中，排于第一位的是“国家重要领域”，占比为 3.38%；其次是“国家重大工程”，占比为 1.90%；第三是“国家重大项目”，占比为 1.48%。具体情况如下图所示。

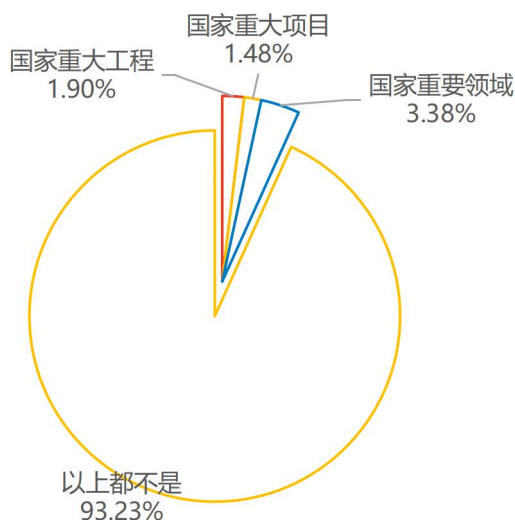


图 3-6 2021 届毕业生服务国家重点领域情况

(三) 毕业生服务艰苦边远地区情况

据 2021 届毕业生调查反馈，共有 41 名毕业生选择在“艰苦边远”地区就业。

三、毕业生服务方发展情况

(一) 毕业生就业省份分布情况

调查数据显示，统计毕业生的就业地区分布，2021 届毕业生目前已落实的工作地域大部分集中在河南省，共有 1136 人，占比为 75.26%。2021 届毕业生工作落实在外省的地域排名前三的均位于东部地区。具体外省排名的前五名分别为，浙江省占比为 4.86%；江苏省占比为 3.81%；上海市占比为 3.17%；广东省占比为 2.75%；北京市占比为 2.33%。具体情况如下图所示。

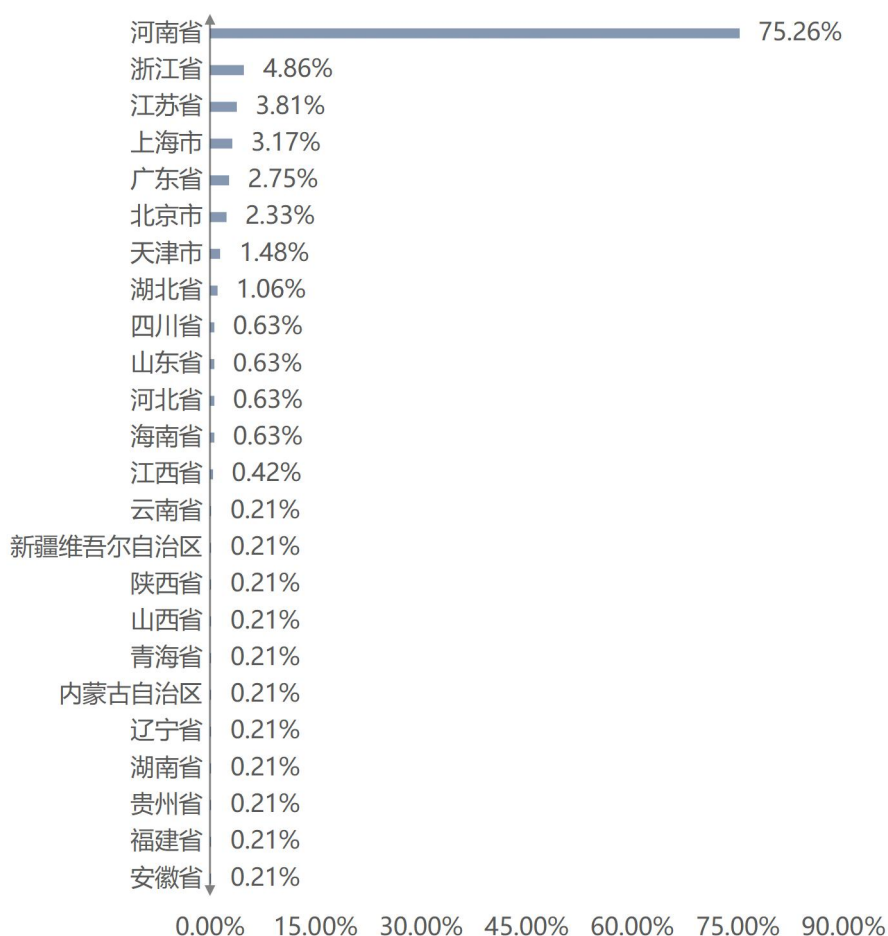


图 3-7 2021 届毕业生就业省份分布情况

（二）毕业生河南省内就业情况

调查数据显示，就业单位在本省的毕业生主要集中在郑州市，占比为 55.18%；其次是洛阳市，占比为 7.56%；新乡市占比为 6.72%。具体 2021 届毕业生在省内总体的就业地区情况如下图所示。

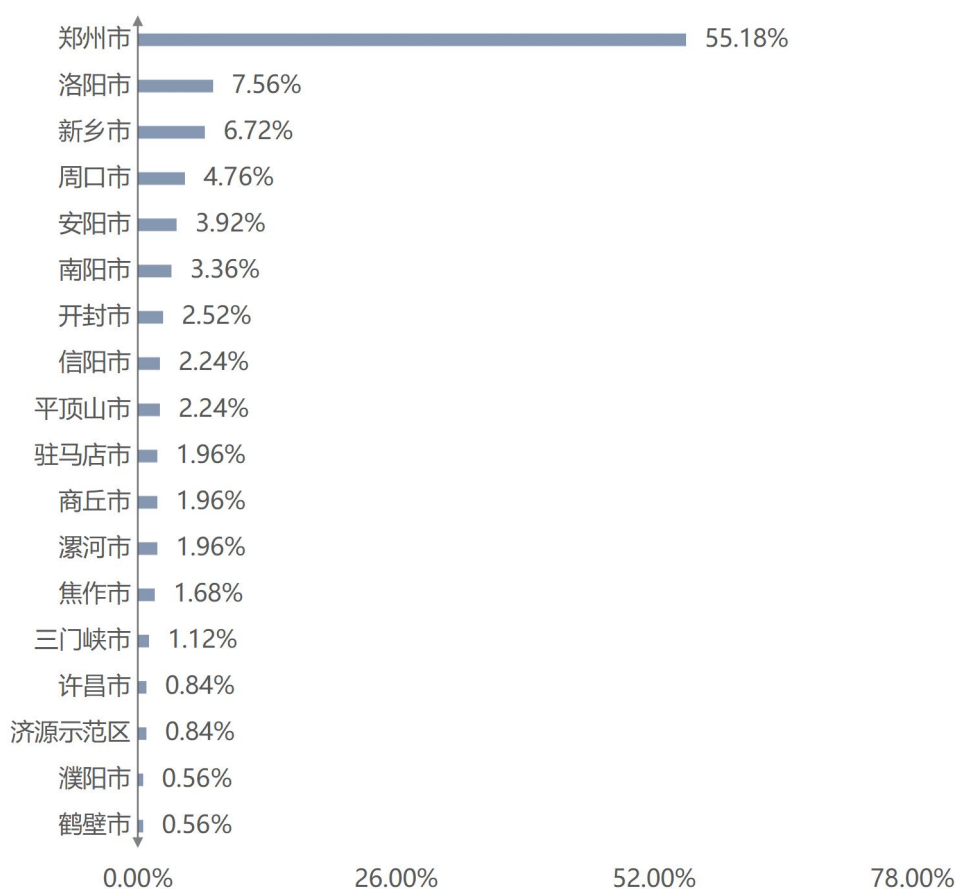


图 3-8 2021 届毕业生河南省内就业分布情况

（三）毕业生服务河南战略行动情况

就业单位在河南省内的毕业生服务河南战略行动占比为 25.49%。具体情况如下图所示。

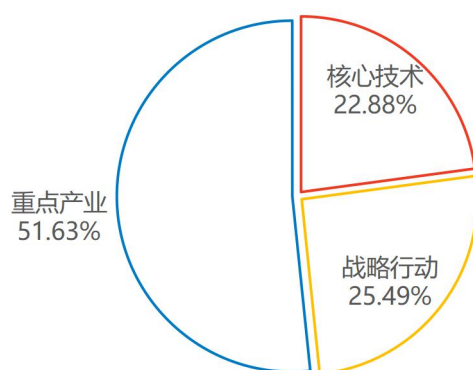


图 3-9 2021 届毕业生服务河南战略行动情况

(四) 毕业生服务河南省核心技术情况

调查数据显示，就业单位在河南省内的毕业生共有 216 名选择服务于“河南省核心技术”。

(五) 毕业生服务河南省重点产业情况

调查数据显示，就业单位在河南省内的毕业生服务的河南省重点产业排名前三的分别是“新型建材”，占比为 19.96%；“新一代信息技术”，占比为 15.80%；“节能环保”，占比为 8.53%。具体如下图所示。

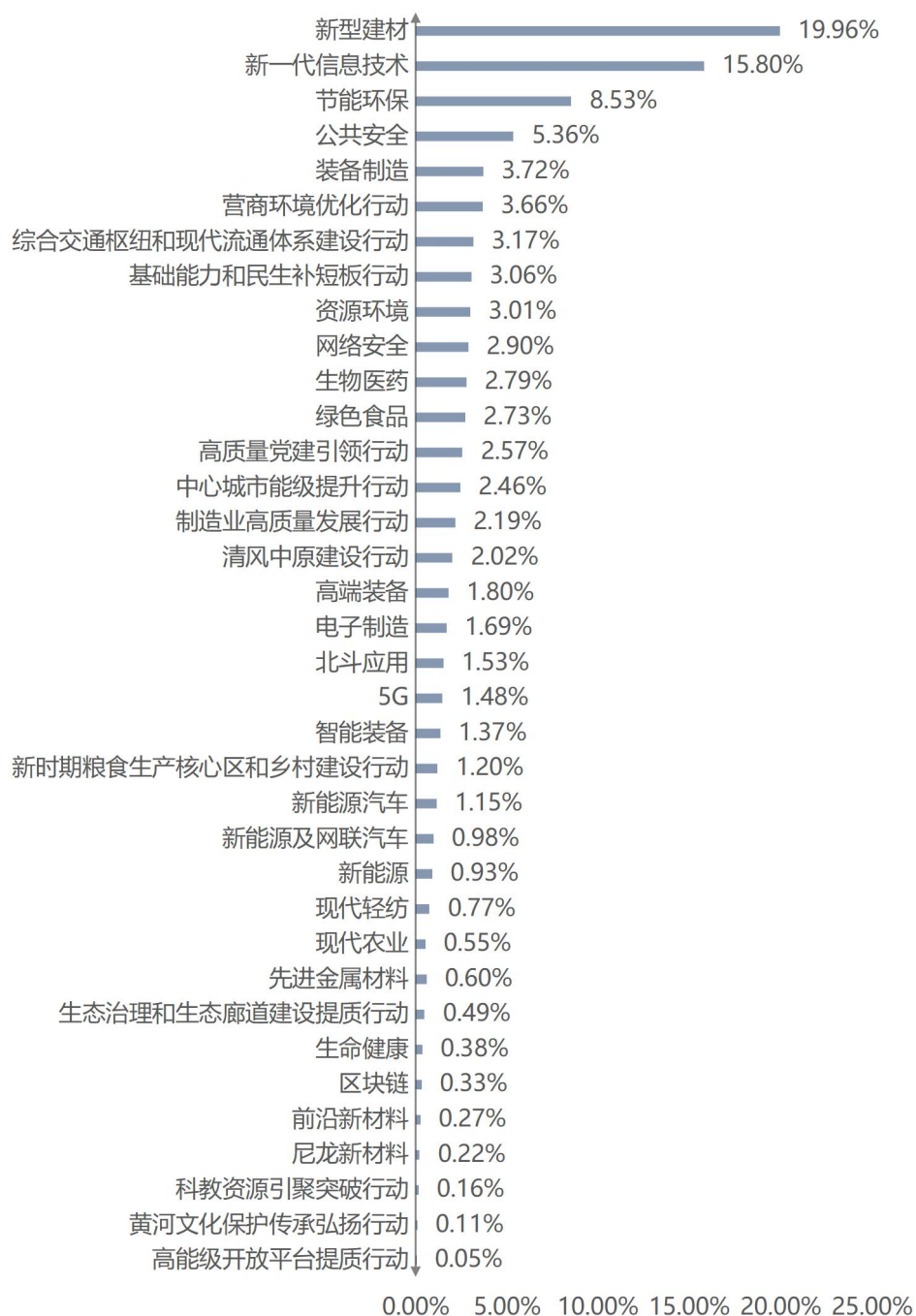


图 3-10 2021 届毕业生服务河南重点产业情况

第四章 毕业生就业质量调查^①

一、毕业生就业满意度^②调查

高校毕业生就业质量指的是高校毕业生所获得的工作优劣程度及工作固有特征满足高校毕业生要求的程度，因此，毕业生就业满意度水平是衡量毕业生就业质量的重要指标之一。

（一）毕业生就业总体满意度

调查数据显示，2021 届已就业毕业生总体的就业满意度较高，为 94.50%。表明毕业生对目前已落实的工作整体比较认同。具体情况如下图所示。

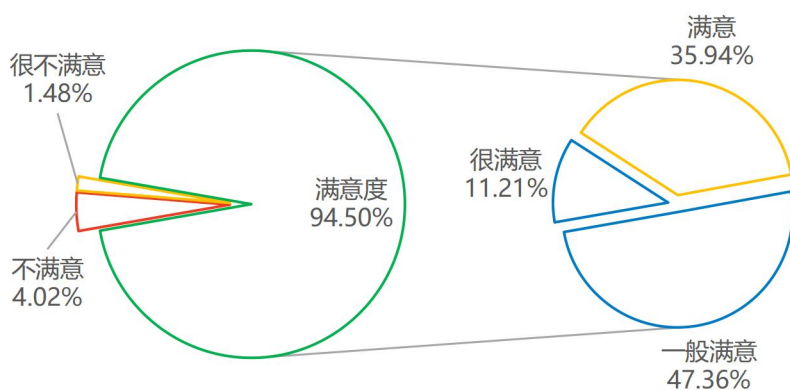


图 4-1 2021 届毕业生就业总体满意度

（二）各专业毕业生就业满意度

调查数据显示，2021 届不同专业毕业生对就业现状满意

^① 数据包括对签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、地方基层项目、国家基层项目、科研助理、其他录用形式就业、自由职业的毕业生统计。

^② 本次调查中，就业满意度调查采取 5 点选项：很满意，满意，一般满意，不满意和很不满意。报告中，就业满意度包括“很满意”和“满意”和“一般满意”。

度情况如下表所示。

表 4-1 2021 届各专业毕业生就业满意度情况

专业	满意度
城市轨道交通工程技术	100.00%
房地产经营与管理	100.00%
会计	100.00%
建设工程监理	100.00%
建筑智能化工程技术	100.00%
建筑设计	98.73%
建筑设备工程技术	98.65%
建筑动画与模型制作	98.41%
计算机应用技术	98.04%
供热通风与空调工程技术	97.62%
环境艺术设计	97.62%
建设项目信息化管理	97.33%
建筑电气工程技术	97.14%
建设工程管理	96.88%
建筑装饰工程技术	96.67%
建筑工程技术	95.00%
数字媒体应用技术	95.00%
工程造价	94.74%

专业	满意度
物业管理	94.12%
消防工程技术	93.33%
建筑经济管理	93.26%
工程测量技术	92.86%
电梯工程技术	92.31%
建筑室内设计	92.11%
建筑钢结构工程技术	90.63%
地下与隧道工程技术	90.48%
安全技术与管理	90.00%
高速铁路工程技术	87.50%
工业机器人技术	87.50%
国土测绘与规划	87.50%
给排水工程技术	86.67%
城乡规划	85.71%
市政工程技术	83.33%
移动通信技术	82.22%
电气自动化技术	80.00%
古建筑工程技术	80.00%
软件技术	77.78%
总体满意度平均值	94.50%

（三）各院系毕业生就业满意度

调查数据显示，2021 届不同院系毕业生对就业现状满意度情况如下表所示。

表 4-2 2021 届各院系毕业生就业满意度情况

院系	满意度
土木工程系	96.99%
设备工程系	95.66%
建筑系	94.35%
建设信息系	89.26%
工程管理系	96.26%
总体平均满意度	94.50%

二、毕业生就业专业相关度

（一）总体就业专业相关度

调查数据显示，2021 届已就业毕业生总体的专业相关度为 83.78%（含很相关、相关、一般相关）。具体情况如下图所示。

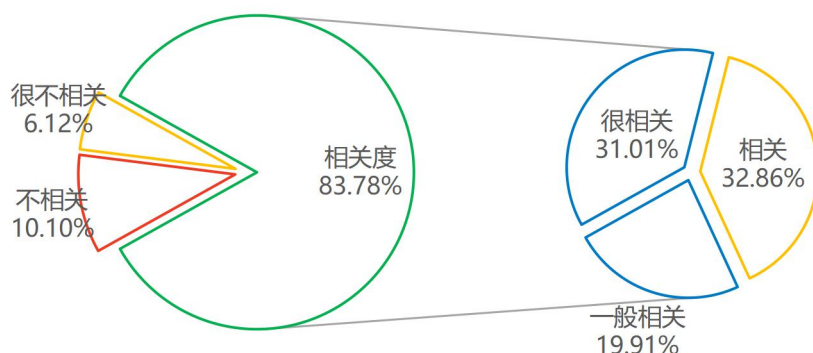


图 4-2 2021 届毕业生就业专业相关度

(二) 毕业生就就业岗位与所学专业不相关的原因

调查数据显示，2021 届已就业毕业生就就业岗位与专业不相关的原因排名前三的分别是“其它”原因，占比为 31.97%；排名第二的是“就业机会太少”，占比为 22.13%；排在第三的是“不符合自己的兴趣爱好”，占比为 16.39%。具体情况如下图所示。

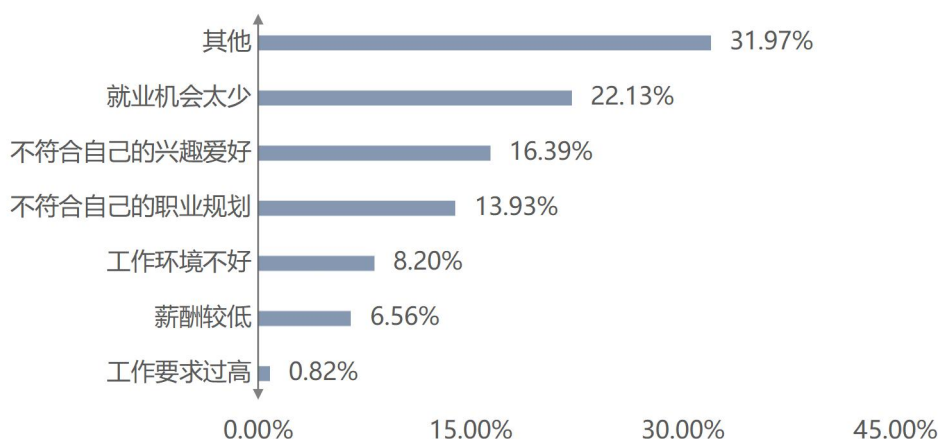


图 4-3 2021 届毕业生就就业岗位与专业不相关度原因

三、毕业生工作适应情况

调查数据显示，2021 届已就业毕业生总体的工作适应周

期为 3 个月，占比为 84.14%。具体情况如下图所示。

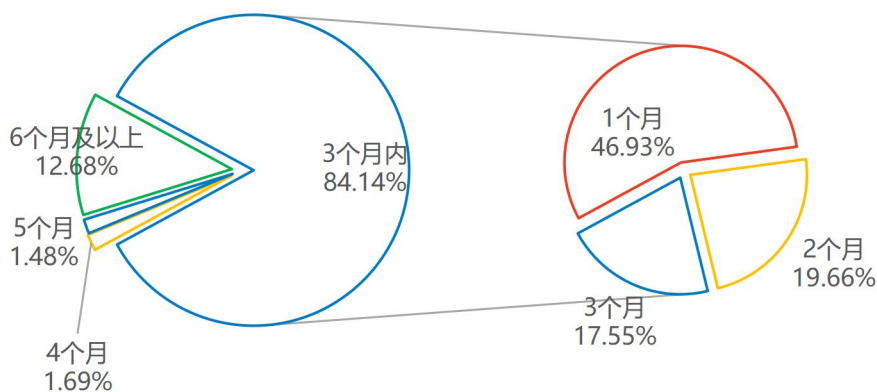


图 4-4 2021 届毕业生总体工作适应周期

四、毕业生工作胜任情况

调查数据显示，2021 届已就业毕业生总体的工作胜任度比较高，占比为 94.78%（含完全胜任、比较胜任、一般胜任）。具体情况如下图所示。

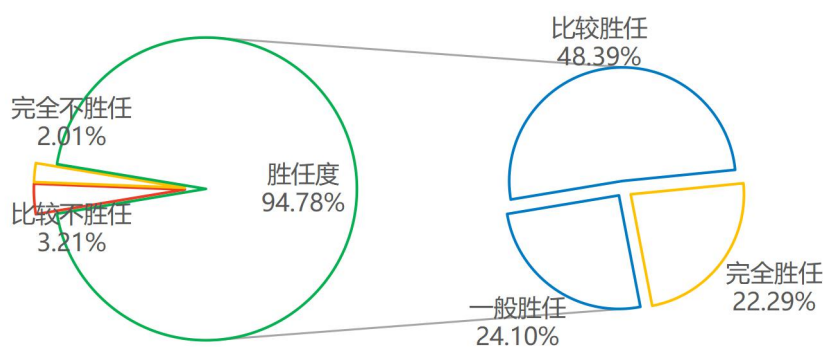


图 4-5 2021 届毕业生总体工作胜任度

五、毕业生就业工作职位匹配情况

调查数据显示，2021 届已就业毕业生总体的工作职位匹配度很高，占比为 97.25%（含很匹配、匹配、一般匹配）。

具体情况如下图所示。

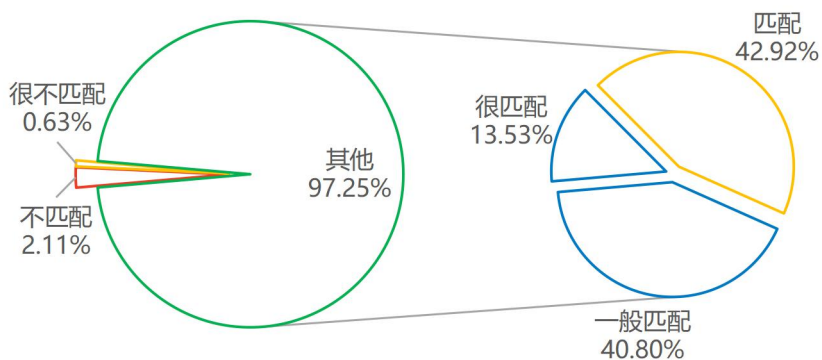


图 4-6 2021 届毕业生总体工作职位匹配度

六、毕业生工作与求职预期吻合度情况

调查数据显示，2021 届已就业毕业生总体的工作与求职预期吻合度为 93.23%（含很吻合、吻合、一般吻合）。具体情况如下图所示。

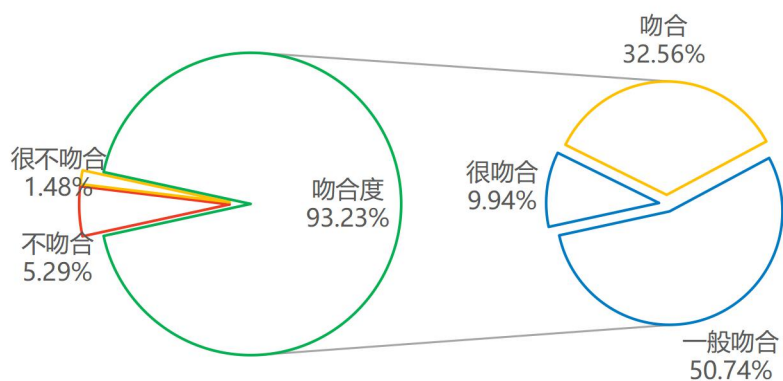


图 4-7 2021 届毕业生总体工作与求职预期吻合度

七、毕业生离职率调查

（一）总体离职率

调查数据显示，2021 届已就业毕业生中，没有更换过工

作的占比为 64.68%；更换过一次工作的占比为 20.85%。毕业生总体的离职率为 35.32%。具体情况如下图所示。

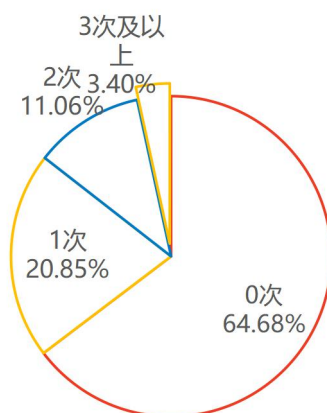


图 4-8 2021 届毕业生总体工作离职率

(二) 毕业生离职的原因

调查数据显示，2021 届毕业生离职的原因中，占比最多的是“发展前景有限”，为 35.29%；其次是“工资福利较差”，占比为 18.01%；排在第三的是“工作内容不喜欢”，占比为 16.54%。具体情况如下图所示。

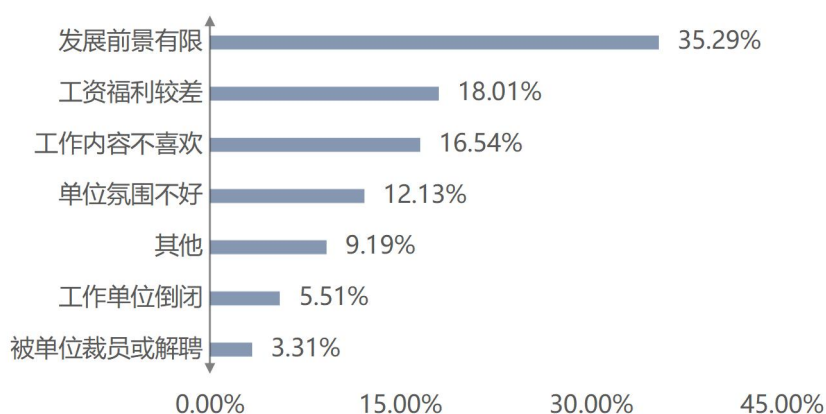


图 4-9 2021 届毕业生离职原因

第五章 学校就业创业指导与服务反馈

在学校党委的正确领导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九届六中全会和《全国职业教育大会》精神，学党史悟思想办实事开新局，紧紧围绕河南省第十一次党代会精神要求，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，秉承“以服务为宗旨，以就业为导向”，与全校各部门紧密联系，通力合作。严格对照学校 2021 年工作要点要求，全面落实部门岗位目标责任制，努力提高工作效率，进一步开拓创新，为学校招生与就业工作开创了良好的局面，圆满完成全年的各项工作任务。

一、学校促进毕业就业措施

(1) 积极拓展就业市场，做强校园招聘主渠道

学校于 5 月 14 日成功举办 2021 年毕业生校园双选会，参会企业 257 家，提供就业岗位 6720 余个。并于 4 月 26 一 6 月 30 日举办 2021 年春季网络双选会；2021 年 7 月 5 日一 8 月 30 日举办 2021 届家庭经济困难毕业生专场网络双选会；2021 年 7 月 5 日一 8 月 30 日、11 月 4 日一 12 月 31 日举办离校未就业毕业生专场网络双选会，有力的促进了学校毕业生更高质量更充分就业。

(2) 搭建精准双选平台，做好专场招聘

为给用人单位和毕业生提供更加精准的双向选择交流平台，成功为河南省安装集团、河南信商建筑工程有限公司、

郑州大学建设科技集团有限公司等用人单位举办了 59 场专场招聘会，提供就业岗位 2225 余个，获得了用人单位和毕业生的一致好评。

(3) 召开 2021 年毕业生就业工作推进会

6 月 1 日，学校召开就业创业专题工作会议。秦书记、杨书记出席会议并讲话。学校招生就业处、教务处、学生工作处、团委、各系书记、主任及 2021 届毕业班辅导员等 60 余人参加会议。

会议首先传达了 2021 年河南省高校毕业生就业创业工作推进会精神，通报了学校 2021 届毕业生毕业去向落实率总体情况，进一步明确了就业进展情况定期报送相关规定和就业工作主体责任，强化毕业生就业指导等相关工作。相关院系负责人和毕业班辅导员代表分别发言。

(4) 组织收看 2022 届全国普通高校毕业生就业创业工作网络视频会

11 月 19 日，教育部、人力资源社会保障部召开 2022 届全国普通高校毕业生就业创业工作网络视频会议。学校在第三会议室设立分会场。秦书记、张院长、杨副书记等校领导出席分会场会议。招生就业处、学生工作处负责人、各系党总支书记、副书记及全体毕业班辅导员和招生就业处工作人员参加了会议。秦书记结合学校工作对 2022 届毕业生就业创业工作具体提出了早谋划、细落实、重指导、强服务四点

要求。

随后，招生就业处召开由各系副书记参加的专门会议，再次贯彻学习了视频会议精神和秦书记对就业工作提出的具体要求，并对下一步就业创业工作进行了安排部署，组织各系加大对毕业生跟踪服务力度，建立学生就业工作台账，加强就业教育和心理疏导，做好就业指导和服务工作。

(5) 做好毕业生求职补贴相关工作

为贯彻落实河南省人力资源和社会保障厅、河南省教育厅、河南省财政厅、河南省民政厅、河南省乡村振兴局、河南省残疾人联合会《关于做好 2021 年全省困难毕业生求职创业补贴申领发放工作的通知》（豫人社函〔2021〕168 号）文件精神，对河南省行政区域内有就业创业愿望并积极求职创业的 6 类 2021 年普通高等学校毕业生（包括：城乡居民最低生活保障家庭、残疾、获得国家助学贷款、贫困残疾人家庭、建档立卡贫困家庭和特困人员）进行补贴。

学校根据相关文件要求开展宣传、申报、公示，最终共有 380 人通过资格审查，每人拿到求职补贴 2000 元，现款项大部已发放到每位学生手中，为家庭困难毕业生求职提供了切实有效的帮扶。

(6) 强化就业形势教育，加大跟踪服务力度

面对疫情和日趋严峻的就业形势，组织各系随时掌握毕业生和实习生的就业状态，加强就业形势教育、心理教育及

心理疏导，确保已离校学生顺利走上健康向上的工作轨道。

(7) 做好“宏志助航计划”相关工作

为贯彻落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”和巩固拓展脱贫攻坚成果决策部署，按照教育部办公厅《关于实施宏志助航计划—全国低收入家庭高校毕业生就业帮扶项目的通知》（教学厅函[2021]33号）相关要求，对有就业意愿的全国低收入家庭普通高校毕业生进行就业能力培训，帮助他们增强信心，提高综合素质和就业能力，确保他们学有所成，业有所就。

学校根据相关文件要求开展宣传、申报，最终 23 名人通过资格审查，并上报省教育厅。

(8) 向上级部门上报送各类就业工作报表

按照省教育厅相关规定，按时按节点上报了毕业生就业情况，毕业生灵活就业情况及进行校级毕业生生源信息数据库审核工作等。

(9) 做好毕业生派遣工作

为进一步做好毕业生就业工作，更好的为毕业生服务。及时为往届毕业生补办就业报到证、办理改派手续、“结业报到证”更换“毕业报到证”手续等,上学期共办理应届毕业生报到证 4718 份、择业期满回原籍报到证 923 份、改派 83 份。

(10) 建立就业周例会制度

建立由各系就业工作分管领导参加的就业工作周例会制度。通过例会，总结上周工作，布置下周工作，集思广益，破解就业难题。就业工作做到了不等、不靠、不拖，整体工作效率得到提高，形成了通过例会制度讲效能、抓效能、高效能的浓厚工作氛围，工作方式进一步优化，工作效率得到有效提升。

(11) 进一步拓宽就业渠道，精准推送岗位信息

加大就业信息搜集力度，并对岗位信息进行分类汇总，通过学校就业信息网发布。同时，向毕业生班级微信群或QQ群分类精准推送，使毕业生能够快速、精准的找到自己心仪的工作岗位。

二、毕业生对学校提供的就业创业指导工作的满意度

调查数据显示,2021 届毕业生对母校就业创业指导工作满意度总体较高,总体平均满意程度达 96.57% (含很满意、满意、一般满意)。其中,对“职业发展与就业创业指导课程”满意度最高,为 97.36%。其次为“就业实习见习”,为 97.10%。具体如下表所示。

表 5-1 2021 届毕业生对母校就业创业指导工作满意度情况

就业创业指导工作	很满意	满意	一般满意	不满意	很不满意	满意度
职业发展与就业创业指导课程	50.86%	26.75%	19.76%	1.45%	1.19%	97.36%
就业实习见习	49.93%	27.27%	19.89%	1.32%	1.58%	97.10%
就业创业指导教师的专业素质	52.96%	27.01%	17.00%	1.71%	1.32%	96.97%
就业创业技能培训	50.86%	27.80%	18.31%	1.58%	1.45%	96.97%
学校全体教师、干部和职工(除前两项人员外)就业创业帮扶	50.59%	25.43%	20.55%	1.84%	1.58%	96.57%
创新创业教育	48.88%	25.30%	22.40%	2.24%	1.19%	96.57%
就业创业政策咨询	49.01%	27.67%	19.76%	1.84%	1.71%	96.44%
辅导员(班主任)在就业创业指导中所起作用及效果	53.23%	25.56%	17.13%	1.84%	2.24%	95.92%
企业精英(优秀毕业生)进校讲座	47.30%	24.37%	24.11%	2.77%	1.45%	95.78%
总体平均值	50.40%	26.35%	19.88%	1.84%	1.52%	96.63%

三、毕业生对学校提供的就业创业服务工作的满意度

调查数据显示,2021 届毕业生对母校就业创业服务工作满意度为 95.96% (含很满意、满意、一般满意)。其中,对

“学校提供的就业创业指导与服务场地设施”和“就业创业大赛”满意度最高，均为 96.71%。具体如下表所示。

表 5-2 2021 届毕业生对母校就业创业服务工作满意度情况

就业创业服务工作	很满意	满意	一般满意	不满意	很不满意	满意度
学校提供的就业创业指导与服务场地设施	49.41%	26.75%	20.55%	1.58%	1.71%	96.71%
就业创业大赛	46.64%	25.30%	24.77%	1.71%	1.58%	96.71%
学校的就业创业政策宣传	50.99%	26.75%	18.45%	2.11%	1.71%	96.18%
校内外创业实践基地和开展创业实践活动	47.69%	25.96%	22.40%	2.50%	1.45%	96.05%
签约手续、就业派遣等服务	46.64%	26.09%	23.32%	1.98%	1.98%	96.05%
学校开展招聘活动的情况	48.22%	27.40%	20.29%	2.11%	1.98%	95.92%
就业信息推送服务	48.22%	26.48%	21.08%	2.11%	2.11%	95.78%
就业帮扶政策和措施	48.75%	24.64%	22.40%	2.77%	1.45%	95.78%
创业扶持政策 and 提供创业扶持资金	47.17%	24.24%	23.06%	3.56%	1.98%	94.47%
总体平均值	48.19%	25.96%	21.81%	2.27%	1.77%	95.96%

四、毕业生获得就业帮扶情况

调查数据显示，在 2021 届毕业生对学校的就业帮扶的期望中，排名第一的是“学校建立特殊群体毕业生档案，发放求职补贴”占比为 47.69%；第二是“学校组织的职业技能培训”占比为 43.87%；第三是“学校组织的就业实习见习”占比为 36.63%。具体情况如下图所示。

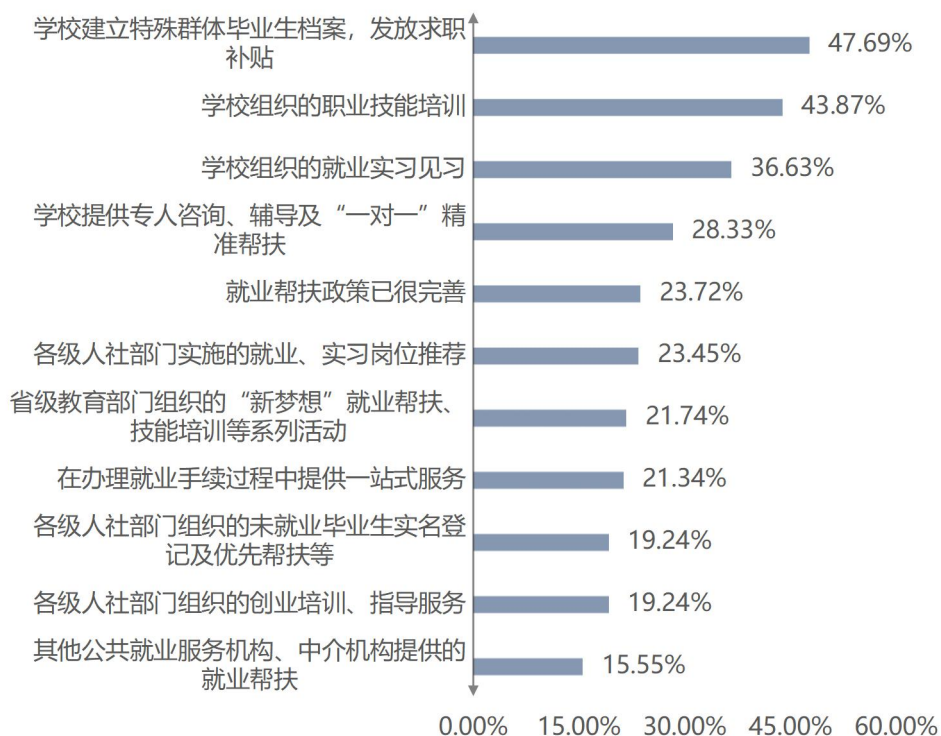


图 5-1 2021 届毕业生希望获得的就业帮扶情况

五、毕业生创新创业教育情况

对 2021 届毕业生参加过创新创业教育的情况进行调查, 结果显示, 有 89.48% 的毕业生参加过创业教育, 表明创业教育参与度较高。其中, 最多的是“上过创业课或修过创业学分”, 占比比为 58.37%; 其次是“听过 2 次以上创业讲座”, 占比为 31.49%。具体参与创新创业教育情况如下图所示。

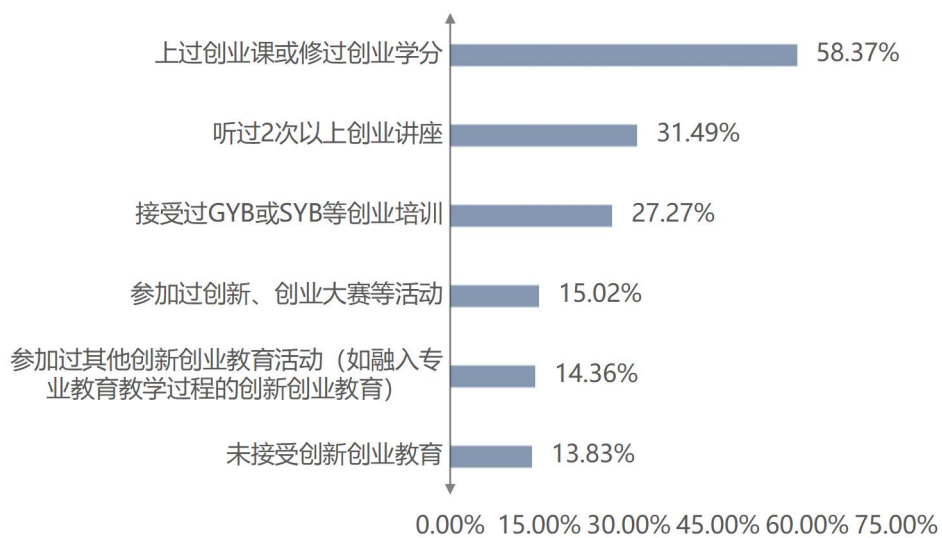


图 5-2 2021 届毕业生接受创新创业教育情况

第六章 毕业生对学校教育教学的反馈

一、对母校的总体满意度

据调查结果显示，2021 届毕业生对母校的总体满意度^①较高，达到 98.95%（含很满意、满意、一般满意）。具体反馈情况如下图所示。

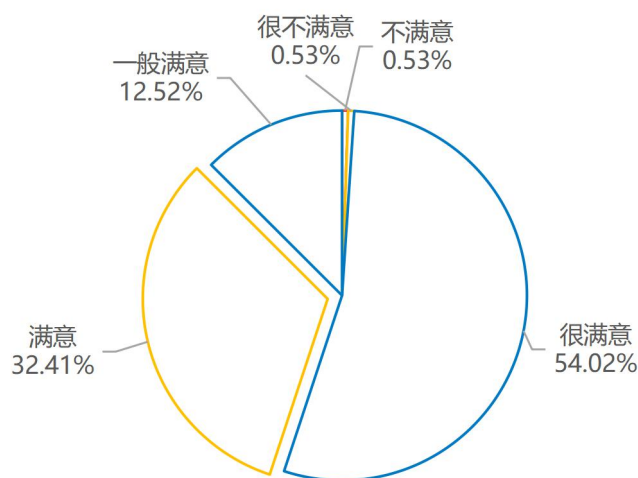


图 6-1 2021 届毕业生对母校的总体满意度

二、母校专业设置符合社会需求评价

据调查结果显示，2021 届毕业生认为所学的专业社会需求程度很高，达到 96.57%（含很高、高、一般高）。具体反馈情况如下图所示。

^① 本次调查中，对教育教学满意度调查采取 5 点选项：很满意，满意，一般满意，不满意和很不满意。报告中，教育教学满意度中的满意包括“很满意”、“满意”和“一般满意”。

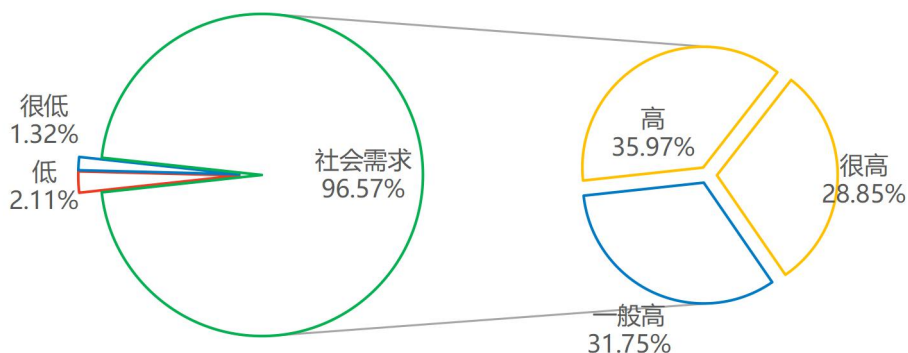


图 6-2 2021 届毕业生对母校专业设置社会需求程度评价

三、对母校培养过程与条件的满意度

2021 届毕业生对母校培养过程与条件的满意度总体较高，达到了 98.36%（含很满意、满意、一般满意）。其中，对“教学条件与资源”和“课堂（含理论及理实一体化）教学”满意度最高，均为 98.81%。具体如下图表所示。

表 6-1 2021 届毕业生对母校培养过程与条件满意度情况

培养过程与条件	很满意	满意	一般满意	不满意	很不满意	满意度
教学条件与资源	51.65%	31.09%	16.07%	0.79%	0.40%	98.81%
课堂（含理论及理实一体化）教学	53.23%	31.75%	13.83%	0.66%	0.53%	98.81%
教师的师德与教学水平	53.62%	32.81%	12.38%	0.66%	0.53%	98.81%
课程设置和教学内容	49.54%	33.07%	16.07%	0.40%	0.92%	98.68%
教学方式方法	53.10%	29.38%	16.21%	0.79%	0.53%	98.68%
思想政治教育（含课程思政）	51.52%	31.23%	15.81%	0.79%	0.66%	98.55%
实践教学（含实验、实训、实习、设计、论文、创新创业实践、社会实践、竞赛等）	52.17%	31.62%	14.62%	1.19%	0.40%	98.42%

培养过程与条件	很满意	满意	一般满意	不满意	很不满意	满意度
专业设置	48.75%	32.02%	17.65%	0.66%	0.92%	98.42%
课外辅导答疑及个性化指导	50.86%	29.64%	17.52%	0.92%	1.05%	98.02%
文化(含学风)建设	50.07%	30.30%	17.39%	1.05%	1.19%	97.76%
社团活动	49.80%	27.54%	19.63%	1.58%	1.45%	96.97%
总体平均值	51.30%	30.95%	16.11%	0.86%	0.78%	98.36%

四、对母校培养结果反馈

(一) 知识

调查数据显示,2021 届毕业生对所学知识的评价(满分为 5 分),总体平均为 4.36 分。其中对“专业知识”评价最高为 4.38 分,其次为“基础知识”评价 4.36 分,第三为“跨学科知识”评价 4.34 分。表明毕业生总体对母校知识培养的结果总体认同度良好。

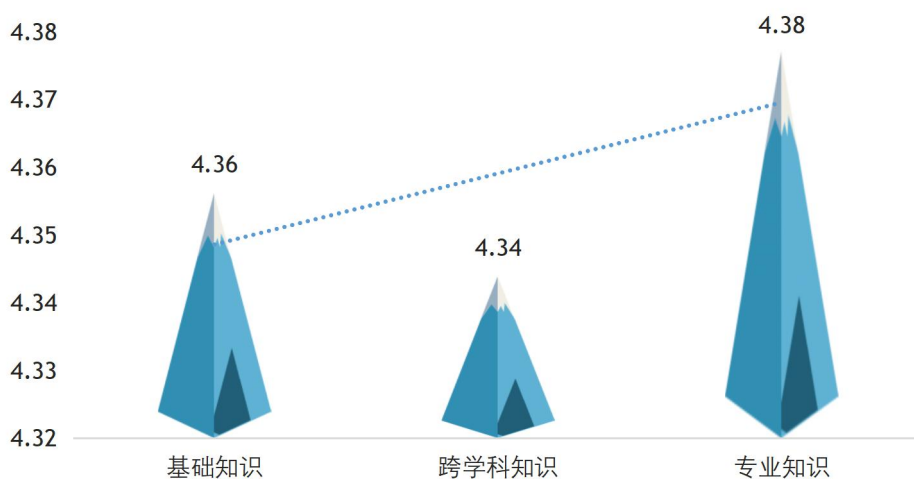


图 6-3 2021 届毕业生对所学知识的评价

(二) 能力

对 2021 届毕业生在校期间获得证书情况进行调查显示，获得“其它从业证书”的毕业生人数最多，占比为 52.04%；其次是“普通话证书”，占比为 43.21%；第三是“职业技能证书”，占比为 15.68%。具体情况如下图所示。

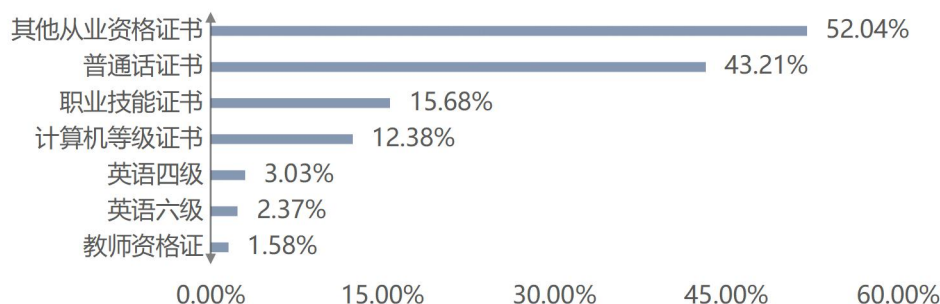


图 6-4 2021 届毕业生在校期间获取证书情况

但据 2021 届毕业生反馈，学校在部分能力培养与实际工作需要的能力仍存在一定差距。排名前三位差距较大的能力分别：“学习及获取信息能力”占比为 42.42%，“专业能力”占比 40.58%，“实践能力”占比为 29.78%。具体情况如下图所示。

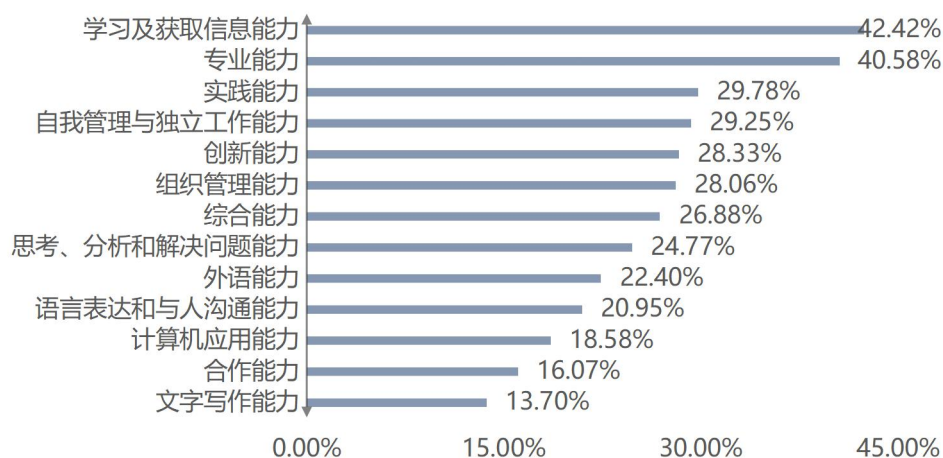


图 6-5 母校能力培养与实际工作需要的能力存在差距

（三）素质

对 2021 届毕业生进行在校期间自身素质提升情况的调查，结果显示，毕业生选择“理想信念”的人数最多，达到 70.36%，其次是“积极向上”占比为 69.04%，第三是“责任感”占比为 64.95%。可见学生在校期间的素质得到了很大的提升，如下图所示。

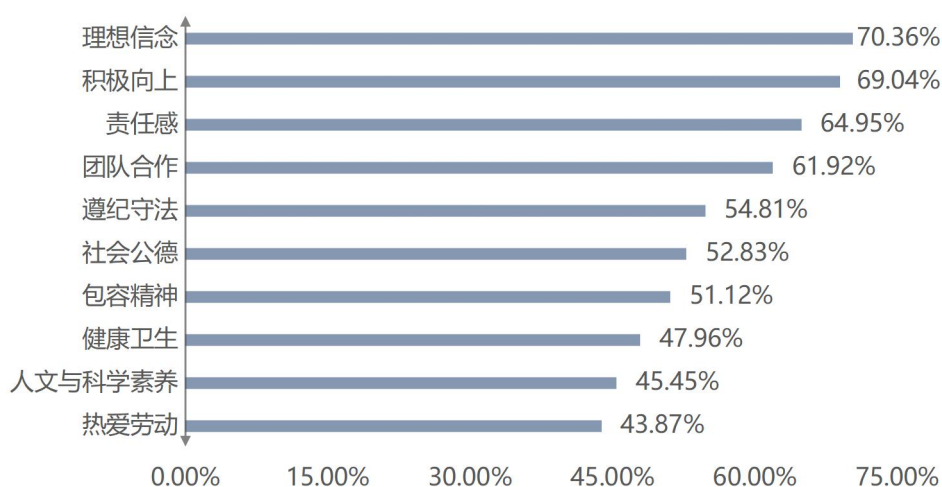


图 6-6 2021 届毕业生在校期间的素质提升情况

五、对学校管理与服务的评价

据调查反馈，2021 届毕业生对母校管理与服务工作的评价总体较高，满意度达 97.85%（含很满意、满意、一般满意）。其中，毕业生对“教学管理”反馈的满意度最高，达 98.81%；其次为“学生管理”，满意度为 97.63%；排在第三位的是“后勤服务”，满意度为 97.10%。具体评价情况如下表所示。

表 6-2 2021 届毕业生对母校管理与服务的评价情况

学校管理与服务	很满意	满意	一般满意	不满意	很不满意	满意度
学生工作	52.17%	26.88%	18.58%	1.05%	1.32%	97.63%
教学管理	52.70%	28.59%	17.52%	0.79%	0.40%	98.81%
后勤服务	50.99%	26.48%	19.63%	1.58%	1.32%	97.10%
总体平均满意度	51.95%	27.32%	18.58%	1.14%	1.01%	97.85%

六、对母校的推荐度

调查数据反馈，2021 届毕业生中有 49.80% 表示“很愿意”向亲友推荐母校，有 29.91% 表示“愿意”向亲友推荐母校，有 16.21% 的表示“一般愿意”向亲友推荐母校。可见 2021 届毕业生对母校教育教学总体满意度情况较好，推荐度很高。具体情况如下图所示。

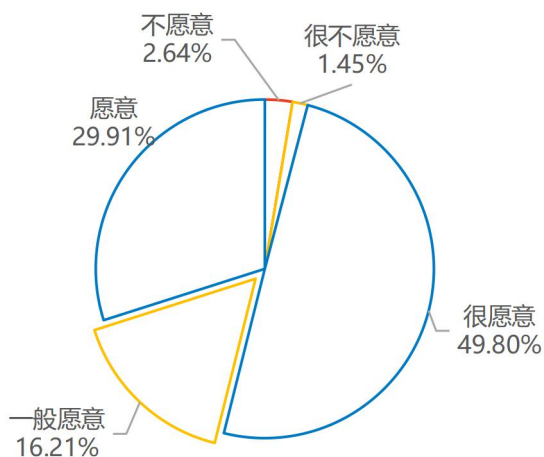


图 6-7 2021 届毕业生对母校的推荐意愿度

七、对母校相关工作的建议

(一) 毕业生对学校教育教学工作的建议

调查数据显示，2021 届毕业生对母校教育教学工作的建议中，排名第一的为“完善专业设置”，占比为 61.53%；第

二是建议“改进课程设置和教学内容”，占比为 38.47%；排在第三位的是“加强实践教学”，占比为 35.18%。由此可见，尽管学生们对学校培养过程及教学条件反馈总体较好，但学校在专业课程设置、课程与教学内容，教学与实践等方面还是不能满足学生的需要。具体如下图所示。

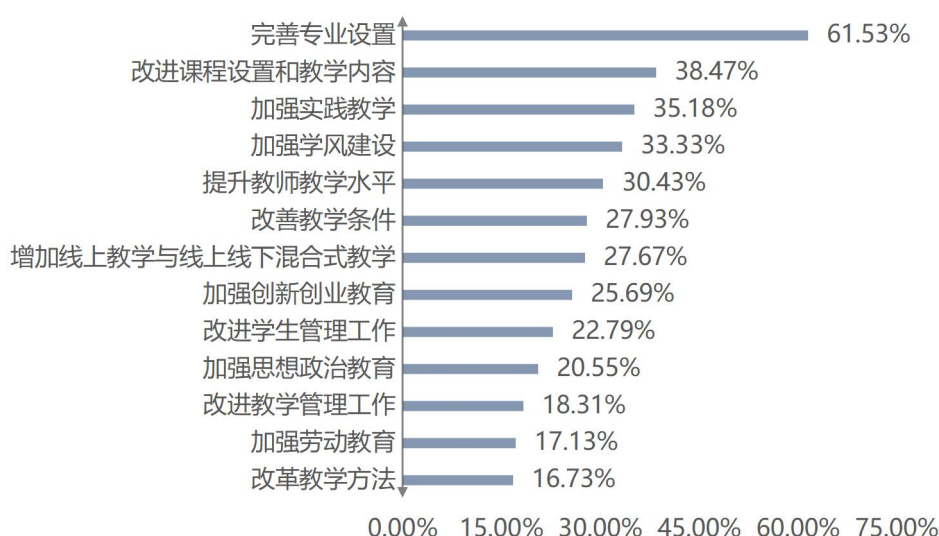


图 6-8 2021 届毕业生对母校教育教学工作的建议

(二) 毕业生对就业创业指导工作的建议

调查数据显示，2021 届毕业生对母校就业指导的建议中，排名第一的是“进一步加大就业创业课程的普及面”，占比为 60.34%；其次是“加强分院系、分专业学生职业生涯教育及实践活动”，占比为 51.38%；排在第三位的是“介绍人才培养目标与社会行业用人需求标准”，占比为 47.96%。具体情况如下图所示。

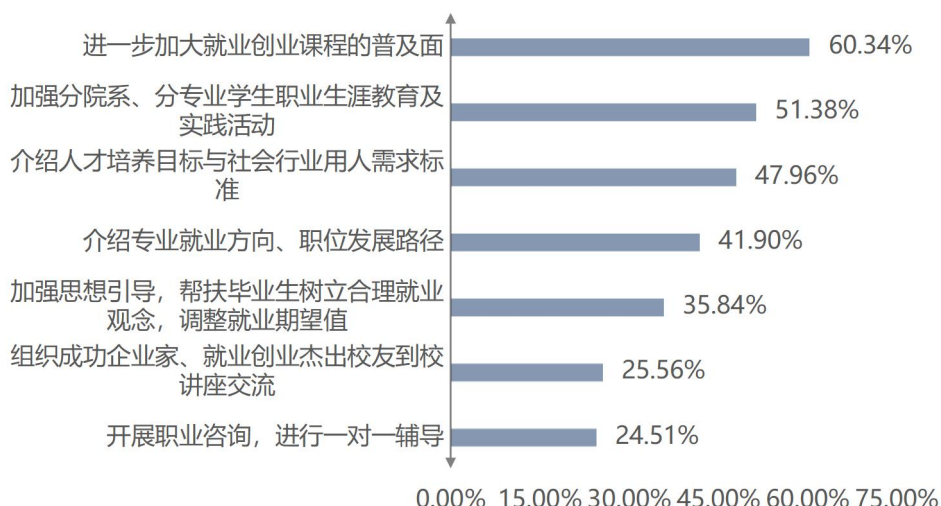


图 6-9 2021 届毕业生对母校就业创业指导工作的建议

(三) 毕业生对就业创业服务工作的建议

调查数据显示，2021 届毕业生对就业服务的建议中，排名第一的为“加强国家、地方政府毕业生就业政策宣传”，占比为 64.82%；其次是“增加学校招聘活动，更多搜集和发布用人单位需求信息”，占比为 54.15%；排在第三位的是“丰富学校就业网站提供的就业需求信息”，占比为 41.37%。具体情况如下图所示。

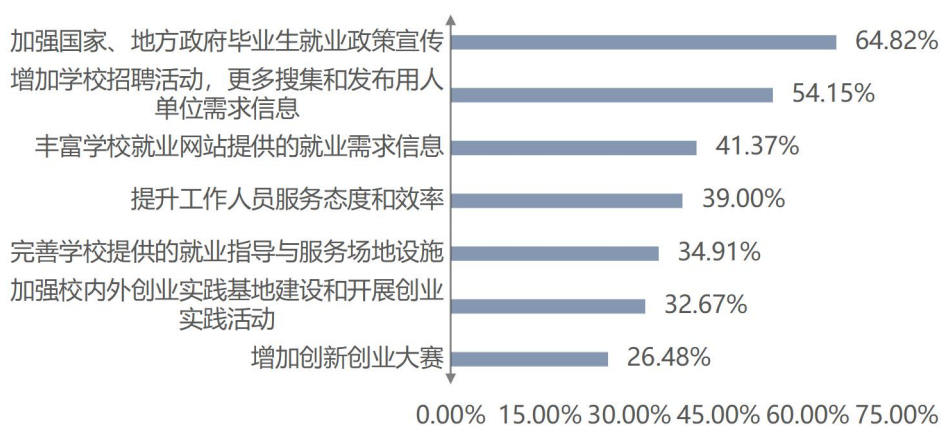


图 6-10 2021 届毕业生对母校就业创业服务工作的建议

第七章 第三方建议

大学生就业关系到大学生及其家庭、社会主义现代化建设以及社会和谐稳定。毕业生就业工作也是开拓优质生源市场、检验人才培养质量、提升服务社会能力、加强外部形象建设的重要工作。根据调查结果提出以下相关建议：

首先，建议学校应进一步加大就业创业课程的普及面。根据毕业生对母校教育教学工作的建议，排在前三位的分别为“完善专业设置”“改进课程设置和教学内容”和“加强实践教学”。在学校教学培养过程及条件反馈中，尽管学生总体满意度比较高，但学校在课程设置、课程与教学内容，教学与实践等方面还是不能完全满足学生的需要。

第二，毕业生对就业创业指导工作建议中，排在前三位的建议是：进一步加大就业创业课程的普及面；加强分院系、分专业学生职业生涯教育及实践活动；介绍人才培养目标与社会行业用人需求标准。所以建议学校在今后的就业指导工作中应加强此方面的工作。

第三，学校应加强毕业生的实践实习能力和全面素质的提升。在毕业生对求职过程的反馈，毕业生遇到的第二位主要问题包括“缺乏实践经验”。而在求职过程中对其就业帮助最大的要素，除了列于前两位的“学历”和“个人素质”外，排于三、四位的便是与之相关的“专业背景”和“实践/工作经验”。

第四，2021 届毕业生在求职过程中最关注的因素，首要的是“薪酬水平、社会保障”，其次是“工作稳定性”。在就业过程中遇到的问题除了缺乏实践外。由此可见，学校虽然重视对毕业生的就业指导，但对专业的就业方向及行业需求、职业价值、职业生涯规划等职业教育方面还有欠缺。由于基础教育阶段并不涉及此内容，学生进入大学后，容易出现对所学专业不了解、不适应，不清楚未来的就业路径与方向，从而失去学习的目标和动力。因此，在现实中，很多学生不清楚其所学专业的就业方向、行业的实际需求状况以及对其工作能力素质要求，更不会根据未来职业需求有针对性的在学习中锻炼自己的专业技能。因此，学校分学院、分专业进行系统全面的开展学生职业生涯规划教育，以帮助学生找到适合发挥专业技能的工作岗位。

最后，根据学校就业创业工作的经验，针对毕业生就业创业工作中存在的一些亟待研究和解决的问题，比如，促进大学生的创业意识、就业观念进一步转变，更多地服务于国家重点产业项目、更好的为区域及行业经济发展服务。学校应进一步提高就业水平和就业质量的联系，做好毕业生就业政策宣传，使毕业生了解并及时享受到各种待遇及优惠政策，为学校就业工作和教育教学工作的提升提供强有力的支撑。