



西安石油大学

2021届 毕业生就业质量年度报告

张木/主审 王亮 樊晓旭/主编

西安石油大学就业指导中心
2021年10月



编委会

主任：张 木

副主任：王 亮 樊晓旭

委员：（按姓氏笔画顺序）

马小刚 王业青 王 刚 王 莹 毕轶慧

刘 冰 祁 帆 李 甦 张云姿 张 伟

张建高 庞 远 孟开元 倪振文 盛 丹

主 审：张 木

主 编：王 亮 樊晓旭

编 辑：张 帆 贺大川 黄景鹏 陈 杰 马 丁

李博文 高雅宁

执行编辑：贺大川



前 言

党的十九届五中全会强调，强化就业优先政策，千方百计稳定和扩大就业，完善重点群体就业支持体系，贯彻落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署。充分认识到就业是最大的民生，是经济发展最基本的动因所在。努力做好高校毕业生就业创业，为国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局添砖加瓦。

我校 2021 届毕业生共计 5049 人，其中本科毕业生 4043 人，硕士毕业生 1006 人。学校认真贯彻落实党的十九届五中全会中就业相关精神，充分认识到高校毕业生就业工作的重要性、紧迫性，切实增强责任感和使命感，切实落实就业创业工作“一把手”工程，各院（系）及有关单位坚持团结一致、积极行动、扎实推进、攻坚克难，采取了一系列有效举措推动毕业生高质量充分就业。截至 2021 年 9 月 8 日，2021 届本科毕业生已就业 3748 人，就业率为 92.7%，硕士毕业生已就业 824 人，就业率为 81.91%，全校就业率为 90.55%。

我校 2021 届毕业生就业工作措施得力、进展顺利、成效显著，先后被《光明日报》《陕西日报》《中国教育报》《中国青年报》《中国石油报》，新华网、光明网、省教育厅门户网站等主流媒体专题报道，8 月 9 日陕西电视台《今日点击》栏目对李天太校长采访了西安石油大学毕业生就业工作，8 月 16 日中央电视台综合频道和新闻频道《焦点访谈》栏目报道了西安石油大学毕业生基层就业事迹。学校就业指导中心获评 2021 年度就业信息工作先进集体、先进个人、优秀信息员等多项荣誉。

为进一步总结和改进工作，反馈毕业生就业相关信息，经过精心策划和认真编校，我们完成了《西安石油大学 2021 届毕业生就业工作年度报告》的编撰工作。本报告主要通过数据和图表形式反映我校 2021 届毕业生就业工作的有关状况，内容包括 2021 届毕业生生源概况、总体就业状况、分专业就业状况、就业质量和择业行为等，信息来源为 2021 届毕业生基本情况汇总、日常就业信息整理及往届就业信息参考等，不足或疏漏之处，敬请批评指正。

衷心感谢学校领导及各职能部门、各院（系）一直以来对毕业生就业工作的关心支持、倾心投入和积极参与！

编 者

2021 年 10 月



目 录

前 言.....	
第一章 毕业生资源基本情况.....	1
一、毕业生人数.....	1
二、本科毕业生资源结构.....	2
1.总体资源结构.....	2
2.近五届本科毕业生资源结构统计.....	3
三、硕士毕业研究生资源结构.....	6
1.总体资源结构.....	6
2.近五届硕士毕业生资源结构统计.....	6
第二章 招聘活动与供需信息.....	8
第三章 毕业生去向落实率.....	9
一、总体去向落实率.....	9
二、分类别去向落实率.....	9
1.分院（系）去向落实率统计.....	9
2.分就业形式去向落实率统计.....	11
3.本科毕业生考研录取率.....	12
4.分专业去向落实率统计.....	14
三、一流专业毕业生去向落实率统计.....	15
四、建档立卡家庭经济困难毕业生去向落实率.....	16
五、少数民族毕业生去向落实率.....	17
六、2021 届本科毕业全年去向落实率统计.....	20
第四章 毕业生就业质量.....	21
一、毕业生按就业单位性质流向情况统计.....	21
二、毕业生面向石油石化行业就业情况统计.....	22
三、毕业生面向西部地区、陕西省内及基层就业情况统计.....	24
四、分院（系）毕业生就业流向情况统计.....	26
第五章 毕业生择业行为.....	27
一、参与问卷调查毕业生资源结构.....	27
二、毕业生意向就业单位统计.....	28
三、毕业生意向薪资待遇统计.....	29
四、毕业生意向就业地区统计.....	30



第六章	就业指导与服务.....	31
一、	就业指导.....	31
二、	就业服务.....	31
第七章	毕业生就业工作主要做法.....	33
第八章	对教育教学的反馈.....	36
一、	对就业工作的启示.....	36
二、	对人才培养工作的启示.....	36
附录一	有关名词解释.....	37
附录二	2021 届重点企业签约毕业生数量区域分布情况.....	38
附录三	2021 届本科毕业生国内升学人数区域分布占比情况.....	43



第一章 毕业生资源基本情况

一、毕业生人数

全校 2021 届各类毕业生共计 5049 人，较 2020 届的 4907 增加 142 人。其中本科毕业生 4043 人，硕士毕业生 1006 人。

表 1-1 各院（系）、各专业本科毕业生统计表

学院	专业	人数	学院	专业	人数
石油工程学院 (356 人)	油气储运工程	113	计算机学院 (473 人)	数字媒体技术	32
	海洋油气工程	49		网络工程	60
	石油工程	194		计算机科学与技术	161
地球科学与工 学院 (243 人)	勘查技术与工程	48		软件工程	162
	地质学	55		通信工程	58
	地质工程	55		信息与计算科学	46
	资源勘查工程	85	光电信息科学与工程	32	
化学化工学院 (361 人)	化学工程与工艺	141	理学院 (143 人)	应用物理学	31
	应用化学	87		数学与应用数学	34
	环境工程	78		人力资源管理	80
	能源化学工程	55		会计学	105
电子工程学院 (462 人)	安全工程	83	经济管理学院 (664 人)	信息管理与信息系统	66
	测控技术与仪器	115		国际经济与贸易	56
	电子信息工程	55		工程管理	111
	电气工程及其自动化	123		市场营销	65
	自动化	86		电子商务	58
机械工程学院 (516 人)	土木工程	116		人文学院 (290 人)	财务管理
	工业设计	60	金融学		58
	机械电子工程	57	新闻学		55
	机械设计制造及其自动化	140	汉语言文学		63
	能源与动力工程	58	环境设计		88
材料科学与工程 学院 (266 人)	过程装备与控制工程	85	外国语学院 (179 人)		视觉传达设计
	材料成型及控制工程	50		俄语	60
	材料物理	31		翻译	59
	焊接技术与工程	106		英语	60
	金属材料工程	79	体育系	社会体育指导与管理	29
			音乐系	音乐学	61
合计			4043		



二、本科毕业生资源结构

1. 总体资源结构

在 53 个本科毕业专业中,理工类专业 41 个,人数 3281 人,占比分别为 77.36%和 81.15%;文史类专业 8 个,人数 588 人,占比分别为 15.09 和 14.55%;体育、艺术类专业 4 个,人数 174 人,占比分别为 7.55%和 4.30%。

在性别结构方面,男生 2262 人,女生 1781 人,占比分别为 55.95%和 44.05%。

在专业结构方面,按照石油主体及相关专业与社会通用专业划分,石油主体及相关专业共 23 个,人数 1938 人,占比分别为 43.40%和 47.93%;社会通用专业 30 个,人数 2105 人,占比分别为 56.60%和 52.07%。

在生源结构方面,陕西生源 2810 人,占比 69.50%;非陕西生源 1233 人,占比 30.50%。

表 1-2 2021 届本科毕业生资源结构统计表

结构类别	类别	人数	占比	合计
专业类别结构	理工类	3281	81.15%	100.00%
	文史类	588	14.55%	
	体育艺术类	174	4.30%	
性别结构	男生	2262	55.95%	100.00%
	女生	1781	44.05%	
石油相关专业结构	石油主体专业	1938	47.93%	100.00%
	社会通用专业	2105	52.07%	
生源地结构	陕西生源	2810	69.50%	100.00%
	非陕西生源	1233	30.50%	

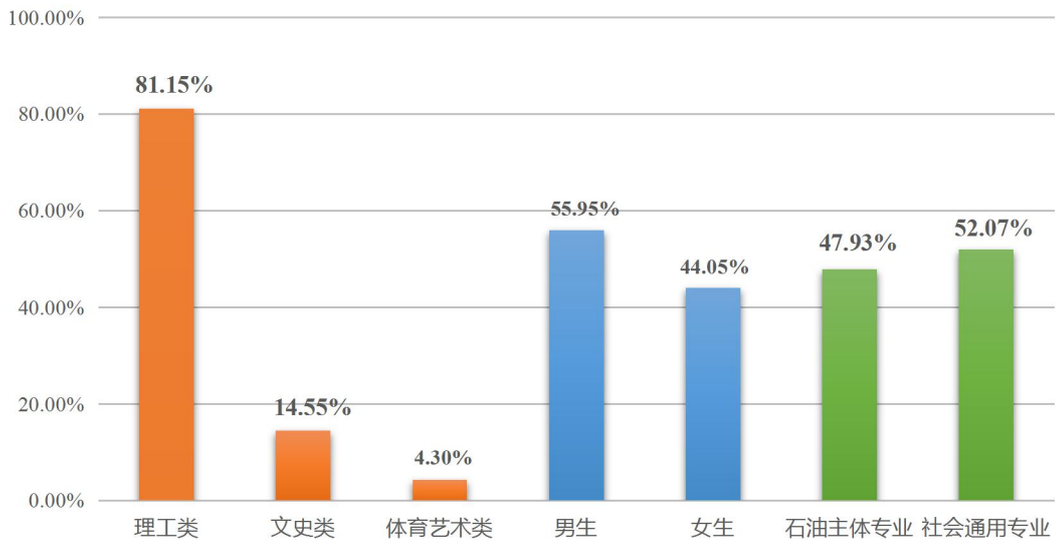


图 1-1 2021 届本科毕业生资源结构分布图



2021届本科毕业生生源结构

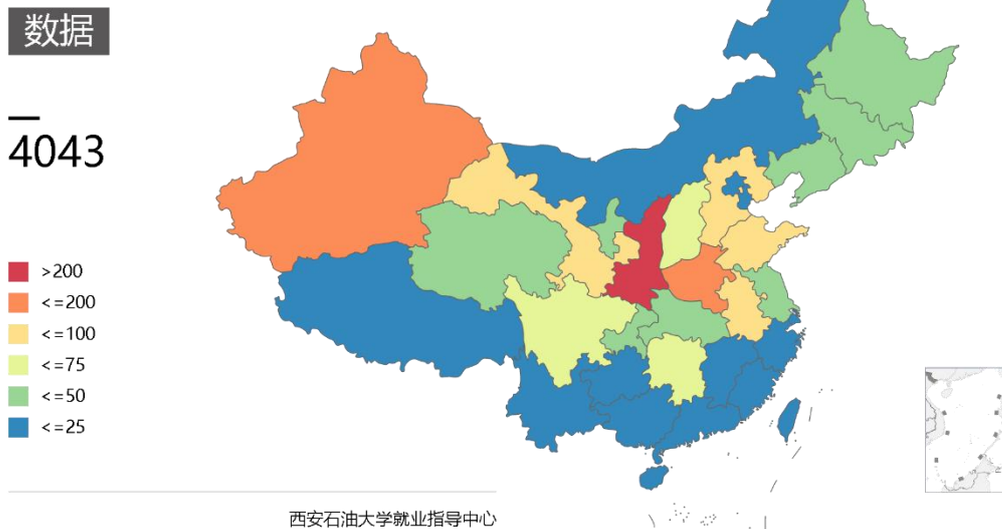


图 1-2 2021 届本科毕业生生源结构分布图

2. 近五届本科毕业生资源结构统计

通过统计 2017~2021 届本科毕业生各类资源结构数据，分别从专业类别、专业方向、性别和生源类别等四个方面进行对比，分析近五届本科毕业生资源结构变化情况。

表 1-3 近五届本科毕业生资源结构统计表

类别	2017 届	2018 届	2019 届	2020 届	2021 届	合计
理工类	80.12%	77.69%	80.86%	83.03%	81.15%	100.00%
文史类	14.41%	16.21%	13.46%	10.16%	14.55%	
体育艺术类	5.47%	6.10%	5.68%	6.81%	4.30%	
石油主体专业	55.40%	53.77%	54.15%	51.14%	55.95%	100.00%
社会通用专业	44.60%	46.23%	45.85%	48.86%	44.05%	
男生	64.99%	66.10%	62.79%	57.87%	47.93%	100.00%
女生	35.01%	33.90%	37.21%	42.13%	52.07%	
陕西生源	70.57%	69.30%	69.58%	68.38%	69.50%	100.00%
非陕西生源	29.43%	30.70%	30.42%	31.62%	30.50%	

专业类别方面，近五届本科毕业生中理工类、文史类及体育艺术类专业所占比例基本稳定，主要以理工类专业为主。

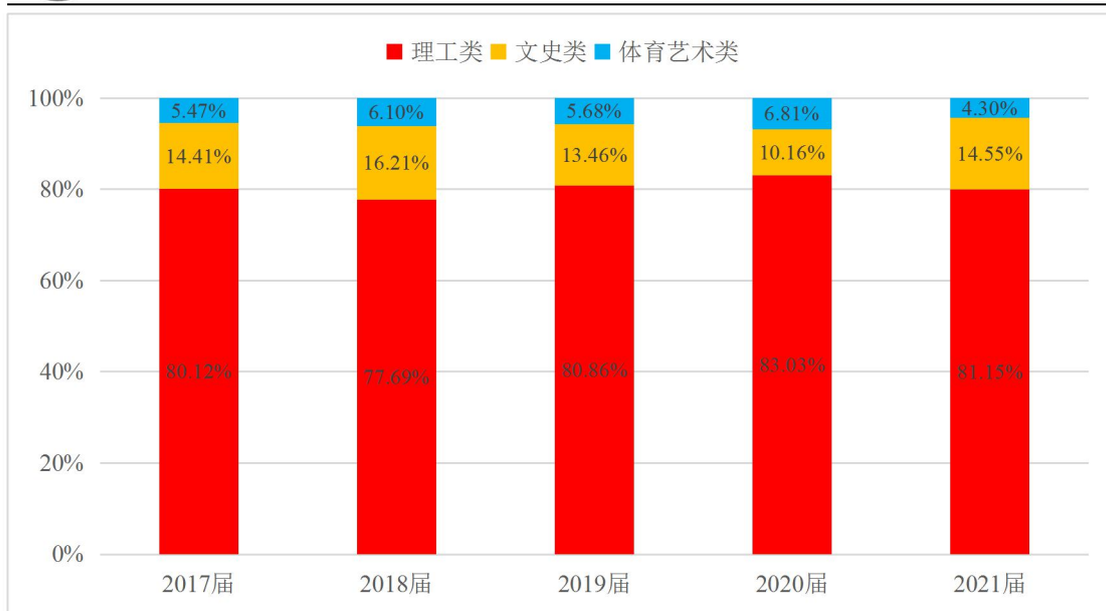


图 1-3 近五届本科毕业生分专业类别资源结构

专业结构方面，近五届本科毕业生石油主体类专业与社会通用类专业比例每年基本保持稳定。

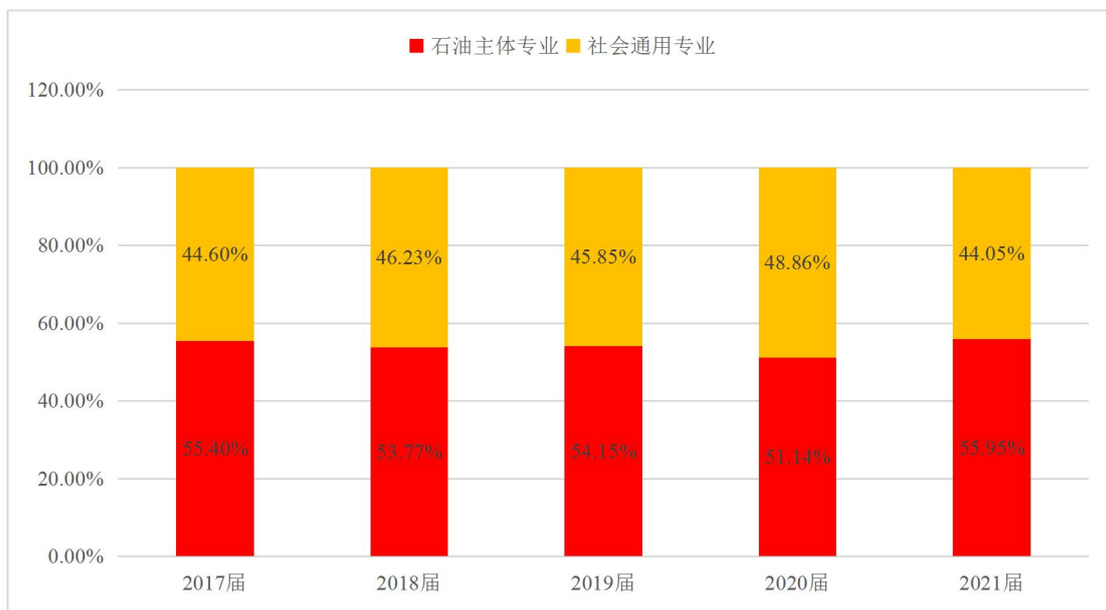


图 1-4 近五届本科毕业生分专业方向资源结构

性别结构方面，2021 届本科毕业生中，女生所占比例同前几届毕业生相比呈上升趋势。

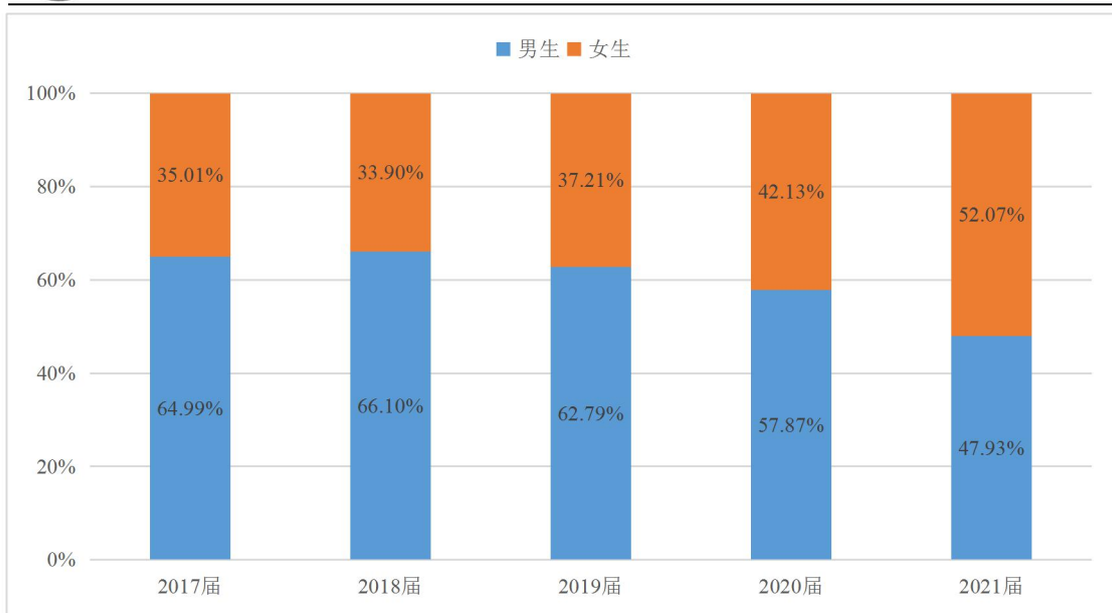


图 1-5 近五届本科毕业生分性别资源结构

毕业生生源方面，近五届本科毕业生中陕西生源与非陕西生源学生的比例较为稳定，变化不大，主要以陕西生源为主。

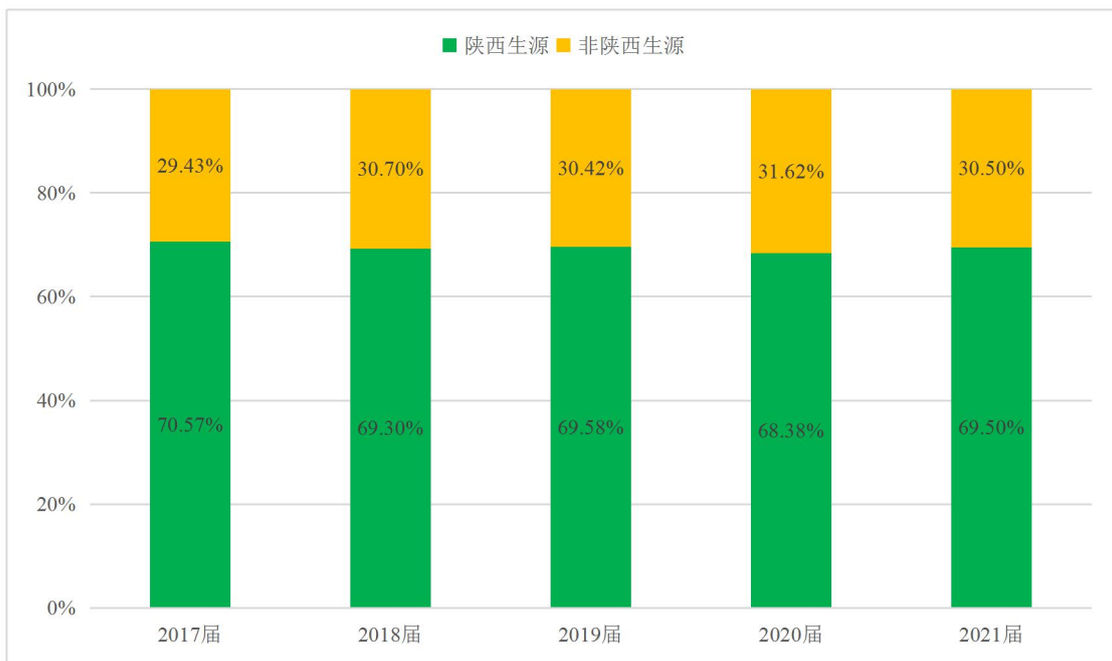


图 1-6 近五届本科毕业生分生源类别资源结构



三、硕士毕业研究生资源结构

1. 总体资源结构

1. 我校 2021 届硕士毕业研究生共有 57 个专业，总人数为 1006 人。其中：理工类专业 44 个，人数 556，人数占比为 55.27%；文史类专业 13 个，人数 450，人数占比为 44.73%。

2. 石油主体及相关专业与社会通用专业结构：石油主体及相关专业 15 个，人数 174，人数占比为 17.30%；社会通用专业 42 个，人数 832，人数占比为 82.70%。

3. 性别结构：男生 450 人，女生 556 人，占比分别为 44.73%和 55.27%。

4. 生源结构：陕西生源 553 人，非陕西生源 453 人，占比分别为 54.97%和 45.03%。

5. 民族结构：汉族学生 986 人，少数民族学生 20 人，占比分别为 98.01%和 1.99%。

6. 政治面貌：党员（含预备党员）447 人，非党员 559 人，占比分别为 44.43%和 55.57%。

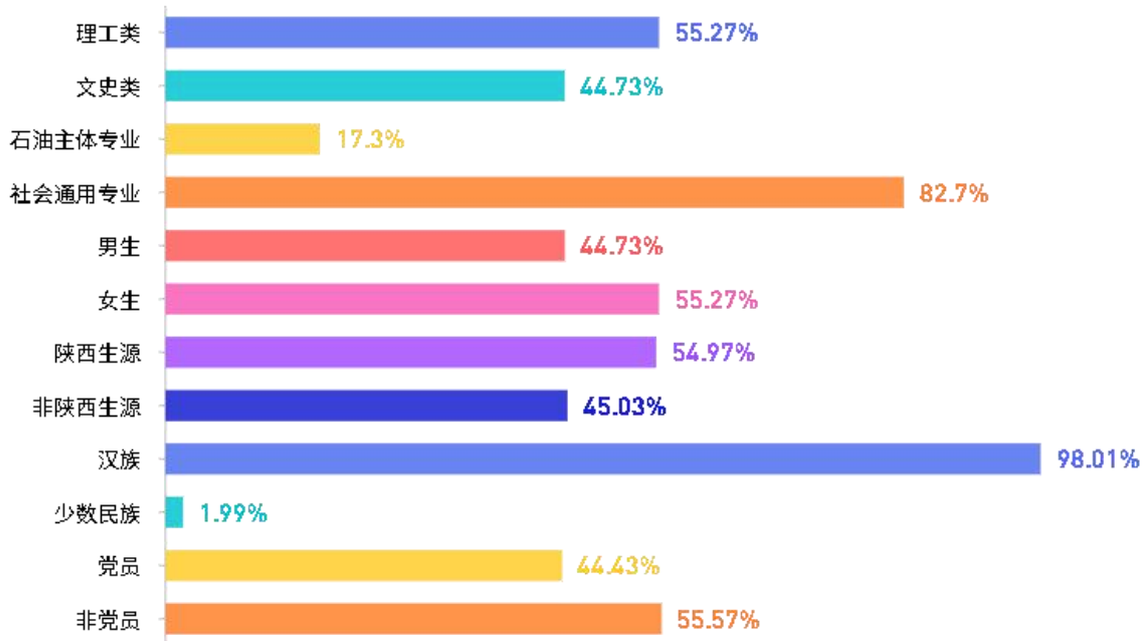


图 1-7 2021 届硕士毕业研究生资源结构

2. 近五届硕士生资源结构统计

通过统计 2017~2021 届研究生毕业生各类资源结构数据，分别从专业类别、专业方向、性别三个方面进行对比，分析近五届硕士生资源结构变化情况。



表 1-4 近五届研究生毕业生资源结构统计表

类别	2017 届	2018 届	2019 届	2020 届	2021 届	合计
理工类	98.89%	92.98%	87.24%	59.78%	55.27%	100.00%
文史类	1.11%	7.02%	12.76%	40.22%	44.73%	
石油主体专业	75.83%	66.14%	46.25%	43.67%	17.3%	100.00%
社会通用专业	24.17%	33.86%	53.75%	56.33%	82.7%	
男生	52.4%	53.16%	48.48%	48.33%	44.73%	100.00%
女生	47.23%	46.84%	51.52%	51.67%	55.27%	

专业类别方面，近五届硕士毕业生中理工类专业和石油主题专业占比逐年降低，文史类专业和社会通用专业占比逐年增加。同时，近五届研究生中男生占比逐年小幅下降，女生占比逐年小幅上涨。

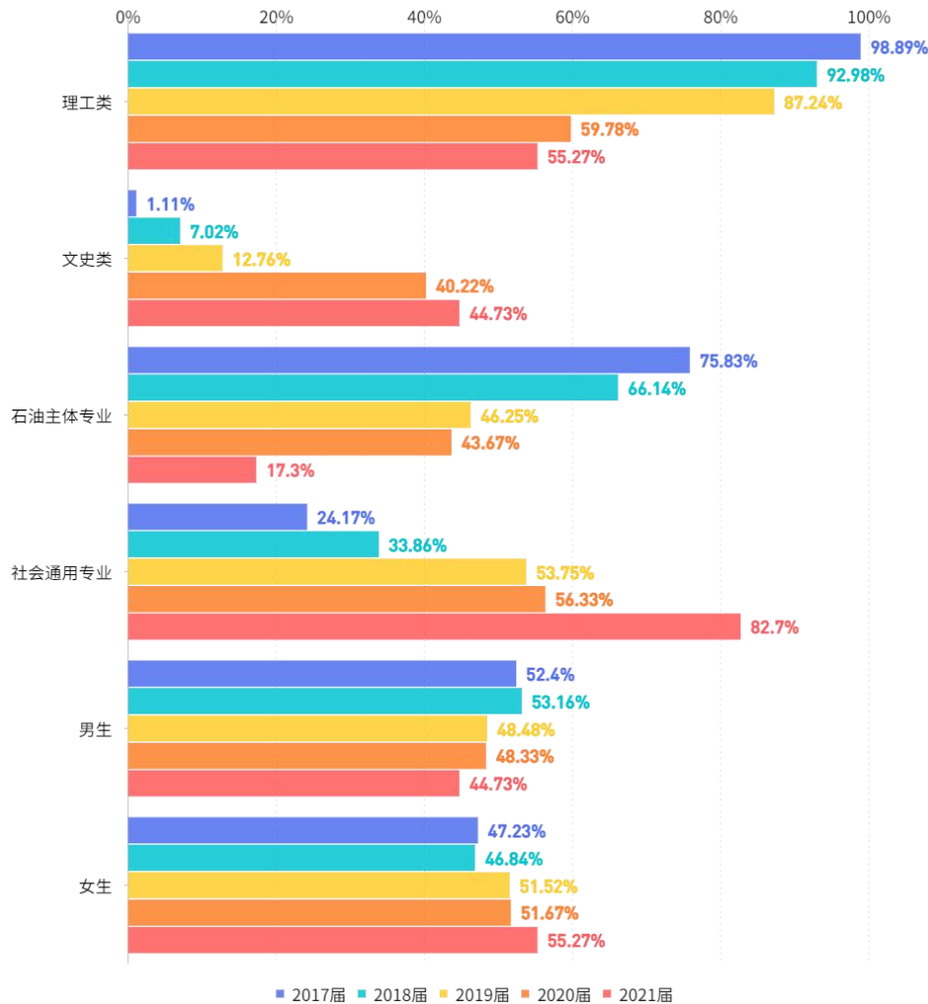


图 1-8 近五届研究生毕业生资源结构



第二章 招聘活动与供需信息

在我校 2021 届毕业生校园招聘活动中，共举办各类线下大中型校园招聘会 15 场，专场招聘会 472 场，引进用人单位 2608 家，提供岗位数量 153955 个，总供需比 1: 30.43；共组织大型网络招聘会 6 场，共有 2418 家单位参会，提供岗位 162044 个，同时举办空中宣讲会 14 场，提供岗位数量 967 个，疫情期间总供需比为 1: 32.22。

表 2-1 2021 招聘会及岗位情况统计表

	线下大中型招聘会			专场招聘会			总岗位数量	总供需比 (毕业生 4907 人)
	场次	单位数量	提供岗位数量	场次	单位数量	提供岗位数量		
线下校园招聘活动	15	2136	139695	472	472	14260	153955	1: 30.43
网络招聘会	大型网络招聘会			空中宣讲会			总岗位数量	总供需比 (毕业生 4907 人)
	6	2418	162044	14	14	967		



第三章 毕业生去向落实率

一、总体去向落实率

据统计，我校 2021 届本科毕业生人数为 4043 人，截至 2021 年 9 月 7 日，就业人数为 3748 人，去向落实率为 92.70%。

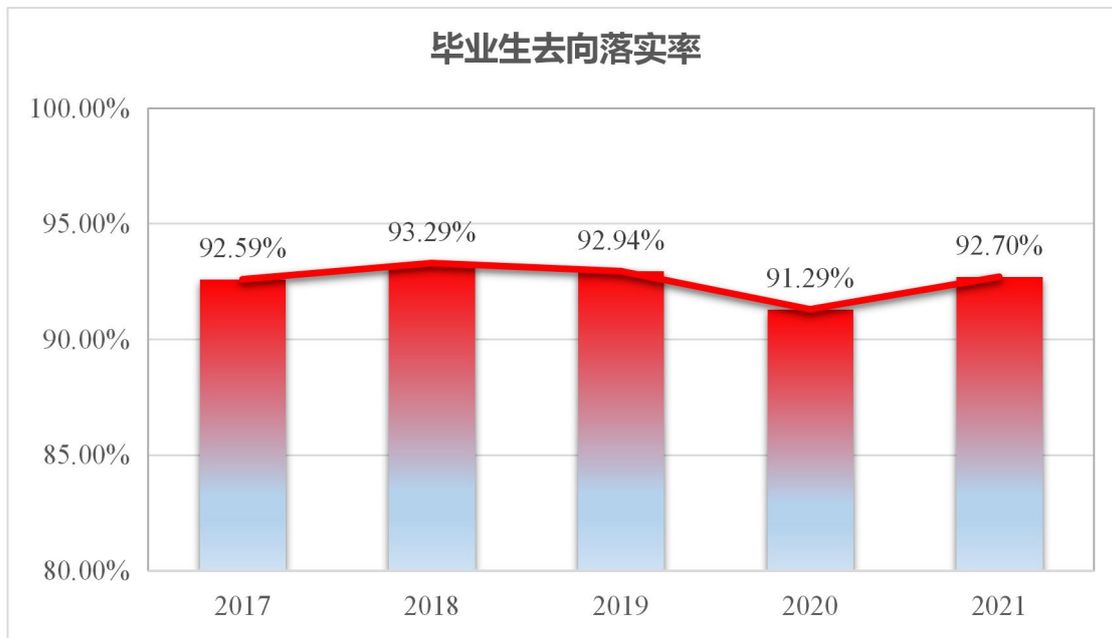


图 3-1 近五届本科毕业生去向落实率统计

二、分类别去向落实率

1. 分院（系）去向落实率统计

表 3-1 2021 届本科毕业生分院（系）去向落实率统计表

院（系）	就业人数	毕业生人数	毕业生去向落实率	院（系）	就业人数	毕业生人数	毕业生去向落实率
石油工程学院	330	356	92.70%	理学院	130	143	90.91%
地球科学与工程学院	224	243	92.18%	经济管理学院	615	664	92.62%
化学化工学院	351	361	97.23%	人文学院	218	290	75.17%
电子工程学院	444	462	96.10%	外国语学院	166	179	92.74%
机械工程学院	503	516	97.48%	体育系	28	29	96.55%
材料科学与工程学院	247	266	92.86%	音乐系	50	61	81.97%
计算机学院	442	473	93.45%	总计	3748	4043	92.70%

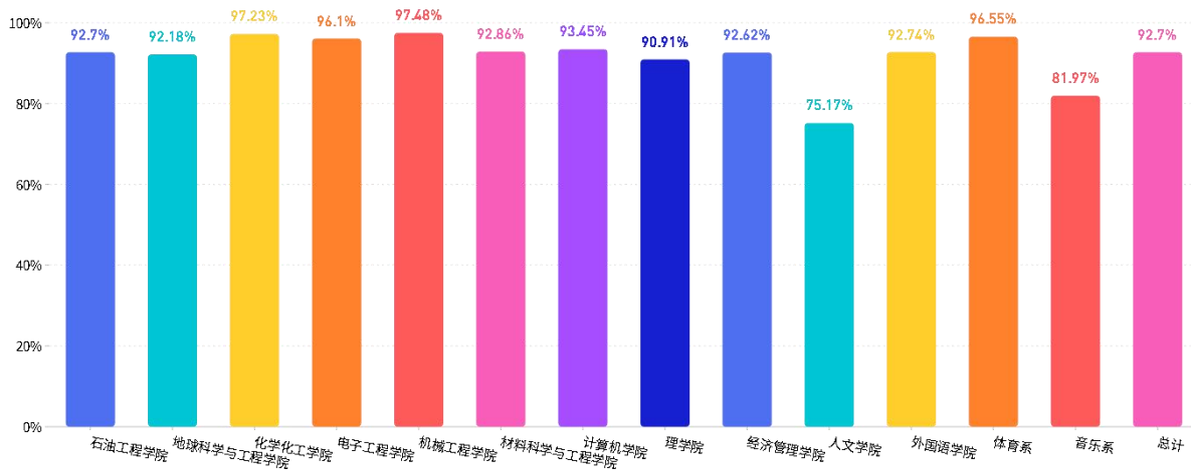


图 3-2 2021 届本科毕业生分院(系)去向落实率统计

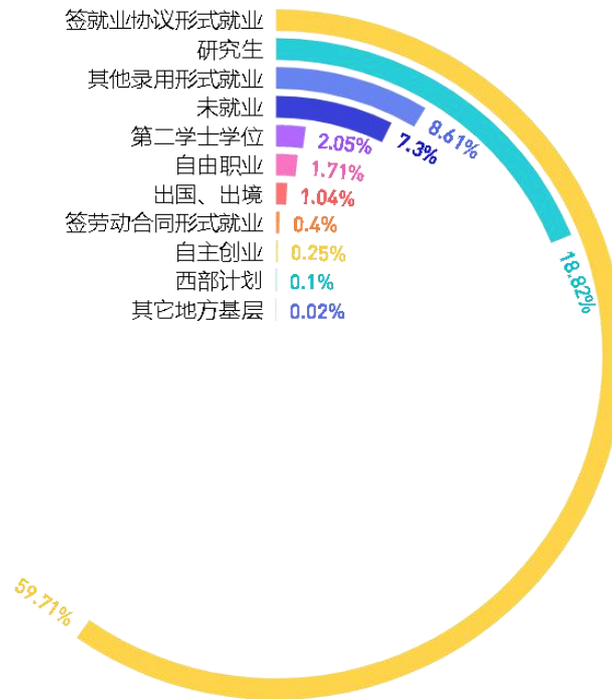
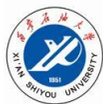


图 3-3 2021 届本科毕业生分就业形式就业分布



2. 分就业形式去向落实率统计

表 3-2 2021 届本科毕业生分就业形式去向落实率统计表

院(系)	毕业生 人数	签就业 协议形 式就业	占比	签劳动 合同形 式就业	占比	其他录 用形式 就业	占比	研究生	占比	第二学 士学位	占比	出国、 出境	占比	国家地 方基层 项目	占比	灵活就 业	占比	未就业	占比
石油工程学院	356	208	58.43%	0	0.00%	1	0.28%	105	29.49%	14	3.93%	1	0.28%	0	0.00%	1	0.28%	26	7.30%
地球科学与工程学院	243	116	47.74%	1	0.41%	10	4.12%	88	36.21%	7	2.88%	0	0.00%	0	0.00%	2	0.82%	19	7.82%
化学化工学院	361	186	51.52%	0	0.00%	48	13.30%	105	29.09%	6	1.66%	5	1.39%	0	0.00%	1	0.28%	10	2.77%
电子工程学院	462	321	69.48%	1	0.22%	0	0.00%	97	21.00%	11	2.38%	1	0.22%	1	0.22%	12	2.60%	18	3.90%
机械工程学院	516	382	74.03%	0	0.00%	2	0.39%	95	18.41%	9	1.74%	2	0.39%	0	0.00%	13	2.52%	13	2.52%
材料科学与工程学院	266	122	45.86%	1	0.38%	40	15.04%	78	29.32%	4	1.50%	2	0.75%	0	0.00%	0	0.00%	19	7.14%
计算机学院	473	354	74.84%	2	0.42%	8	1.69%	63	13.32%	7	1.48%	1	0.21%	1	0.21%	6	1.27%	31	6.55%
理学院	143	90	62.94%	1	0.70%	2	1.40%	31	21.68%	6	4.20%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	13	9.09%
经济管理学院	664	392	59.04%	3	0.45%	129	19.43%	50	7.53%	7	1.05%	22	3.31%	3	0.45%	9	1.36%	49	7.38%
人文学院	290	83	28.62%	3	1.03%	60	20.69%	27	9.31%	12	4.14%	0	0.00%	0	0.00%	33	11.38%	72	24.83%
外国语学院	179	133	74.30%	0	0.00%	5	2.79%	19	10.61%	0	0.00%	8	4.47%	0	0.00%	1	0.56%	13	7.26%
体育系	29	22	75.86%	1	3.45%	1	3.45%	3	10.34%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	1	3.45%	1	3.45%
音乐系	61	5	8.20%	3	4.92%	42	68.85%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	11	18.03%
总计	4043	2414	59.71%	16	0.40%	348	8.61%	761	18.82%	83	2.05%	42	1.04%	5	0.12%	79	1.95%	295	7.30%



3. 本科毕业生考研录取率

截至 2021 年 9 月，我校本科毕业生考研录取率为 18.82%，与 2020 届同期的 18.72% 相比，提高了 0.1 个百分点，达到历史新高。

表 3-4 2021 届本科毕业生分院（系）考研录取率统计表

院（系）	考研录取人数	总人数	考研率	院（系）	考研录取人数	总人数	考研率
石油工程学院	105	356	29.49%	理学院	31	143	21.68%
地球科学与工程学院	88	243	36.21%	经济管理学院	50	664	7.53%
化学化工学院	105	361	29.09%	人文学院	27	290	9.31%
电子工程学院	97	462	21.00%	外国语学院	19	179	10.61%
机械工程学院	95	516	18.41%	体育系	3	29	10.34%
材料科学与工程学院	78	266	29.32%	音乐系	0	61	0.00%
计算机学院	63	473	13.32%	总计	761	4043	18.82%



图 3-5 2021 届本科毕业生分院（系）考研录取率统计

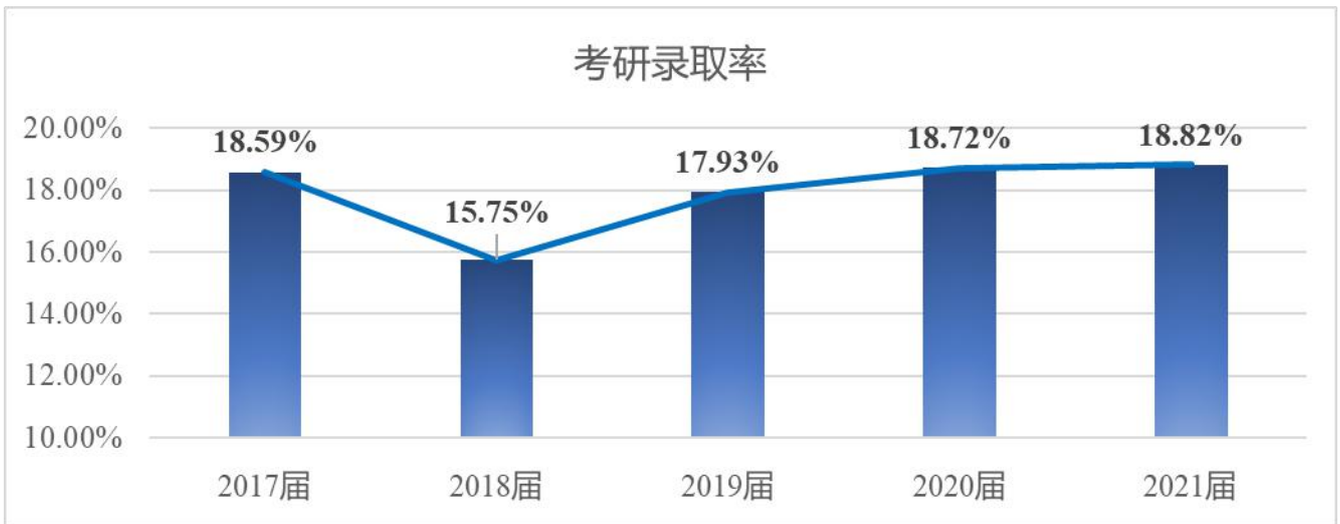


图 3-6 近五届本科毕业生总体考研录取率



4. 分专业类别去向落实率统计

表 3-3 2021 届本科毕业生分类别去向落实率统计表

专业分类	专业数量 (个)	毕业生总人数	就业人数	毕业生去向落实率
理工类	41	3281	3111	94.82%
文史类	8	588	505	85.88%
体育艺术类	4	174	132	75.86%
石油主体专业	23	1938	1852	95.56%
社会通用专业	30	2105	1896	90.07%

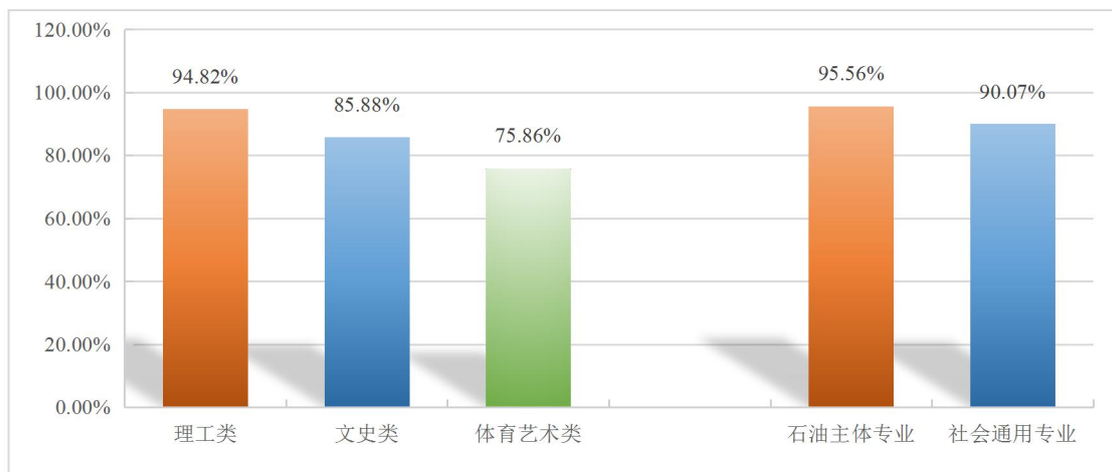


图 3-4 2021 届本科毕业生分类别去向落实率统计

据统计，2021 届 52 个本科专业中，光电信息科学与工程、机械设计制造及其自动化和应用化学专业三个专业去向落实率最高，分别为 100%、99.29%、98.85%；视觉传达设计专业去向落实率最低，为 64.29%；高于平均去向落实率 91.29% 的专业有 34 个，低于平均去向落实率（92.7%）的专业有 20 个。



表 3-5 2021 届本科毕业生分专业去向落实率统计表

专业	毕业生人数	就业人数	本期去向落实率	专业	毕业生人数	就业人数	本期去向落实率
油气储运工程	113	100	88.50%	数字媒体技术	32	31	96.88%
海洋油气工程	49	48	97.96%	网络工程	60	53	88.33%
石油工程	194	182	93.81%	计算机科学与技术	161	153	95.03%
勘查技术与工程	48	41	85.42%	软件工程	162	153	94.44%
地质学	55	53	96.36%	通信工程	58	52	89.66%
地质工程	55	50	90.91%	信息与计算科学	46	40	86.96%
资源勘查工程	85	80	94.12%	光电信息科学与工程	32	32	100.00%
化学工程与工艺	141	137	97.16%	应用物理学	31	28	90.32%
应用化学	87	86	98.85%	数学与应用数学	34	30	88.24%
环境工程	78	74	94.87%	人力资源管理	80	66	82.50%
能源化学工程	55	54	98.18%	会计学	105	100	95.24%
安全工程	83	78	93.98%	信息管理与信息系统	66	62	93.94%
测控技术与仪器	115	113	98.26%	国际经济与贸易	56	53	94.64%
电子信息工程	55	49	89.09%	工程管理	111	107	96.40%
电气工程及其自动化	123	120	97.56%	市场营销	65	59	90.77%
自动化	86	84	97.67%	电子商务	58	56	96.55%
土木工程	116	109	93.97%	财务管理	65	62	95.38%
工业设计	60	59	98.33%	金融学	58	50	86.21%
机械电子工程	57	55	96.49%	新闻学	55	39	70.91%
机械设计制造及其自动化	140	139	99.29%	汉语言文学	63	49	77.78%
能源与动力工程	58	57	98.28%	环境设计	88	76	86.36%
过程装备与控制工程	85	84	98.82%	视觉传达设计	84	54	64.29%
材料成型及控制工程	50	46	92.00%	俄语	60	57	95.00%
材料物理	31	29	93.55%	翻译	59	53	89.83%
焊接技术与工程	106	97	91.51%	英语	60	56	93.33%
金属材料工程	79	75	94.94%	社会体育指导与管理	29	28	96.55%
				音乐学	61	50	81.97%



三、一流专业毕业生去向落实率统计

我校 2021 届本科毕业生中，12 个一流专业总人数 1575 人，就业人数为 1505 人，平均毕业生去向落实率为 95.56%。

表 3-6 2021 届本科一流专业毕业生去向落实率统计表

序号	院（系）	专业	毕业生人数	就业人数	毕业生去向落实率	所在院（系）平均毕业生去向落实率
1	石油工程学院	石油工程	194	182	93.81%	90.91%
2		油气储运工程	113	99	87.61%	90.91%
3	地球科学与工程学院	资源勘查工程	85	79	92.94%	92.18%
4	化学化工学院	化学工程与工艺	283	277	97.88%	97.23%
5	电子工程学院	测控技术与仪器	115	113	98.26%	96.10%
6		电气工程及其自动化	123	120	97.56%	96.10%
7	机械工程学院	过程装备与控制工程	85	84	98.82%	97.48%
8		机械设计制造及其自动化	140	139	99.29%	97.48%
9	材料科学与工程学院	焊接技术与工程	106	97	91.51%	92.86%
10	计算机学院	计算机科学与技术	161	153	95.03%	93.45%
11	经济管理学院	财务管理	65	62	95.38%	92.62%
12		会计学	105	100	95.24%	92.62%
合计			1575	1505	95.56%	

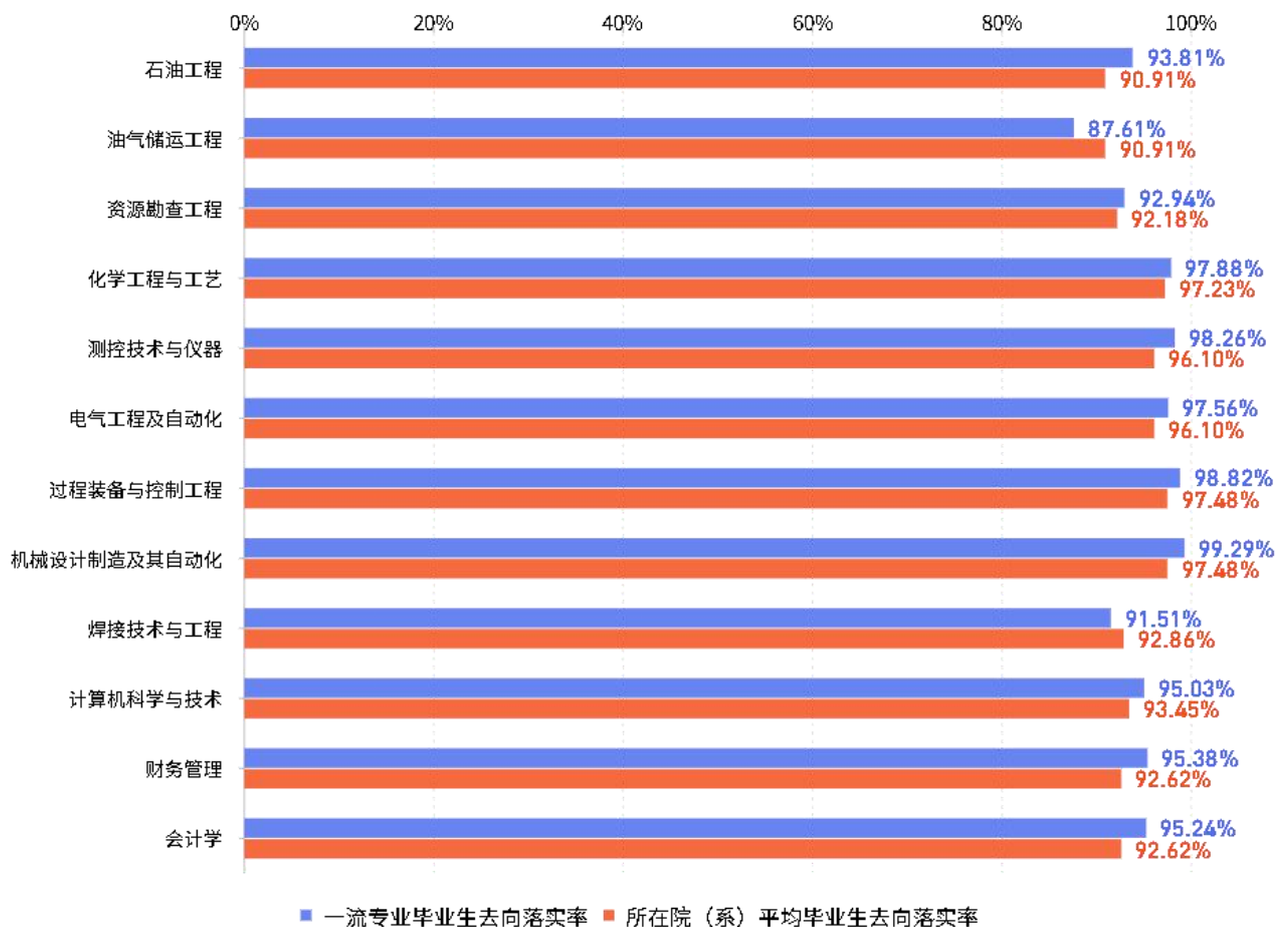


图 3-7 2021 届本科一流专业毕业生去向落实率统计

四、建档立卡家庭经济困难毕业生毕业生去向落实率

2021 届本科毕业生中，建档立卡家庭毕业生共 337 人，就业 322 人，毕业生去向落实率为 95.55%。

表 3-7 2021 届本科毕业生中建档立卡家庭毕业生毕业生去向落实率统计表

院(系)	总人数	就业人数	毕业生去向落实率
石油工程学院	25	24	96.00%
地球科学与工程学院	26	25	96.15%
化学化工学院	28	26	92.86%
电子工程学院	29	29	100.00%
机械工程学院	39	38	97.44%
材料科学与工程学院	30	29	96.67%
计算机学院	51	48	94.12%
理学院	18	17	94.44%
经济管理学院	61	59	96.72%
人文学院	20	18	90.00%
外国语学院	8	7	87.50%
体育系	2	2	100.00%
合计	337	322	95.55%



图 3-8 2021 届本科毕业生中建档立卡家庭毕业生毕业生去向落实率统计

五、少数民族毕业生毕业生去向落实率

据统计，2021 届本科毕业生中，共有来自 16 个少数民族的 146 名毕业生，其中 125 人就业，平均毕业生去向落实率为 85.62%。

表 3-8 2021 届本科毕业生中少数民族毕业生毕业生去向落实率统计表

院（系）	总人数	就业人数	毕业生去向落实率
石油工程学院	26	21	80.77%
地球科学与工程学院	11	10	90.91%
化学化工学院	17	15	88.24%
电子工程学院	14	14	100.00%
机械工程学院	11	10	90.91%
材料科学与工程学院	6	6	100.00%
计算机学院	7	7	100.00%
理学院	2	2	100.00%
经济管理学院	29	22	75.86%
人文学院	13	9	69.23%
外国语学院	9	8	88.89%
体育系	1	1	100.00%
音乐系	146	125	85.62%
合计	2	2	100.00%

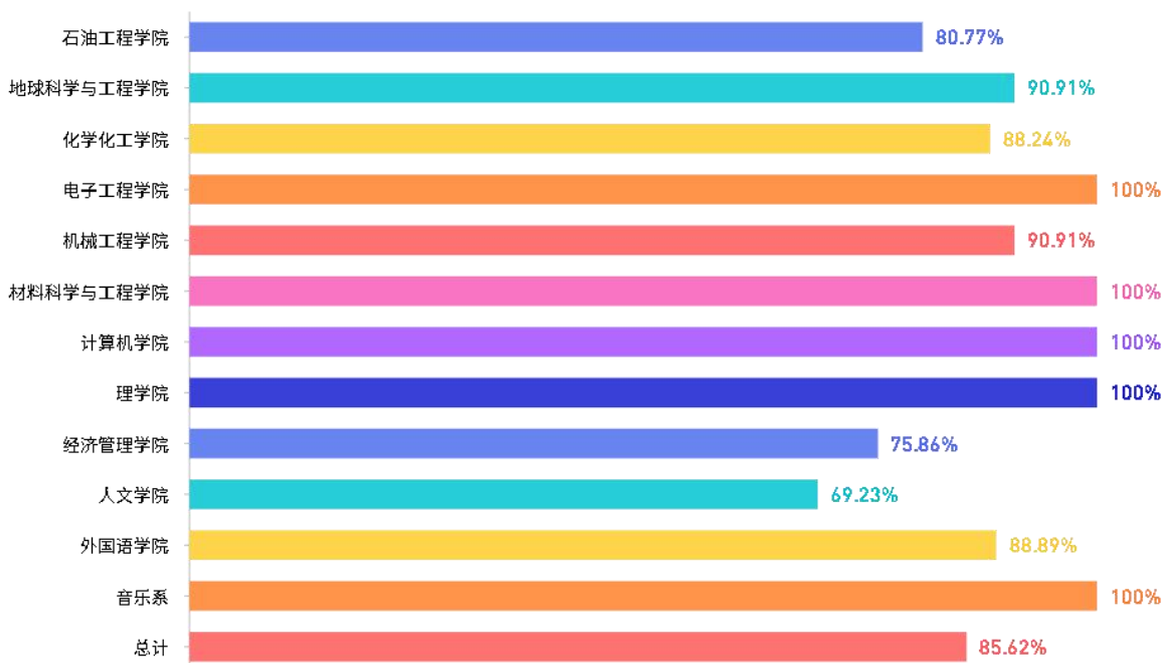


图 3-9 2021 届本科毕业生中少数民族毕业生去向落实率统计

2021 届少数民族本科毕业生中，来自新疆和西藏地区的少数民族学生共 54 人，其中新疆地区少数民族毕业生 50 人，就业 40 人，毕业生去向落实率为 80%；西藏地区少数民族 4 人，均为藏族，就业 4 人，毕业生去向落实率为 100.00%。

表 3-9 2021 届本科毕业生中新疆和西藏地区少数民族毕业生情况统计

地区	民族	人数	人数占比	就业人数	毕业生去向落实率
新疆和西藏地区	维吾尔族	28	51.85%	20	71.43%
	哈萨克族	18	33.33%	17	94.44%
	藏族	4	7.41%	3	75%
	其他少数民族	4	7.41%	3	75%
	合计	54	100.00%	43	79.63%

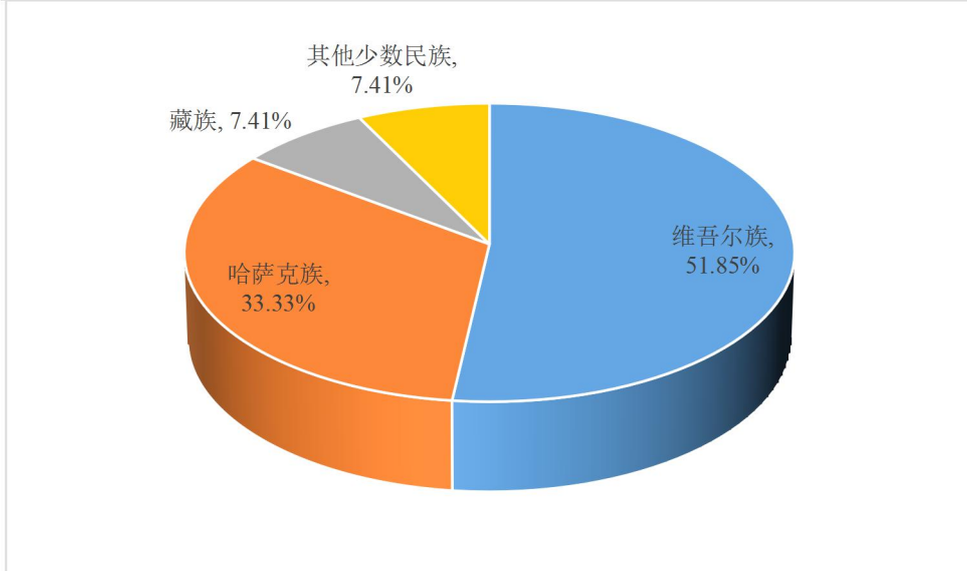


图 3-10 2021 届本科毕业生中新疆和西藏地区少数民族毕业生结构

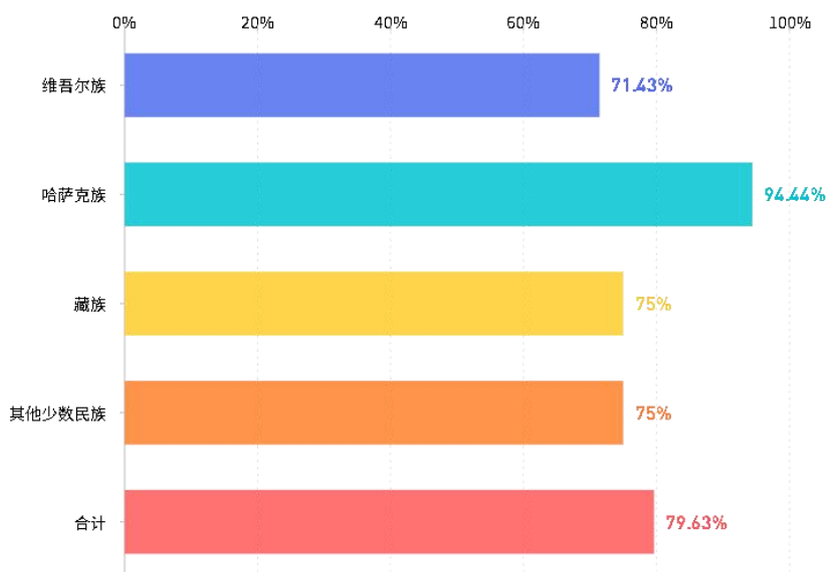


图 3-11 2021 届本科毕业生中新疆和西藏地区少数民族毕业生毕业生去向落实率统计



六、2021 届本科毕业全年去向落实率统计

将 2021 届全年本科毕业生去向落实率拟合后如图 3-12 所示。全年去向落实率整体变化平滑，第二学期增幅大于第一学期，原因主要因为部分毕业生在拿到录用通知（Offer）后续未能及时签约，直到临近毕业才落实签约情况。2021 届共举行了大型双选会 6 场，从图中看出大型招聘会后毕业生签约有 1-2 周的滞后效应，原因有以下几点：一是部分用人单位在双选会现场只收简历，筛选简历后另行通知毕业生面试；二是部分用人单位要经过多轮面试后才能发出录用通知；三是部分签订协议需要进行邮寄，故去向落实率略有延迟。

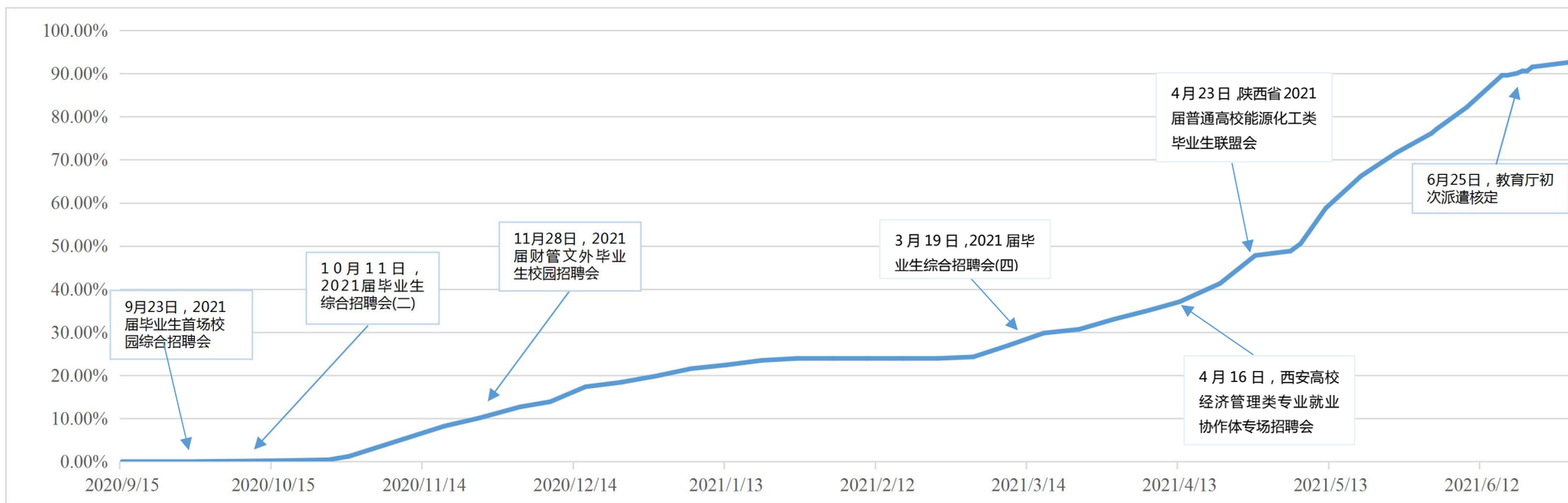


图 3-12 2021 届本科毕业全年去向落实率统计



第四章 毕业生就业质量

一、毕业生按就业单位性质流向情况统计

据统计，2021 届本科毕业生总人数 4043，流向分别为：党政机关就业 12 人，占比 0.3%；事业单位就业（含科研单位）76 人，占比 1.88%；国有企业就业 997 人，占比 24.66%；民营企业就业 1617 人，占比 40%；三资企业就业 63 人，占比 1.56%；国家、地方基层项目就业 14 人，占比 0.35%；入伍预征 1 人，占比 0.02%；中、初等教学单位就业 24 人，占比 0.59%；升学（含第二学位）841 人，占比 20.8%；出国出境 42 人，占比 1.04%；灵活就业（含自由职业和自主创业）72 人，占比 1.78%；未就业 284 人，占比 7.02%。

表 4-1 2021 届本科毕业生按就业单位性质流向统计表

毕业流向	党政机关	事业单位（含科研单位）	国有企业	入伍预征	民营企业	三资企业	中、初等教学单位	升学（含第二学位）	国家、地方基层项目	出国出境	灵活就业	未就业	合计
人数	12	76	997	1	1617	63	24	841	14	42	72	284	4043
占比	0.30%	1.88%	24.66%	0.02%	40.00%	1.56%	0.59%	20.80%	0.35%	1.04%	1.78%	7.02%	100.00%

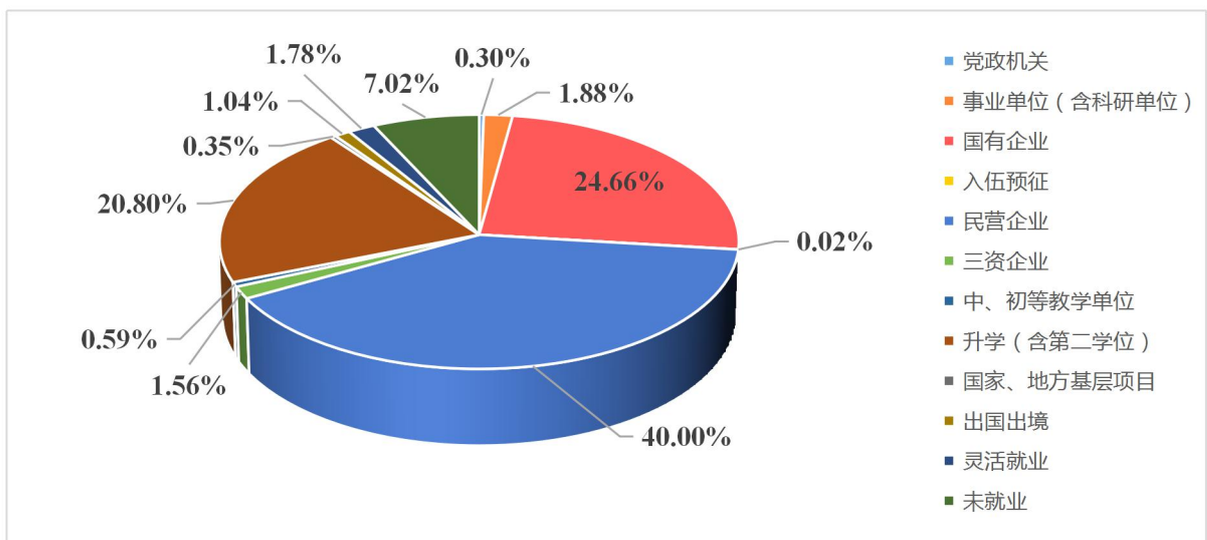


图 4-1 2021 届本科毕业生按就业单位性质流向情况统计



二、毕业生面向石油石化行业就业情况统计

据统计，2021 届本科毕业生面向石油石化行业就业总数 371 人，占毕业生人数的 16.30%。

表 4-2 近五届本科毕业生面向石油石化行业就业情况统计

毕业年份	2017 届	2018 届	2019 届	2020 届	2021 届
毕业生人数	4186	3967	4050	4007	4043
石油石化行业就业人数	541	559	629	641	621
石油石化行业就业比例	12.92%	14.09%	15.53%	16.00%	15.35%



图 4-2 近五届本科毕业生面向石油石化行业就业比例

对 2021 届 621 名面向石油石化行业就业的本科毕业生去向进一步统计，其中在中国石油天然气集团公司系统内就业 230 人，占比 37.04%；中国石油化工集团公司系统内就业 68 人，占比 10.95%；中国海洋石油总公司系统内就业 69 人，占比 11.11%；陕西延长石油（集团）有限责任公司系统内就业 64 人，占比 10.31%；其他石油石化国企就业 64 人，占比 10.31%；民营石油石化企业就业 126 人，占比 20.29%。

表 4-3 2021 届本科毕业生面向石油石化行业就业结构统计

石油石化行业就业流向	中国石油天然气集团	中国石油化工集团	中国海洋石油总公司	陕西延长石油集团	其他石油石化国企	民营石油石化企业	合计
人数	230	68	69	64	64	126	621
占比	37.04%	10.95%	11.11%	10.31%	10.31%	20.29%	100.00%

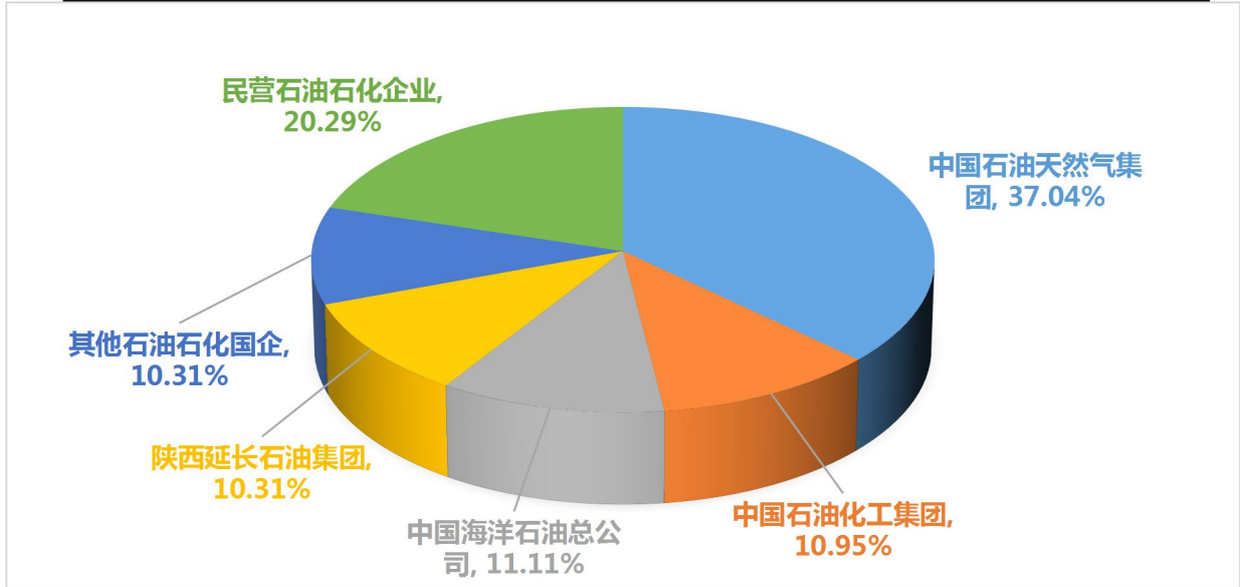


图 4-3 2021 届本科毕业生面向石油石化行业就业结构

表 4-4 近五届本科毕业生面向四大石油公司就业人数统计

四大石油公司	2017 届	2018 届	2019 届	2020 届	2021 届
中国石油天然气集团	168	156	167	252	230
中国石油化工集团	26	14	24	79	68
中国海洋石油总公司	0	31	41	25	69
陕西延长石油集团	43	105	126	66	64



图 4-4 近五届本科毕业生面向四大石油公司就业人数统计



三、毕业生面向西部地区、陕西省内及基层就业情况统计

据统计，2021 届本科毕业生面向西部地区就业（除升学外）人数为 1956，占毕业生总人数的 48.38%；在陕西省内就业 1718 人，占毕业生总人数的 42.49%；在基层就业 1363 人，占毕业生总人数的 33.71%。

表 4-5 2021 届本科毕业生面向西部地区就业情况统计表

就业省份	西部就业人数	人数比例	就业省份	西部就业人数	人数比例
新疆	98	2.42%	四川	61	1.51%
甘肃	20	0.49%	重庆	14	0.35%
宁夏	8	0.20%	广西	14	0.35%
青海	3	0.07%	云南	7	0.17%
陕西	1718	42.49%	贵州	2	0.05%
西藏	3	0.07%	合计	1956	48.38%
内蒙古	8	0.20%			

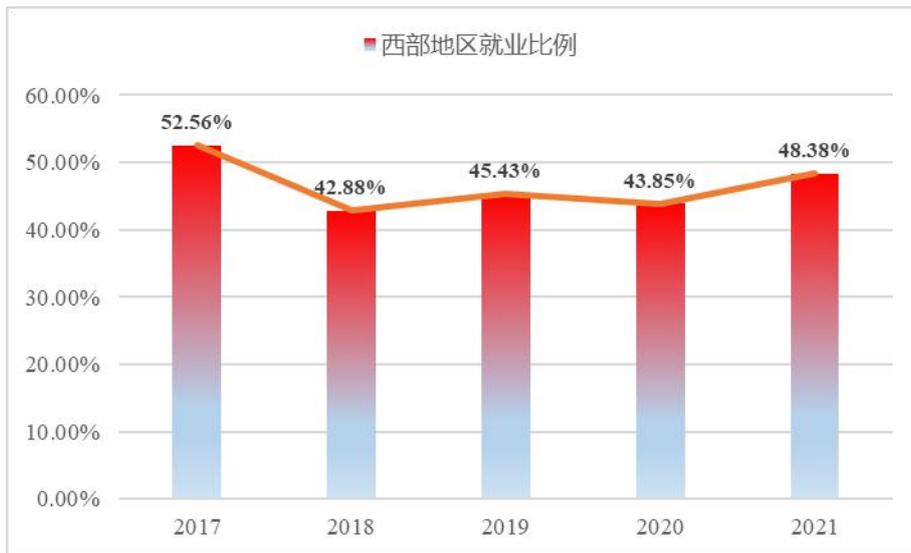


图 4-5 近五届本科毕业生面向西部就业情况统计



图 4-6 近五届本科毕业生在陕西省内就业情况统计



图 4-7 近五届本科毕业生面向基层就业情况统计



四、分院（系）毕业生就业流向情况统计

院（系）	总人数	党政机关（含国家、地方基层项目、入伍预征）		事业单位（含科研院所）		国有企业		民营企业		三资企业		中、初等教学单位		升学（含第二学位）		出国出境		灵活就业		未就业	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
石油工程学院	356	0	0.00%	1	0.28%	163	45.79%	43	12.08%	2	0.56%	0	0.00%	119	33.43%	1	0.28%	1	0.28%	26	7.30%
地球科学与工程学院	243	0	0.00%	7	2.88%	89	36.63%	35	14.40%	0	0.00%	0	0.00%	91	37.45%	0	0.00%	2	0.82%	19	7.82%
化学化工学院	361	1	0.28%	10	2.77%	92	25.48%	121	33.52%	8	2.22%	2	0.55%	111	30.75%	5	1.39%	1	0.28%	10	2.77%
电子工程学院	462	1	0.22%	5	1.08%	139	30.09%	174	37.66%	4	0.87%	0	0.00%	108	23.38%	1	0.22%	12	2.60%	18	3.90%
机械工程学院	516	0	0.00%	12	2.33%	189	36.63%	175	33.91%	9	1.74%	0	0.00%	104	20.16%	2	0.39%	12	2.33%	13	2.52%
材料科学与工程学院	266	0	0.00%	3	1.13%	81	30.45%	69	25.94%	7	2.63%	3	1.13%	82	30.83%	2	0.75%	0	0.00%	19	7.14%
计算机学院	473	3	0.63%	11	2.33%	42	8.88%	301	63.64%	9	1.90%	0	0.00%	70	14.80%	1	0.21%	5	1.06%	31	6.55%
理学院	143	1	0.70%	1	0.70%	20	13.99%	68	47.55%	1	0.70%	2	1.40%	38	26.57%	0	0.00%	0	0.00%	12	8.39%
经济管理学院	664	15	2.26%	14	2.11%	149	22.44%	328	49.40%	19	2.86%	9	1.36%	57	8.58%	22	3.31%	9	1.36%	42	6.33%
人文学院	290	3	1.03%	6	2.07%	23	7.93%	117	40.34%	2	0.69%	0	0.00%	39	13.45%	0	0.00%	29	10.00%	71	24.48%
外国语学院	179	0	0.00%	3	1.68%	7	3.91%	127	70.95%	2	1.12%	0	0.00%	19	10.61%	8	4.47%	0	0.00%	13	7.26%
体育系	29	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	23	79.31%	0	0.00%	1	3.45%	3	10.34%	0	0.00%	1	3.45%	1	3.45%
音乐系	61	2	3.28%	4	6.56%	3	4.92%	36	59.02%	0	0.00%	7	11.48%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	9	14.75%
合计	4043	26	0.64%	77	1.90%	997	24.66%	1617	40.00%	63	1.56%	24	0.59%	841	20.80%	42	1.04%	72	1.78%	284	7.02%



第五章 毕业生择业行为

通过网络调查问卷对随机选取的 2000 名应届本科毕业生进行求职意向和择业行为进行调查。本次调查共收回有效问卷 1569 份，有效回收率为 78.45%。

一、参与问卷调查毕业生资源结构

参与问卷调查的 1569 名毕业生中，理工类学生 1278 人，占比 81.45%；文史类学生 219 人，占比 13.96%；体育艺术类学生 72 人，占比 4.59%；男生 1145 人，占比 72.98%；女生 424 人，占比 27.02%；城镇生源 742 人，占比 47.29%；农村生源 827 人，占比 52.71%；陕西生源 1136 人，占比 72.4%；非陕西生源 433 人，占比 27.6%。

表 5-1 参与问卷调查毕业生资源结构

类别	理工类	文史类	体育艺术类	男生	女生	城镇生源	农村生源	陕西生源	非陕西生源
人数	1278	219	72	1145	424	742	827	1136	433
占比	81.45%	13.96%	4.59%	72.98%	27.02%	47.29%	52.71%	72.4%	27.6%
合计	100.00%			100%		100%		100%	

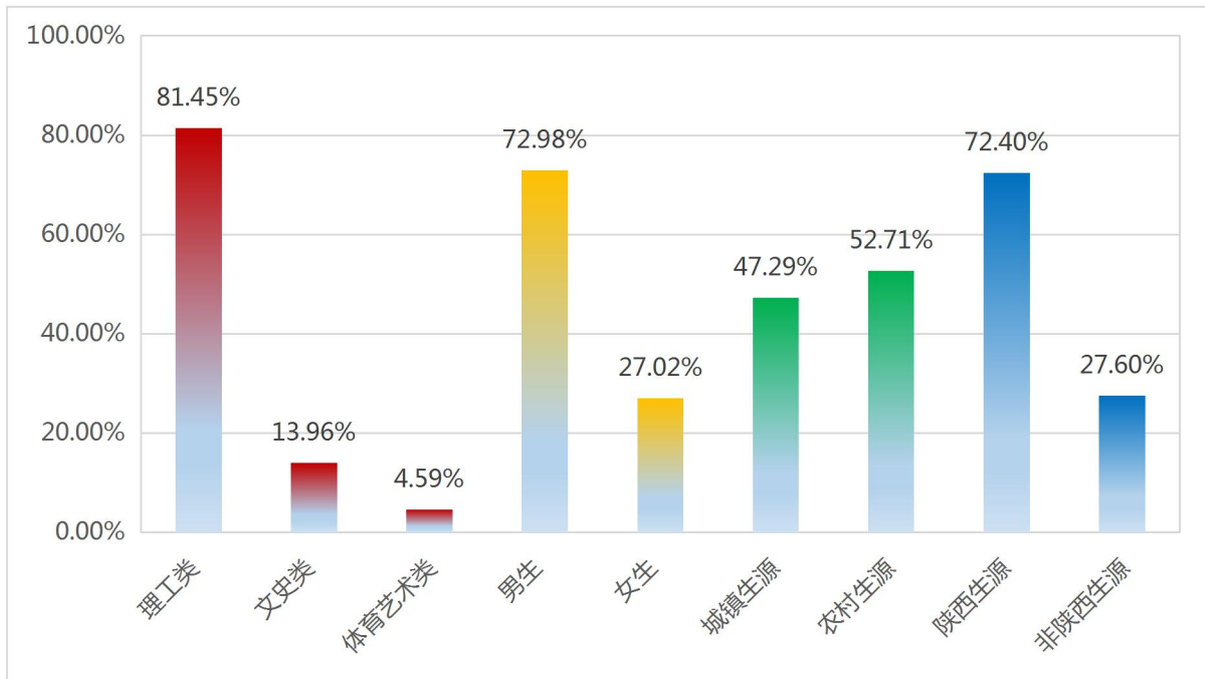


图 5-1 参与问卷调查毕业生资源结构



表 5-2 参与问卷调查毕业生按院（系）分布统计

院（系）	人数	占比	院（系）	人数	占比
石油工程学院	54	3.44%	理学院	36	2.29%
地球科学与工程学院	119	7.58%	经济管理学院	292	18.61%
化学化工学院	134	8.54%	人文学院	116	7.39%
电子工程学院	245	15.62%	外国语学院	88	5.61%
机械工程学院	119	7.58%	音乐系	32	2.04%
材料科学与工程学院	89	5.67%	体育系	14	0.89%
计算机学院	54	3.44%	合计	1569	100.00%

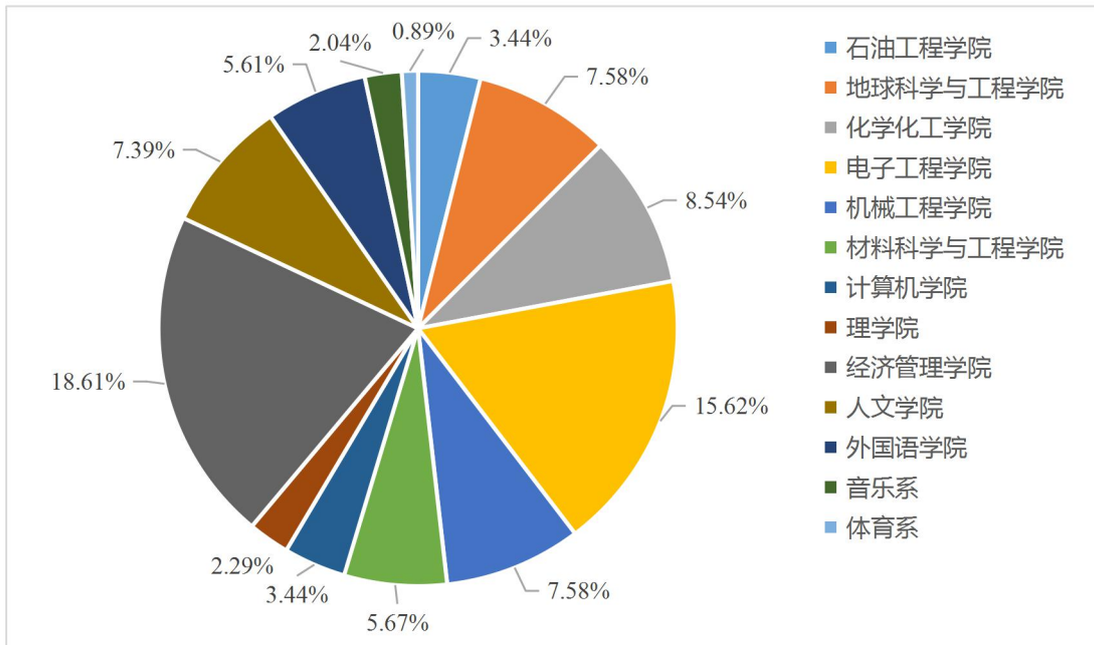


图 5-2 参与问卷调查毕业生按院（系）分布统计

二、毕业生意向就业单位统计

调查统计表明，意向考研（含出国出境）的比例最高，占 52.01%，其次为到国有企业就业，比例为 29.19%，意向去民营企业 and 三资企业的分别占 5.99% 和 3.25%。

表 5-3 毕业生意向就业单位统计表

就业意向	党政机关公务员	国家、地方基层项目	国有企业	应征入伍	民营企业	中、初等教学单位	科研、卫生等事业单位	考研、出国出境	自由职业及自主创业	三资企业	合计
人数	64	8	458	7	94	41	24	816	6	51	1569
比例	4.08%	0.51%	29.19%	0.45%	5.99%	2.61%	1.53%	52.01%	0.38%	3.25%	100.00%

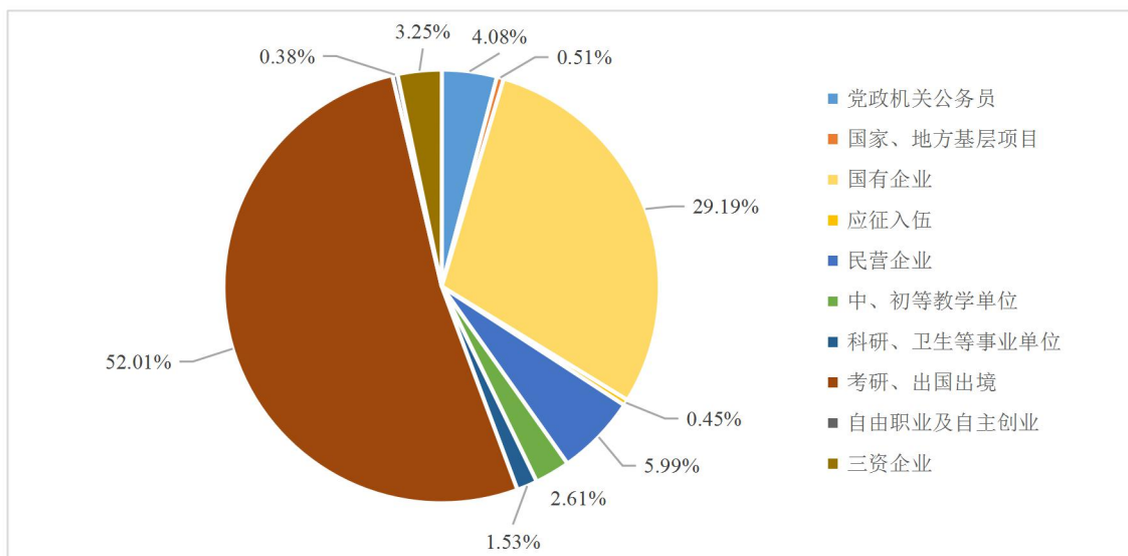


图 5-3 毕业生意向就业单位统计

三、毕业生意向薪资待遇统计

统计显示，毕业生意向薪资待遇主要集中于 4000-6000（元/月）之间，其中 4000-4999（元/月）占 26.83%，5000-5999（元/月）占 33.59%，6000-6999（元/月）占 27.85%。2021 届相较于 2020 届的意向薪资待遇有所增加。

表 5-4 毕业生意向就业薪资统计表

意向薪资	3000-3999 (元/月)	4000-4999 (元/月)	5000-5999 (元/月)	6000-6999 (元/月)	7000-7999 (元/月)	8000 以上 (元/月)	合计
人数	18	421	527	437	73	93	1569
比例	1.15%	26.83%	33.59%	27.85%	4.65%	5.93%	100.00%

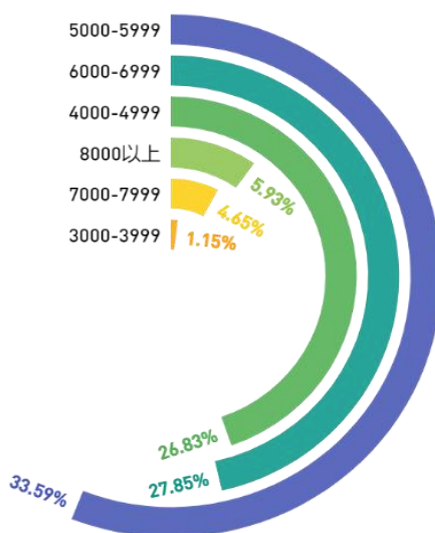


图 5-4 毕业生意向就业薪资统计

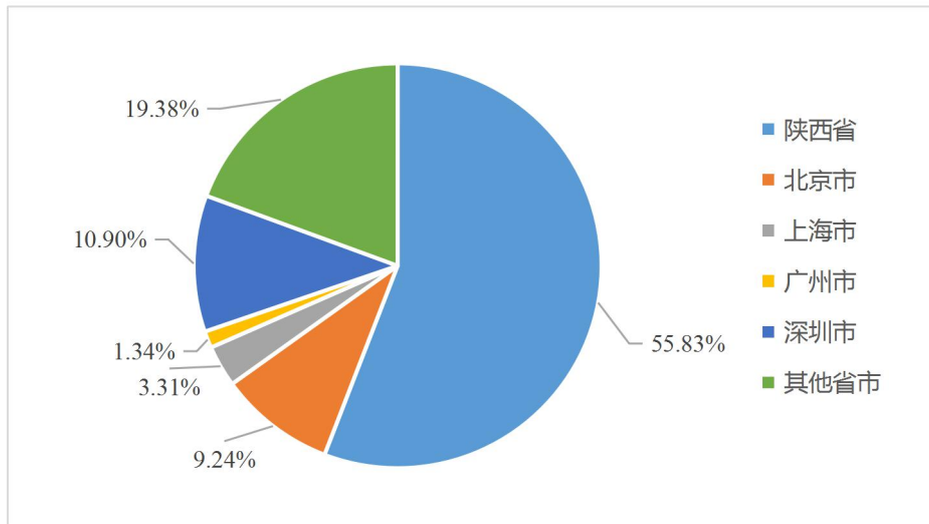


四、毕业生意向就业地区统计

调查表明，将超过一半的毕业生意向在陕西省就业，意向在北京、上海、广州和深圳等一线城市就业的总共占 24.79%，意向去其他省市就业的占 19.38%。

表 5-5 毕业生意向就业地区统计表

意向就业省市	陕西省	北京市	上海市	广州市	深圳市	其他省市	合计
人数	876	145	52	21	171	304	1569
比例	55.83%	9.24%	3.31%	1.34%	10.90%	19.38%	100.00%





第六章 就业指导与服务

一、就业指导

1.原则与目标：就业教育指导坚持分阶段、有重点、多层次、多渠道开展，积极发挥思想教育在就业过程中的先导作用，做到教育先行，靠前指导。即按照就业工作的初期、中期和后期等不同时段的工作特点，根据学生不同择业需求，采取普遍教育与个别指导相结合的原则，着重解决毕业生在就业态度、观念、信心、技能等方面存在的突出问题，引导毕业生理性择业，积极主动就业，促进毕业生充分就业。

2.指导内容：就业形势与政策、就业观念与态度、职业规划与发展、面试策略与技巧、个人简历及就业推荐表准备、签约改派注意事项、个性化问题咨询解决等。

3.主要举措：坚持课内教育与课外教育相结合、理论学习与实践训练相结合的形式，成立《大学生职业规划与就业指导》课程教研组，强化师资队伍建设和抓好《职业规划与就业指导课》课程建设和课堂教学，在课堂教育的基础上指导学生利用“吉讯”生涯规划测评系统进行自我测评和职业规划；为毕业生印发《就业月历》、《就业指导手册》、《创业指导手册》，及时全面地为学生解读最新政策和择业技巧，认真做好日常毕业生面对面咨询和答疑工作；就业课程线上线下不断线，推出考研复试全过程指导免费课程、免费考研基础课程、四六级辅导课程、公考辅导课程、生涯规划及就业指导课程；邀请企业高管组织就业专题报告；开展求职指导系列讲座；协同心理成长指导中心对毕业生开展就业心理援助，协助做好职业选择，引导合理定位；组织院系提供协议书快递服务；在网络签约认定工作机制基础上探索网络签约模式，保障毕业生及时签约。对于网络不发达地区毕业生，做好简历、VLog代投和提醒服务。1月15日发出《致2021届毕业生及家长的一封信》，开展网络调查，了解毕业生求职动向。开展我的求职故事征文活动，发挥“朋辈”引领作用；开展我校第三届求职简历大赛，引导广大学生提前关注了解就业，增强就业意识，提升毕业生求职就业能力。

二、就业服务

1.原则与目标：转变工作理念，增强就业服务意识，丰富服务内容，创新服务方式，提高服务质量，通过优质高效的服务来赢得用人单位和毕业生的“双满意”，不断拓展我校毕业生的就业渠道、做大做强就业市场、提升学校的社会声誉。

2.服务内容：为毕业生做好就业平台搭建、就业信息发布、就业精准帮扶、签约派遣改派办理、就业问题咨询等服务；为用人单位做好校园招聘邀请、单位概况及招聘需求宣传、招聘面试组织协调、沟通咨询、提供力所能及的招聘便利条件等服务。

3.主要举措：充分发挥校园招聘会的主渠道作用，积极组织各类校园招聘活动，为毕业生搭建更好的就业平台；不断加大就业市场建设力度，每年坚持利用寒暑假组织就业工作干部赴全国多个省市开拓就业市场，进一步拓宽毕业生的就业渠道；推进就业创业信息化和精准化服务，不断完善就业指导中心网站、微信公众平台、抖音官方账号、室外LED大屏、QQ



群等信息发布渠道，与多个政府人才市场、兄弟高校和重要单位门户网站实现连接，及时精准推送招聘需求信息；认真做好困难毕业生就业帮扶工作，进一步明确了困难毕业生就业精准帮扶工作目标和责任，对标任务狠抓落实，实施“一生一策”精准帮扶，确保帮扶目标任务圆满完成；认真做好学生的签约、派遣、改派服务。建4个QQ就业社区，在假期为毕业生答疑解惑，发布求职就业信息，假期就业工作不停摆；与智联招聘、云研科技等互联网平台建立联动机制。微信公众号累计推送重要通知775条，求职面试干货72条，就业政策解读53条；就业信息网累计推送线下宣讲信息269条，空宣预告83条，网络招聘2360条，就业政策解读17条。召开以“成才观、职业观、就业观”为核心的就业育人主题教育实践活动，为毕业生提供行业前景分析、职场礼仪指导、人才政策咨询和公考咨询等一系列完善且精准的就业帮助。同时组织实施好各地选调生、大学生村官、三支一扶、西部计划等基层项目的宣传动员工作，鼓励毕业生参军入伍，教育引导毕业生以我校优秀西部就业、参军报国毕业生为榜样，面向基层、面向西部就业。此外就业指导中心积极与教务处、科技处等部门沟通，深入推进第二学士学位设置申请、科研助理岗位设置等相关政策落地工作。



第七章 毕业生就业工作主要做法

我校 2021 届毕业生共计 5049 人，其中本科毕业生 4043 人，硕士毕业生 1006 人。截至 2021 年 9 月 8 日，2021 届本科毕业生已就业 3748 人，就业率为 92.7%，硕士毕业生已就业 824 人，就业率为 81.91%，全校就业率为 90.55%。

(1) 加强组织领导，落实条件保障

一是继续贯彻落实学校就业工作“双一把手”工程。学校贯彻落实教育部《关于做好 2021 届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》、《关于开展 2021 届毕业生就业促进周活动的通知》精神，结合我校就业工作经验及实际情况，成立就业工作领导小组，校级领导根据联系单位的分工，定期听取院（系）就业工作汇报，加强对院（系）就业工作的指导督促。校内相关部门和教职员工共同参与，特别强调研究生导师在研究生就业工作的重要性，最终形成全员抓就业、共促就业的工作格局。

二是加强就业工作队伍建设。学校认真贯彻落实就业机构、人员、场地、经费“四到位”要求，就业指导中心配备 6 名专职干部，创新组建了 60 多人的就业工作“管理见习生”团队，学校投入就业专项经费达 110 万元、院（系）就业经费近 16 万元。就业工作人员定期开展业务技能培训，提升专业化素质。完善与改进数字化就业指导中心多功能厅、就业事务综合服务厅、接洽室、小型面试间、远程面试间、中型宣讲室等就业专用场地，有力地保障了毕业生就业工作顺利开展。

(2) 健全体制机制 积极促进就业创业

一是坚持就业工作推进制度。学校主管领导召开全校就业工作专题会 2 次、西部基层优秀毕业生座谈会 1 次，认真总结分析各单位阶段工作任务完成情况汇报，交流工作经验、研讨分析存在问题、研究部署下一阶段工作，各部门共同解决困难、共同推进全校就业工作。

二是健全就业统计及通报制度。全年坚持就业去向落实率周报、月报、季报制度，每周统计汇总和通报院（系）2021 届毕业生就业工作阶段进展情况，方便院系了解毕业生就业趋势及就业情况，整合全年就业去向落实率曲线了解 2021 届毕业生就业整体变化趋势，为制定 2022 届就业工作计划提供参考。

三是制定疫情防控常态化就业工作方案。学校根据新冠肺炎疫情防控要求与形势，制定疫情防控常态化就业工作服务方案及应急预案，全力支持毕业生参加实习、面试和用人单位进校开展宣讲、招聘活动，做到科学防控和安全招聘两不误。

四是进一步完善就业信息化平台建设，提高信息发布咨询工作质量。为满足毕业生和用人单位日益对信息化建设的迫切需求，就业指导中心升级完善就业指导中心网站和官微，出



台《西安石油大学毕业生生源及就业信息系统操作手册》，实现毕业生可随时随地填写查询本人就业信息；出台《西安石油大学用人单位宣讲会、双选会及网络招聘操作手册》，实现了用人单位注册后一键申请、方便快捷的数字化统计，充分调动了用人单位的积极性。2021 届毕业生校园招聘活动中专场招聘会提升了 169%，网络招聘信息数量提升了 266%。疫情期间积极搭建就业平台，强化信息服务，先后建立 4 个就业工作应急咨询微信群，设置毕业生意见建议电子邮箱，搭建 12 个空中面试间、4 个 QQ 就业社区；与智联招聘、云研科技等互联网平台建立联动机制。

（3）完善就业指导服务，提升毕业生就业质量

一是发挥院系自主能动性，开展多种模式招聘活动。为进一步落实《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》和教育部 2021 届高校毕业生就业工作第二次调度视频会议有关精神，就业指导中心为充分发挥院系自主能动性与专业特色，与各院系深入交流沟通，引导各院系组织专场招聘会、小型双选会及专业联盟招聘会。2021 届毕业生院系自主招聘活动中，院系自主组织了专场招聘会 32 场、小型双选会 3 场，并且在 4 月 16 日我校经济管理学院联合西北政法大学、西安外国语大学、西安财经大学、西安邮电大学、陕西国防工业职业技术学院等 5 所高校经济管理类专业学院，在鄠邑校区举办西安高校经济管理类专业就业协作体启动仪式暨 2021 届毕业生专场招聘会，切实推动了校际专业间融合协作发展，搭建跨校际校园招聘平台，以专业特色为抓手全力为毕业生营造良好的就业环境。

二是加深就业市场建设力度，拓宽毕业生就业渠道。按照“走出去、请进来”的就业市场建设原则，在学校领导带队走访石油石化企事业单位的基础上，就业指导中心利用暑假时间，组织全校学生工作干部兵分 8 路，走访了 13 个省市近 40 家企事业单位，通过召开校友座谈、开展毕业生质量跟踪调查等方式宣传学校、推介毕业生，强化了院系与企业间的联系，发挥了院（系）的就业市场建设主体作用。继续加大招聘会举办力度，积极广泛联络用人单位，深入挖掘岗位资源，总结疫情期间网络招聘会经验，探索线上线下招聘会联动机制。2021 届毕业生校园招聘活动中，共举办各类线下大中型校园招聘会 15 场，专场招聘会 472 场，引进用人单位 2608 家，提供岗位数量 153955 个，总供需比 1: 30.43；共组织大型网络招聘会 6 场，共有 2418 家单位参会，提供岗位 162044 个，同时举办空中宣讲会 14 场，提供岗位数量 967 个，疫情期间总供需比为 1: 32.22。

（4）扎实做好精准帮扶，鼓励引导基层就业

一是完善就业帮扶机制。要求各院（系）摸清底数，建立未就业毕业生台账，开展分类指导、精准推荐，实施对账销号管理。夯实未就业毕业生培养责任和帮扶责任，发挥院（系）



领导、研究生导师、专业负责人（系主任）、专任教师、辅导员的作用，建立“一对一”结对帮扶机制。重点针对建档立卡家庭、全国 832 个脱贫县、少数民族、残疾毕业生，实施“一生一策”帮扶措施，发放网络求职专项流量补贴，同时为帮扶责任人和帮扶对象发放《西安石油大学结对帮扶联系卡》，确保每个特殊群体毕业生有人帮扶、有举措帮扶，做到“一生一卡”、“一生一档”、“一生一策”。此外，为特殊群体毕业生精准推送就业信息，优先推荐就业岗位，加强政策宣传教育，引导毕业生积极面向基层和小微企业就业，在“三支一扶”、“入伍预征”、“西部志愿者计划”等国家基层就业项目和援疆、援藏公务员招录选拔中优先鼓励推荐家庭经济困难毕业生，并给予一定的表彰奖励，鼓励毕业生到基层建功立业和献身国防事业。

二是加大少数民族毕业生就业工作力度。我校是西北地区唯一一所石油石化为特色的高校，西部油气资源富集的新疆维吾尔自治区生源较多，为此就业指导中心积极与新疆自治区教育厅内学办驻校民族事务干部联系，为区内生源在就业过程中产生的问题进行一对一的解答和帮扶，通过民族事务干部向毕业生及时讲解新疆自治区就业政策及就业项目。同时，积极动员少数民族毕业生参加网络招聘，开展线上应聘技巧指导，有力地促进了少数民族毕业生的就业。



第八章 对教育教学的反馈

一、对就业工作的启示

一是要提高政治站位，充分认识到毕业生就业工作的艰巨性、复杂性，抓住有利时机，细分就业市场为毕业生提供更多就业选项。提高竞争意识，找准专业在高校同类专业中的市场预期位置，充分认识占领先机的重要性，深入研究专业需求，反馈到就业指导过程，丰富就业工作“工具箱”；树立危机意识，充分了解市场对毕业生以及毕业生学业水平的定位，狠抓学风提升，提高毕业生市场竞争能力。

二是教育引导毕业生正确认识考研的重要性，开展研究生录取复试辅导工作，提高上线录取率。引导院系结合本院系实际，发动专业力量，开展切实有效的工作，有条件的要制定相关政策，将促进考研的各项工作有机串联，形成长效机制，确保考研毕业生录取率稳步上升。同时对考研未上线的毕业生，帮助他们分析形势，从未来发展的角度切入，引导其择业，保证工作经历不断线、社保不断档。

三是要正确研判和把握石油石化行业未来的发展趋势，强化石油主干专业毕业生学石油爱石油和奉献石油的人才培养理念，教育引导其优先选择专业相关度高的石油石化企业去建功立业。同时，加强与石油石化企业的沟通交流，为争取更多招聘指标和帮助其完成预期招聘任务建言献策。

四是进一步增强专业教师尤其是研究生导师对就业工作的关注度和参与度，激发和调动全员参与就业工作的积极性和创造性。

五是提升就业工作数字化建设改革水平。适应数字技术全面融入社会交往和日常生活新趋势，促进就业工作创新，聚焦高校毕业生就业新领域，推动数字化服务普惠应用，持续提升线上线下就业服务质量，创新完善“互联网+就业”工作模式。

二、对人才培养工作的启示

一是要建立就业-招生-培养联动反馈机制，及时落实就业预警，招生工作应根据各专业的就业情况和发展趋势，适当调整招生指标，优化生源结构，把好入口关。

二是全面加强和推进毕业生升学工作，全体师生应提高对促学风、缓就业和提高教育教学质量等重要意义的认识，在毕业生中营造良好的升学氛围，统一思想，加强领导，加大投入，多措并举推动我校升学率的稳步提升。

三是深化教育教学改革，努力提升我校的人才培养质量，根据市场需求的变化及时调整和创新人才培养模式，加强学校教育与市场需求的有机衔接，在教学中关注实践教学和学生综合素质培养，不断提升我校学生的就业竞争力。



附录一 有关名词解释

1.石油行业用人单位：主要指中石油、中石化、中海油、中化集团、中国化学工程集团、延长石油集团公司所属企事业单位及民营石油石化类企业。

2.其他行业用人单位：包括地方企事业单位以及非公有制用人单位等。

3.基层就业：就是到城乡基层工作。一般来讲，“基层”既包括广大农村，也包括城市街道社区；既涵盖县级以下党政机关、企事业单位，也包括社会团体、非公有制组织和中小企业；既包含自主创业、自谋职业，也包括艰苦行业和艰苦岗位。

4.四大基层就业项目：“大学生志愿服务西部计划”，“三支一扶”（支教、支农、支医和扶贫）计划，“农村义务教育阶段学校教师特设岗位计划”，“选聘高校毕业生到村任职工作”。

5.大学生志愿服务西部计划：又称“西部计划”，它是由共青团中央、教育部、组织部门、人事部门于 2003 年根据国务院有关要求共同组织实施的。计划从 2003 年开始，按照公开招募、自愿报名、组织选拔、集中派遣的方式，每年招募一定数量的普通高等院校应届毕业生，以志愿服务的方式到西部贫困县的乡镇从事为期 1-3 年的教育、卫生、农技、扶贫以及青年中心建设和管理等方面的工作。服务地主要是内蒙古、广西、重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆等西部 12 个省（市、区）加海南省、新疆生产建设兵团及湖南湘西州、湖北恩施州、吉林延边州部分地区贫困县的乡镇。

6.“三支一扶”计划：是指大学生在毕业后到农村基层从事支农、支教、支医和扶贫工作。计划的政策依据是国家人事部 2006 年颁布的第 16 号文件《关于组织开展高校毕业生到农村基层从事支教、支农、支医和扶贫工作的通知》，其目的在于为高校毕业生向基层单位落实就业问题提供具体的指导和保障。

7.农村义务教育阶段学校教师特设岗位计划：是由教育部、财政部、原人事部、中央编办在 2006 年联合启动实施的“特岗计划”，公开招聘高校毕业生到“两基”攻坚县农村义务教育阶段学校任教。

8.灵活就业：包括自主创业和自由职业等。自主创业指创立企业（包括参与创立企业）或是新企业的所有者、管理者。包括个体经营和合伙经营两种类型；自由职业指以个体劳动为主的一般职业如作家、自由撰稿人、翻译工作者、中介服务工作者、某些艺术工作者等。

9.就业工作“四不准”：即不准以任何方式强迫毕业生签订就业协议和劳动合同，不准将毕业证书、学位证书发放与毕业生签约挂钩，不准以户档托管为由劝说毕业生签订虚假就业协议，不准将毕业生顶岗实习、见习证明材料作为就业证明材料。

附录二 2021 届重点企业签约毕业生数量区域分布情况

2021 届签约我校毕业生超过 3 人的单位信息统计表(本科&硕士)

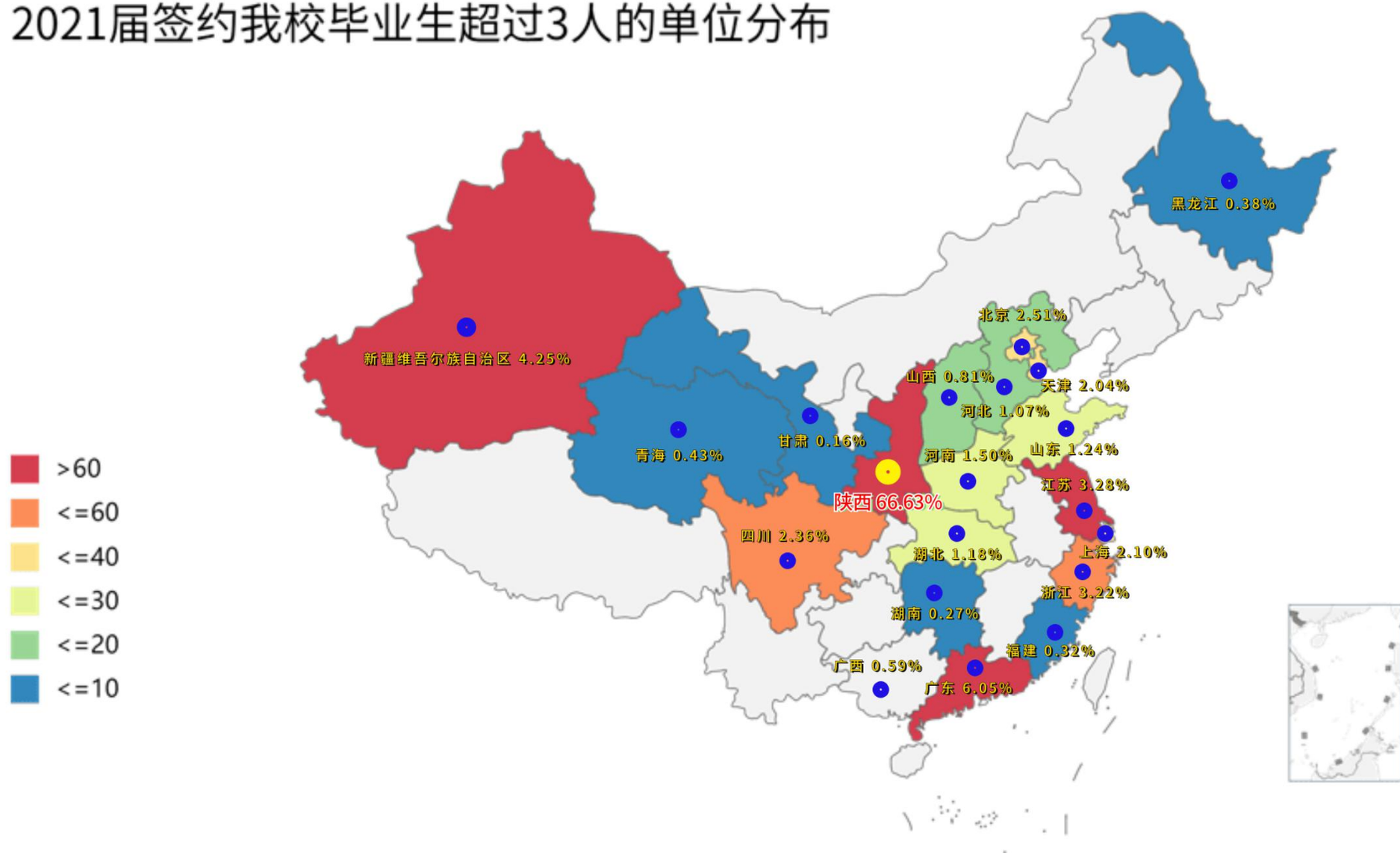
序号	单位名称	签约人数	单位所在省份	区域占比	序号	单位名称	签约人数	单位所在省份	区域占比
1	中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司	84	陕西省	66.63%	41	陕西建工安装集团有限公司	7	陕西省	66.63%
2	陕西猿起信息科技有限公司	34			42	中航飞机股份有限公司汉中飞机分公司	6		
3	延长油田股份有限公司	31			43	西安索尔软件科技有限公司	6		
4	西安高途云集教育科技有限公司	31			44	西安闻泰电子科技有限公司	6		
5	三星（中国）半导体有限公司	27			45	西安道通科技有限公司	6		
6	中交第二公路工程局有限公司	21			46	华天科技（西安）有限公司	6		
7	中国石油集团测井有限公司	20			47	宝鸡石油钢管有限责任公司	6		
8	陕煤集团榆林化学有限责任公司	19			48	西安市鄠邑区途云唯辰教育培训学校有限公司	6		
9	富士通（西安）系统工程有限公司	19			49	陕西正大食品有限公司	6		
10	四川越盛油气田技术服务有限公司长庆分公司	14			50	陕西长青能源化工有限公司	6		
11	陕西延长石油（集团）有限责任公司炼化公司	14			51	陕西媛梦时空科技有限公司	6		
12	中铁一局集团第五工程有限公司	13			52	陕西万唯教育传媒有限公司	6		
13	西安市雁塔区新东方培训中心	13			53	陕西省地方电力（集团）有限公司	6		
14	中交二公局铁路工程有限公司	13			54	陕西快特制冷工程有限责任公司	6		
15	西安市碑林区学而思教育培训中心	12			55	陕西金泰氯碱神木化工有限公司	6		
16	美林数据技术股份有限公司	12			56	陕西运达工贸有限公司	6		
17	中煤陕西榆林能源化工有限公司	12			57	中天西北建设投资集团有限公司	6		
18	陕西省天然气股份有限公司	12			58	中铁一局集团建筑安装工程有限公司	5		
19	中铁上海工程局集团第七工程有限公司	11			59	西安中核核仪器有限公司	5		
20	中建新疆建工（集团）有限公司西北分公司	11			60	西安新篇章文化传媒有限公司	5		
21	西安易朴通讯技术有限公司	11			61	西安小夜莺教育科技有限公司	5		
22	陕西云文教育科技有限公司	11			62	西安温宁机电有限公司	5		
23	陕西延长石油（集团）有限责任公司	11			63	西安万德能源化学股份有限公司	5		
24	尧柏特种水泥集团有限公司	10			64	西安市鄠邑区品言二外教育科技有限公司	5		
25	中铁一局集团第四工程有限公司	9			65	西安尚观锦程网络科技有限公司	5		
26	西安闻泰信息技术有限公司	9			66	西安睿成安电子科技有限公司	5		
27	西安铂力特增材技术股份有限公司	9			67	西安佩琪教育科技有限公司	5		
28	中铁建工集团有限公司西北分公司	8			68	西安链家宝业房地产经纪有限公司	5		
29	金堆城铝业集团有限公司	8			69	西安好好联智能科技有限公司	5		
30	西安阳光之美文化传播有限公司	8			70	西安蜂群思维信息技术有限公司	5		
31	中建新疆建工(集团)有限公司西北分公司	7			71	西安澄心文化传媒有限公司	5		
32	希格玛工程管理咨询股份有限公司	7			72	西安艾特菲信息技术有限公司	5		
33	西安航空制动科技有限公司	7			73	上海浦东发展银行股份有限公司西安分行	5		
34	西安广和通无线通信有限公司	7			74	北京百川盈孚科技有限公司西安分公司	5		
35	陕汽集团商用车有限公司	7			75	中国农业银行股份有限公司陕西省分行	5		
36	三星数据系统（西安）有限公司	7			76	中国工商银行股份有限公司陕西省分行	5		
37	北京思齐致美教育科技有限公司西安分公司	7			77	陕西中咨土木工程技术研究院有限公司	5		
38	陕西榆能化学材料有限公司	7			78	陕西盛唐荣耀科技有限公司	5		
39	陕西亿佳瑞能源科技有限公司	7			79	陕西省煤层气开发利用有限公司	5		
40	陕西万德新材料有限公司	7			80	陕西鸾舞贸易有限公司	5		

序号	单位名称	签约人数	单位所在省份	区域占比	序号	单位名称	签约人数	单位所在省份	区域占比
81	陕西建工第十一建设集团有限公司	5	陕西省	66.63%	124	西安创赢企业文化传播有限公司	4	陕西省	66.63%
82	陕西海尔森电子科技有限公司	5			125	西安彩拓网络科技有限公司	4		
83	陕西鼓风机(集团)有限公司	5			126	西安奥格睿特电子科技有限公司	4		
84	国家税务总局陕西省税务局	5			127	西安艾迪韦克网络科技有限公司	4		
85	陕西兆开新能源有限责任公司	4			128	唐琪琪(西安)品牌管理连锁有限公司	4		
86	陕西元鸟智能家居有限公司	4			129	北京学而思教育科技有限公司西安分公司	4		
87	陕西一诚市政工程有限公司	4			130	富士通(西安)系统工程有限公司	4		
88	陕西亚马逊户外运动有限责任公司	4			131	宝鸡石油机械有限责任公司	4		
89	陕西雄大信息技术有限公司	4			132	宝鸡乐新信息技术有限公司	4		
90	陕西天地云信息技术有限公司	4			133	中国平安财产保险股份有限公司陕西分公司	3		
91	陕西双莱广告设计有限公司	4			134	中国联合网络通信有限公司陕西省分公司	3		
92	陕西实诺能源技术开发有限公司	4			135	中国电信股份有限公司陕西分公司	3		
93	陕西石羊实业股份有限公司	4			136	上海外服(陕西)人力资源服务有限公司	3		
94	陕西陕煤榆北煤业有限公司	4			137	陕西中环机械有限责任公司	3		
95	陕西权格建设工程有限公司	4			138	陕西正大畜禽有限公司	3		
96	陕西农旅景观规划设计研究院有限公司	4			139	陕西榆林能源集团新能源科技有限公司	3		
97	陕西沐方辰建筑劳务有限公司	4			140	陕西修竹致道文化艺术传播有限公司	3		
98	陕西骆驼草信息技术有限公司	4			141	陕西新未来环境科技有限公司	3		
99	陕西九色鹿影视文化传媒有限公司	4			142	陕西西凤酒股份有限公司	3		
100	陕西建工第一建设集团有限公司	4			143	陕西文都教育科技有限公司	3		
101	陕西建工第三建设集团有限公司	4			144	陕西未来能源化工有限公司	3		
102	陕西黄河集团有限公司	4			145	陕西铁路工程职业技术学院	3		
103	陕西华山建设集团有限公司	4			146	陕西睿泽教育设备有限公司	3		
104	陕西鸿福益信息技术咨询服务中心	4	147	陕西美德康新能源科技有限公司	3				
105	陕西海悦电子科技有限公司	4	148	陕西煤业化工集团神木天元化工有限公司	3				
106	陕西烽火电子股份有限公司	4	149	陕西立赢建筑工程有限公司	3				
107	陕西德仕汽车部件(集团)有限责任公司	4	150	陕西雷博网络科技有限公司	3				
108	陕西步瑞达电子科技有限公司	4	151	陕西金饼王餐饮管理有限公司	3				
109	陕西西北元化工集团股份有限公司	4	152	陕西今日头条信息科技有限公司	3				
110	中铁一局集团有限公司第三工程分公司	4	153	陕西建工第五建设集团有限公司	3				
111	中铁电气化局集团西安电气化工程有限公司	4	154	陕西华电通讯科技有限公司	3				
112	中航飞机起落架有限责任公司	4	155	陕西华达科技股份有限公司	3				
113	希格玛会计师事务所(特殊普通合伙)	4	156	陕西丰源科技发展有限公司	3				
114	西安掌易通讯有限公司	4	157	陕西北谷云科技有限公司	3				
115	西安讯天信息科技有限公司	4	158	中铁一局集团电务工程有限公司	3				
116	西安皖江溪源装饰工程有限公司	4	159	中铁七局集团西安铁路工程有限公司	3				
117	西安泰瑞环保技术有限公司	4	160	中交二公局东萌工程有限公司	3				
118	西安丝路起航电子科技有限公司	4	161	中交二公局第五工程有限公司	3				
119	西安康盟盛世电子科技有限公司	4	162	中交二公局第三工程有限公司	3				
120	西安开元电子实业有限公司	4	163	中国通信建设第二工程局有限公司	3				
121	西安军捷新创电子科技有限公司	4	164	中国葛洲坝集团第三工程有限公司	3				
122	西安海联石化科技有限公司	4	165	咸阳津西石油钢管钢绳有限公司	3				
123	西安菲特尼斯体育文化传播有限公司	4	166	西安卓码信息科技有限公司	3				

序号	单位名称	签约人数	单位所在省份	区域占比	序号	单位名称	签约人数	单位所在省份	区域占比
167	西安中骅西谷生物医药集团有限公司	3	陕西省	66.63%	210	中国石油集团西部钻探工程有限公司	208	新疆维吾尔自治区	4.25%
168	西安中交科技研究院有限公司	3			211	中国石油化工股份有限公司西北油田分公司	209		
169	西安正坛电子科技有限公司	3			212	中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司	18		
170	西安长泽星辰教育科技有限公司	3			213	中国石油集团西部钻探工程有限公司	16		
171	西安英杰科技有限公司	3			214	中国石油化工股份有限公司西北油田分公司	16		
172	西安壹乐智慧网络科技有限公司	3			215	中国石油天然气股份有限公司新疆油田分公司	6		
173	西安翔腾微电子科技有限公司	3			216	中国石油天然气股份有限公司西部管道分公司	6		
174	西安沃群信息技术有限责任公司	3			217	新疆兆胜钻探有限公司	6		
175	西安天瑞汽车内饰件有限公司	3			218	中国石油天然气股份有限公司吐哈油田分公司	4		
176	西安市自来水有限公司	3			219	新疆圣雄能源股份有限公司	4		
177	西安市费里兰英语培训学校有限责任公司	3			220	新疆科力新技术发展股份有限公司	3		
178	西安市网络智库与经济发展研究会	3			221	中海福陆重工有限公司	13	广东省	6.05%
179	西安市碑林区学而思教育培训学校有限公司	3			222	广东腾越建筑工程有限公司	12		
180	西安市碑林区心田花开培训中心有限公司	3			223	中海油人力资源服务有限公司	11		
181	西安赛宝工业技术研究院有限公司	3			224	深信服科技股份有限公司	8		
182	西安睿视交通科技有限公司	3			225	敏华家具制造(惠州)有限公司	7		
183	西安摩尔石油工程实验室股份有限公司	3			226	中国建筑一局(集团)有限公司深圳分公司	6		
184	西安美果装饰工程设计有限公司	3			227	珠海格力电器股份有限公司	5		
185	西安隆基乐叶光伏科技有限公司	3			228	深圳神木源科技有限公司	4		
186	西安领军教育培训中心	3			229	金蝶软件(中国)有限公司	4		
187	西安立辰远景信息技术有限公司	3			230	惠州亿纬锂能股份有限公司	4		
188	西安力众商贸有限公司	3			231	广州市长岛光电机械厂	4		
189	西安科炫电子科技有限公司	3			232	创维集团有限公司	4		
190	西安交通工程学院	3			233	中铁一局集团有限公司广州分公司	3		
191	西安华旗电子技术有限公司	3			234	中建二局第二建筑工程有限公司	3		
192	西安花香传承体育文化发展有限公司	3			235	中国建筑一局(集团)有限公司深圳分公司	3		
193	西安恒彩金硕商贸有限公司	3			236	中国核工业二三建设有限公司	3		
194	西安航天化学动力有限公司	3			237	深圳市吉祥腾达科技有限公司	3		
195	西安海莲智物信息科技有限公司	3			238	深圳市创荣发电子有限公司	3		
196	西安高索科商贸有限公司	3			239	海通安恒科技股份有限公司	3		
197	西安博瑞宏泰电子科技有限公司	3			240	广东惠州液化天然气有限公司	3		
198	西安艾达电子科技有限公司	3			241	东莞市祥美五金有限公司	3		
199	维谛技术(西安)有限公司	3			242	东莞龙梦教育咨询有限公司	3		
200	杭州和利时自动化有限公司西安分公司	3			243	中国铁工投资建设集团有限公司	8	北京市	2.51%
201	隆基绿能科技股份有限公司	3			244	三一石油智能装备有限公司	4		
202	渤海银行股份有限公司西安分行	3			245	北京掌上先机网络科技有限公司	5		
203	北京学海扬帆教育科技有限公司西安分公司	3			246	北京建科研软件技术有限公司	4		
204	北京尚观科技有限公司西安分公司	3			247	安东石油技术(集团)有限公司	4		
205	宝钛集团有限公司	3			248	中石油煤层气有限责任公司	3		
206	西安康盟盛世电子科技有限公司	3	249	中交第四公路工程局有限公司	3				
207	西安康盟盛世电子科技有限公司	3	250	小米通讯技术有限公司	3				
208	安康螳螂互动科技有限公司	3	251	北京商越网络科技有限公司	3				
209	中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司	207	新疆	4.25%	252	北京丰瑞新科能源科技发展有限公司	3		

序号	单位名称	签约人数	单位所在省份	区域占比	序号	单位名称	签约人数	单位所在省份	区域占比
253	上海汉得信息技术股份有限公司	8	上海市	2.10%	295	鸿富锦精密电子（成都）有限公司	3	四川省	2.36%
254	中铁建工集团有限公司苏州分公司	3			296	中海油田服务股份有限公司	14	天津市	2.04%
255	德邦物流股份有限公司	6			297	中海石油（中国）有限公司天津分公司	7		
256	上海众掌网络科技有限公司	5			298	中石化第四建设有限公司	5		
257	上海环语信息科技有限公司	5			299	天津众辉劳务服务有限公司	5		
258	上海德邦物流有限公司	5			300	中国石油集团渤海钻探工程有限公司	4		
259	中铁建工集团上海建筑工程有限公司	4			301	中国石油天然气股份有限公司大港油田分公司	3		
260	上海药明康德新药开发有限公司	3			302	昆山联滔电子有限公司	9	江苏省	3.28%
261	中国葛洲坝集团市政工程集团有限公司	5			303	国家管网集团东部原油储运有限公司	7		
262	新奥集团股份有限公司	5			304	中铁建工集团有限公司苏州分公司	6		
263	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司	4	305	中国电子系统工程第二建设有限公司	5				
264	中国化学工程第十三建设有限公司	3	306	南京思美软件系统有限公司	5				
265	中国华冶科工集团有限公司	3	307	中海油气（泰州）石化有限公司	4				
266	中国化学工程第十一建设有限公司	11	308	江苏中南建筑产业集团有限责任公司	4				
267	中国石油化工股份有限公司中原油田分公司	7	309	中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司	3				
268	中石化中原石油工程有限公司	4	310	中船澄西新荣船舶有限公司	3				
269	中国石油化工股份有限公司洛阳分公司	3	311	中船澄西船舶修造有限公司	3				
270	郑州思念食品有限公司	3	312	网易有道信息技术（江苏）有限公司	3	黑龙江省	0.38%		
271	中建三局基础设施建设投资有限公司	8	313	南京海仪智能装备有限公司	3				
272	中国石化集团江汉石油管理局有限公司	6	314	连云港中星能源有限公司	3				
273	湖北艾灵食品有限公司	5	湖北省	1.18%	315	国泰新点软件股份有限公司	3	甘肃省	0.16%
274	中国核工业第二建设有限公司	3			316	大庆油田有限责任公司	7		
275	中铁十七局集团有限公司	8			317	金川集团股份有限公司	3		
276	中化二建集团有限公司	7	山西省	0.81%	318	中国石油天然气股份有限公司青海油田分公司	8	青海省	0.43%
277	中国石化集团胜利石油管理局有限公司	10			319	锐捷网络股份有限公司	6	福建省	0.32%
278	中石化胜利石油工程有限公司	4	山东省	1.24%	320	株洲醴陵市研实软件有限责任公司	5	湖南省	0.27%
279	山东盛祥动力有限责任公司	3							
280	山东龙奥建筑安装工程有限公司	3							
281	山东海科化工集团有限公司	3							
282	顾家家居股份有限公司	16	浙江省	3.22%					
283	恒生电子股份有限公司	13							
284	瑞浦能源有限公司	10							
285	浙江大华技术股份有限公司	8							
286	杭州海康威视数字技术股份有限公司	6							
287	浙江舜宇光学有限公司	4							
288	杭州安恒信息技术股份有限公司	3							
289	中国石油天然气第六建设有限公司	11	广西省	0.59%					
290	四川越盛油气田技术服务有限公司长庆分公司	14	四川省	2.36%					
291	中国石油集团川庆钻探工程有限公司	9							
292	中铁二局集团有限公司	6							
293	中国水利水电第七工程局有限公司	6							
294	中国葛洲坝集团机电建设有限公司	6							

2021届签约我校毕业生超过3人的单位分布



附录三 2021 届本科毕业生国内升学人数区域分布占比情况

表 1 2021 届本科毕业生国内非本校升学院校及人数统计表

序号	学校名称	所在省级	学校性质	人数	序号	学校名称	所在省级	学校性质	人数
1	西北工业大学	陕西省西安市	985/211/双一流	13	39	广西大学	广西南宁市	211/双一流	3
2	西安交通大学	陕西省西安市	985/211/双一流	8	40	杭州电子科技大学	浙江省杭州市	211/双一流	3
3	西北农林科技大学	陕西省西安市	985/211/双一流	4	41	郑州大学	河南省郑州市	211/双一流	3
4	东北大学	辽宁省沈阳市	985/211/双一流	4	42	贵州大学	贵州省贵阳市	211/双一流	3
5	吉林大学	吉林省长春市	985/211/双一流	4	43	中国民航大学	天津市东丽区	211/双一流	2
6	大连理工大学	辽宁省大连市	985/211/双一流	3	44	东华大学	上海市松江区	211/双一流	2
7	中国矿业大学	江苏省徐州市	985/211/双一流	2	45	河海大学	江苏省南京市	211/双一流	2
8	兰州大学	甘肃省兰州市	985/211/双一流	2	46	北京工业大学	北京市朝阳区	211/双一流	2
9	中国地质大学(北京)	北京市海淀区	985/211/双一流	2	47	南京航空航天大学	江苏省南京市	211/双一流	3
10	华中科技大学	湖北省武汉市	985/211/双一流	2	48	中国传媒大学	北京市朝阳区	211/双一流	1
11	中国地质大学	北京市海淀区	985/211/双一流	2	49	华南师范大学	广东省广州市	211/双一流	1
12	中山大学	广东省广州市	985/211/双一流	1	50	宁夏大学	宁夏银川市	211/双一流	1
13	华南理工大学	广东省广州市	985/211/双一流	1	51	暨南大学	广东省广州市	211/双一流	1
14	电子科技大学	四川省成都市	985/211/双一流	1	52	西藏大学	西藏拉萨市	211/双一流	1
15	中国矿业大学(北京)	北京市海淀区	985/211/双一流	1	53	上海大学	上海市嘉定区	211/双一流	1
16	天津大学	天津市南开区	985/211/双一流	1	54	苏州大学	江苏省苏州市	211/双一流	1
17	华南理工大学	广东省广州市	985/211/双一流	1	55	内蒙古大学化学化工学院	内蒙古呼和浩特市	211/双一流	1
18	四川大学	四川省成都市	985/211/双一流	1	56	河北工业大学	天津市北辰区	211/双一流	1
19	中南大学	湖南省长沙市	985/211/双一流	1	57	云南大学	云南省昆明市	211/双一流	1
20	哈尔滨工业大学	黑龙江省哈尔滨市	985/211/双一流	1	58	南昌大学	江西省南昌市	211/双一流	1
21	中国海洋大学	山东省青岛市	985/211/双一流	1	59	西南交通大学	四川省成都市	211/双一流	1
22	山东大学	山东省济南市	985/211/双一流	1	60	辽宁大学	辽宁省沈阳市	211/双一流	1
23	华中农业大学	湖北省武汉市	985/211/双一流	1	61	石河子大学	新疆石河子市	211/双一流	1
24	南开大学	天津市南开区	985/211/双一流	1	62	华中师范大学	湖北省武汉市	211/双一流	1
25	中央民族大学	北京市海淀区	985/211/双一流	1	63	福州大学	福建省福州市	211/双一流	1
26	西安交通大学研究生院	陕西省西安市	985/211/双一流	1	64	西南石油大学	四川省成都市	双一流	25
27	中国石油大学(北京)	北京市昌平区	211/双一流	38	65	西南科技大学	四川省绵阳市	双一流	1
28	长安大学	陕西省西安市	211/双一流	32	66	西安建筑科技大学	陕西省西安市	双一流	19
29	西北大学	陕西省西安市	211/双一流	31	67	南京邮电大学	江苏省南京市	双一流	3
30	西安电子科技大学	陕西省西安市	211/双一流	17	68	中国科学院大学	北京市	双一流	2
31	中国石油大学(华东)	山东省青岛市	211/双一流	18	69	长沙理工大学	湖南省长沙市	双一流	2
32	陕西师范大学	陕西省西安市	211/双一流	11	70	武汉科技大学	湖北省武汉市	双一流	2
33	新疆大学	新疆乌鲁木齐市	211/双一流	10	71	华北理工大学	河北省唐山市	双一流	1
34	中国地质大学(北京)	北京市海淀区	211/双一流	8	72	华侨大学	福建省泉州市	双一流	1
35	太原理工大学	山西省太原市	211/双一流	5	73	湖北师范大学	湖北省黄石市	双一流	1
36	中国地质大学(武汉)	湖北省武汉市	211/双一流	5	74	中共重庆市委党校	重庆市九龙坡区	党校	1
37	合肥工业大学	安徽省合肥市	211/双一流	4	75	火箭军工程大学	陕西省西安市	军事类高校	1
38	青海大学	青海省西宁市	211/双一流	1	76	中国科学院青海盐湖所	青海省西宁市	研究所	1

序号	学校名称	所在省级	学校性质	人数
77	中国航天工业总公司西安微电子技术研究所	陕西省西安市	研究所	1
78	中国科学院渗流流体力学研究所	河北省廊坊市	研究所	1
79	西安科技大学研究院	陕西省西安市	研究所	1
80	中国科学院赣江创新研究院	江西省赣州市	研究所	1
81	中国地质科学院	北京市西城区	研究所	1
82	中国科学院地球环境研究所	陕西省西安市	研究所	1
83	中共重庆市委党校	重庆市九龙坡区	研究所	1
84	西安石油大学	陕西省西安市	普通高校	348
85	西安理工大学	陕西省西安市	普通高校	28
86	昆明理工大学	云南省昆明市	普通高校	6
87	桂林理工大学	广西省桂林市	普通高校	5
88	西安邮电大学	陕西省西安市	普通高校	5
89	浙江理工大学	浙江省杭州市	普通高校	4
90	延安大学	陕西省延安市	普通高校	4
91	兰州交通大学	甘肃省兰州市	普通高校	4
92	西安工业大学	陕西省西安市	普通高校	4
93	湘潭大学	湖南省湘潭市	普通高校	4
94	西安科技大学	陕西省西安市	普通高校	4
95	西安外国语大学	陕西省西安市	普通高校	3
96	上海理工大学	上海市杨浦区	普通高校	3
97	燕山大学	河北省秦皇岛市	普通高校	3
98	河北大学	河北省保定市	普通高校	3
99	南京工业大学	江苏省南京市	普通高校	3
100	兰州理工大学	甘肃省兰州市	普通高校	3
101	长江大学	湖北省荆州区	普通高校	3
102	宝鸡文理学院	陕西省宝鸡市	普通高校	3
103	上海电力大学	上海市杨浦区	普通高校	2
104	陕西科技大学	陕西省西安市	普通高校	2
105	西北师范大学	甘肃省兰州市	普通高校	2
106	黑龙江大学	黑龙江省哈尔滨市	普通高校	2
107	西安石油大学研究生院	陕西省西安市	普通高校	2
108	常州大学	江苏省常州市	普通高校	2
109	河南理工大学	河南省焦作市	普通高校	1
110	集美大学	福建省厦门市	普通高校	1
111	西安财经大学	陕西省西安市	普通高校	1
112	江苏师范大学	江苏省徐州市	普通高校	1
113	天水师范学院	甘肃省天水市	普通高校	1

序号	学校名称	所在省级	学校性质	人数
114	天津理工大学	天津市西青区	普通高校	1
115	湖南工商大学	湖南省长沙市	普通高校	1
116	扬州大学	江苏省扬州市	普通高校	1
117	中南民族大学	湖北省武汉市	普通高校	1
118	安徽师范大学	安徽省芜湖市	普通高校	1
119	西安美术学院	陕西省西安市	普通高校	1
120	上海师范大学	上海市徐汇区	普通高校	1
121	中北大学	山西省太原市	普通高校	1
122	上海海事大学	上海市浦东新区	普通高校	1
123	云南民族大学	云南省昆明市	普通高校	1
124	广西桂林电子科技大学	广西壮族自治区桂林市	普通高校	1
125	重庆大学光电工程学院	重庆市沙坪坝区	普通高校	1
126	重庆科技学院	重庆市沙坪坝区	普通高校	1
127	成都理工大学	四川省成都市	普通高校	1
128	山西大学	山西省太原市	普通高校	1
129	北京石油化工学院	北京市大兴区	普通高校	1
130	山东农业大学	山东省泰安市	普通高校	1
131	江苏大学	江苏省镇江市	普通高校	1
132	济南大学	山东省济南市	普通高校	1
133	厦门理工学院	福建省厦门市	普通高校	1
134	吉林化工学院	吉林省吉林市	普通高校	1
135	青岛大学	山东省青岛市	普通高校	1
136	宁夏师范学院	宁夏回族自治区	普通高校	1
137	内蒙古工业大学	内蒙古呼和浩特市	普通高校	1
138	河南理工大学	河南省焦作市	普通高校	1
139	海南师范大学	海南省海口市	普通高校	1
140	浙江工业大学	浙江省杭州市	普通高校	1
141	贵州财经大学	贵州省贵阳市	普通高校	1
142	南华大学	湖南省衡阳市	普通高校	1
143	福建师范大学	福建省福州市	普通高校	1
144	辽宁工程技术大学	辽宁省阜新市	普通高校	1
145	安徽工业大学	安徽省马鞍山市	普通高校	2
146	西北政法大学	陕西省西安市	普通高校	1
147	成都大学	四川省成都市	普通高校	1
148	北京语言大学	北京市海淀区	普通高校	1
149	沈阳工业大学	辽宁省辽阳市	普通高校	1
150	长春大学	吉林省长春市	普通高校	1

2021 届本科毕业生升学人数共 844 人，其中：

升学到 985/211/双一流院校共 67 人，占比为 7.94%；

升学到 211/双一流院校共 222 人，占比为 26.3%；

升学到双一流院校共 57 人，占比为 6.75%；

升学到双非院校共 498 人，占比为 59.00%。

表 2 2021 届本科毕业生国内升学人数区域分布占比统计表

序号	地区	人数	区域占比	序号	地区	人数	区域占比
1	陕西省	546	64.69%	17	安徽省	7	0.83%
2	北京市	61	7.23%	18	天津市	6	0.71%
3	四川省	31	3.67%	19	吉林省	6	0.71%
4	山东省	23	2.73%	20	广东省	5	0.59%
5	江苏省	19	2.25%	21	福建省	5	0.59%
6	湖北省	18	2.13%	22	贵州省	4	0.47%
7	甘肃省	12	1.42%	23	河南省	4	0.47%
8	新疆维吾尔自治区	11	1.30%	24	重庆市	4	0.47%
9	上海市	10	1.18%	25	黑龙江省	3	0.36%
10	辽宁省	10	1.18%	26	江西省	2	0.24%
11	广西	9	1.07%	27	内蒙古	2	0.24%
12	湖南省	9	1.07%	28	宁夏回族自治区	2	0.24%
13	云南省	8	0.95%	29	青海省	2	0.24%
14	浙江省	8	0.95%	30	海南省	1	0.12%
15	河北省	8	0.95%	31	西藏藏族自治区	1	0.12%
16	山西省	7	0.83%	总计：844			

本科毕业生国内升学人去区域分布情况 (2021)



内部资料
妥善保管

就业指导中心编印