



**阜陽師範大學**  
FUYANG NORMAL UNIVERSITY

# **本科毕业生就业质量报告 (2021年)**

**招生就业处 (创新创业学院)**

**2021年12月**

# 目 录

第一部分 2021 届毕业生基本情况 .....	1
第二部分 2021 届毕业生就业基本情况 .....	7
一、 毕业生总体就业率.....	7
二、 毕业生总体七率统计 .....	7
三、 分学院就业情况七率统计.....	9
四、 本科生分专业七率统计.....	12
五、 师范生分专业七率统计.....	20
六、 未就业毕业生情况.....	22
第三部分 2021 届毕业生就业状况分析 .....	25
一、 毕业去向分布.....	25
二、 单位行业分布.....	25
三、 单位性质分布.....	27
四、 工作岗位分布.....	27
五、 就业地域流向分析.....	28
六、 回原籍就业情况分析.....	33
七、 升学深造情况.....	33
第四部分 2021 年就业工作主要做法和成效 .....	37
第五部分 2022 届毕业生就业工作思路 .....	40

## 报告说明

为全面反映我校 2021 届本科毕业生就业状况，构建招生、就业、人才培养良性互动长效机制，有效缓解就业结构性矛盾，特编制此报告。

1.数据来源于安徽省大中专毕业生就业指导平台，数据统计截至日期均为当年度 8 月 31 日。

2.以下我校毕业生，均指本科毕业生。

3.从 2020 届起，就业数据统计分为就业七率，分为就业率、签订协议和劳动合同就业率、灵活就业率、创业率、升学率（含出国出境）、待就业率（有就业意愿未就业）、暂不就业率（无就业意愿）。

4.从 2021 届起，“就业率”改为“毕业去向落实率”，  
毕业去向落实率=协议和合同就业率+创业率+灵活就业率+升学率。

特此说明。

## 第一部分 2021 届毕业生基本情况

### 一、毕业生总体情况

截止 2021 年 8 月 31 日<sup>1</sup>统计，我校 2021 届本科毕业生 4405 人。其中男生 1591 人占毕业生总数的 36.12%；女生 2814 人，占毕业生总数的 63.88%。男女生的比例均衡约是 9:16，女生稍多；普通师范生 1270 人占毕业生总数的 28.83%；非师范生 3135 人，占毕业生总数的 71.17%；原建档立卡毕业生 345 人。数据详见表 1-1：

#### (一) 总体规模与结构

表 1-1 2021 届本科毕业生总体规模与结构分布

类别		本科生数
性别	男	1591
	女	2814
师范生类别	普通师范生	1270
	非师范生	3135
政治面貌	中共党员	414
	中共预备党员	439
	共青团员	3534
	群众	18
民族	汉族	4338
	少数民族	67
生源	省内	3933
	省外	472
	本地 <sup>2</sup>	699
	本地外	3706
原建档立卡毕业生		345
合计		4405

<sup>1</sup>数据统计截止日期：2021 年 8 月 31 日

<sup>2</sup>院校所在城市：阜阳市

## (二) 毕业生分学院分布

2021 届本科毕业生共 4405 人分布在 16 个学院 63 个专业，具体情况详见表 1-2：

表 1-2 2021 届本科生分专业分布

院系名称	专业名称	性别				合计	
		男生	女生	合计	比例	总人数	比例
法学院	法学	52	66	118	2.68%	178	4.04%
	公共事业管理	10	15	25	0.57%		
	行政管理	13	22	35	0.79%		
化学与材料工程学院	化学	46	70	116	2.63%	265	6.02%
	应用化学	30	39	69	1.57%		
	材料化学	25	29	54	1.23%		
	复合材料与工程	18	8	26	0.59%		
计算机与信息工程学院	信息工程	15	12	27	0.61%	309	7.01%
	计算机科学与技术	105	43	148	3.36%		
	软件工程	53	12	65	1.48%		
	物联网工程	23	12	35	0.79%		
	信息管理与信息系统	19	15	34	0.77%		
教育学院	学前教育	3	96	99	2.25%	266	6.04%
	小学教育	8	111	119	2.70%		
	应用心理学	12	36	48	1.09%		
经济学院	经济学	29	46	75	1.70%	313	7.11%
	经济统计学	20	47	67	1.52%		
	金融工程	28	41	69	1.57%		
	投资学	10	19	29	0.66%		
	电子商务	24	49	73	1.66%		
历史文化与旅游学院	历史学	15	42	57	1.29%	300	6.81%
	地理科学	13	32	45	1.02%		
	人文地理与城乡规划	17	18	35	0.79%		
	旅游管理	18	39	57	1.29%		
	酒店管理	18	88	106	2.41%		

马克思主义学院	思想政治教育	7	47	54	1.23%	54	1.23%
美术学院	美术学	11	39	50	1.14%	199	4.52%
	绘画	16	22	38	0.86%		
	视觉传达设计	22	51	73	1.66%		
	环境设计	12	26	38	0.86%		
商学院	工商管理	28	35	63	1.43%	446	10.12%
	财务管理	50	232	282	6.40%		
	人力资源管理	6	44	50	1.14%		
	物流管理	20	31	51	1.16%		
生物与食品工程学院	生物科学	29	55	84	1.91%	238	5.40%
	食品质量与安全	9	25	34	0.77%		
	生物制药	12	21	33	0.75%		
	动物科学	29	21	50	1.14%		
	园林	15	22	37	0.84%		
数学与统计学院	数学与应用数学	81	167	248	5.63%	379	8.60%
	信息与计算科学	27	17	44	1.00%		
	统计学	22	22	44	1.00%		
	应用统计学	21	22	43	0.98%		
体育学院	体育教育	93	17	110	2.50%	293	6.65%
	武术与民族传统体育	23	1	24	0.54%		
	休闲体育	41	8	49	1.11%		
	表演	24	86	110	2.50%		
外国语学院	英语	13	129	142	3.22%	287	6.52%
	日语	7	30	37	0.84%		
	翻译	12	96	108	2.45%		
文学院	汉语言文学	39	216	255	5.79%	357	8.10%
	秘书学	5	44	49	1.11%		
	新闻学	13	40	53	1.20%		
物理与电子工	科学教育	13	27	40	0.91%	369	8.38%
	物理学	29	26	55	1.25%		
	应用物理学	12	17	29	0.66%		

程学院	电气工程及其自动化	87	10	97	2.20%		
	通信工程	26	19	45	1.02%		
	光电信息科学与工程	11	15	26	0.59%		
	电子信息科学与技术	56	21	77	1.75%		
音乐舞蹈学院	音乐表演	15	25	40	0.91%	152	3.45%
	音乐学	29	53	82	1.86%		
	舞蹈学	2	28	30	0.68%		
合计		1591	2814	4405	100%	4405	100%

2021 届师范生共有 1270 人分布在 13 个学院 16 个专业，详见表 1-3。

表 1-3 2021 届师范生分专业分布

院校名称	专业名称	性别				合计	
		男生	女生	合计	比例	总人数	比例
化学与材料工程学院	化学	16	49	65	5.12%	65	5.12%
计算机与信息工程学院	计算机科学与技术	29	21	50	3.94%	50	3.94%
教育学院	学前教育	3	96	99	7.80%	218	17.17%
	小学教育	8	111	119	9.37%		
历史文化与旅游学院	历史学	15	42	57	4.49%	102	8.03%
	地理科学	13	32	45	3.54%		
马克思主义学院	思想政治教育	7	47	54	4.25%	54	4.25%
美术学院	美术学	11	39	50	3.94%	50	3.94%
生物与食品工程学院	生物科学	12	42	54	4.25%	54	4.25%
数学与统计学院	数学与应用数学	42	96	138	10.87%	138	10.87%
体育学院	体育教育	93	17	110	8.66%	110	8.66%
外国语学院	英语	13	129	142	11.18%	142	11.18%
文学院	汉语言文学	14	96	110	8.66%	110	8.66%
物理与电子工程学院	科学教育	13	27	40	3.15%	95	7.48%
	物理学	29	26	55	4.33%		

音乐舞蹈学院	音乐学	29	53	82	6.46%	82	6.46%
合计		347	923	1270	100%	1270	100%

## 二、毕业生生源情况

我校 2021 届本科毕业生来自全国 23 个省（市/自治区），省内生源为 3933 人，占比 89.28%，较去年略低，其余 472 人来自江苏省、浙江省、山东省、河北省和福建省等 22 个省份。毕业生生源结构稳定，以省内生源为主。具体情况详见表 1-4：

表 1-4 2021 届本科毕业生生源地分布

省份名称	人数	占比	省份名称	人数	占比
安徽省	3933	89.28%	贵州省	24	0.54%
江苏省	45	1.02%	陕西省	24	0.54%
河南省	44	1.00%	重庆市	18	0.41%
浙江省	43	0.98%	四川省	16	0.36%
山东省	38	0.86%	江西省	4	0.09%
河北省	35	0.79%	湖北省	2	0.05%
福建省	34	0.77%	吉林省	1	0.02%
湖南省	31	0.70%	上海市	1	0.02%
山西省	30	0.68%	甘肃省	1	0.02%
黑龙江省	27	0.61%	青海省	1	0.02%
广西壮族自治区	27	0.61%	新疆维吾尔自治区	1	0.02%

我校 2021 届本科毕业生在安徽省 16 个地市均有毕业生。具体情况详见表 1-5：

表 1-5 2021 届本科毕业生安徽省生源地分布

城市	总人数	全省比例
合肥市	489	12.43%
芜湖市	154	3.92%
蚌埠市	175	4.45%



淮南市	241	6.13%
马鞍山市	99	2.52%
淮北市	114	2.90%
铜陵市	101	2.57%
安庆市	261	6.64%
黄山市	42	1.07%
滁州市	290	7.37%
阜阳市	699	17.77%
宿州市	245	6.23%
六安市	425	10.81%
亳州市	351	8.92%
池州市	88	2.24%
宣城市	159	4.04%
<b>合计</b>	<b>3933</b>	<b>100%</b>

## 第二部分 2021 届毕业生就业基本情况

### 一、毕业生总体就业率<sup>3</sup>

截止到 2021 年 8 月 31 日,2021 届本科毕业生总人数是 4405 人, 就业人数 3950 人, 总体就业率 89.67%。详见图 2-1。

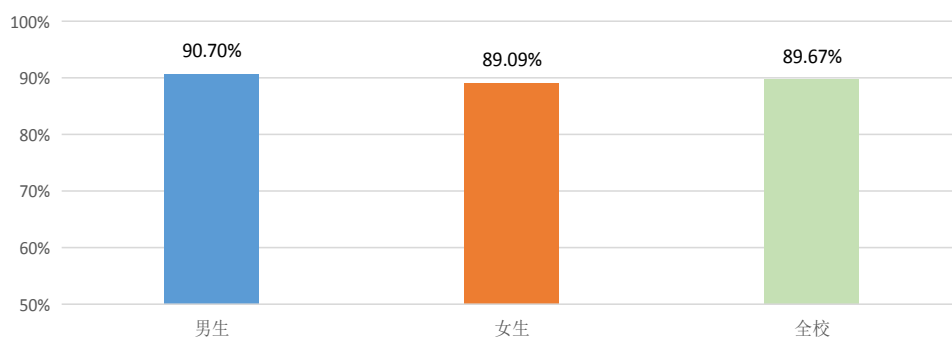


图 2-1 2021 届本科毕业生总体就业率

毕业生中,男生总体就业率 90.70%,女生总体就业率 89.09%; 男女生的总体就业率相对均衡,男生略高,去年女生略高。

### 二、毕业生总体七率统计<sup>4</sup>

毕业生的就业去向主要以签订协议和劳动合同、灵活就业以及升学为主,分别占比是 64.84%、12.25%和 11.69%,签订协议和劳动合同比例大幅增加,比去年提高近 30 个百分点,升学比例超过 10%。灵活就业率占比偏高。学院整体就业率提高,暂不就业率和待就业率呈下降走势。下图为全校和师范生的七率统计图,如图 2-2 和图 2-3。

<sup>3</sup> 根据教育部的统计口径: 就业率= (毕业生总人数-待就业-暂不就业拟升学-其他暂不就业) / 毕业生总人数

<sup>4</sup> 签订协议和劳动合同就业率= (签订协议人数+劳动合同人数+科研助理人数+应征义务兵人数+基层项目人数) / 毕业生总人数。

灵活就业率= (其他形式就业人数+自由职业人数) / 毕业生总人数。

创业率=自主创业人数/毕业生总人数。

升学率= (升学人数+出国出境人数) / 毕业生总人数。

待就业率=待就业人数/毕业生总人数。

暂不就业率= (不就业拟升学人数+其他暂不就业人数) / 毕业生总人数。

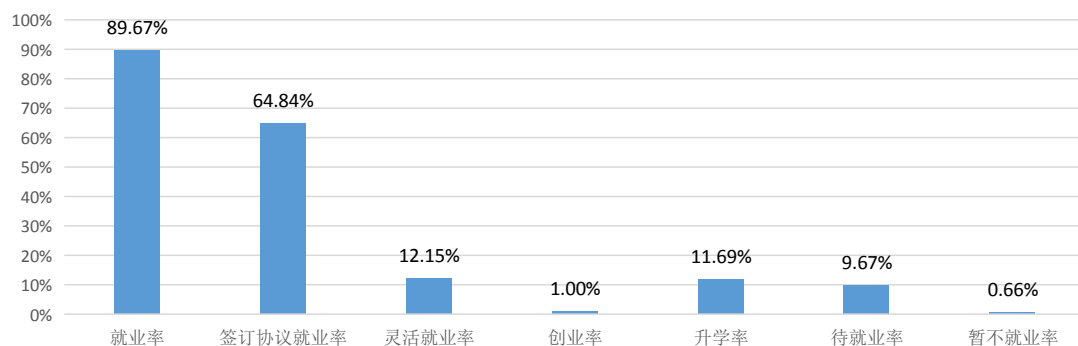


图 2-2 2021 届全体毕业生七率统计

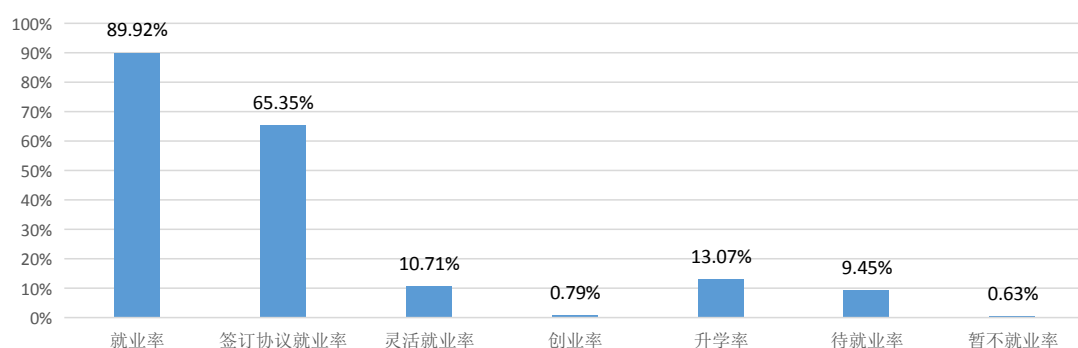


图 2-3 2021 届本科毕业生师范生七率统计

从就业率、签约率和升学率来看，师范生整体就业质量略高于平均水平。

原建档立卡毕业生就业情况是党中央和各级政府十分关心的民生大事，从七率统计指标来看，主要就业指数就业率和协议就业率均高于全校平均指数。如图 2-4 所示。

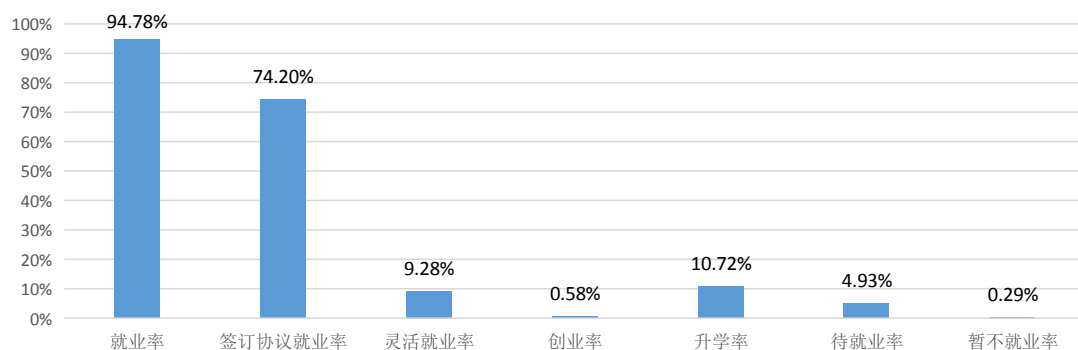


图 2-4 2021 届原建档立卡毕业生七率统计

### 三、分学院就业情况七率统计

法学院、教育学院、经济学院、马克思主义学院、商学院、数学与统计学院、体育学院、音乐舞蹈学院等 8 个学院的就业率超过 90%。

表 2-1 各学院就业率和签订协议和劳动合同就业率

学院名称	总人数	就业率		签订协议和劳动合同就业率	
		人数	占比	人数	占比
马克思主义学院	54	50	92.59%	23	42.59%
音乐舞蹈学院	152	139	91.45%	131	86.18%
数学与统计学院	379	345	91.03%	255	67.28%
法学院	178	162	91.01%	135	75.84%
商学院	446	405	90.81%	310	69.51%
经济学院	313	284	90.73%	245	78.27%
教育学院	266	241	90.60%	173	65.04%
体育学院	293	265	90.44%	188	64.16%
计算机与信息工程学院	309	278	89.97%	205	66.34%
物理与电子工程学院	369	332	89.97%	237	64.23%
化学与材料工程学院	265	238	89.81%	141	53.21%
外国语学院	287	257	89.55%	225	78.40%
生物与食品工程学院	238	211	88.66%	117	49.16%
历史文化与旅游学院	300	265	88.33%	211	70.33%

美术学院	199	173	86.93%	53	26.63%
文学院	357	305	85.43%	207	57.98%
<b>合计</b>	<b>4405</b>	<b>3950</b>	<b>89.67%</b>	<b>2856</b>	<b>64.84%</b>

表 2-2 2021 届本科毕业生各学院灵活就业率和创业率

学院名称	总人数	灵活就业率		创业率	
		人数	占比	人数	占比
美术学院	199	110	55.28%	1	0.50%
文学院	357	73	20.45%	2	0.56%
教育学院	266	54	20.30%	1	0.38%
历史文化与旅游学院	300	33	11.00%	3	1.00%
物理与电子工程学院	369	37	10.03%	4	1.08%
体育学院	293	29	9.90%	11	3.75%
化学与材料工程学院	265	26	9.81%	4	1.51%
计算机与信息工程学院	309	30	9.71%	7	2.27%
商学院	446	43	9.64%	1	0.22%
法学院	178	17	9.55%	1	0.56%
生物与食品工程学院	238	21	8.82%	2	0.84%
数学与统计学院	379	30	7.92%	3	0.79%
马克思主义学院	54	4	7.41%	—	—
经济学院	313	20	6.39%	2	0.64%
外国语学院	287	8	2.79%	—	—
音乐舞蹈学院	152	—	—	2	1.32%
<b>合计</b>	<b>4405</b>	<b>535</b>	<b>12.15%</b>	<b>44</b>	<b>1.00%</b>

表 2-3 2021 届本科毕业生各学院升学率

学院名称	总人数	升学率（含出国留学）	
		人数	占比
马克思主义学院	54	23	42.59%
生物与食品工程学院	238	71	29.83%
化学与材料工程学院	265	67	25.28%
数学与统计学院	379	57	15.04%
物理与电子工程学院	369	54	14.63%
体育学院	293	37	12.63%

计算机与信息工程学院	309	36	11.65%
商学院	446	51	11.43%
外国语学院	287	24	8.36%
文学院	357	23	6.44%
历史文化与旅游学院	300	18	6.00%
经济学院	313	17	5.43%
法学院	178	9	5.06%
教育学院	266	13	4.89%
美术学院	199	9	4.52%
音乐舞蹈学院	152	6	3.95%
<b>合计</b>	<b>4405</b>	<b>515</b>	<b>11.69%</b>

表 2-4 2021 届本科毕业生各学院待就业率和暂不就业率

院系名称	总人数	待就业率		暂不就业率	
		人数	占比	人数	占比
文学院	357	52	14.57%	—	—
美术学院	199	24	12.06%	2	1.01%
历史文化与旅游学院	300	35	11.67%	—	—
生物与食品工程学院	238	26	10.92%	1	0.42%
外国语学院	287	30	10.45%	—	—
化学与材料工程学院	265	27	10.19%	—	—
体育学院	293	28	9.56%	—	—
计算机与信息工程学院	309	27	8.74%	4	1.29%
数学与统计学院	379	33	8.71%	1	0.26%
经济学院	313	27	8.63%	2	0.64%
音乐舞蹈学院	152	13	8.55%	—	—
商学院	446	37	8.30%	4	0.90%
教育学院	266	22	8.27%	3	1.13%
物理与电子工程学院	369	28	7.59%	9	2.44%
马克思主义学院	54	4	7.41%	—	—
法学院	178	13	7.30%	3	1.69%
<b>合计</b>	<b>4405</b>	<b>426</b>	<b>9.67%</b>	<b>29</b>	<b>0.66%</b>

## 四、本科生分专业七率统计

本科生分专业就业率占比分布如表 2-5：

表 2-5 本科生分专业就业率

专业名称	总人数	就业率	
		人数	占比
信息与计算科学	44	44	100%
动物科学	50	49	98.00%
学前教育	99	97	97.98%
通信工程	45	44	97.78%
科学教育	40	39	97.50%
生物制药	33	32	96.97%
投资学	29	28	96.55%
物流管理	51	49	96.08%
休闲体育	49	47	95.92%
化学	116	110	94.83%
电子商务	73	69	94.52%
人力资源管理	50	47	94.00%
音乐学	82	77	93.90%
表演	110	103	93.64%
舞蹈学	30	28	93.33%
应用统计学	43	40	93.02%
信息工程	27	25	92.59%
思想政治教育	54	50	92.59%
经济统计学	67	62	92.54%
软件工程	65	60	92.31%
公共事业管理	25	23	92.00%
园林	37	34	91.89%
视觉传达设计	73	67	91.78%
小学教育	119	109	91.60%
英语	142	130	91.55%
法学	118	108	91.53%

物联网工程	35	32	91.43%
人文地理与城乡规划	35	32	91.43%
金融工程	69	63	91.30%
材料化学	54	49	90.74%
电气工程及其自动化	97	88	90.72%
工商管理	63	57	90.48%
数学与应用数学	248	224	90.32%
秘书学	49	44	89.80%
应用物理学	29	26	89.66%
旅游管理	57	51	89.47%
财务管理	282	252	89.36%
计算机科学与技术	148	132	89.19%
日语	37	33	89.19%
酒店管理	106	94	88.68%
行政管理	35	31	88.57%
复合材料与工程	26	23	88.46%
光电信息科学与工程	26	23	88.46%
电子信息科学与技术	77	68	88.31%
历史学	57	50	87.72%
武术与民族传统体育	24	21	87.50%
翻译	108	94	87.04%
环境设计	38	33	86.84%
新闻学	53	46	86.79%
美术学	50	43	86.00%
体育教育	110	94	85.45%
信息管理与信息系统	34	29	85.29%
音乐表演	40	34	85.00%
地理科学	45	38	84.44%
汉语言文学	255	215	84.31%
统计学	44	37	84.09%
经济学	75	62	82.67%
生物科学	84	69	82.14%
应用化学	69	56	81.16%



物理学	55	44	80.00%
食品质量与安全	34	27	79.41%
绘画	38	30	78.95%
应用心理学	48	35	72.92%
	4405	3950	89.67%

信息与计算科学专业毕业生全部落实就业。

本科生分专业签订协议和劳动合同就业率占比分布如表 2-6：

表 2-6 毕业生分专业签订协议和劳动合同就业率

专业名称	总人数	签订协议和劳动合同就业率	
		人数	占比
公共事业管理	25	23	92.00%
舞蹈学	30	27	90.00%
投资学	29	26	89.66%
日语	37	33	89.19%
学前教育	99	88	88.89%
音乐学	82	70	85.37%
音乐表演	40	34	85.00%
电子商务	73	60	82.19%
经济统计学	67	55	82.09%
英语	142	110	77.46%
信息与计算科学	44	34	77.27%
物联网工程	35	27	77.14%
翻译	108	82	75.93%
旅游管理	57	43	75.44%
法学	118	88	74.58%
人文地理与城乡规划	35	26	74.29%
人力资源管理	50	37	74.00%
经济学	75	55	73.33%
电气工程及其自动化	97	71	73.20%
复合材料与工程	26	19	73.08%
表演	110	80	72.73%

工商管理	63	45	71.43%
金融工程	69	49	71.01%
信息工程	27	19	70.37%
历史学	57	40	70.18%
动物科学	50	35	70.00%
科学教育	40	28	70.00%
酒店管理	106	74	69.81%
光电信息科学与工程	26	18	69.23%
财务管理	282	195	69.15%
行政管理	35	24	68.57%
应用统计学	43	29	67.44%
数学与应用数学	248	165	66.53%
体育教育	110	73	66.36%
计算机科学与技术	148	98	66.22%
应用物理学	29	19	65.52%
秘书学	49	32	65.31%
物流管理	51	33	64.71%
软件工程	65	42	64.62%
地理科学	45	28	62.22%
通信工程	45	28	62.22%
统计学	44	27	61.36%
新闻学	53	32	60.38%
小学教育	119	68	57.14%
汉语言文学	255	143	56.08%
信息管理与信息系统	34	19	55.88%
电子信息科学与技术	77	43	55.84%
生物制药	33	18	54.55%
物理学	55	30	54.55%
材料化学	54	29	53.70%
休闲体育	49	25	51.02%
应用化学	69	35	50.72%
化学	116	58	50.00%
生物科学	84	38	45.24%

园林	37	16	43.24%
思想政治教育	54	23	42.59%
武术与民族传统体育	24	10	41.67%
环境设计	38	14	36.84%
应用心理学	48	17	35.42%
美术学	50	15	30.00%
食品质量与安全	34	10	29.41%
视觉传达设计	73	18	24.66%
绘画	38	6	15.79%
合计	4405	2856	64.84%

本科生分专业灵活就业率和创业率占比分布如表 2-7：

表 2-7 2021 届本科毕业生灵活就业率和创业率

专业名称	总人数	灵活就业率		创业率	
		人数	占比	人数	占比
绘画	38	24	63.16%	—	—
视觉传达设计	73	46	63.01%	—	—
美术学	50	25	50.00%	1	2.00%
环境设计	38	15	39.47%	—	—
小学教育	119	35	29.41%	—	—
应用心理学	48	12	25.00%	—	—
秘书学	49	12	24.49%	—	—
信息管理与信息系统	34	8	23.53%	—	—
新闻学	53	12	22.64%	—	—
休闲体育	49	11	22.45%	1	2.04%
武术与民族传统体育	24	5	20.83%	6	25.00%
汉语言文学	255	49	19.22%	2	0.78%
酒店管理	106	20	18.87%	—	—
电子信息科学与技术	77	14	18.18%	3	3.90%
科学教育	40	7	17.50%	—	—
园林	37	6	16.22%	—	—
物流管理	51	8	15.69%	—	—
人力资源管理	50	7	14.00%	—	—

应用物理学	29	4	13.79%	—	—
金融工程	69	9	13.04%	1	1.45%
化学	116	15	12.93%	—	—
应用统计学	43	5	11.63%	—	—
行政管理	35	4	11.43%	—	—
统计学	44	5	11.36%	—	—
信息工程	27	3	11.11%	—	—
地理科学	45	5	11.11%	—	—
法学	118	13	11.02%	1	0.85%
动物科学	50	5	10.00%	—	—
财务管理	282	26	9.22%	—	—
生物制药	33	3	9.09%	—	—
信息与计算科学	44	4	9.09%	—	—
通信工程	45	4	8.89%	—	—
计算机科学与技术	148	13	8.78%	6	4.05%
旅游管理	57	5	8.77%	1	1.75%
应用化学	69	6	8.70%	2	2.90%
复合材料与工程	26	2	7.69%	—	—
经济统计学	67	5	7.46%	1	1.49%
思想政治教育	54	4	7.41%	—	—
体育教育	110	8	7.27%	1	0.91%
学前教育	99	7	7.07%	1	1.01%
数学与应用数学	248	16	6.45%	3	1.21%
电气工程及其自动化	97	6	6.19%	1	1.03%
软件工程	65	4	6.15%	1	1.54%
生物科学	84	5	5.95%	1	1.19%
食品质量与安全	34	2	5.88%	1	2.94%
物联网工程	35	2	5.71%	—	—
人文地理与城乡规划	35	2	5.71%	2	5.71%
材料化学	54	3	5.56%	2	3.70%
电子商务	73	4	5.48%	—	—
表演	110	5	4.55%	3	2.73%
翻译	108	4	3.70%	—	—

物理学	55	2	3.64%	—	—
工商管理	63	2	3.17%	1	1.59%
英语	142	4	2.82%	—	—
经济学	75	2	2.67%	—	—
历史学	57	1	1.75%	—	—
公共事业管理	25	—	—	—	—
投资学	29	—	—	—	—
日语	37	—	—	—	—
光电信息科学与工程	26	—	—	—	—
音乐表演	40	—	—	—	—
音乐学	82	—	—	2	2.44%
舞蹈学	30	—	—	—	—
合计	4405	535	12.15%	44	1.00%

原建档立卡本科生分专业就业率（含暂无就业意愿毕业生）占比分布如表 2-8：

表 2-8 原建档立卡毕业生分专业就业率（含暂无就业意愿毕业生）

专业名称	总人数	就业率	
		人数	占比
学前教育	24	24	100%
财务管理	22	22	100%
化学	10	10	100%
小学教育	10	10	100%
英语	10	10	100%
表演	8	8	100%
经济统计学	7	7	100%
通信工程	7	7	100%
物理学	6	6	100%
电子信息科学与技术	6	6	100%
应用化学	5	5	100%
人力资源管理	5	5	100%
生物科学	5	5	100%
统计学	5	5	100%

体育教育	5	5	100%
秘书学	5	5	100%
音乐学	5	5	100%
材料化学	4	4	100%
翻译	4	4	100%
环境设计	3	3	100%
工商管理	3	3	100%
物流管理	3	3	100%
动物科学	3	3	100%
新闻学	3	3	100%
复合材料与工程	2	2	100%
物联网工程	2	2	100%
应用心理学	2	2	100%
金融工程	2	2	100%
投资学	2	2	100%
美术学	2	2	100%
生物制药	2	2	100%
园林	2	2	100%
信息与计算科学	2	2	100%
休闲体育	2	2	100%
日语	2	2	100%
光电信息科学与工程	2	2	100%
信息管理与信息系统	1	1	100%
地理科学	1	1	100%
绘画	1	1	100%
视觉传达设计	1	1	100%
武术与民族传统体育	1	1	100%
应用物理学	1	1	100%
音乐表演	1	1	100%
数学与应用数学	24	23	95.83%
酒店管理	14	13	92.86%
经济学	11	10	90.91%
历史学	10	9	90.00%

软件工程	9	8	88.89%
汉语言文学	17	15	88.24%
法学	8	7	87.50%
旅游管理	8	7	87.50%
电气工程及其自动化	8	7	87.50%
电子商务	7	6	85.71%
食品质量与安全	6	5	83.33%
人文地理与城乡规划	5	4	80.00%
计算机科学与技术	14	11	78.57%
思想政治教育	4	3	75.00%
行政管理	1	0	0%
合计	345	327	94.78%

## 五、师范生分专业七率统计

师范生分专业就业率占比分布如表 2-9：

表 2-9 师范生分专业就业率

专业名称	总人数	就业率	
		人数	占比
学前教育	99	97	97.98%
科学教育	40	39	97.50%
音乐学	82	77	93.90%
数学与应用数学	138	129	93.48%
思想政治教育	54	50	92.59%
化学	65	60	92.31%
小学教育	119	109	91.60%
英语	142	130	91.55%
生物科学	54	48	88.89%
计算机科学与技术	50	44	88.00%
历史学	57	50	87.72%
美术学	50	43	86.00%
体育教育	110	94	85.45%
地理科学	45	38	84.44%

汉语言文学	110	90	81.82%
物理学	55	44	80.00%
合计	1270	1142	89.92%

师范生分专业签订协议和劳动合同就业率占比分布如表 2-10：

表 2-10 师范生分专业毕业生签订协议和劳动合同就业率

专业名称	总人数	签订协议和劳动合同就业率	
		人数	占比
学前教育	99	88	88.89%
音乐学	82	70	85.37%
英语	142	110	77.46%
计算机科学与技术	50	37	74.00%
数学与应用数学	138	97	70.29%
历史学	57	40	70.18%
科学教育	40	28	70.00%
体育教育	110	73	66.36%
地理科学	45	28	62.22%
汉语言文学	110	63	57.27%
小学教育	119	68	57.14%
物理学	55	30	54.55%
生物科学	54	28	51.85%
化学	65	32	49.23%
思想政治教育	54	23	42.59%
美术学	50	15	30.00%
	1270	830	65.35%

师范生分专业灵活就业率和创业率占比分布如表 2-11：

表 2-11 师范生分专业灵活就业率和创业率占比分布表

专业名称	总人数	灵活就业率		创业率	
		人数	占比	人数	占比
美术学	50	25	50.00%	1	2.00%
小学教育	119	35	29.41%	—	—



科学教育	40	7	17.50%	—	—
汉语言文学	110	19	17.27%	—	—
地理科学	45	5	11.11%	—	—
计算机科学与技术	50	5	10.00%	2	4.00%
化学	65	5	7.69%	—	—
思想政治教育	54	4	7.41%	—	—
体育教育	110	8	7.27%	1	0.91%
学前教育	99	7	7.07%	1	1.01%
数学与应用数学	138	7	5.07%	2	1.45%
生物科学	54	2	3.70%	1	1.85%
物理学	55	2	3.64%	—	—
英语	142	4	2.82%	—	—
历史学	57	1	1.75%	—	—
音乐学	82	—	—	2	2.44%
合计	1270	136	10.71%	10	0.79%

## 六、未就业毕业生情况

本科未就业毕业生分布在全部 61 个专业中,各专业待就业和暂不就业人数详见表 2-12:

表 2-12 未就业分专业统计情况表

专业名称	总人数	待就业率		暂不就业率		未就业合计	
		人数	占比	人数	占比	人数	占比
应用心理学	48	10	20.83%	3	6.25%	13	27.08%
绘画	38	7	18.42%	1	2.63%	8	21.05%
食品质量与安全	34	7	20.59%	—	—	7	20.59%
物理学	55	3	5.45%	8	14.55%	11	20.00%
应用化学	69	13	18.84%	—	—	13	18.84%
生物科学	84	14	16.67%	1	1.19%	15	17.86%
经济学	75	12	16.00%	1	1.33%	13	17.33%
统计学	44	7	15.91%	—	—	7	15.91%
汉语言文学	255	40	15.69%	—	—	40	15.69%
地理科学	45	7	15.56%	—	—	7	15.56%

音乐表演	40	6	15.00%	—	—	6	15.00%
信息管理与信息系统	34	5	14.71%	—	—	5	14.71%
体育教育	110	16	14.55%	—	—	16	14.55%
美术学	50	7	14.00%	—	—	7	14.00%
新闻学	53	7	13.21%	—	—	7	13.21%
环境设计	38	5	13.16%	—	—	5	13.16%
翻译	108	14	12.96%	—	—	14	12.96%
武术与民族传统体育	24	3	12.50%	—	—	3	12.50%
历史学	57	7	12.28%	—	—	7	12.28%
电子信息科学与技术	77	9	11.69%	—	—	9	11.69%
复合材料与工程	26	3	11.54%	—	—	3	11.54%
光电信息科学与工程	26	3	11.54%	—	—	3	11.54%
行政管理	35	4	11.43%	—	—	4	11.43%
酒店管理	106	12	11.32%	—	—	12	11.32%
计算机科学与技术	148	15	10.14%	1	0.68%	16	10.81%
日语	37	4	10.81%	—	—	4	10.81%
财务管理	282	27	9.57%	3	1.06%	30	10.64%
旅游管理	57	6	10.53%	—	—	6	10.53%
应用物理学	29	3	10.34%	—	—	3	10.34%
秘书学	49	5	10.20%	—	—	5	10.20%
数学与应用数学	248	23	9.27%	1	0.40%	24	9.68%
工商管理	63	5	7.94%	1	1.59%	6	9.52%
电气工程及其自动化	97	8	8.25%	1	1.03%	9	9.28%
材料化学	54	5	9.26%	—	—	5	9.26%
金融工程	69	6	8.70%	—	—	6	8.70%
物联网工程	35	2	5.71%	1	2.86%	3	8.57%
人文地理与城乡规划	35	3	8.57%	—	—	3	8.57%
法学	118	8	6.78%	2	1.69%	10	8.47%
英语	142	12	8.45%	—	—	12	8.45%
小学教育	119	10	8.40%	—	—	10	8.40%
视觉传达设计	73	5	6.85%	1	1.37%	6	8.22%
园林	37	3	8.11%	—	—	3	8.11%
公共事业管理	25	1	4.00%	1	4.00%	2	8.00%

软件工程	65	4	6.15%	1	1.54%	5	7.69%
经济统计学	67	4	5.97%	1	1.49%	5	7.46%
信息工程	27	1	3.70%	1	3.70%	2	7.41%
思想政治教育	54	4	7.41%	—	—	4	7.41%
应用统计学	43	3	6.98%	—	—	3	6.98%
舞蹈学	30	2	6.67%	—	—	2	6.67%
表演	110	7	6.36%	—	—	7	6.36%
音乐学	82	5	6.10%	—	—	5	6.10%
人力资源管理	50	3	6.00%	—	—	3	6.00%
电子商务	73	4	5.48%	—	—	4	5.48%
化学	116	6	5.17%	—	—	6	5.17%
休闲体育	49	2	4.08%	—	—	2	4.08%
物流管理	51	2	3.92%	—	—	2	3.92%
投资学	29	1	3.45%	—	—	1	3.45%
生物制药	33	1	3.03%	—	—	1	3.03%
科学教育	40	1	2.50%	—	—	1	2.50%
通信工程	45	1	2.22%	—	—	1	2.22%
学前教育	99	2	2.02%	—	—	2	2.02%
动物科学	50	1	2.00%	—	—	1	2.00%
信息与计算科学	44	—	—	—	—	—	—
合计	4405	426	9.67%	29	0.66%	455	10.33%

表 2-13 2021 届本科毕业生未就业原因分布情况表

未就业原因	性别		合计	
	男生	女生	人数	比例
求职中	118	248	366	80.44%
拟升学	20	23	43	9.45%
暂不就业	6	27	33	7.25%
拟参加公招考试	4	8	12	2.64%
合计	148	307	455	100.00%

## 第三部分 2021 届毕业生就业状况分析

### 一、毕业去向分布

2021 届本科毕业生总体去向如图 3-1，主要去向是签就业协议形式就业（44.11%），其次是签劳动合同形式就业（19.14%），再次是升学（11.37%），这三项占毕业生总人数的 74.62%，国内升学人数为 501 人，其中签就业协议形式就业较去年提高近 30 个百分点，另外有 15 名毕业生应征义务兵，14 名毕业生出国出境继续深造，44 人自主创业，55 人在各级基层项目工作，就业质量明显提升。

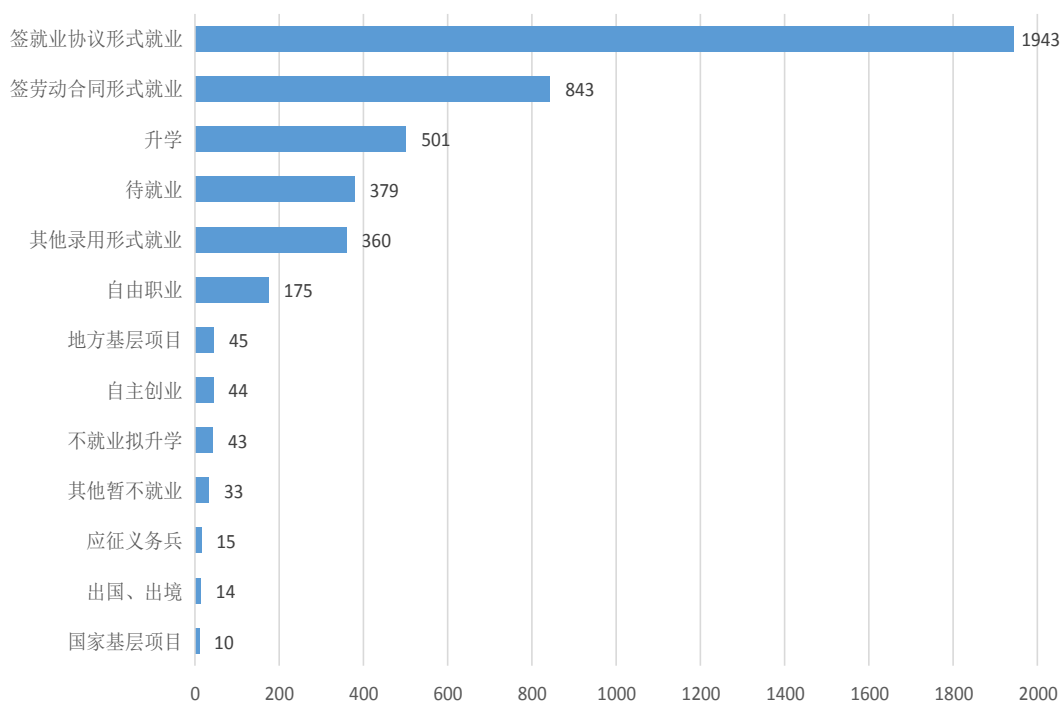


图 3-1 2021 届本科毕业生总体去向人数分布

### 二、单位行业分布<sup>5</sup>

2021 届本科毕业生就业单位行业分布如图 3-2，毕业生就业单位行业分布排名前三的是：教育业（42.37%）、制造业信息传输、

<sup>5</sup>统计范围是毕业去向为：签就业协议形式就业、其他录用形式就业、签劳动合同形式就业和应征义务兵的毕业生。

软件和信息技术服务业( 10.65% )与文化、体育和娱乐业( 7.12% )。行业分布体现我校师范类高校的特点。

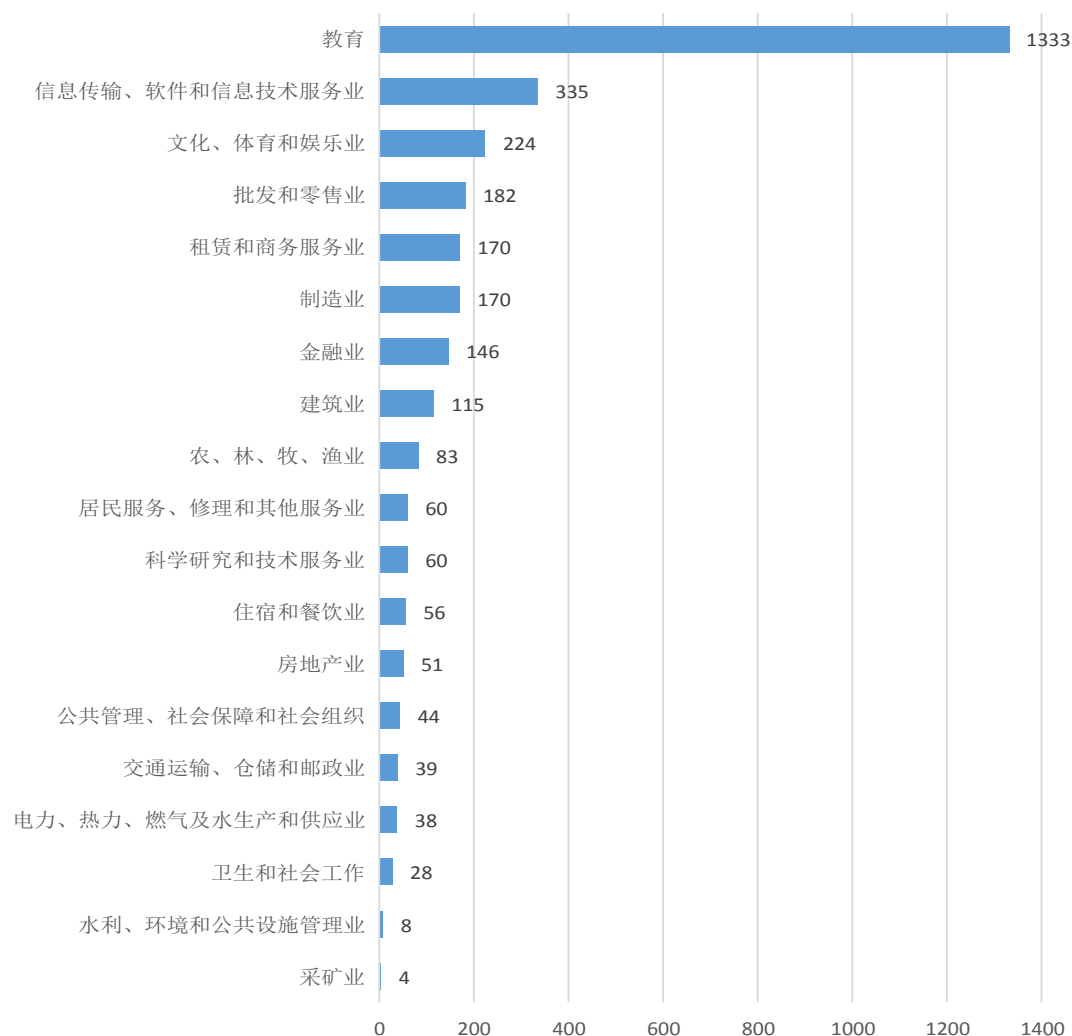


图 3-2 2021 届本科毕业生就业工作单位行业人数分布

毕业生就业单位行业、性质、工作岗位等统计按照签约就业人数统计。分析可见，毕业生就业单位行业分布较为广泛，反映出学校的人才培养定位与社会经济发展相匹配。

### 三、单位性质分布<sup>6</sup>

2021 届本科毕业生就业单位性质分布如图 3-3，就业单位性质中排名前三的是：其他企业（71.77%）、中初等教育单位（14.37%）和其他事业单位（5.94%）。毕业生的就业单位中以企业就业最为广泛，各类企业是国家经济发展的主力军，也是学校毕业生就业的主阵地，中初等教育单位也是毕业生向往的理想就业单位。

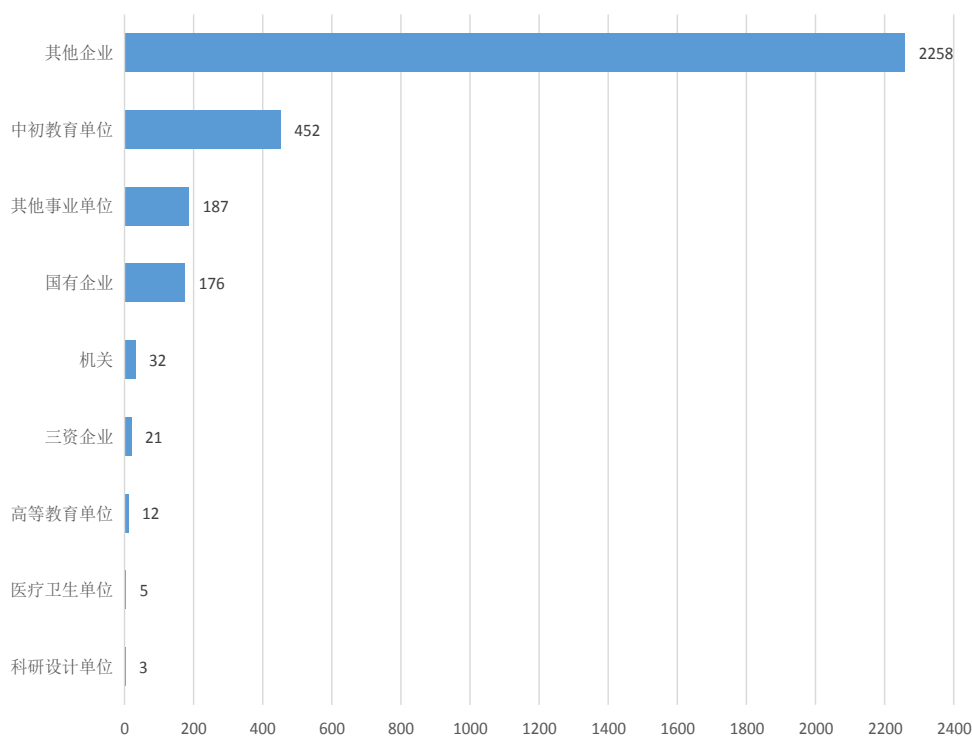


图 3-3 2021 届本科毕业生就业单位性质人数分布

### 四、工作岗位分布<sup>7</sup>

2021 届本科毕业生工作岗位分布如图 3-4，工作岗位分布中排名前四位的是：教学人员（40.07%）、办事人员和有关人员

<sup>6</sup>统计范围是毕业去向为：签就业协议形式就业、其他录用形式就业、签劳动合同形式就业和应征义务兵的毕业生。

<sup>7</sup>统计范围是毕业去向为：签就业协议形式就业、其他录用形式就业、签劳动合同形式就业和应征义务兵的毕业生。

( 15.86% )、其他人员 ( 8.20% ) 和工程技术人员 ( 7.57% )。

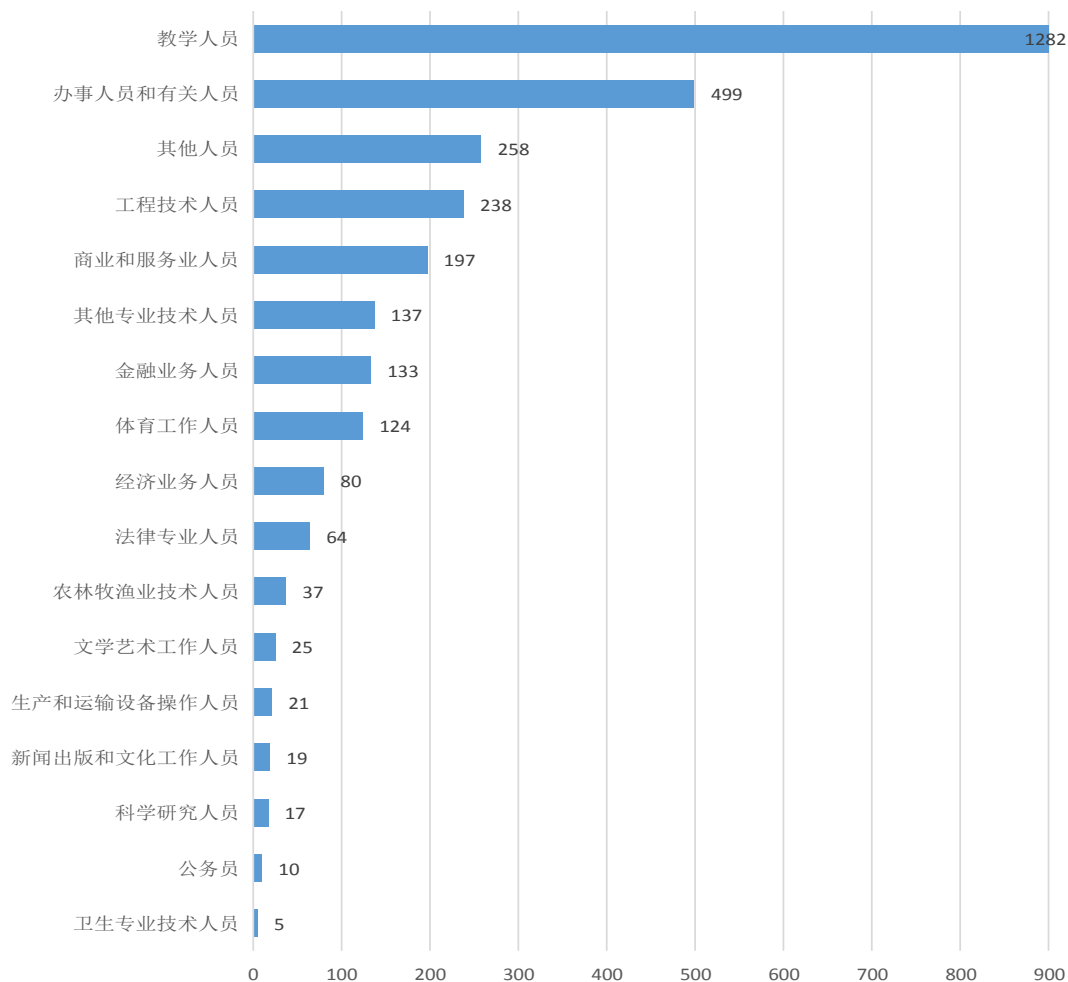


图 3-4 2021 届本科毕业生就业工作岗位人数分布

## 五、就业地域流向<sup>8</sup>分析

2021 届本科毕业生总人数是 4405 人，就业人数 3950 人，总体就业率 89.67%，学校毕业生就业地区流向具有“服务本地，立足安徽，面向长三角”的特征。

<sup>8</sup>本小节的涉及地域流向的毕业生统计范围是毕业去向除未就业之外。

## （一）就业所在地按区域统计<sup>9</sup>

2021 届本科毕业生就业所在地按区域统计分布如图 3-5 和图 3-6，流向区域最多的是华东地区（90.51%），较去年减少 3 个百分点，毕业生面向更多的就业空间，其他地区合计 9.49%。

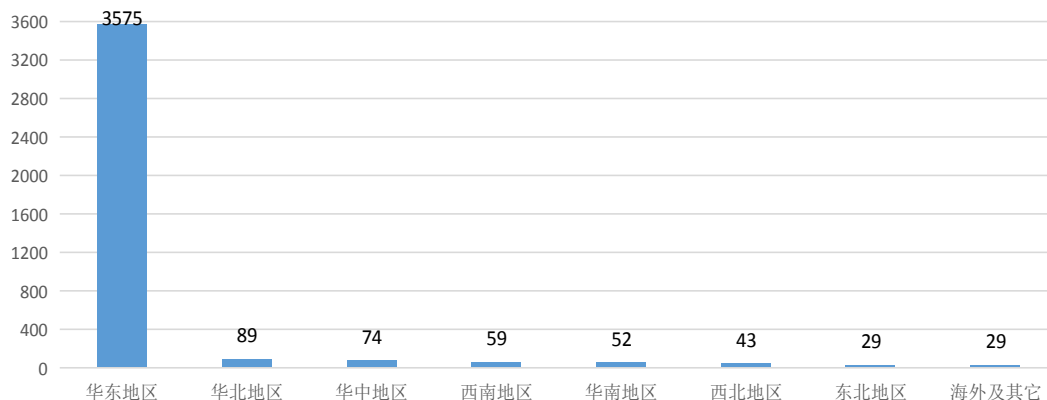


图 3-5 2021 届本科毕业生就业地区人数分布

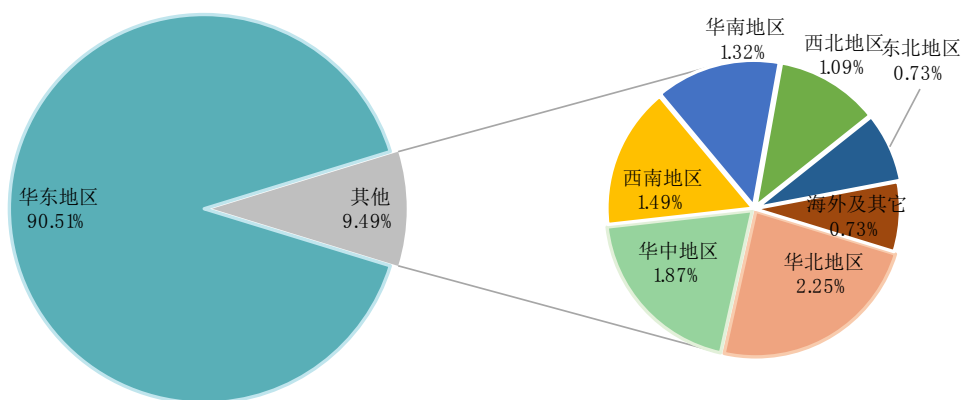


图 3-6 2021 届本科毕业生就业地区比例分布

## （二）就业所在地按城市类型统计<sup>10</sup>

2021 届本科毕业生就业所在地按城市类型统计分布如图 3-7

<sup>9</sup>就业区域划分：华东地区（包括山东、江苏、安徽、浙江、福建、江西、上海）；华南地区（包括广东、广西、海南）；华中地区（包括湖北、湖南、河南）；华北地区（包括北京、天津、河北、山西、内蒙古）；西北地区（包括宁夏、新疆、青海、陕西、甘肃）；西南地区（包括四川、云南、贵州、西藏、重庆）；东北地区（包括辽宁、吉林、黑龙江）；台港澳地区（包括台湾、香港、澳门）。

<sup>10</sup>计划单列市：大连市(1984年7月18日批准)、青岛市(1986年10月15日批准)、宁波市(1987年2月24日批准)、厦门市(1988年4月18日批准)、深圳市(1988年10月3日批准)



和图 3-8，就业城市类型最多的是地级市（43.92%），其次是省会城市（24.94%），县（17.95%）排在第三。

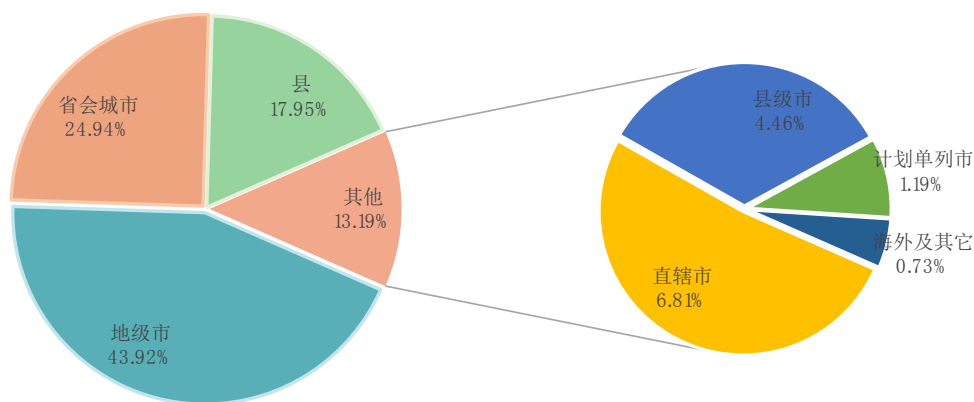


图 3-7 2021 届本科毕业生就业地区城市类型比例分布

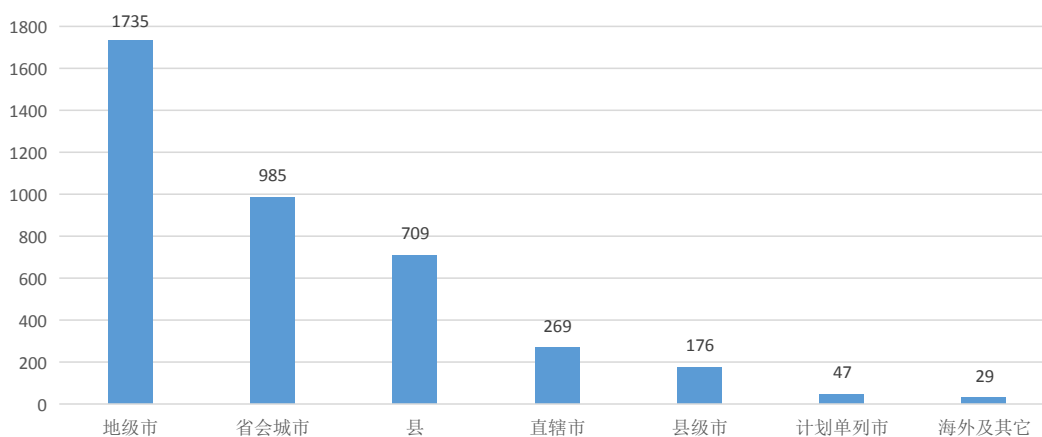


图 3-8 2021 届本科毕业生就业地区城市类型人数分布

### （三）就业所在地按城市地理位置统计<sup>11</sup>

2021 届本科毕业生就业所在地按城市地理位置统计分布如图 3-9，毕业生就业主要在本省内有 2811 人，占全部就业毕业生的 71.16%，比例明显高于去年（截至 2020 年 12 月 31 日，2020 届

<sup>11</sup>长三角：以上海市，江苏省南京、无锡、常州、苏州、南通、扬州、镇江、盐城、泰州，浙江省杭州、宁波、温州、湖州、嘉兴、绍兴、金华、舟山、台州，安徽省合肥、芜湖、马鞍山、铜陵、安庆、滁州、池州、宣城 27 个城市为中心区（面积 22.5 万平方公里）。珠三角：深圳市、东莞市、惠州市、广州市、佛山市、中山市、珠海市、江门市和肇庆市。西部城市：西部地区所有城市。计划单列市：大连市（1984 年 7 月 18 日批准）、青岛市（1986 年 10 月 15 日批准）、宁波市（1987 年 2 月 24 日批准）、厦门市（1988 年 4 月 18 日批准）、深圳市（1988 年 10 月 3 日批准）。

毕业生在本省就业占比 60%)，毕业生更倾向服务美好安徽建设。在长三角地区工作有 671 人，占全部就业毕业生的 16.99%。

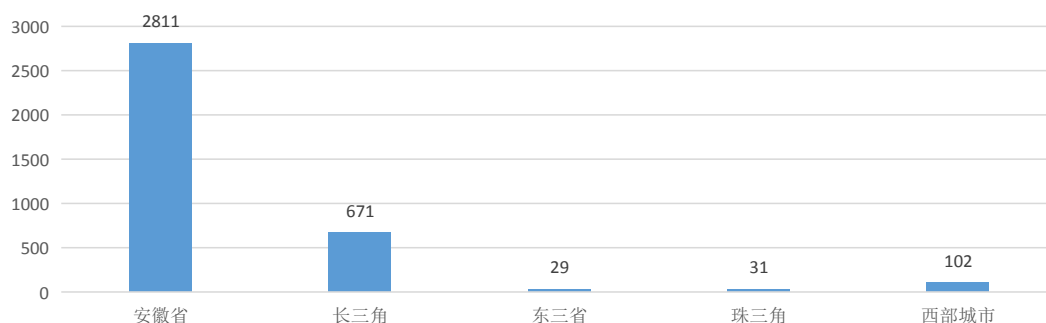


图 3-9 2021 届本科毕业生就业地区城市地理位置分布

#### (四) 就业所在地按省份统计

2021 届本科毕业生就业所在地按省份统计分布如图 3-10 和图 3-11，毕业生就业省份前三的是：安徽省（71.16%），江苏省（7.67%），上海市（4.81%）。

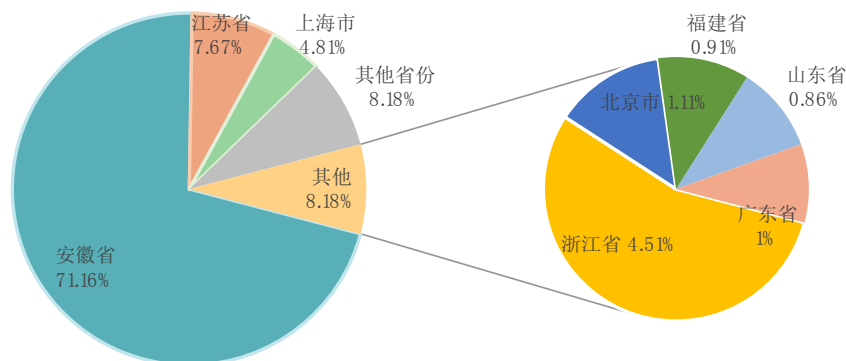


图 3-10 2021 届本科毕业生就业地区省份比例分布

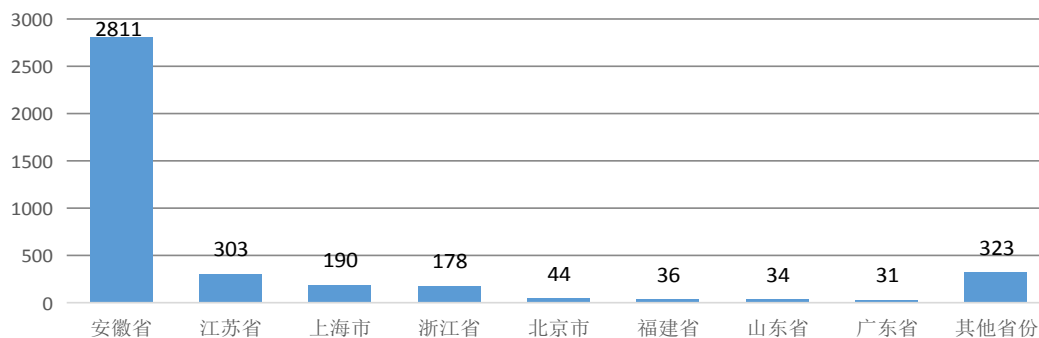


图 3-11 2021 届本科毕业生就业地区省份人数分布

### (五) 留皖工作城市分布

2021 届本科毕业生在安徽省内就业人数 2811 人，占全部就业毕业生的 71.16%，其中在省内就业的毕业生就业区域排名前三的城市是：阜阳的 1179 人、合肥 655 人和亳州 211 人，占在省内就业比例最高的是当地阜阳。详见图 3-12。

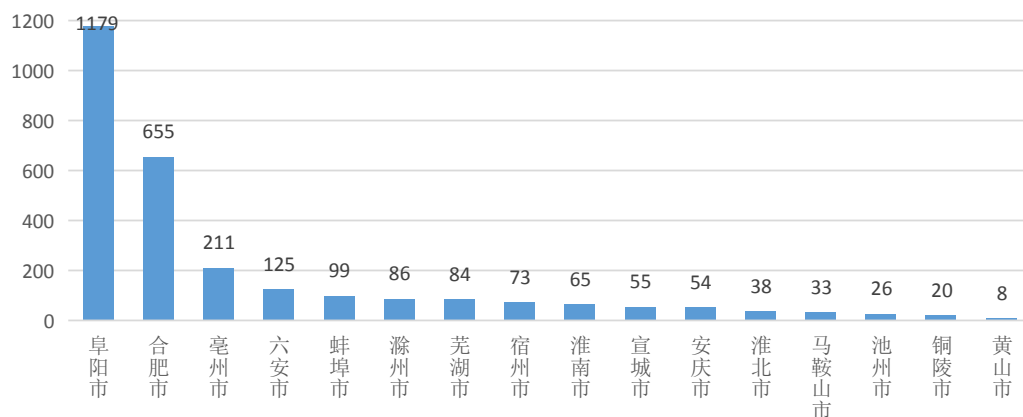


图 3-12 2021 届本科毕业生就业地区省内城市人数分布

### (六) 本地<sup>12</sup>就业情况分析

2021 届本科毕业生在阜阳市就业(含升学等)人数为 1179 人，其中颍州区 584 人(49.53%)和颍泉区 141 人(11.96%)。2021 届本科毕业生在阜阳就业分布情况(市区和县市区)如图 3-13。

<sup>12</sup>阜阳市。部分毕业生单位所在地没有具体到区或县，故将阜阳市单独作为一个统计单位。

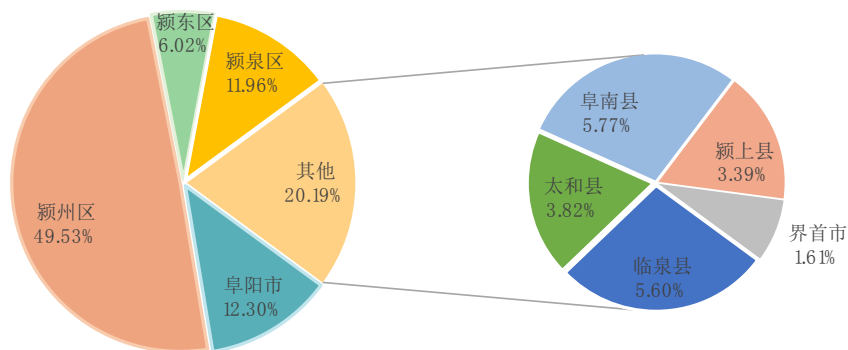


图 3-13 2021 届本科毕业生本地就业比例分布

从上图可以看出，毕业生工作单位在阜阳市内相对较多，周边县市相对较少。

## 六、回原籍就业情况分析

2021 届本科毕业生省内学生回家乡工作比例分布如图 3-14，回家乡比例最高的三个城市分别是：阜阳市（59.78%）、合肥市（44.55%）和宣城市（33.33%）。

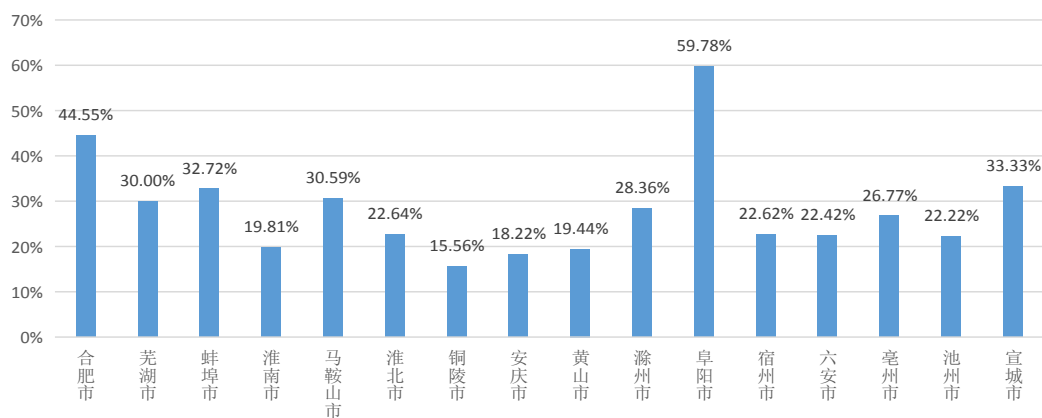


图 3-14 2021 届本科毕业生安徽籍毕业生回家乡比例分布

## 七、升学深造情况

2021 届本科毕业生升学深造人数（含出国出境）515 人，升学率 11.69%，其中，501 人升学至国内高等院校（科研院、所），14 人出国出境，具体各专业升学率情况见表 3-1。

表 3-1 各专业毕业生升学率（含出国出境）

专业名称	总人数	升学率（含出国出境）	
		人数	占比
思想政治教育	54	23	42.59%
食品质量与安全	34	14	41.18%
生物制药	33	11	33.33%
园林	37	12	32.43%
化学	116	37	31.90%
生物科学	84	25	29.76%
材料化学	54	15	27.78%
通信工程	45	12	26.67%
物理学	55	12	21.82%
休闲体育	49	10	20.41%
软件工程	65	13	20.00%
光电信息科学与工程	26	5	19.23%
应用化学	69	13	18.84%
动物科学	50	9	18.00%
数学与应用数学	248	40	16.13%
历史学	57	9	15.79%
物流管理	51	8	15.69%
工商管理	63	9	14.29%
应用统计学	43	6	13.95%
信息与计算科学	44	6	13.64%
表演	110	15	13.64%
应用心理学	48	6	12.50%
统计学	44	5	11.36%
英语	142	16	11.27%
信息工程	27	3	11.11%
地理科学	45	5	11.11%
财务管理	282	31	10.99%
体育教育	110	12	10.91%
环境设计	38	4	10.53%
电子信息科学与技术	77	8	10.39%

应用物理学	29	3	10.34%
电气工程及其自动化	97	10	10.31%
计算机科学与技术	148	15	10.14%
科学教育	40	4	10.00%
行政管理	35	3	8.57%
物联网工程	35	3	8.57%
汉语言文学	255	21	8.24%
复合材料与工程	26	2	7.69%
翻译	108	8	7.41%
投资学	29	2	6.90%
电子商务	73	5	6.85%
经济学	75	5	6.67%
音乐学	82	5	6.10%
人力资源管理	50	3	6.00%
信息管理与信息系统	34	2	5.88%
金融工程	69	4	5.80%
人文地理与城乡规划	35	2	5.71%
法学	118	6	5.08%
小学教育	119	6	5.04%
视觉传达设计	73	3	4.11%
美术学	50	2	4.00%
新闻学	53	2	3.77%
旅游管理	57	2	3.51%
舞蹈学	30	1	3.33%
经济统计学	67	1	1.49%
学前教育	99	1	1.01%
秘书学	49	—	—
公共事业管理	25	—	—
酒店管理	106	—	—
绘画	38	—	—
武术与民族传统体育	24	—	—
日语	37	—	—
音乐表演	40	—	—

合计	4405	515	11.69%
----	------	-----	--------

2021 届本科毕业生升学至 985、211 (非 985) 类型高校的分别有 17 人和 120 人, 升学至 985、211 (非 985) 等类型高校的毕业生占国内升学总人数的 27.35%。毕业生升学深造情况如图 3-15。

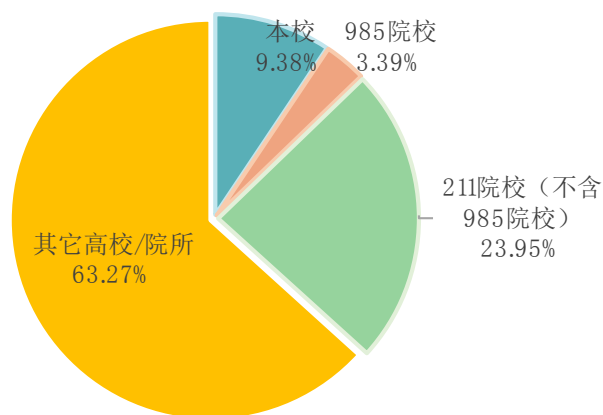


图 3-15 2021 届本科毕业生升学深造情况

2021 届本科毕业生升学省内部分高校情况统计表, 如表 3-2

表 3-2 考取省内高校情况统计表

高校名称	男生	女生	合计
中国科学技术大学	1	—	1
合肥工业大学	8	11	19
安徽大学	13	22	35
安徽理工大学	3	4	7
安徽财经大学	2	4	6
安徽建筑大学	1	2	3
安徽农业大学	—	9	9
安徽工程大学	—	3	3
安徽工业大学	3	1	4
安徽师范大学	9	31	40
阜阳师范大学	20	27	47
合计	60	114	174

## 第四部分 2021 年就业工作主要做法和成效

学校坚决贯彻落实就业“一把手”工程，将大学生就业创业工作作为年度目标管理及考核的重要组成部分。2021 年，学校召开党委常委会明确就业工作年度目标考核任务。校党委书记刘树生主持召开党委常委会、毕业生就业工作推进会，多次听取就业工作进展汇报、部署就业工作。校党委副书记、校长程曦带队深入各学院开展就业工作专题调研，传达学校党委关于就业工作的决策部署，调查了解就业工作现状、进展、困难与推进举措等。分管校领导靠前指挥，高频召集职能部门、就业工作进展相对落后学院党政负责人，督促推进就业工作。职能部门自 3 月中旬起，坚持毕业去向落实率和灵活就业率“日报制”，明确目标、纵横比对、查摆差距，督促增量提质；各学院统一思想、提高认识、比学赶超，全校上下共同努力，实现了就业工作年度目标任务，成效明显。

### 一、学校重视就业工作形成理性认同和行动自觉

2021 届毕业生就业工作起初存在认知有差异、启动滞后、思想重视不够等问题。在校党委正确领导和全校共同努力下，截至 8 月 31 日，毕业去向落实率为 89.67%。历经近半年的艰辛付出，学校上下进一步增强做好就业工作的责任感和使命感，将就业工作提高到“保民生”的政治站位，贯彻就业优先战略的有效举措，从学校高水平大学建设现实需要的高度来认识、行动，为做好学校就业工作提供坚实的思想基础和组织保障。



## **二、就业岗位有效供给增加，服务毕业生充分就业能力增强**

面向 2021 届毕业生，通过“阜师大就业”微信公众号、就业信息网、就业信息服务平台等发布事业单位招聘公告、基层就业招聘公告、用人单位招聘信息等就业资讯 2000 余条；举办长三角招聘会—阜阳师范大学站、互联网专场—阜阳师范大学站、招聘会 3000+名企—阜阳师范大学站等网络招聘会 5 场；举办线下大型供需洽谈会 1 场、校园专场招聘会 101 场，合计 213 家用人单位参加，提供就业岗位 9000 个，生均 2.04 个。

## **三、毕业生面向长三角地区就业人数增加，服务地方经济社会发展能力进一步提升**

2021 届毕业生就业人数为 3950 人，在长三角地区就业人数分别为安徽省 2811 人、江苏 303 人、上海 190 人、浙江 178 人，合计 3482 人，占总就业人数比率为 88.15%。学校毕业生就业地区流向具有“服务本地，立足安徽，面向长三角”的总体特征。

## **四、重点群体毕业生帮扶持续有效**

精准帮贫扶困，进行“一对一帮扶”。学校组织学院领导、辅导员、专职教师等，对 345 名 2021 届原建档立卡贫困家庭毕业生开展就业单位推荐、就业技能提升、升学指导、考研考编指导等帮扶活动 933 次，实现成功就业 327 人，毕业去向落实率为 94.78%，高于学校初次就业率 5.11%，有就业意向毕业生就业率 100%。落实省人力资源和社会保障厅、教育厅等 7 部门关于求职创业补贴信息化发放工作要求，为 1148 名符合申领条件的毕业生累计发放 172.2 万元。

## 五、创业毕业生人数提升明显

依托省级创业学院、安徽省创业培训定点机构、校级大学生科技孵化基地等平台，学校举办双创教学实战能力提升线上研习营 1 期；开展创业培训 3 期，培训合格 176 人；首次设立创新创业奖学金并开展评审，表彰 67 人，发放奖学金 6.82 万元；拓建了大学生科技孵化基地，7 个学生创业项目和 1 个师生共创项目入驻基地开展创业实践活动。在师资培训、大学生创业培训、设立创新创业奖学金、科技孵化基地入驻、推选创业者典型事迹、举办创业沙龙等系列活动推动下，2021 届毕业生中创业学生 44 人，占比 1.00%，为近年最高。

## 第五部分 2022 届毕业生就业工作思路

学校 2022 届本科毕业生 4729 人，较 2021 届增加 324 人，分布在 16 个学院 62 个专业。其中 师范生 1691 人(占比 35.76%)，非师范生 3038 人；男生 1848 人(占比 39.08%)，女生 2881 人。商学院毕业生 470 人，马克思主义学院毕业生 37 人，分居学院毕业生数第 1 和第 16 位。

为实现“稳就业”、“保就业”总体目标任务，助力毕业生更加充分、更高质量就业，2022 届毕业生就业工作主要从以下几方面开展。

### 一、切实提高政治站位，增强责任感、使命感、紧迫感

就业是最大的民生，也是经济发展最基本的支撑。就业质量是学校人才培养质量和办学水平的重要体现，是安徽省地方特色高水平大学建设、省委对省属高校领导班子考核、省教育厅对高校就业工作动态监测的重要指标，通过动员学习、政策宣传等多种方式，使全校教职员工切实提高政治站位，进一步明确更加充分、更高质量的就业目标要求，强化危机意识，增强责任感、使命感、紧迫感，提升就业工作实效。

### 二、加强组织保障，形成工作合力

严格贯彻落实就业工作“一把手”工程，压实学院党政做好就业创业工作主体责任，进一步构建学院领导班子、辅导员、专业课教师队伍等多主体协同互动机制，辅导员主动与毕业生家长沟通，调动

毕业生家庭促就业积极性；构建完善考核评价和激励机制，对推进就业工作不力的学院加强督促指导。

### **三、主动作为，加强就业市场建设**

立足省内就业主渠道，持续不断拓建市场，邀请省内外国企、优质民营企业等高质量就业单位招聘毕业生；挖掘校友资源，组织毕业生到校友所在单位开展社会实践和毕业实习，推荐毕业生就业，搭建校友企业——毕业生就业桥梁；积极组织毕业生参与农村教师“特岗计划”“三支一扶”计划、西部计划等基层服务项目；巩固、开拓就业创业实践基地，加强毕业生就业交流合作；宣传、推介、建设好教育部“24365 校园招聘服务”平台、“国聘行动”、安徽省大学生就业服务平台、“千企万岗”云招聘活动、阜阳师范大学就业信息服务平台等网络招聘平台。

### **四、聚焦重点任务，做实就业指导服务**

加强就业指导教育和服务，引导毕业生合理调整就业预期，推动毕业生尽早就业；强化政策宣传，将安徽省和各地市大学生就业创业政策宣传到每一位毕业生，帮助毕业生了解政策、用好政策，最大程度发挥政策效应，鼓励引导毕业生留皖留阜就业创业；加强心理疏导，及时了解掌握毕业生思想动态和心理状况，疏导毕业生就业焦虑情绪，缓解就业心理压力；聚焦重点帮扶，突出抓好帮扶重点群体就业，特别是原建档立卡贫困家庭毕业生及残疾毕业生等重点群体，确保有就业意向毕业生实现 100% 就业。

### **五、分类施策，精准开展就业统计**

实时准确掌握每位毕业生的就业进展，为毕业生建立就业档案。

对已就业的毕业生要分类统计,按照协议和劳动合同、自主创业、灵活就业、升学、暂不就业和待就业等六类,实事求是统计毕业生就业去向,实现“就业去向落实一人,数据信息上报一人”,做到就业状况数据“日日清”。对未就业的毕业生要建立台账管理,实行分类帮扶和“一人一策”动态管理,优先推荐岗位,引导毕业生积极就业、尽快就业。

## **六、深化宣传引导,做好毕业生就业安全工作**

各学院要将教育部规定的“三严禁”“四不准”的要求贯彻始终,加强法制宣传教育,教育引导学生诚信签约,时刻防范危害毕业生权益的不法行为,共筑安全屏障,确保毕业生就业安全。

## **七、优化服务,全力做好毕业生征兵工作**

以毕业生为重点,宣传、解读好参军入伍利好政策,精准掌握每一名毕业生的入伍意愿,指导有意愿毕业生完成网上应征报名,跟进做好应征入伍的各项保障工作。