



西北农林科技大学
Northwest A&F University

2016 届毕业生就业质量报告

二〇一六年十二月

目 录

学校概况.....	1
报告编制说明.....	2
第一部分 毕业生就业基本情况.....	3
一、毕业生数量和结构.....	3
（一）数量.....	3
（二）结构.....	3
二、毕业生就业情况.....	5
（一）毕业生就业率.....	5
（二）毕业生就业流向.....	8
三、专项就业情况.....	12
四、未就业情况.....	12
第二部分 就业质量及岗位类型分析.....	13
一、升学、出国（境）情况分析.....	13
二、签约情况分析.....	15
（一）签约类型情况.....	15
（二）签约地域情况.....	16
（三）薪酬福利情况.....	16
（四）岗位与专业相关度情况.....	17
三、2016 届毕业生校园招聘情况分析.....	17
（一）校园招聘会数量.....	17
（二）校园招聘会结构情况.....	18
（三）签约途径.....	20
第三部分 毕业生就业创业工作主要特点.....	21
一、坚持“一把手工程”，全校重视毕业生就业创业.....	21
二、确保“四个到位”，全力保障毕业生就业创业.....	21
三、抓好“四项建设”，全面推进毕业生就业创业.....	22

四、强化“四项服务”，全心促进毕业生就业创业.....	23
五、搭建“三大平台”，全面带动毕业生就业创业.....	24
第四部分 毕业生、用人单位及社会评价.....	26
一、毕业生满意度.....	26
（一）签约满意度.....	26
（二）对指导服务工作的满意度.....	26
二、用人单位满意度.....	26
（一）对毕业生的满意度.....	26
（二）对毕业生素质能力的满意度.....	27
（三）对就业服务工作的满意度.....	28
三、社会评价.....	28
（一）获得荣誉.....	28
（二）媒体报道.....	28
第五部分 毕业生就业发展趋势.....	32
一、近三年毕业生就业情况.....	32
（一）毕业生就业率稳中有升.....	32
（二）毕业生升学人数和质量快速增长.....	32
（三）毕业生出国（境）深造人数逐年增加.....	33
（四）自主创业人数持续增加.....	34
二、2016届-2017届校园招聘情况.....	34
第六部分 就业工作对教育教学的反馈.....	36
一、“三个着力”加强就业-招生联动.....	36
二、“三点改革”修订完善人才培养方案.....	36
三、“六项措施”提高教育教学质量.....	37
四、“四个到位”完善保障体系.....	37

表目录

表 1	2016 届毕业生性别结构.....	3
表 2	2016 届毕业生生源结构.....	4
表 3	2016 届困难本科毕业生就业率.....	8
表 4	2016 届困难毕业研究生就业率.....	8
表 5	2016 年毕业生专项就业情况.....	12
表 6	2016 届本科毕业生升学到“2+7”院校人数.....	14
表 7	2016 届本科毕业生签约 500 强企业就业情况.....	15
表 8	2016 届毕业研究生签约情况.....	15
表 9	2016 届毕业生就业人数居于前十的省市.....	16
表 10	2016 届校园招聘会类型分布.....	18
表 11	2016 届校园招聘单位区域分布.....	19
表 12	2016 届-2017 届校园招聘会数量及岗位需求数量.....	35
表 13	2016 届-2017 届校园招聘单位行业分布.....	35
表 14	2016 届-2017 届校园招聘单位性质.....	36

图目录

图 1	2016 届毕业生学历分布.....	3
图 2	2016 届本科毕业生学科结构.....	4
图 3	2016 届毕业研究生学科结构.....	5
图 4	2016 届学院（系）本科毕业生就业率及升学出国（境）率.....	6
图 5	2016 届学院（系、所）毕业研究生就业率及升学出国（境）率.....	7
图 6	2016 届本科毕业生就业类型流向.....	9
图 7	2016 届毕业研究生就业类型流向.....	9
图 8	2016 届本科毕业生就业地域流向.....	10
图 9	2016 届毕业研究生就业地域流向.....	10
图 10	2016 届本科毕业生就业行业流向.....	11
图 11	2016 届毕业研究生就业行业流向.....	11
图 12	2016 届本科毕业生未就业情况.....	12
图 13	2016 届毕业研究生未就业情况.....	12
图 14	2016 届本科毕业生升学、出国(境)排名率高于 40%的专业.....	13
图 15	2016 届本科毕业生出国（境）比例.....	14
图 16	2016 届本科毕业生初次就业月收入.....	16
图 17	2016 届毕业研究生初次月收入.....	17
图 18	2016 届毕业生就业岗位与专业相关度.....	17
图 19	2016 届校园招聘单位性质分布.....	18
图 20	2016 届校园招聘单位行业分布.....	19
图 21	2016 届毕业生签约途径.....	20
图 22	2016 届毕业生对初次签约情况满意度.....	26
图 23	2016 届毕业生对学校指导服务工作的满意度.....	26
图 24	用人单位对我校毕业生的满意度.....	27
图 25	用人单位对我校毕业生素质能力的满意度.....	27
图 26	2016 年用人单位对学校就业服务工作的满意度.....	28
图 27	2014 届-2016 届毕业生就业率.....	32
图 28	2014 届-2016 届本科毕业生升学人数.....	33
图 29	2014 届-2016 届毕业生出国（境）深造人数.....	33
图 30	2014 年-2016 年毕业生创业实践人数和注册企业数.....	34

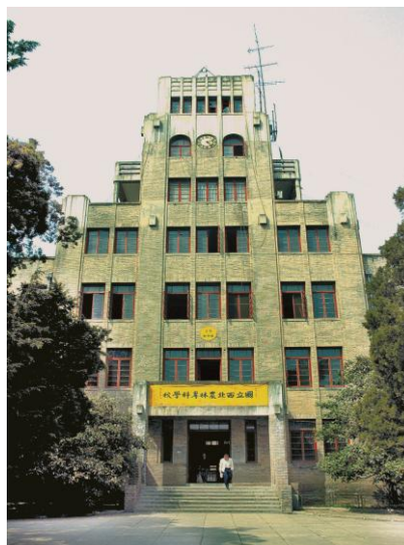
附表目录

2016 届本科毕业生分学院、分专业就业情况.....	38
2016 届毕业研究生分学院、分专业就业情况.....	41

学校概况

西北农林科技大学是教育部直属重点大学，国家“985工程”和“211工程”重点建设高校。

学校是全国农林水学科最为齐全的高等农业院校，设有24个学院（系、所、部）和研究生院，共有13个博士后流动站，16个博士学位授权一级学科，28个硕士学位授权一级学科，65个本科专业。现有7个国家重点学科和2个国家重点（培育）学科；农业科学居US. NEWS学科排名全球第26位；农业科学学科领域进入ESI全球学科排名前1%，农业科学、植物学与动物学、工程学、环境科学与生态学、化学、生物学与生物化学等6个学科领域进入ESI全球学科排名前1%。



学校坚持社会主义办学方向，全面贯彻党的教育方针，把立德树人作为办学的核心使命，着力提升人才培养质量，树立现代教育观、人才观、质量观。以培养学生创新精神、创业意识和创新创业能力为核心，促进学生知识、能力和素质全面发展。

学校突出产学研紧密结合的办学特色，始终传承“经国本，解民生，尚科学”的办学理念，始终弘扬“诚朴勇毅”的校训精神。学校毕业生遍布海内外，为社会累计培养输送本科以上专业人才13万名，有15位校友成为两院院士，大批校友成为涉农领域创新人才、业界精英和经济社会农业发展骨干，学校社会赞誉度持续提高。



站在历史新起点，西北农林科技大学将始终肩负造就杰出人才、创新科学技术、引领社会进步之历史责任，全面加快世界一流农业大学建设步伐，努力为国家农业现代化和实现国家富强、民族振兴的“中国梦”做出更大的贡献！

报告编制说明

为全面反映毕业生的就业状况，完善就业状况反馈机制，学校根据《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）文件要求，编制和正式发布《西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量年度报告》。

本次《西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量年度报告》中的数据截止日期为 2016 年 11 月 30 日。报告数据主要来源于四个方面：

1. 毕业生数量和结构、就业率、就业流向及未就业情况等数据来源于全国高校毕业生就业管理与监测系统。

2. 校园招聘会数量、结构等数据来源于西北农林科技大学就业管理系统。

3. 用人单位对毕业生的满意度、对毕业生素质能力的评价、对就业服务工作的评价以及对人才培养的意见等数据来源于学校对 2016 年来校招聘用人单位开展的问卷调查。共向 359 家用人单位发放问卷 359 份，收回 359 份，有效问卷 352 份，问卷有效率为 98%。

4. 毕业生签约途径、薪酬福利、签约满意度以及对就业工作满意度等数据来源于学校开展的《2016 届毕业生问卷调查》。共计发出问卷 5600 份，回收有效问卷 5222 份，问卷有效率为 93.25%。

第一部分 毕业生就业基本情况

一、毕业生数量和结构

(一) 数量

2016 届毕业生共有 7507 人。其中，本科生 5298 人，研究生 2209 人。

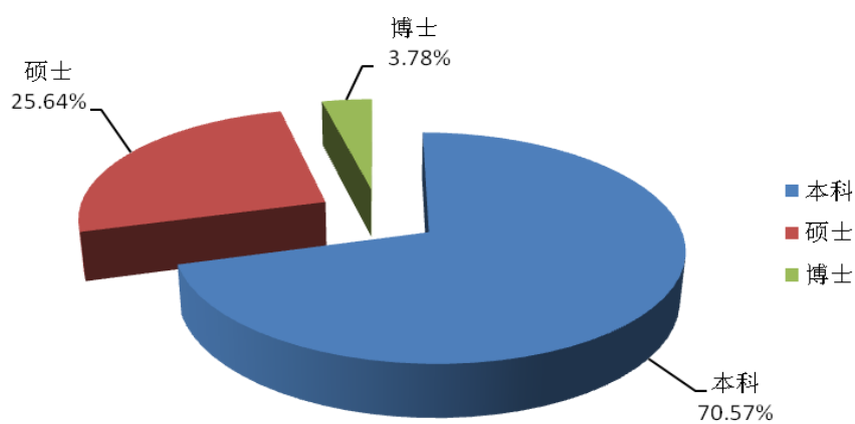


图 1 2016 届毕业生学历分布

(二) 结构

1. 性别结构

2016 届本科毕业生男生比例高于女生，毕业研究生女生比例高于男生。

表 1 2016 届毕业生性别结构

学历	男生		女生	
	人数	比例	人数	比例
本科生	2787	52.60%	2511	47.40%
研究生	934	42.28%	1275	57.72%
合计	3721	49.57%	3786	50.43%

2. 生源结构

2016 届毕业生生源分布在 31 个省（自治区、直辖市）。

表 2 2016 届毕业生生源结构

省份	陕西	河南	山东	河北	山西	甘肃	四川	新疆	内蒙	安徽	湖南	辽宁	广西	湖北	江苏	云南
本科生	1505	498	438	357	247	188	185	169	141	146	136	145	136	91	70	95
研究生	506	341	271	204	162	115	45	51	55	43	40	31	21	50	70	21
合计	2011	839	709	561	409	303	230	220	196	189	176	176	157	141	140	116
省份	天津	重庆	贵州	吉林	江西	宁夏	青海	黑龙	浙江	福建	西藏	海南	北京	广东	上海	
本科生	104	88	80	61	73	66	64	46	63	39	25	19	17	6	0	
研究生	10	21	13	27	15	16	12	25	8	8	11	2	3	7	5	
合计	114	109	93	88	88	82	76	71	71	47	36	21	20	13	5	

3. 学科结构

2016 届毕业生分布在农、理、工、经、管、文、法、哲、史、医、教育、艺术等 12 个学科门类。其中，本科毕业生分布在 8 个学科门类（见图 2），毕业研究生分布在 11 个学科门类（见图 3）。

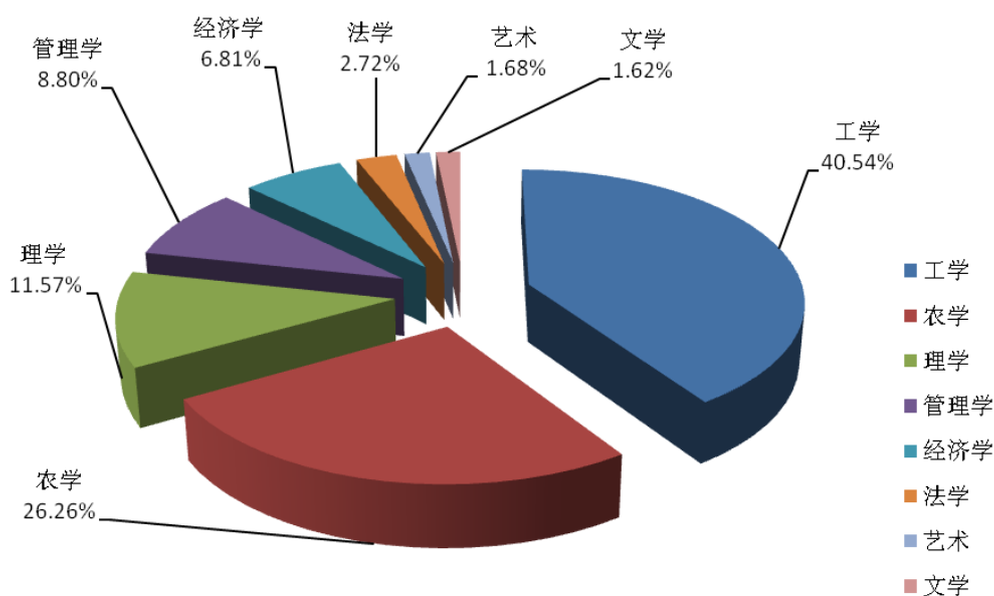


图 2 2016 届本科毕业生学科结构

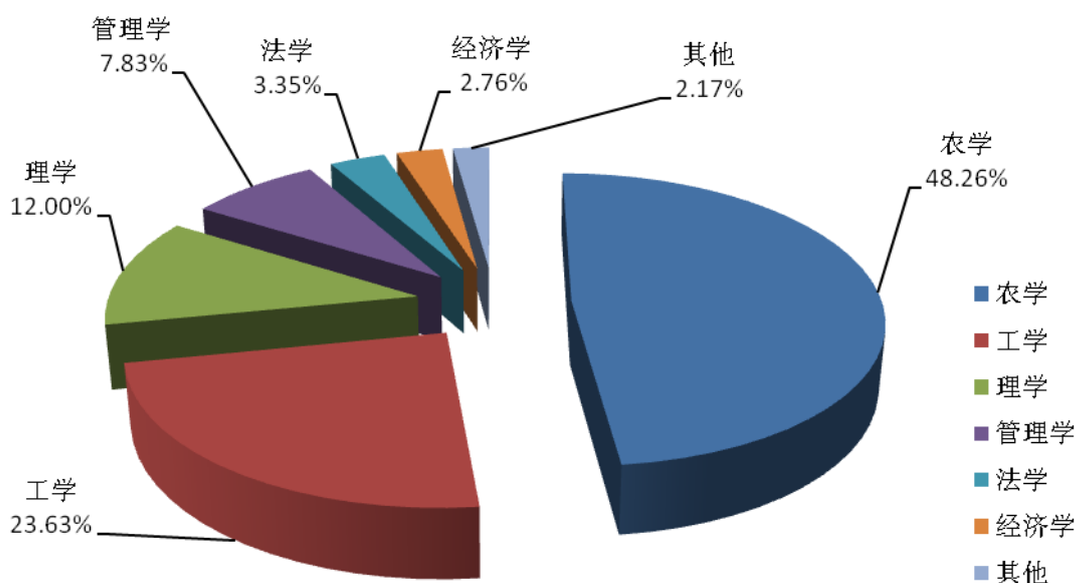


图3 2016届毕业研究生学科结构

*注：其他包括医学、文学、历史学、教育学和哲学。

二、毕业生就业情况

（一）毕业生就业率

1. 就业率

截止2016年11月30日，2016届毕业生就业率^{*}为96.18%，其中本科毕业生就业率为96.07%，研究生就业率为96.42%。

2. 学院（专业）就业率及升学、出国（境）率

2016届毕业生分布在22个学院（系、所）。其中，学院（系）本科毕业生就业率及升学、出国（境）率见图4；学院（系、所）毕业研究生就业率及升学、出国（境）率见图5。

2016届本科毕业生共计57个专业，专业就业率及升学、出国（境）率见附表1；毕业研究生共计121个专业，专业就业率及升学、出国（境）率见附表2。

*注：就业率=就业人数/总人数×100%

就业人数包括升学和出国（境）、录用或聘用到用人单位就业、应征入伍、自由职业、自主创业、回到定向和委培单位就业。

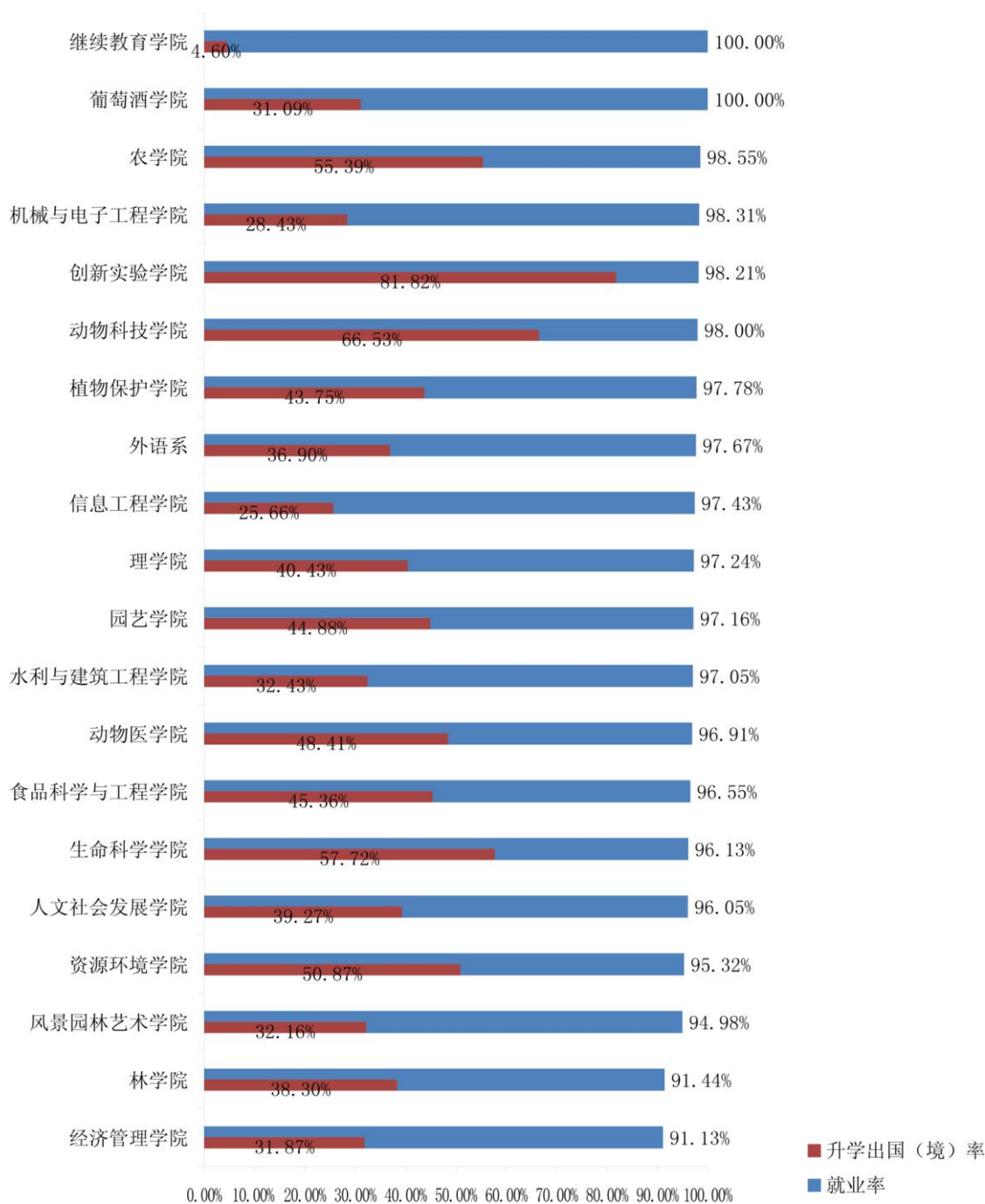


图 4 2016 届学院 (系) 本科毕业生就业率及升学出国 (境) 率

*注：升学、出国 (境) 率=升学出国境人数/就业总人数×100%

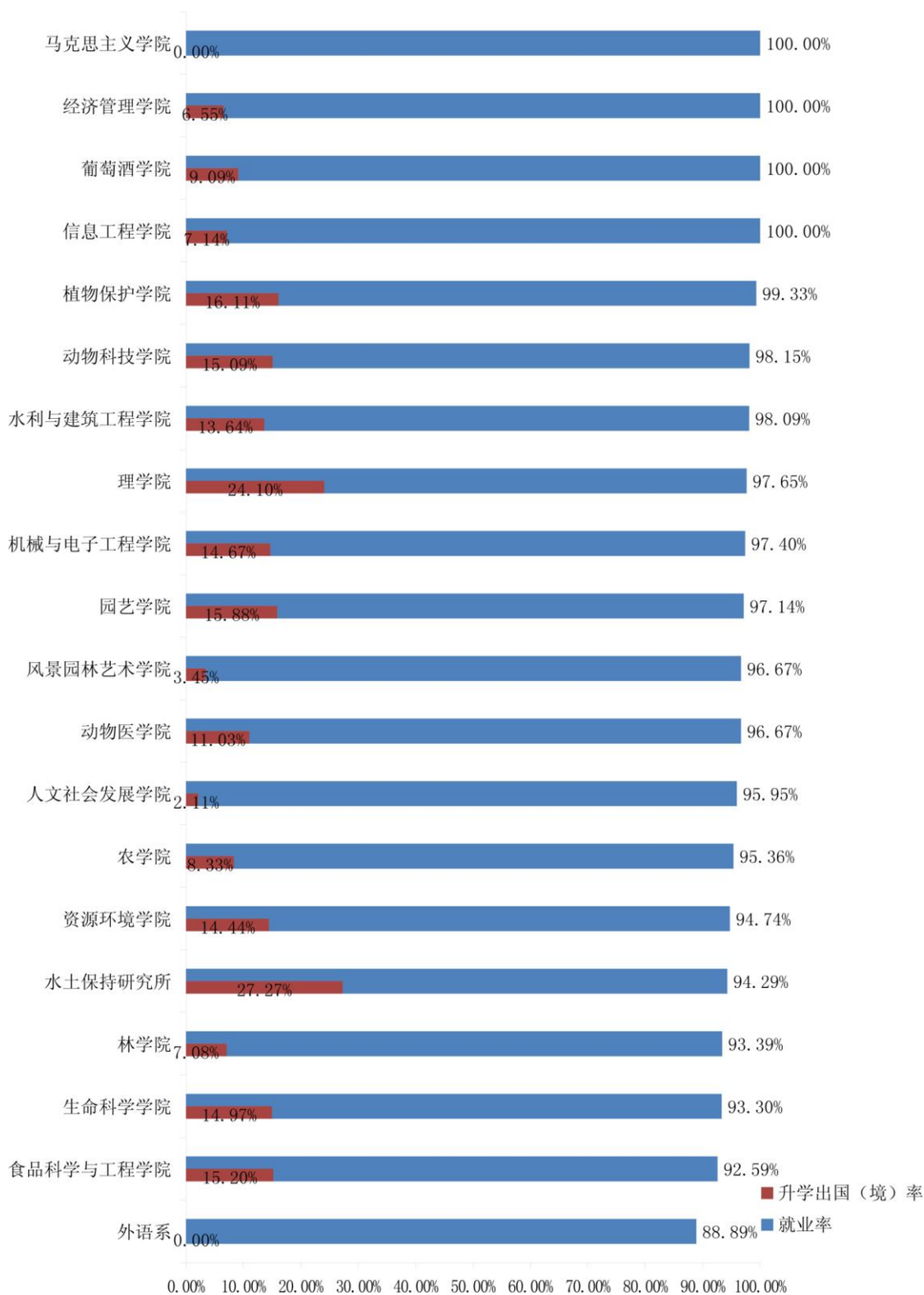


图 5 2016 届学院（系、所）毕业研究生就业率及升学出国（境）率

*注：升学、出国（境）率=升学出国境人数/就业总人数×100%

3. 困难学生就业率

2016 届毕业生中共有困难学生 2636 人。其中，本科生 2322 人，就业率为 97.24%（见表 3）；研究生 314 人，就业率为 96.82%（见表 4）。

表 3 2016 届困难本科毕业生就业率

类别	人数	升学出国 (境) 人数	升学出国(境) 人数 占该类别人数的比例	就业人数	就业率
家庭 困难生	2223	858	38.60%	2165	97.39%
其他 困难生	99	18	18.18%	93	93.94%

表 4 2016 届困难毕业研究生就业率

类别	人数	升学出国 (境) 人数	升学出国(境) 人数 占该类别人数的比例	就业人数	就业率
家庭 困难生	212	30	14.15%	207	97.64%
其他 困难生	102	9	8.82%	97	95.10%

*注：其他困难生类别包括就业困难和残疾等。

（二）毕业生就业流向

1. 就业类型流向

2016 届本科毕业生就业类型以企业就业、升学和出国（境）、事业单位就业为主（见图 6）；毕业研究生就业流向以企业就业、事业单位就业、升学和出国（境）为主（见图 7）。

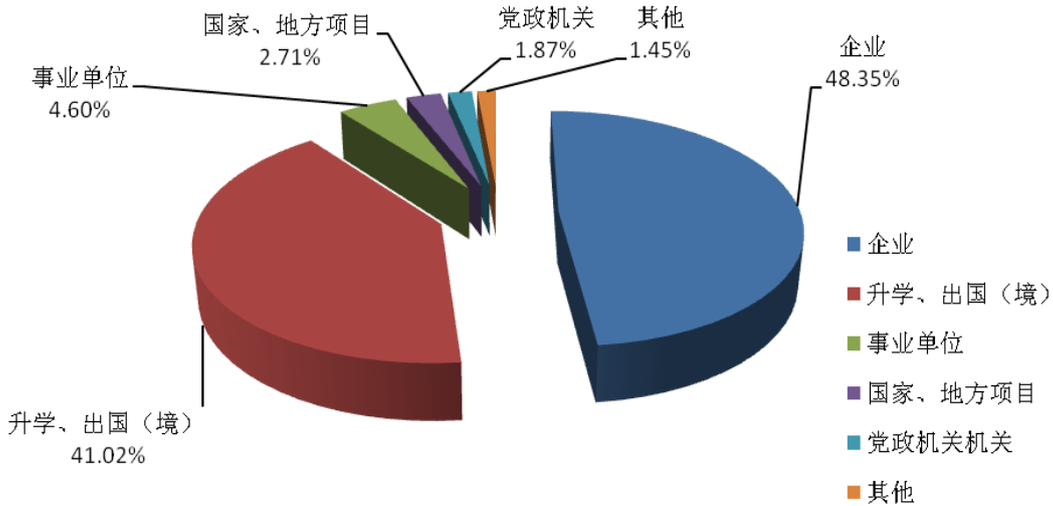


图 6 2016 届本科毕业生就业类型流向

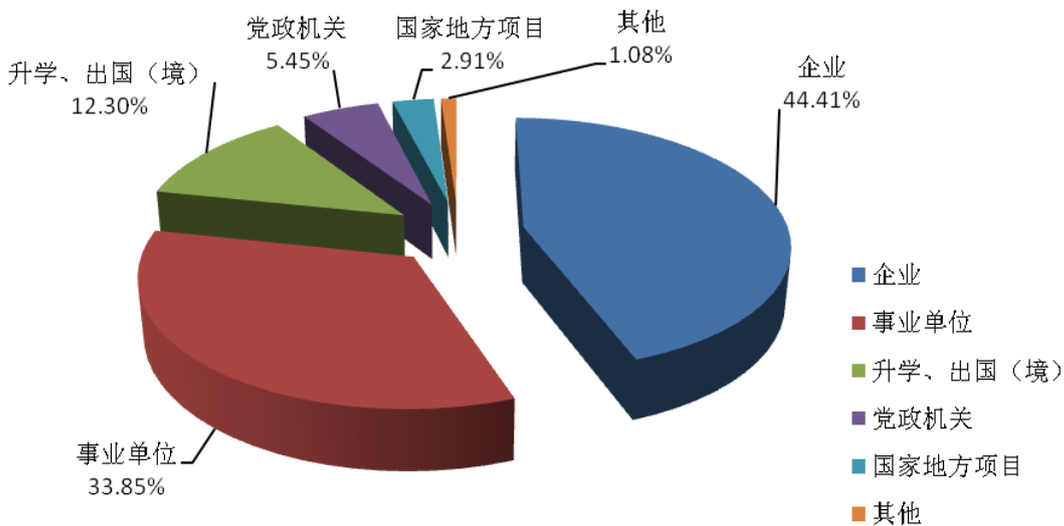


图 7 2016 届毕业研究生就业类型流向

*注：其他包括自主创业、自由职业、应征入伍。

国家地方项目含西部计划、三支一扶、村官、选调生等项目。

2. 就业地域流向

2016 届本科毕业生就业地域主要分布在陕西省、泛渤海湾区域经济体、泛珠江三角洲区域经济体、泛长江三角洲区域经济体（见图 8）；毕业研究生就业地域主要分布在陕西省、泛渤海湾区域经济体、泛长江三角洲区域经济体、中原区域经济体（见图 9）。

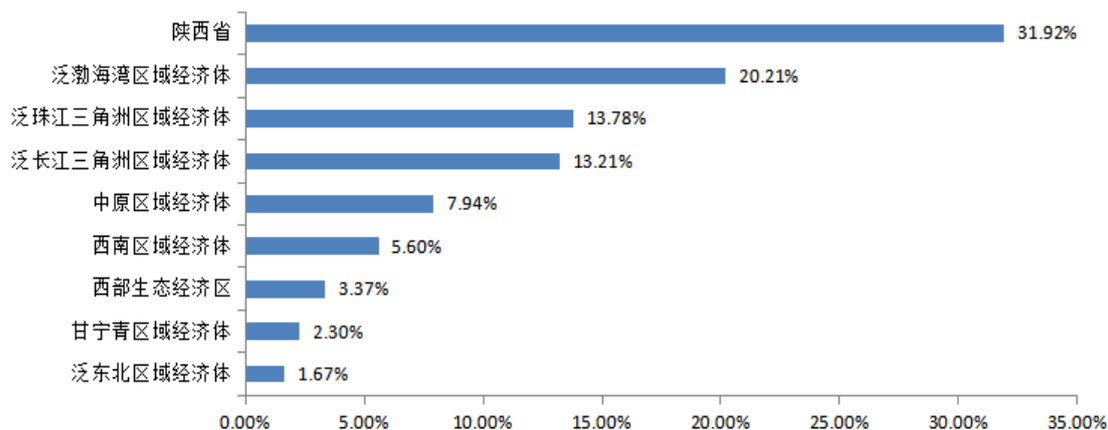


图 8 2016 届本科毕业生就业地域流向

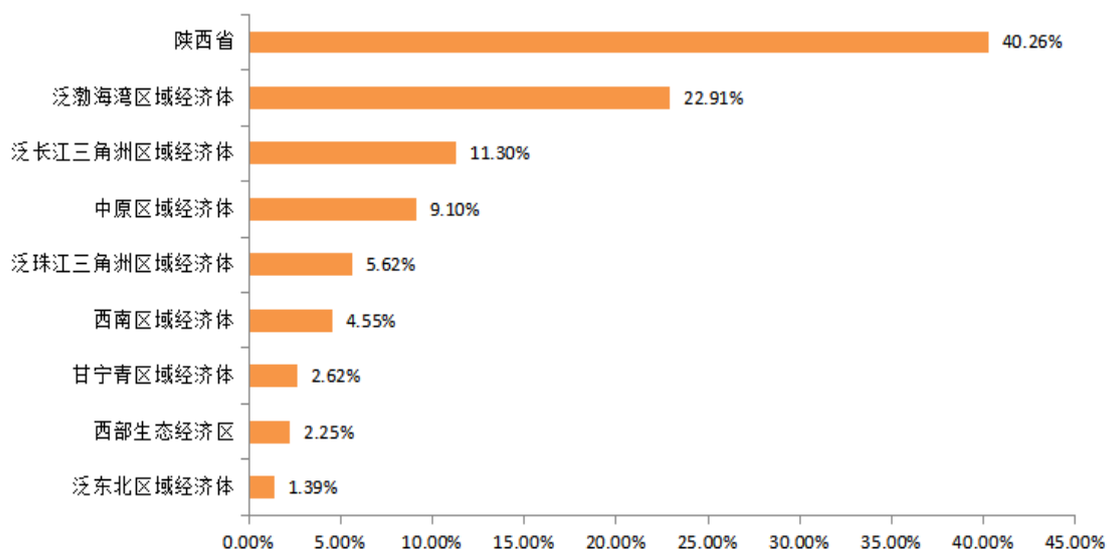


图 9 2016 届毕业研究生就业地域流向

3. 就业行业流向

2016 届毕业生分布在 20 个行业。其中，本科毕业生就业以制造业，农、林、牧、渔业，信息传输、软件和信息技术服务业为主（见图 10）；毕业研究生就业以教育，农、林、牧、渔业，科学研究和技术服务业为主（见图 11）。

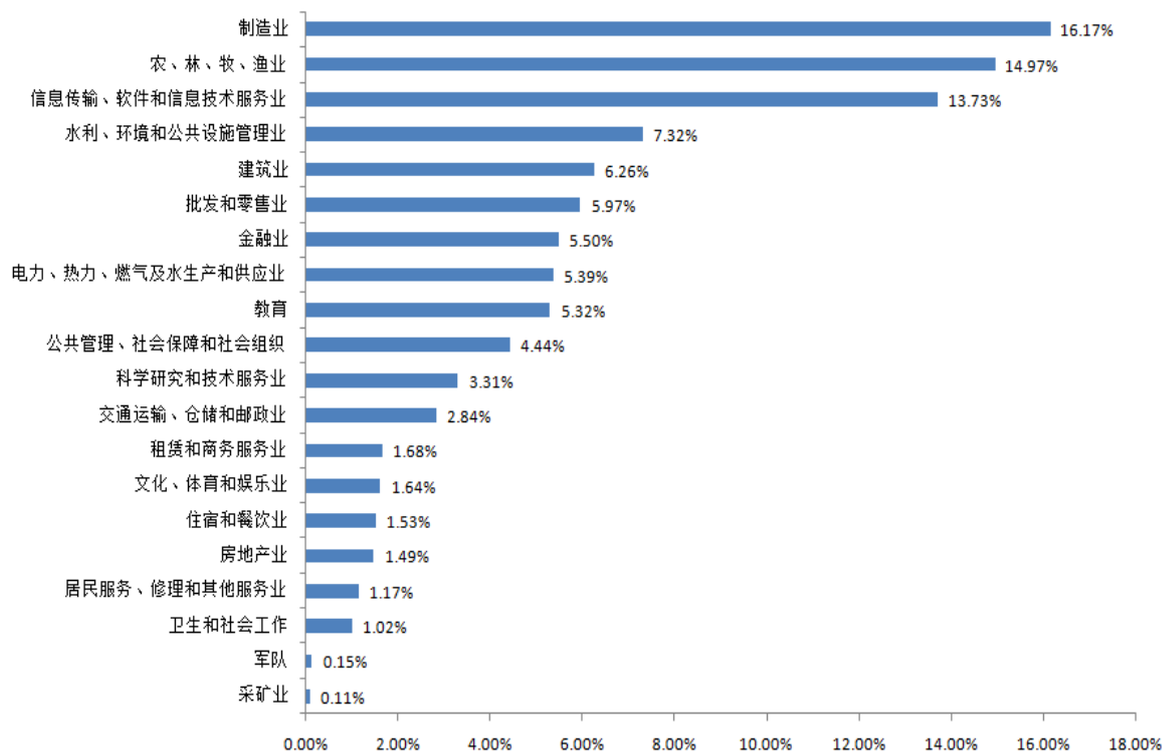


图 10 2016 届本科毕业生就业行业流向

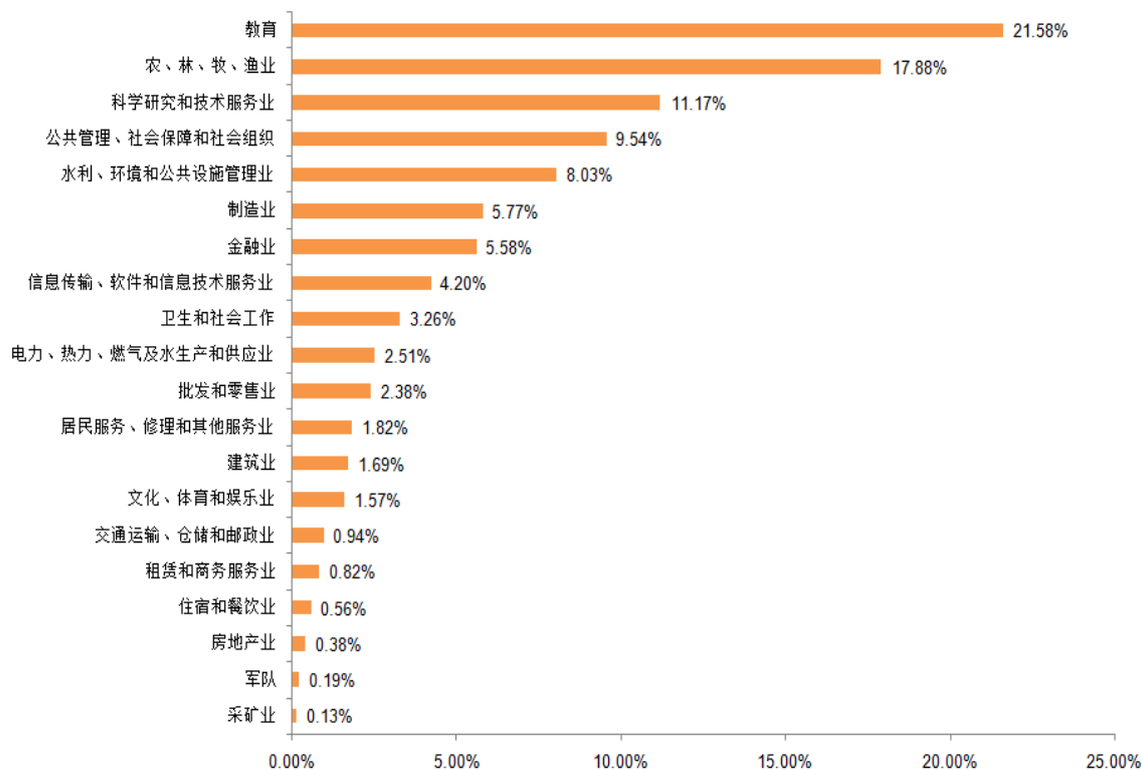


图 11 2016 届毕业研究生就业行业流向

三、专项就业情况

2016 届毕业生专项就业人数共计 205 人。

表 5 2016 年毕业生专项就业情况

学历层次	国家专项		地方专项			自主创业
	西部志愿者等	应征入伍	三支一扶	大学生村官	选调生	
本科生	19	4	15	64	37	12
研究生	1	0	1	5	46	1
合计	20	4	16	69	83	13

四、未就业情况

截至 11 月 30 日，学校 2016 届毕业生共有 287 名未就业。其中，本科生未就业 208 人，占本科毕业生数的 3.93%（见图 12）；研究生未就业 79 人，占毕业研究生数的 3.58%（见图 13）。

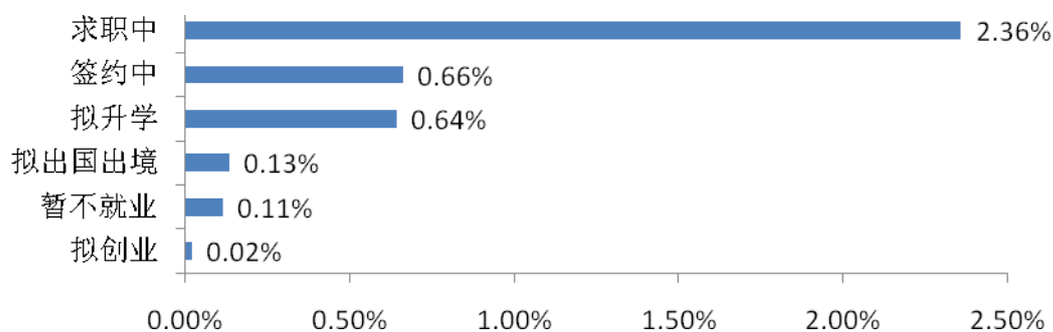


图 12 2016 届本科毕业生未就业情况

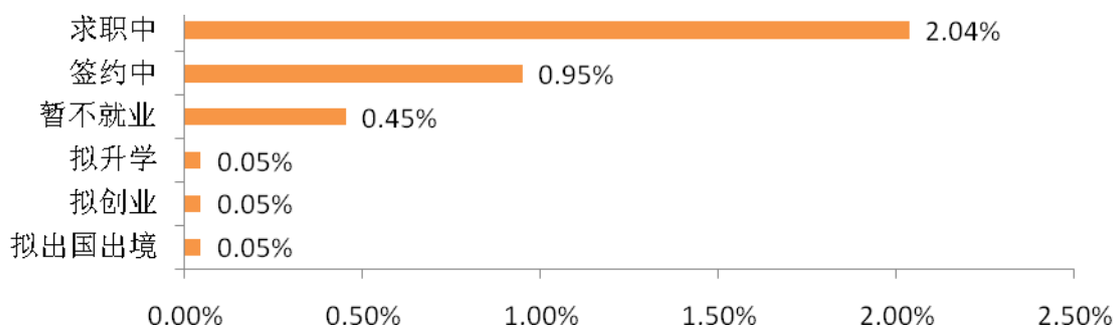


图 13 2016 届毕业研究生未就业情况

第二部分 就业质量及岗位类型分析

一、升学、出国（境）情况分析

2016 届本科毕业生分布在 57 个专业。24 个专业升学出国（境）率高于 40%（见图 14）；进入“985 工程”、“211 工程”大学和国家级科研院所深造学习的人数占升学总人数的 96.74%，152 人进入中国科学院等国家级科研院所；308 人进入清华大学、北京大学等“2+7”院校（见表 6）。出国（境）的 189 名本科毕业生，30.16%赴欧洲留学，18.52%赴北美留学（见图 15）；76 人被美国宾夕法尼亚大学、加州大学洛杉矶分校，英国爱丁堡大学、曼彻斯特大学，澳大利亚国立大学、墨尔本大学等世界排名前 50 名的大学录取。

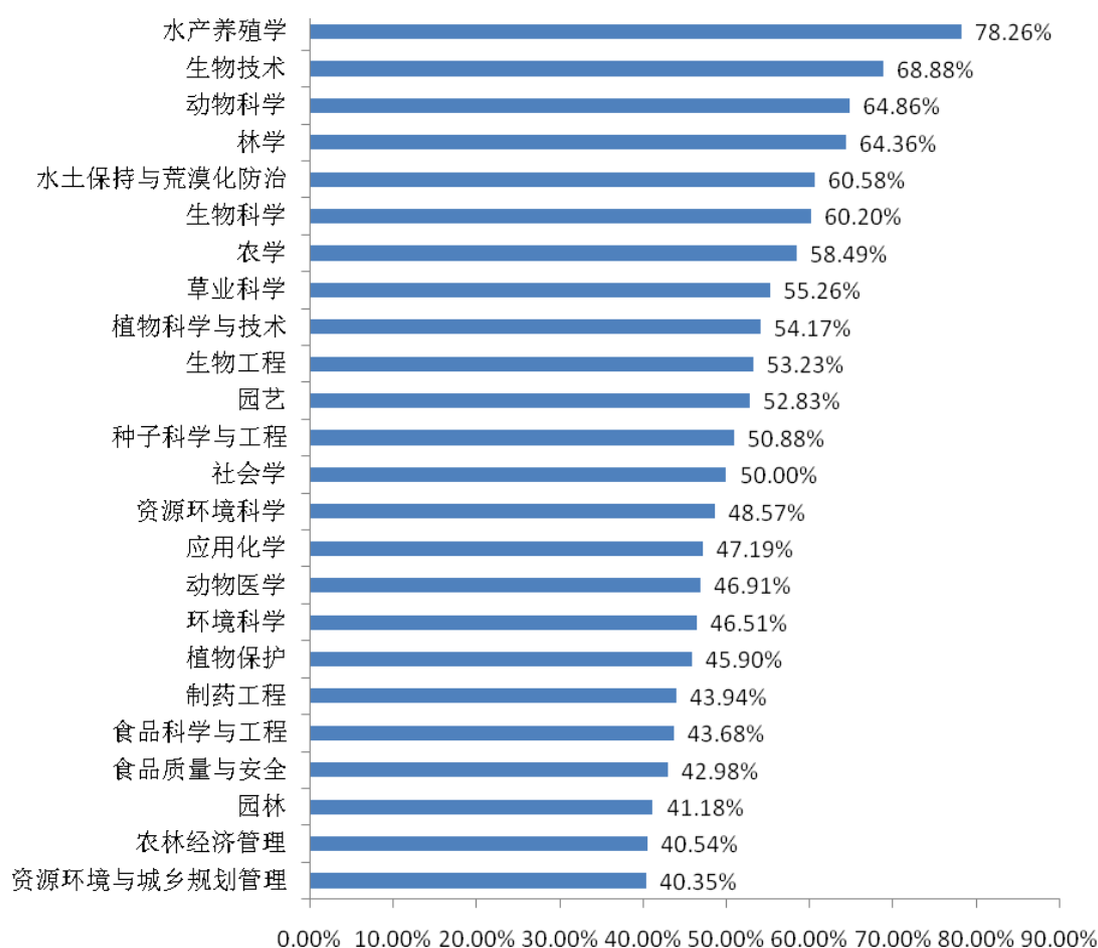


图 14 2016 届本科毕业生升学、出国(境)排名率高于 40%的专业

表 6 2016 届本科毕业生升学到“2+7”院校人数

序号	学校名称	人数
1	清华大学	10
2	北京大学	20
3	中国科学技术大学	17
4	南京大学	24
5	复旦大学	11
6	上海交通大学	41
7	西安交通大学	99
8	浙江大学	75
9	哈尔滨工业大学	11
	总计	308

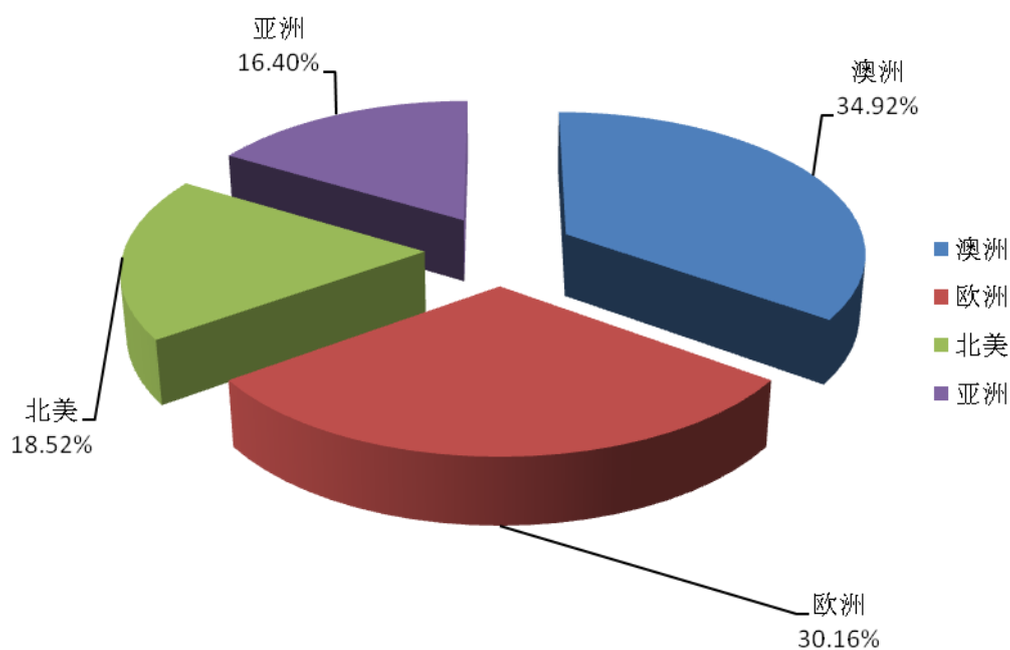


图 15 2016 届本科毕业生出国（境）比例

二、签约情况分析

(一) 签约类型情况

1. 本科毕业生签约 500 强企业情况

企业就业是 2016 届毕业生就业的主要流向。本科毕业生签约世界 500 强及中国 500 强、中国民营 500 强企业的共 1035 人，占企业就业人数的 42.07%。

表 7 2016 届本科毕业生签约 500 强企业就业情况

企业类型	世界 500 强企业	中国 500 强企业	中国民营 500 强企业	合计
本科生人数	315	494	226	1035
占企业就业人数比例	12.80%	20.08%	9.19%	42.07%

2. 毕业研究生签约情况

335 名研究生进入上海交通大学、西安交通大学、北京航空航天大学、中国农业大学、中国农业科学研究院、中国林业科学研究院等高等教育单位和科研院所工作，占教育、科学研究类就业总人数的 64.18%。267 名研究生进入国家、省市、地方农业技术推广服务中心、农业厅（局）、林业厅（局）、种子管理站、畜牧技术推广中心等单位从事技术与管理工作，占农、林、牧、渔业及公共管理、社会保障类就业总人数的 61.10%。343 名研究生在国家电网公司、中国电力建设集团、新希望集团等 500 强企业就业，占企业就业总人数的 36.22%。

表 8 2016 届毕业研究生签约情况

类型	高等教育单位、科研院所	技术、管理类	500 强企业
占同类就业人数比例	64.18%	61.10%	36.22%

(二) 签约地域情况

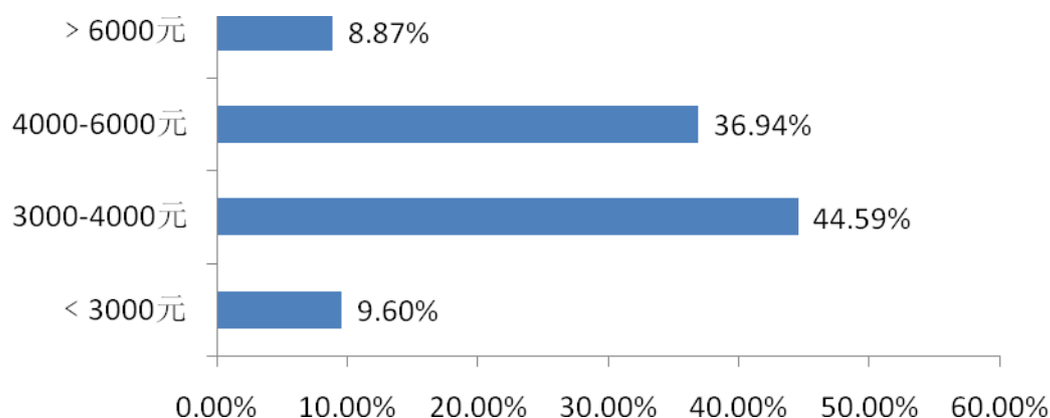
2016 届毕业生就业人数流向居前十位的省份（直辖市）为陕西、广东、北京、山东、江苏、河南、河北、上海、浙江和山西。

表 9 2016 届毕业生就业人数居于前十的省市

地区	本科生		研究生		合计	
	就业人数	生源人数	就业人数	生源人数	就业人数	占签约人数的比例
陕西	957	1505	752	506	1709	35.12%
广东	335	6	66	7	401	8.24%
北京	199	17	107	3	306	6.29%
山东	138	438	135	271	273	5.61%
江苏	151	70	112	70	263	5.40%
河南	130	498	117	341	247	5.08%
河北	98	357	85	204	183	3.76%
上海	118	0	46	5	164	3.37%
浙江	95	63	32	8	127	2.61%
山西	58	247	55	162	113	2.32%

(三) 薪酬福利情况

2016 届本科毕业生起薪主要分布在 3000-4000 元之间（见图 16）；毕业研究生起薪主要分布在 4000-6000 元之间（见图 17）。

**图 16 2016 届本科毕业生初次就业月收入**

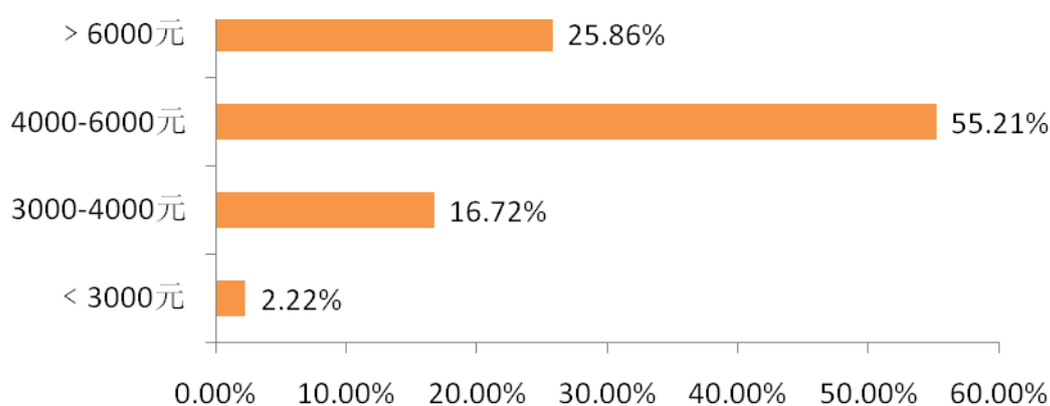


图 17 2016 届毕业研究生初次月收入

(四) 岗位与专业相关度情况

2016 届毕业生签约岗位和所学专业相关度总体较高，“非常相关”和“相关”占 86.85%。

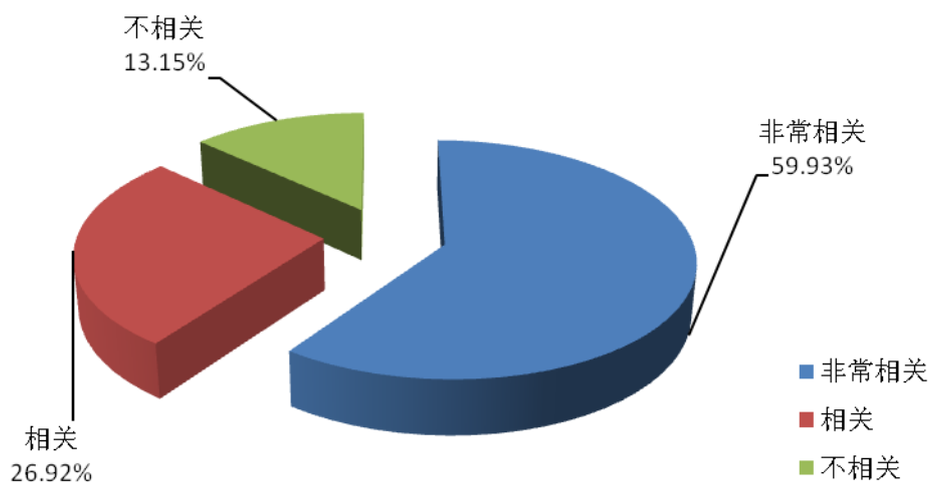


图 18 2016 届毕业生就业岗位与专业相关度

三、2016 届毕业生校园招聘情况分析

(一) 校园招聘会数量

针对 2016 届毕业生，举办校园招聘会 620 场，总计来校招聘单位 1453 家，提供岗位 39810 个；在线发布招聘信息 5900 余条，提供岗位 21000 个。

表 10 2016 届校园招聘会类型分布

招聘会类型	场次	单位数量
大型综合类就业洽谈会	2	530
知名企业校园专场招聘会	614	614
行业专场招聘会	2	120
网络视频招聘会	1	116
暑期实习招聘会	1	73
合计	620	1453

(二) 校园招聘会结构情况

1. 单位性质

来校招聘用人单位性质以私营或民营企业、国有企业、股份制企业为主。

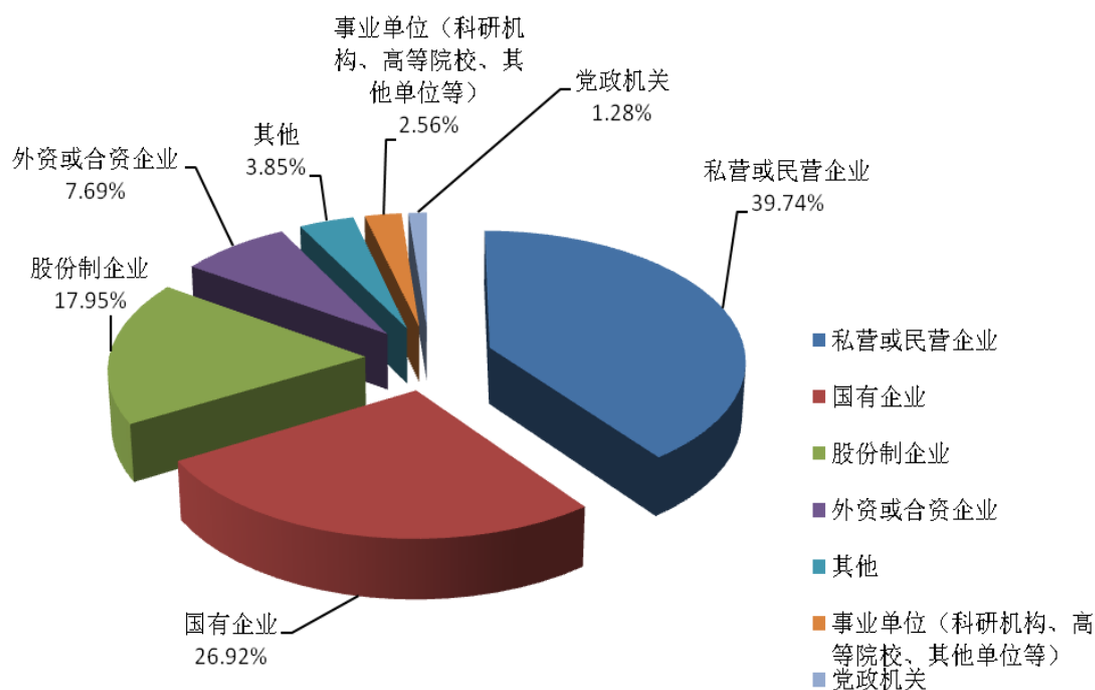


图 19 2016 届校园招聘单位性质分布

2. 单位地域分布

来校招聘的用人单位主要来自泛渤海湾区域经济体、陕西、泛长三角区域经济体及泛珠三角区域经济体。

表 11 2016 届校园招聘单位区域分布

地域	单位数	比例	地域	单位数	比例
陕西	425	29.25%	福建	19	1.31%
山东	169	11.63%	新疆	17	1.17%
北京	160	11.01%	湖北	17	1.17%
江苏	85	5.85%	辽宁	17	1.17%
上海	83	5.71%	云南	15	1.03%
河南	78	5.37%	深圳	14	0.96%
广东	49	3.37%	安徽	14	0.95%
浙江	46	3.17%	吉林	13	0.89%
河北	42	2.89%	贵州	10	0.69%
四川	28	1.93%	江西	10	0.69%
甘肃	27	1.86%	青海	10	0.69%
内蒙	22	1.51%	广西	8	0.55%
山西	22	1.51%	海南	6	0.41%
宁夏	21	1.45%	重庆	6	0.41%
天津	20	1.38%			

3. 单位行业分布

来校开展招聘的用人单位行业以农林牧渔业，制造业，信息传输、软件和信息技术服务业，水利、环境和公共设施管理业为主。

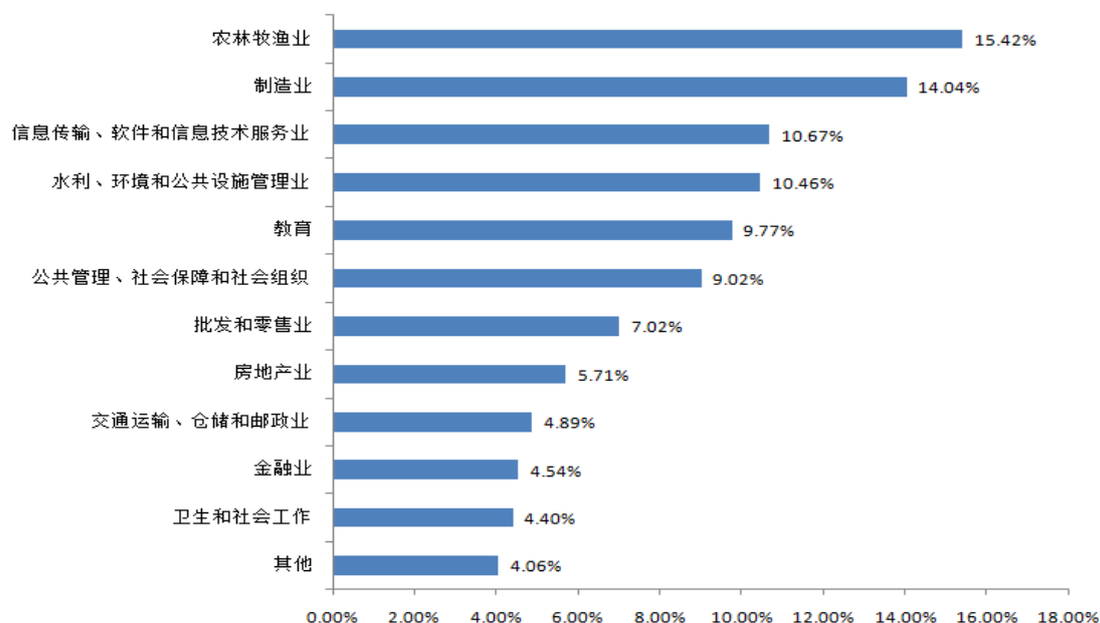


图 20 2016 届校园招聘单位行业分布

*注：其他包括跨 2 个及以上行业的综合类用人单位。

（三）签约途径

校园招聘会是 2016 届毕业生签约就业的主要途径，占签约就业人数的 63.02%。

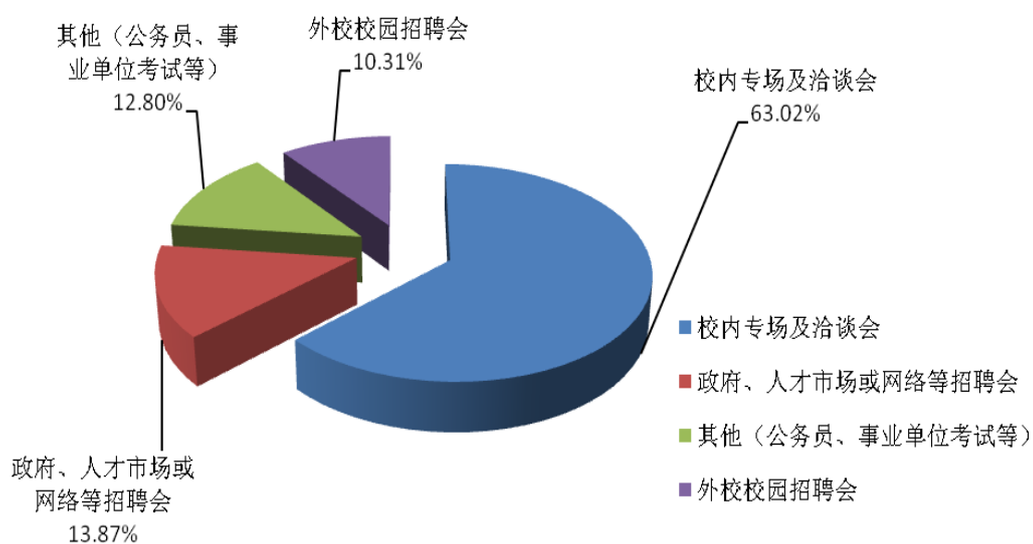


图 21 2016 届毕业生签约途径

第三部分 毕业生就业创业工作主要特点

学校高度重视毕业生就业创业工作，坚持将服务国家战略、服务社会经济发展作为人才培养的重要使命，深刻践行“学生为本、质量为先、开拓创新、服务至上”的就业工作理念，以人才培养质量和就业竞争力双提升为重点，以毕业生充分就业和满意就业双满意为目标，推动就业工作内涵发展、质量提升，为毕业生提供高质量的就业创业指导服务。

一、坚持“一把手工程”，全校重视毕业生就业创业

学校坚持“一把手、双组长”的组织领导机制，成立校、院两级就业工作领导小组，组长分别由“书记、校长”和“院长、书记”担任，切实加强就业工作的系统设计和统筹部署；学校毕业生就业工作领导小组下设工作组，协调校内职能部门，构建协同推进、齐抓共管的工作机制。学校毕业生就业工作领导小组通过就业周通报、逐个院系调研等方式，检查就业工作进展，层层落实责任；开展就业工作考评，全面总结、查找问题、交流经验，推动毕业生就业工作的水平提升。

二、确保“四个到位”，全力保障毕业生就业创业

一是确保机构设置到位。学校在全国率先成立正处级建制的就业指导中心，设立“三部一室”统筹学校面上就业工作。二是确保工作队伍到位。每个院系设立“副书记、学工秘书（辅导员）、班主任（导师）”的三级就业工作队伍，具体负责院系日常就业创业工作。三是确保经费投入到位。每年按照生均 300 元的标准划拨就业经费，每年单独设列创业教育及实践专项经费 200 万元。四是确保场地设施到位。学校建有招聘厅、报告厅、团体辅导室、面试室、咨询室等就业创业工作专用场地，确保校内各项就业创业工作顺利开展。

三、抓好“四项建设”，全面推进毕业生就业创业

一是抓好就业创业指导教师队伍建设。按照“内选外聘、专兼结合”的原则，选聘专兼职职业发展与就业指导教师、创业导师共 226 人，组织参加校内外就业、创业指导教师培训 20 次，培训 406 人次，建设一支专业化、专家化的就业创业指导教师队伍。

二是抓好就业市场建设。围绕“一带一路”、“京津冀协同一体化”等国家战略，拓展就业岗位，全年组织协调就业工作人员外出开拓市场 34 次，共赴 12 个省、市，与 230 家用人单位达成人才合作意向；组织“在陕知名高校促进毕业生就业创业协作体”6 所高校，赴长三角、泛渤海湾等经济活跃区域开拓就业市场，与 8 个地市人才中心签订了就业创业实习基地协议。

三是抓好信息服务平台建设。运用互联网大数据技术，构建毕业生就业信息数据库，精准对接毕业生求职意愿和市场需求；利用“互联网+就业”新模式，建设“网站、管理系统、微信”三位一体的就业信息发布平台，全年发布招聘信息 5900 余条，提供岗位 21000 个。

四是抓好制度建设。建立健全《西北农林科技大学促进大学生就业创业工作实施方案》《毕业生就业预警实施办法》《毕业生就业工作考核办法》《毕业生就业周报制度》《毕业生咨询预约制度》等制度规章，为就业工作的科学规范开展提供制度保障。



四、强化“四项服务”，全心促进毕业生就业创业

一是强化“课程指导+活动引导+考试辅导+咨询疏导”的精准指导模式。构建“线下+线上”的就业创业课程体系，全年开设就业创业类课程 41 门次；举办“职为西农人”校园模拟招聘大赛、“把我的求职故事讲给你”征文大赛、“简精彩人生，历职场未来”简历指导系列活动、研究生就业创业指导周、“我的职场我做主”系列辅导等品牌活动和“就业大学堂”33 期，各类活动共计邀请 100 余位企业高管和优秀校友来校，校企协同提高毕业生竞争力；举办国家、地方公务员辅导讲座和模拟考试等活动 8 场，2400 人次参加；开展简历“问诊”和面对面咨询活动，为 1425 位有需求的毕业生提供“一对一”的咨询辅导。

二是强化“大型洽谈会+行业招聘会+专场招聘会+网络招聘会”的校园招聘服务。充分发挥校园招聘会主渠道作用，实现毕业生和用人单位的精准对接。全年举办春季、秋季大型洽谈会 2 场，参会用人单位 530 家；举办农科类、畜牧兽医行业招聘会等 2 场，参会单位 120 家；举办重点企业专场招聘会 614 场；举办网络招聘会 1 场，参会单位 116 家。线上线下提供岗位供需比为 5.3:1。

三是强化促进困难毕业生顺利就业的托底服务体系。完善“一生一策”困难毕业生帮扶体系，通过优先指导、优先推荐、优先服务，



实现精准帮扶全覆盖。举办计算机能力和学习能力提升培训班、举办少数民族公务员考试辅导、与华民慈善基金会共同开展求职技能辅导专题讲座、设立校内助理岗位等措施，有效解决不同困难类型毕业生的实际问题。2016 年针对家庭经济困难毕业生发放困难补助 527.35 万元，求职补贴 48 万元，2016 届 2343 名毕业生获得资助。

四是强化基层就业和应征入伍的宣传引导。开展“五个一”基层就业政策宣传系列活动，举办“2016 年基层就业工作论坛”，邀请地市组织部、杨陵区武装部负责人和大学生村官代表，通过政策宣讲和教育引导，鼓励基层就业；设立“志愿服务边疆优秀毕业生”奖励，举行入伍毕业生欢送仪式等措施，完善激励政策，树立先进典型，激励基层就业；率先成立“大学征兵工作站”，广泛宣传、积极动员大学生应征入伍，效果显著。

五、搭建“三大平台”，全面带动毕业生就业创业

一是搭建创业培训平台。全年开展各类创新创业报告、沙龙活动 40 余场，受益学生 4000 人次，提升学生创业认知；组织 SYB 毕业生创业培训班 4 期，培训学员 203 人，联合陕西微软创新中心、上海创狐科技有限公司等企业举办“精益创业”、“设计思维”等创新创业训练营 3 期，参训学生 200 人；组织学生外出参加北大光华训练营、中美创业训练营、中奥创业训练营等创业实训活动 7 场，累计参与 30



人，创业培训覆盖面不断扩大。

二是搭建创业训练平台。积极开展大学生创新创业计划立项工作，全年立项国家级、省级、校级项目 492 项，资助经费 310 万元；举办各类校内创新创业竞赛 20 余场，覆盖学生 6000 余人次；组织学生参加各类国家级创新创业赛事，指导学生获得第二届中国“互联网+”大学生创新创业大赛银奖 2 项铜奖 2 项，获得中国“创翼”创新创业大赛银翼奖 2 项、优胜奖 1 项，获得陕西省青年创新创业大赛金奖 1 项，全年共获国家级奖项 169 项；获批国家级创新创业实践育人基地，与行业知名企业共建校企合作创新创业基地 30 个，协同育人阵地不断强化。

三是搭建创业实践平台。建设 800 m²创客空间和 3000 m²的大学生创业园，改善创业团队办公条件，无偿提供场地与办公设备。2016 年，学校为 30 支创业团队提供种子资金 50 万元，累计争取杨凌示范区和陕西省资金支持 400 余万元。现有大学生创业团队 140 余支，注册企业 79 家，其中 10 余家企业年销售额超过百万，年销售总额超过 5000 万元，1 家企业融资 1000 万元。我校 2016 届毕业生中共有 13 人创业，创业带动就业人数创新高。



第四部分 毕业生、用人单位及社会评价

一、毕业生满意度

(一) 签约满意度

82.06%的 2016 届毕业生对初次签约情况“非常满意”和“满意”。

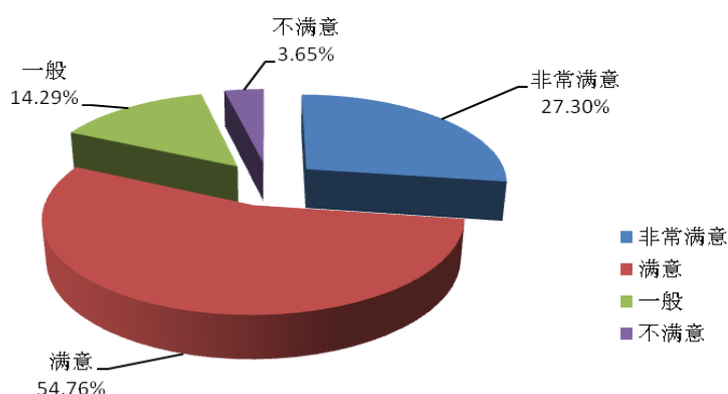


图 22 2016 届毕业生对初次签约情况满意度

(二) 对指导服务工作的满意度

95.98%的 2016 届毕业生对学校指导服务工作“非常满意”和“满意”。

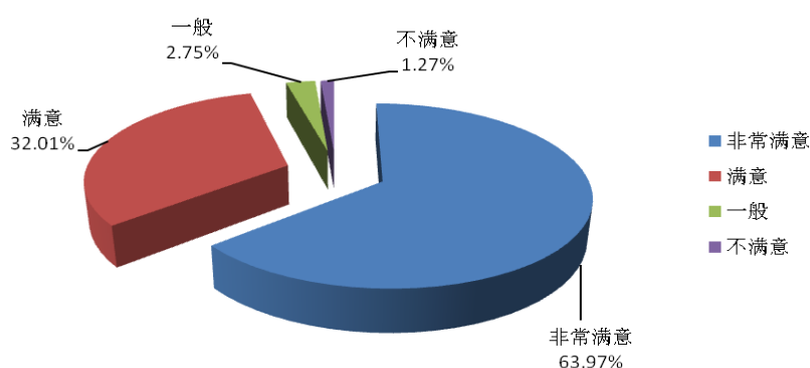


图 23 2016 届毕业生对学校指导服务工作的满意度

二、用人单位满意度

(一) 对毕业生的满意度

97.80%的用人单位对我校 2016 届毕业生“非常满意”和“比较满意”。金正大集团、海升集团、天士力集团等用人单位高度评价我校毕业生，认为我校毕

业生专业基础扎实，工作认真负责，有较强的敬业精神，有良好的道德素养。

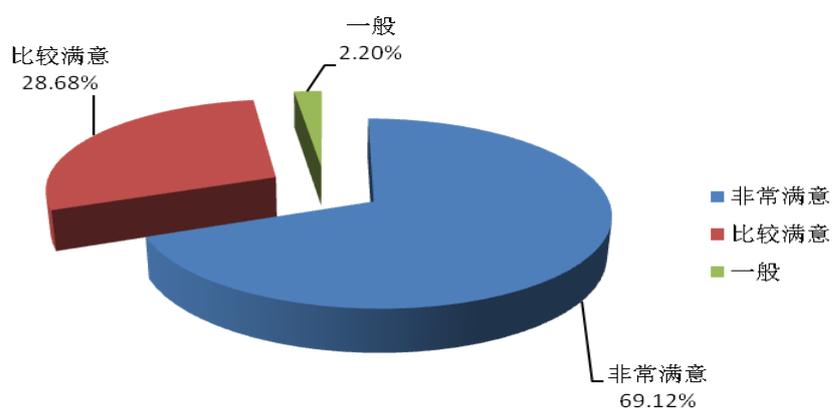


图 24 用人单位对我校毕业生的满意度

（二）对毕业生素质能力的满意度

用人单位对我校毕业生最满意的素质能力包括，诚信、工作责任心、团队合作能力、专业基础知识、组织能力、自我调控能力、表达与表现能力、创新能力。

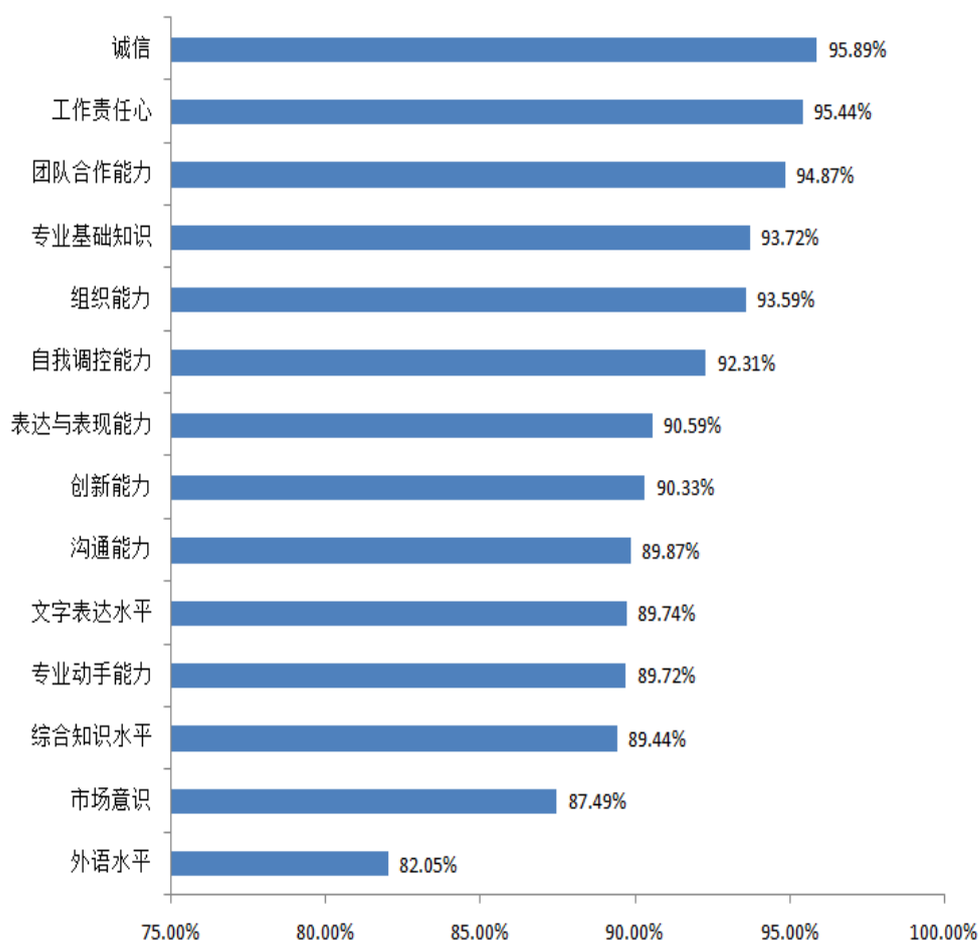


图 25 用人单位对我校毕业生素质能力的满意度

（三）对就业服务工作的满意度

97.49%的用人单位对学校就业服务工作“非常满意”和“比较满意”。

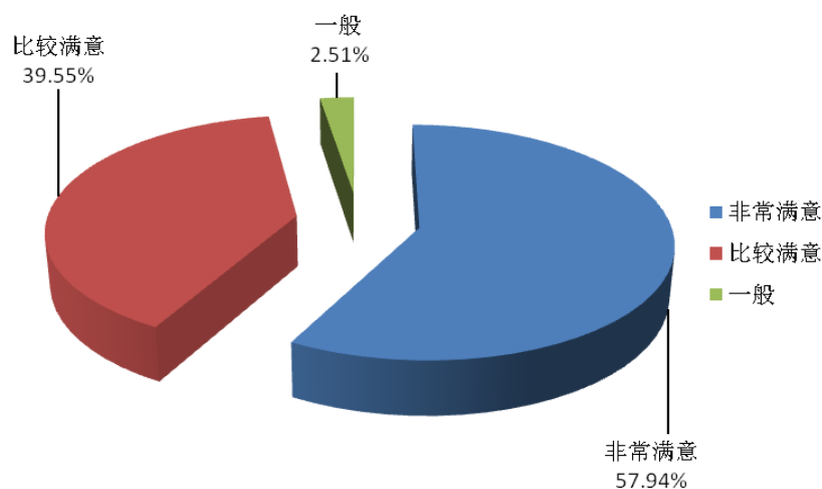


图 26 2016 年用人单位对学校就业服务工作的满意度

三、社会评价

（一）获得荣誉

学校连续两年荣获陕西省“新才杯”大学生简历设计制作大赛“最佳组织单位”，荣获中国林业教育学会、国家林业局人才开发交流中心组织的“北美枫情杯”2016 届全国林科十佳毕业生评选活动“优秀组织单位”，2016 年陕西省高等学校创新创业教育改革试点学院建设单位，陕西省“创新创业教育改革示范高校”等荣誉。

（二）媒体报道

教育部、陕西省教育厅网站曾多次报道学校就业创业工作，全年共有媒体报道学校就业创业工作稿件 20 余篇。

【教育部】西北农林科技大学 “三个精准”助力毕业生就业创业



English | 设为首页 | 加入收藏

中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 新闻 > 一线风采

西北农林科技大学“三个精准”助力毕业生就业创业

2016-08-09 来源: 西北农林科技大学

精准开展就业创业指导。注重队伍建设。在校内外选聘专兼职职业发展与就业指导教师30人, 创业导师89人, 年均组织就业、创业指导教师培训10余次, 建设专业化的就业创业指导教师队伍。注重课程指导。开设30门职业发展与就业指导类课程和创业课程, 每年3000余名学生参加课程学习。注重活动引导。举办“懂精彩人生, 历职场未来”简历指导系列活动、“职为西农人”模拟招聘大赛、研究生职业发展与就业创业指导周、职业发展系列团体辅导等特色鲜明的系列指导活动, 提高毕业生的求职能力。注重咨询疏导。启动职业发展咨询, 分学科开展毕业生座谈会和“简历一对一问诊”活动, 42名企业HR及就业工作人员对1400多名学生进行了“面对面”简历咨询指导。

精准拓宽就业创业渠道。聚焦新行业, 新业态。紧扣毕业生就业需求, 针对性开发现代农业、互联网大数据服务、金融服务业、物联网及物流服务等新兴市场, 2016年市场开拓范围遍及12个省市, 230家用人单位, 与10余家用人单位建立了就业实习基地。聚焦经济活跃区域。组织“在陕知名高校促进大学生就业创业协作体”6所高校赴江苏、山东、浙江等地区开拓就业市场, 与8个地市人才中心签订就业创业实习基地协议。聚焦“互联网+就业”新模式。打造“网站、微信、网络招聘平台”等多元化信息平台, 实现供需精准对接, 共通过“就业在线”网站发布就业信息2400余条, 微信平台推送招聘信息1100余条, 首次举办网络招聘会, 吸引毕业生3400多人上线

【中国教育在线】西北农林科技大学 举行 2016 届毕业生就业春季洽谈会



* 中国教育在线 * 中国教育网通行证 请输入邮箱 密码 登录 | 注册 | 帮助 请输入关键词 搜索

首页 | 学前 | 小学 | 初中 | 中职 | 高中 | 高考 | 自考 | 考研 | 公务员 | 在职 | MBA | 资格 | 财会 | IT培训 | 外语 | 国际 | 教师招聘 | 就业 | 院校

频

地方站 首页 > 陕西分站 > 校园快讯 请输入:

西北农林科技大学举行2016届毕业生就业春季洽谈会

西北农林科技大学 2016-03-28 大 中 小

全国硕士研究生入学考试报名指南 2017考研招生简章



陕西教育资讯

- 陕西省西安市职...
- 陕西西安中考6月...
- 西安交大附小用...
- 2016年陕西教师综...
- QS世界大学学科前50
- 陕西: 2018年起课

精彩推荐

全国高校研究... 招生简章、专业目...

2017 全国研究生 现场确认咨询

【西安晚报】大学里招聘农业人才



【搜狐网】西北农林科技大学
开辟毕业生求职新渠道



西北农林科技大学开辟毕业生求职新渠道
陕西教育频道 2016-04-27 11:40:36 高等教育 阅读(165) 评论(0)
声明: 本文由入驻搜狐公众平台的作者撰写, 除搜狐官方账号外, 观点仅代表作者本人本

在2016届高校毕业生求职择业的关键时期, 一场特别的网络视频双选会在西北农林科技大学成功举办。4月22日, 西北农林科技大学联合211校招网, 举办了首届“毕业生网络视频招聘会”。本次网络视频招聘会共吸引1116家企业参加, 提供就业岗位3256个, 吸引毕业生3446人上线求职, 累计投递简历4544份, 通过用人单位与毕业生网上“面对面”交流, 当天, 进入初试、复试和当场用人毕业生共有880人。



【教育部】西北农林科技大学 扎实推进创新创业教育



【陕西省教育厅】西北农林科技大学 开展大学生创业主题月活动



第五部分 毕业生就业发展趋势

根据对学校近 3 年的毕业生就业情况、2017 届校园招聘会开展情况分析，我校 2017 届毕业生就业水平将保持平稳增长。

一、近三年毕业生就业情况

（一）毕业生就业率稳中有升

2014 届至 2016 届毕业生初次就业率均保持在 90%以上，毕业生就业率稳中趋升。

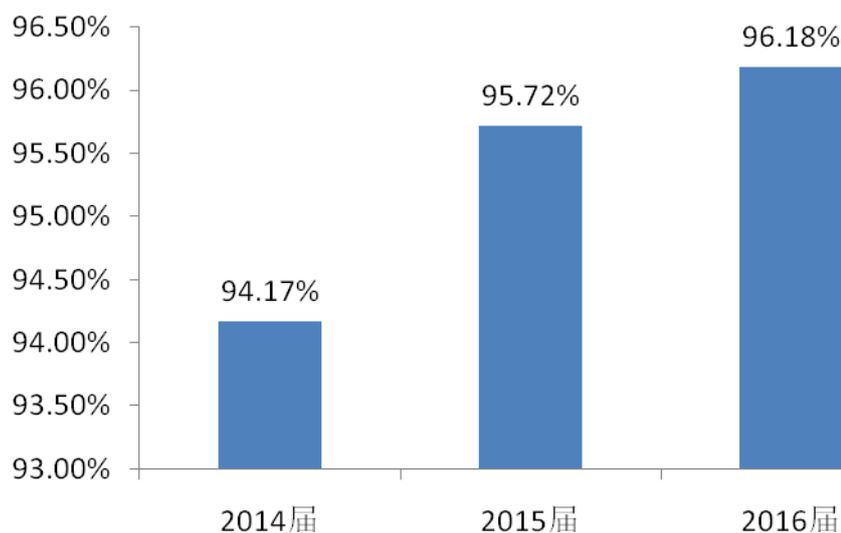


图 27 2014 届-2016 届毕业生就业率

（二）毕业生升学人数和质量快速增长

2016 届本科毕业生升学人数较 2015 届增加了 115 人；考取“985”、“211”和国家级科研院所人数增加了 115 人，考入清华大学、北京大学等“2+7”院校的人数增加了 40 人，本科生升学人数和质量快速增长。

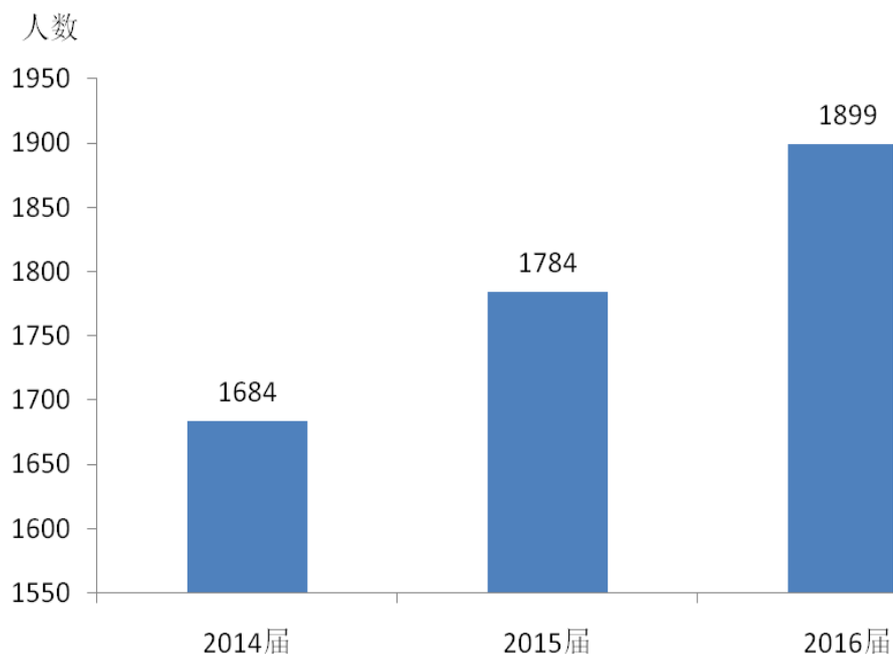


图 28 2014 届-2016 届本科毕业生升学人数

(三) 毕业生出国（境）深造人数逐年增加

2016 届毕业生出国（境）深造人数达 257 人，较 2015 届增加了 19 人，毕业生的出国（境）深造人数逐年上升。

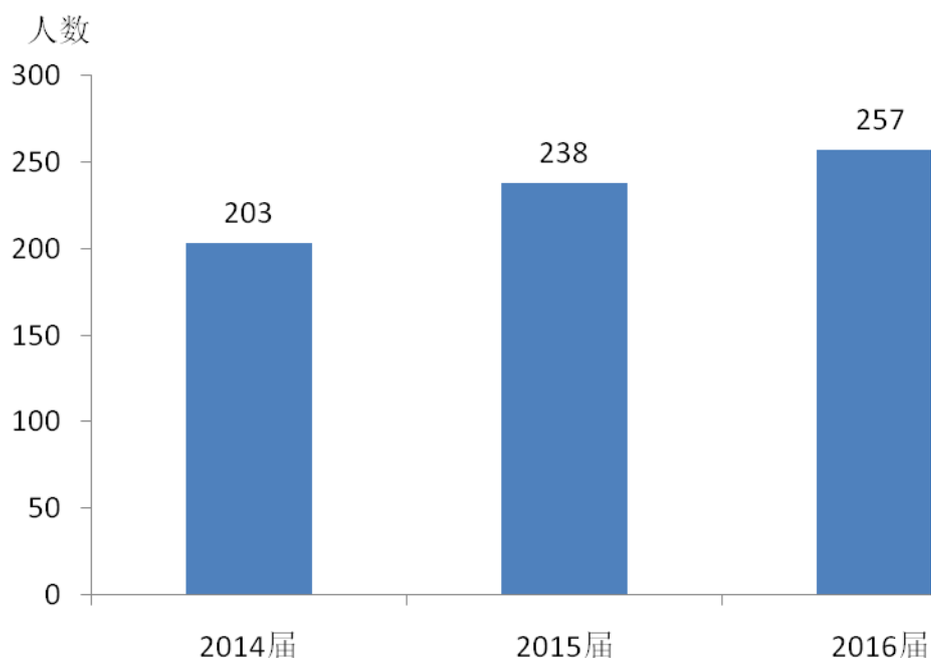


图 29 2014 届-2016 届毕业生出国（境）深造人数

（四）自主创业人数持续增加

2014 年学生参与创业实践 153 人，注册企业 22 家；2015 年学生参与创业实践 354 人，注册企业 50 家，2016 年学生参与创业实践 507 人，注册企业 79 家。参与创业实践人数将继续增加，毕业生的自主创业人数将持续提高。

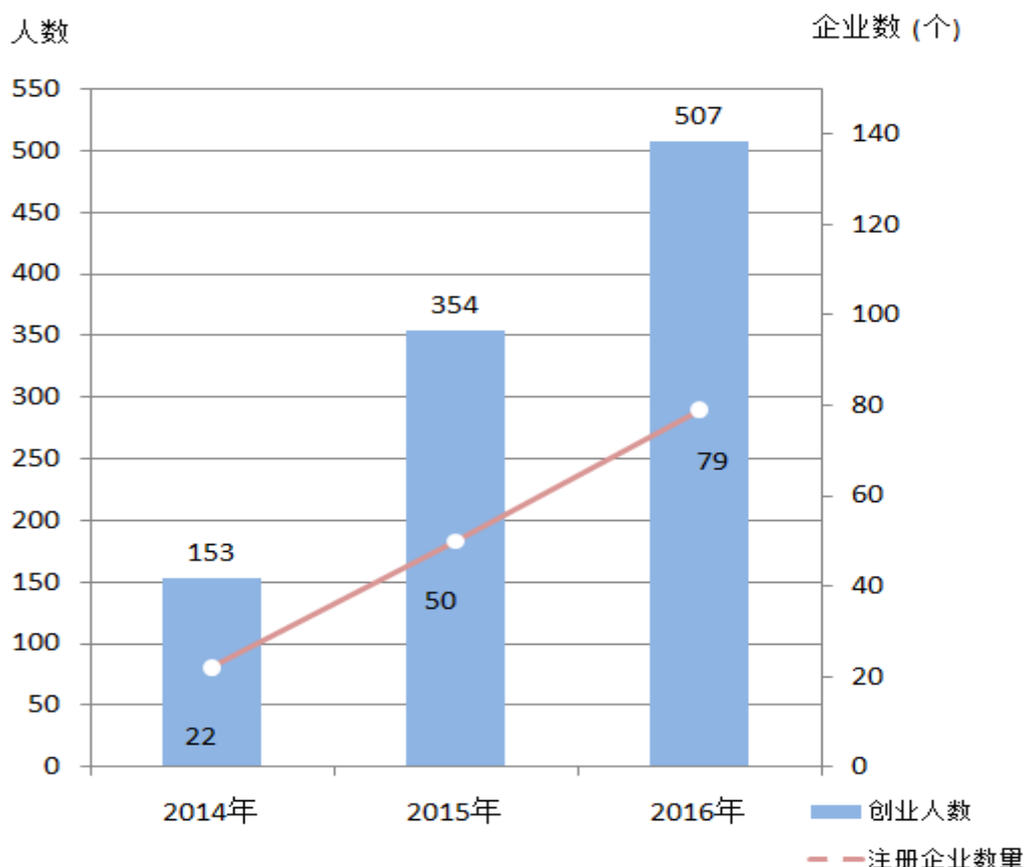


图 30 2014 年-2016 年毕业生创业实践人数和注册企业数

二、2016 届-2017 届校园招聘情况

国家的战略部署和相应措施创造的良好政策环境，学校知名度和影响力的提高，学校大力开拓就业市场的成效显现，促使 2017 届校园招聘市场持续向好，来校招聘的用人单位数量稳中趋升，质量层次明显提升；岗位需求数量稳步增加，技术类、管理类岗位需求数量明显增加。截至 11 月 30 日，2017 届校园招聘会

用人单位数量达 873 家，较去年同期相比增加 36.41%，岗位需求数量达 3.3 万个，较去年同期相比增加 34.69%。

表 12 2016 届-2017 届校园招聘会数量及岗位需求数量

招聘会类型	用人单位数		岗位需求数（万个）	
	2016 届	2017 届	2016 届	2017 届
大型综合类就业洽谈会	260	170	0.90	0.58
知名企业校园专场招聘会	120	185	0.45	0.62
行业专场招聘会	260	518	1.10	2.10

*注：行业专场会包括 2016 届举办农科类专场和畜牧兽医类专场招聘会，2017 届举办农科类专场、畜牧兽医类专场、经管类专场、园林类专场和葡萄酒类专场招聘会。

表 13 2016 届-2017 届校园招聘单位行业分布

行业	2016 届		2017 届	
	单位数	比例	单位数	比例
农林牧渔业	224	15.42%	136	15.58%
制造业	204	14.04%	126	14.43%
信息传输、软件和信息技术服务业	155	10.67%	112	12.83%
水利、环境和公共设施管理业	152	10.46%	98	11.23%
教育	142	9.77%	84	9.62%
公共管理、社会保障和社会组织	131	9.02%	60	6.87%
批发和零售业	102	7.02%	87	9.97%
房地产业	83	5.71%	36	4.12%
交通运输、仓储和邮政业	71	4.89%	46	5.27%
金融业	66	4.54%	43	4.93%
卫生和社会工作	64	4.40%	31	3.55%
其他	59	4.06%	14	1.60%

*注：其他包括跨 2 个及以上行业的综合类用人单位。

表 14 2016 届-2017 届校园招聘单位性质

单位性质	2016 届		2017 届	
	单位数	比例	单位数	比例
私营或民营企业	254	39.74%	352	40.31%
国有企业	172	26.92%	236	27.03%
股份制企业	115	17.95%	157	18.02%
外资或合资企业	49	7.69%	67	7.66%
其他	25	3.85%	29	3.27%
事业单位 (科研机构、高等院校、其他单位等)	16	2.56%	23	2.62%
党政机关	8	1.28%	10	1.09%

第六部分 就业工作对教育教学的反馈

学校高度重视就业工作对教育教学的反馈，贯彻落实《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革实施意见》等文件精神和要求，建立联动机制，修订完善人才培养方案，提高教育教学质量，提升毕业生就业竞争力。

一、“三个着力”加强就业-招生联动

一是着力实施《毕业生就业工作预警实施办法》，对就业率低的专业采取警示、减少招生、整改、停招等措施。二是着力推动就业率与招生名额挂钩，毕业研究生就业率低的将减少其导师研究生招生名额。三是着力强化根据社会需求和就业情况，调整研究生招生的专业结构、类型结构和招生名额。2016年，研究生招生专业停招4个，增加专业学位硕士招生名额34个，增加公共管理、农业经济管理等专业招生名额57个。

二、“三点改革”修订完善人才培养方案

一是将创新创业与素质教育8学分纳入本科人才培养方案，作为学生毕业的必要条件；出台《本科生创新创业与素质教育学分管理办法》，将创新创业素质教育、创新创业课程、创新创业实践列为8学分的主要内容。二是完善学分的积

累与转换办法，学生参加创新创业实践积累的学分可以转换为培养方案中综合实践的学分。三是依托 8 个卓越农林人才教育培养计划试点专业，修订了 8 个专业的本科人才培养方案，全面启动新一轮本科人才培养方案的制（修）订工作。

三、“六项措施”提高教育教学质量

一是面向全体大一学生开设《新生研讨课》，激发学生的创新意识和创新热情。二是完善创新创业课程体系，开设 3 门线下创业课程，3 门线上创新创业开放课程，35 门尔雅通识课程，扩大课程的覆盖面。三是开展混合式教学和发展课堂等教学方法改革，提高教学效果。四是选派青年教师出国研修，到企业挂职，增加实践经历。五是设立“金牌教师”奖，激励教师钻研教学，提升授课质量。六是将 2017 年确定为学校“学风建设年”，以教风促学风。

四、“四个到位”完善保障体系

一是组织机构到位。成立学校层面由校长任组长，学院层面由院长任组长的校院两级“创新创业教育领导小组”。二是规章制度到位。建立健全《深化创新创业教育改革实施方案》《MOOC 学分认定办法（试行）》《“金牌教师”奖励办法》《本科专业设置与建设管理办法》等制度规章；修订学籍管理制度，实施 4-6 年弹性学制，允许学生休学创业。三是培养计划到位。制定“青年农场主培养计划”，系统塑造和提升学生创新创业能力。四是奖励激励到位。设立创新创业奖学金，鼓励学生积极投身创新创业实践。

附表 1:

2016 届本科毕业生分学院、分专业就业情况

学院(系)	总人数	专业名称	毕业人数	升学出国(境)人数	就业人数	未就业人数	暂不就业人数	就业率
农学院	207	农学	104	60	43	1		99.04%
		植物科学与技术	47	25	20	1	1	95.74%
		种子科学与工程	56	28	28	0		100.00%
植物保护学院	180	植物保护	114	48	63	3		97.37%
		制药工程	66	29	36	1		98.48%
园艺学院	211	设施农业科学与工程	60	16	41	2	1	95.00%
		园艺	151	76	72	3		98.01%
动物科技学院	250	草业科学	38	21	17	0		100.00%
		动物科学	166	106	56	4		97.59%
		水产养殖学	46	36	9	1		97.83%
动物医学院	162	动物医学	162	76	81	5		96.91%
林学院	257	林产化工	42	11	29	2		95.24%
		林学	91	57	29	5		94.51%
		木材科学与工程	75	10	60	5		93.33%
		森林资源保护与游憩	49	12	27	10		79.59%
风景园林艺术学院	239	艺术设计	89	12	74	3		96.63%
		园林	150	61	80	8	1	94.00%
资源环境学院	363	地理信息系统	47	17	26	4		91.49%
		环境科学	85	39	44	2		97.65%
		水土保持与荒漠化防治	104	63	35	5	1	94.23%
		资源环境科学	70	34	33	3		95.71%
		资源环境与城乡规划管理	57	23	32	2		96.49%
水利与建筑工程学院	610	电气工程及其自动化	128	33	93	2		98.44%
		农业水利工程	72	26	46	0		100.00%
		热能与动力工程	61	24	35	2		96.72%
		水利水电工程	163	61	94	8		95.09%
		水文与水资源工程	61	21	38	2		96.72%
		土木工程	125	27	94	4		96.80%

西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量报告

学院(系)	总人数	专业名称	毕业人数	升学出国(境)人数	就业人数	未就业人数	暂不就业人数	就业率
机械与电子工程学院	415	电子信息工程	54	17	37	0		100.00%
		机械电子工程	91	24	67	0		100.00%
		机械设计制造及其自动化	188	54	128	4	2	96.81%
		农业机械化及其自动化	82	21	60	1		98.78%
信息工程学院	272	电子商务	49	11	38	0		100.00%
		计算机科学与技术	78	15	59	4		94.87%
		软件工程	99	27	70	2		97.98%
		信息管理与信息系统	46	15	30	1		97.83%
食品科学与工程学院	290	食品科学与工程	169	75	89	5		97.04%
		食品质量与安全	121	52	64	5		95.87%
葡萄酒学院	119	葡萄与葡萄酒工程	119	37	82	0		100.00%
生命科学学院	310	生物工程	111	56	50	5		95.50%
		生物技术	106	62	38	5	1	94.34%
		生物科学	93	54	38	1		98.92%
理学院	145	信息与计算科学	56	15	38	3		94.64%
		应用化学	89	42	46	1		98.88%
经济管理学院	699	保险学	27	10	15	2		92.59%
		工商管理	43	7	31	5		88.37%
		国际经济与贸易	96	32	53	10	1	88.54%
		会计学	161	40	105	15	1	90.06%
		金融学	176	59	100	16	1	90.34%
		经济学	62	18	42	2		96.77%
		农林经济管理	74	30	38	5	1	91.89%
		市场营销	59	7	49	3		94.92%
		土地资源管理	1	0	1	0		100.00%
人文社会发展学院	228	法学	92	28	58	6		93.48%
		公共事业管理	84	32	51	1		98.81%
		社会学	52	26	24	2		96.15%
外语系	86	英语	86	31	53	1	1	97.67%

西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量报告

学院 (系)	总人数	专业名称	毕业 人数	升学出 国(境) 人数	就业 人数	未就业 人数	暂不就 业人数	就业率
职业教 育学院	87	会计学	44	1	43	0		100.00%
		机械设计制造及其自动化	43	3	40	0		100.00%
创新实 验学院	168	动物科学	19	14	5	0		100.00%
		环境科学	1	1	0	0		100.00%
		林学	10	8	2	0		100.00%
		农学	2	2	0	0		100.00%
		葡萄与葡萄酒工程	1	0	1	0		100.00%
		设施农业科学与工程	1	1	0	0		100.00%
		生物工程	13	10	3	0		100.00%
		生物技术	90	73	14	2	1	96.67%
		生物科学	5	5	0	0		100.00%
		食品科学与工程	5	1	4	0		100.00%
		园林	3	2	1	0		100.00%
		园艺	8	8	0	0		100.00%
		植物保护	8	8	0	0		100.00%
		植物科学与技术	1	1	0	0		100.00%
种子科学与工程	1	1	0	0		100.00%		

附表 2:

2016 届毕业研究生分学院、分专业就业情况

学院 (系)	总 人数	学 历	专 业 名 称	毕 业 人 数	升 学 出 国(境) 人 数	就 业 人 数	未 就 业 人 数	暂 不 就 业 人 数	就 业 率
农学院	151	博士	作物遗传育种	16	1	15	0		100.00%
			作物栽培学与耕作学	4	0	4	0		100.00%
		硕士	植物资源学	7	0	6	1		85.71%
			种子工程	6	1	3	2		66.67%
			作物	44	1	43	0		100.00%
			作物遗传育种	54	6	44	4		92.59%
			作物栽培学与耕作学	20	3	17	0		100.00%
植物保护学院	150	博士	农药学	3	0	3	0		100.00%
			农业昆虫与害虫防治	16	1	15	0		100.00%
			有害生物治理生态工程	2	0	2	0		100.00%
			植物病理学	18	0	18	0		100.00%
		硕士	农药学	19	2	17	0		100.00%
			农业昆虫与害虫防治	38	12	25	1		97.37%
			植保资源利用	3	2	1	0		100.00%
			植物保护	23	0	23	0		100.00%
			植物病理学	28	7	21	0		100.00%
			园艺学院	175	博士	茶学	1	0	1
果树学	9	0	9			0		100.00%	
设施园艺工程	3	0	3			0		100.00%	
设施园艺学	1	0	1			0		100.00%	
蔬菜学	5	0	5			0		100.00%	
园艺植物种质资源学	1	0	1			0		100.00%	
硕士	茶学	4	0		4	0		100.00%	
	果树学	46	13		33	0		100.00%	
	设施园艺学	13	2		11	0		100.00%	
	蔬菜学	32	12		17	3		90.63%	
	园艺	60	0	58	2		96.67%		

西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量报告

学院 (系)	总 人 数	学 历	专 业 名 称	毕 业 人 数	升 学 出 国(境) 人 数	就 业 人 数	未 就 业 人 数	暂 不 就 业 人 数	就 业 率
动物科技学院	162	博士	草学	1	0	1	0		100.00%
			动物遗传育种与繁殖	19	1	18	0		100.00%
			动物营养与饲料科学	6	1	5	0		100.00%
		硕士	草学	12	1	11	0		100.00%
			草业	5	0	5	0		100.00%
			动物学	7	1	5	1		85.71%
			动物遗传育种与繁殖	29	10	19	0		100.00%
			动物营养与饲料科学	23	1	21	1		95.65%
			水产养殖	3	0	3	0		100.00%
			水生生物学	8	2	6	0		100.00%
			特种经济动物饲养	5	1	4	0		100.00%
			养殖	40	6	33	1		97.50%
			渔业	4	0	4	0		100.00%
			动物医学院	150	博士	动物生物技术	1	0	1
发育生物学	1	0				1	0		100.00%
基础兽医学	1	0				1	0		100.00%
临床兽医学	7	0				7	0		100.00%
预防兽医学	10	0				10	0		100.00%
硕士	动物生物技术	5			1	4	0		100.00%
	发育生物学	4			0	4	0		100.00%
	基础兽医学	18			3	15	0		100.00%
	临床兽医学	30			7	23	0		100.00%
	神经生物学	3			0	3	0		100.00%
	生理学	1			0	1	0		100.00%
	兽医	45			0	40	3	2	88.89%
	预防兽医学	24			5	19	0		100.00%

西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量报告

学院 (系)	总 人 数	学 历	专 业 名 称	毕 业 人 数	升 学 出 国(境) 人 数	就 业 人 数	未 就 业 人 数	暂 不 就 业 人 数	就 业 率
林学院	121	博士	森林保护学	4	0	4	0		100.00%
			森林培育	3	1	2	0		100.00%
			生态学	7	1	6	0		100.00%
			野生动植物保护与利用	2	0	2	0		100.00%
		硕士	林产化学加工工程	6	1	5	0		100.00%
			林木遗传育种	6	1	5	0		100.00%
			林业	24	1	23	0		100.00%
			木材科学与技术	4	0	2	2		50.00%
			森林保护学	15	1	12	2		86.67%
			森林经理学	7	1	6	0		100.00%
			森林培育	6	0	6	0		100.00%
			生态学	29	1	25	3		89.66%
			野生动植物保护与利用	8	0	7	1		87.50%
			风景园 林艺术 学院	60	硕士	风景园林	39	2	36
风景园林学	21	0				20	1		95.24%
资源环 境学院	190	博士	肥料学	1	0	1	0		100.00%
			环境科学	7	1	5	1		85.71%
			农业环境保护与食品安全	1	0	1	0		100.00%
			水土保持与荒漠化防治	7	0	7	0		100.00%
			土地资源与空间信息技术	5	0	5	0		100.00%
			土壤学	14	0	13	1		92.86%
			植物营养学	6	0	5	1		83.33%
			资源环境生物学	1	0	1	0		100.00%
		硕士	地图学与地理信息系统	13	2	11	0		100.00%
			环境工程	41	2	39	0		100.00%
			环境科学	17	6	10	1		94.12%
			农业资源利用	11	2	9	0		100.00%
			土地资源与空间信息技术	4	2	2	0		100.00%
			土壤学	30	3	23	4		86.67%
植物营养学	24	7	16	1		95.83%			
资源环境生物学	8	1	6	1		87.50%			

西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量报告

学院 (系)	总 人 数	学 历	专 业 名 称	毕 业 人 数	升 学 出 国(境) 人 数	就 业 人 数	未 就 业 人 数	暂 不 就 业 人 数	就 业 率
水利与 建筑工程学院	157	博士	农业水土工程	10	1	9	0		100.00%
			水利水电工程	6	0	6	0		100.00%
			水文学及水资源	2	1	1	0		100.00%
		硕士	建筑与土木工程	7	0	7	0		100.00%
			结构工程	1	0	1	0		100.00%
			农业工程	17	0	17	0		100.00%
			农业水土工程	32	8	23	1		96.88%
			水工结构工程	8	3	5	0		100.00%
			水力学及河流动力学	6	1	5	0		100.00%
			水利工程	31	3	28	0		100.00%
			水利水电工程	17	2	15	0		100.00%
			水文学及水资源	13	1	11	1		92.31%
			岩土工程	7	1	5	1		85.71%
机械与 电子工程学院	77	博士	农业电气化与自动化	5	0	5	0		100.00%
			农业机械化工程	3	0	3	0		100.00%
			农业生物环境与能源工程	2	1	1	0		100.00%
		硕士	机械工程	6	1	5	0		100.00%
			农业电气化与自动化	14	1	12	0	1	92.86%
			农业工程	23	3	20	0		100.00%
			农业机械化工程	22	5	17	0		100.00%
农业生物环境与能源工程	2	0	1	1		50.00%			
信息工 程学院	28	硕士	计算机系统结构	2	0	2	0		100.00%
			计算机应用技术	8	1	7	0		100.00%
			农业信息化	16	0	16	0		100.00%
			软件工程	2	1	1	0		100.00%
食品科 学与工 程学院	135	博士	粮食、油脂及植物蛋白工程	2	0	2	0		100.00%
			农产品加工及贮藏工程	2	1	1	0		100.00%
			食品科学	10	0	10	0		100.00%
		硕士	粮食、油脂及植物蛋白工程	11	3	8	0		100.00%
			农产品加工及贮藏工程	11	3	8	0		100.00%
			食品工程	65	6	50	9		86.15%
			食品科学	34	6	27	1		97.06%

西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量报告

学院 (系)	总 人 数	学 历	专 业 名 称	毕 业 人 数	升 学 出 国(境) 人 数	就 业 人 数	未 就 业 人 数	暂 不 就 业 人 数	就 业 率
葡萄酒 学院	22	博士	葡萄与葡萄酒学	3	0	3	0		100.00%
		硕士	发酵工程	7	1	6	0		100.00%
			葡萄与葡萄酒学	12	1	11	0		100.00%
生命科 学学院	179	博士	生物化学与分子生物学	5	1	4	0		100.00%
			生物信息学	1	0	1	0		100.00%
			微生物学	5	0	3	0	2	60.00%
			细胞生物学	1	0	1	0		100.00%
			药用植物学	1	1	0	0		100.00%
			遗传学	1	0	1	0		100.00%
			植物学	4	0	4	0		100.00%
		硕士	生物工程	18	1	16	1		94.44%
			生物化学与分子生物学	30	6	23	1		96.67%
			生物信息学	5	2	2	1		80.00%
			微生物学	12	2	9	1		91.67%
			细胞生物学	12	3	8	1		91.67%
			遗传学	13	3	9	1		92.31%
			植物学	45	5	37	1	2	93.33%
中药学	26	1	24	1		96.15%			
理学院	85	博士	化学生物学	15	2	13	0		100.00%
			生物物理学	1	0	1	0		100.00%
		硕士	化学生物学	25	8	17	0		100.00%
			生物物理学	6	1	5	0		100.00%
			应用化学	30	5	24	1		96.67%
			应用数学	8	4	3	1		87.50%

西北农林科技大学 2016 届毕业生就业质量报告

学院(系)	总人数	学历	专业名称	毕业人数	升学出国(境)人数	就业人数	未就业人数	暂不就业人数	就业率
经济管理学院	168	博士	农产品国际贸易与政策	1	1	0	0		100.00%
			农村金融	3	0	3	0		100.00%
			农业技术经济与项目管理	1	0	1	0		100.00%
			农业经济管理	15	1	14	0		100.00%
		硕士	工商管理	51	0	51	0		100.00%
			管理科学与工程	2	0	2	0		100.00%
			会计学	10	0	10	0		100.00%
			金融	36	1	35	0		100.00%
			金融学	12	2	10	0		100.00%
			林业经济管理	1	0	1	0		100.00%
			农村金融	1	0	1	0		100.00%
			农业经济管理	6	2	4	0		100.00%
			企业管理	11	1	10	0		100.00%
			区域经济学	13	1	12	0		100.00%
			土地资源管理	5	2	3	0		100.00%
			人文社会发展学院	147	硕士	公共管理	65	0	65
环境与资源保护法学	8	0				8	0		100.00%
科学技术史	2	0				2	0		100.00%
科学技术哲学	4	0				3	1		75.00%
社会工作	44	1				43	0		100.00%
社会学	15	1				11	2	1	80.00%
职业技术教育学	4	0				4	0		100.00%
专门史	5	1				3	1		80.00%
外语系	9	硕士	外国语言学及应用语言学	9	0	8	0	1	88.89%
马克思主义学院	7	硕士	马克思主义基本原理	1	0	1	0		100.00%
			马克思主义中国化研究	3	0	3	0		100.00%
			思想政治教育	3	0	3	0		100.00%
水土保持研究所	35	博士	水土保持与荒漠化防治	1	1	0	0		100.00%
		硕士	水土保持与荒漠化防治	34	8	24	0	2	94.12%