



吉林大学  
Jilin University

十九大

# 2017届毕业生 就业质量年度报告

吉林大学2017届毕业生  
就业质量年度报告

## 编委会

主 编：钟 新 丁连涛

副 主 编：鲁 凯 朱 宇 牛 泽

编 委：（以姓氏笔画为序）

丁连涛 于 亮 马艳秋 牛 泽

冯彦杰 朱 宇 刘 岳 安俊达

孙 卓 李凤春 李莲英 杨 波

吴剑锋 邵俊涛 郑孝义 钟 新

贾晓辉 鲁 凯 潘 振 魏 来



学校概况	02
<b>一、基本情况</b>	
(一) 总体规模	05
(二) 主要结构	05
1. 学历结构	05
2. 学科专业结构	06
3. 院系结构	08
4. 生源结构	12
5. 性别结构	14
6. 民族分布	15
<b>二、毕业生就业状况及相关分析</b>	
(一) 就业率及相关分析	17
1. 整体就业率	17
2. 分专业就业率统计	17
3. 未就业毕业生统计	18
(二) 就业结构及相关分析	20
1. 地域流向	20
2. 单位流向	22
3. 行业分布	24
(三) 就业单项指标分析	26
1. 500 强企业就业情况	26
2. 国家重要行业、关键领域及支柱产业企业就业情况	27
3. 应征入伍、基层项目就业情况	28
4. 政府机关、事业单位、科研院所就业情况	28
(四) 国内升学及出国出境留学情况	29
<b>三、毕业生就业工作特色和经验做法</b>	
(一) 完善就业市场体系，拓宽重点领域就业渠道，就业市场建设取得显著成绩	33
(二) 服务国际国内两个大局，引导毕业生到国家最需要、自身最适合的地方建功立业	36
(三) 完善就业指导体系，强化精准就业帮扶，学生就业指导服务水平明显提升	37
(四) 完善创业扶持体系，优化创业生态系统，学生创新创业热情和能力显著增强	38
(五) 完善就业管理服务体系，加强就业信息化建设，就业创业管理和信息化水平不断提高	39
<b>四、就业反馈教学与毕业生社会评价</b>	
(一) 就业反馈教育教学工作	41
1. 对招生计划、专业设置的反馈机制	42
2. 对学科建设、人才培养的反馈机制	43
(二) 毕业生社会评价状况	44
1. 用人单位对毕业生评价状况	45
2. 社会对毕业生评价状况	45
3. 用人单位对学校就业工作评价状况	46



## 图表索引 Chart index



图 1-1 2017 届毕业生学历结构图	05
图 1-2 2017 届毕业生对应学科门类人数比例图	06
表 1-1 2017 届毕业生对应学科门类统计表	07
表 1-2 各学院 2017 届毕业生人数及比例表（本专科生）	08
表 1-3 各培养单位 2017 届毕业生人数及比例表（研究生）	10
图 1-3 吉林大学 2017 届毕业生主要生源地结构图	12
图 1-4 2017 届毕业生生源情况图（前十）	13
表 1-4 2017 届毕业生男女人数比例情况表	14
图 1-5 2017 届少数民族毕业生人数表（前十）	15
表 2-1 吉林大学 2017 届毕业生就业率统计表	17
表 2-2 全国八大综合经济区域划分布表	20
图 2-1 2017 届本专科毕业生就业地域流向统计图	20
图 2-2 2017 届毕业研究生就业地域流向统计图	21
图 2-3 2017 届本专科毕业生就业单位流向	22
图 2-4 2017 届毕业研究生就业单位流向	23
表 2-3 2017 届本专科毕业生就业行业流向	24
表 2-4 2017 届毕业研究生就业行业流向	25
表 2-5 毕业生在世界 500 强企业就业人数排名表	26
图 2-5 近五年本科毕业生升学情况	28
图 2-6 政府机关、事业单位、科研院所就业情况统计图	29
表 2-6 近五年本科毕业生国内升学院校层次分布	30
表 2-7 2017 届本科毕业生国内主要升学院校人数表	30
附表 1 2017 届各院系 / 专业本专科毕业生就业率统计表	46
附表 2 2017 届各培养单位 / 专业毕业研究生就业率统计表	53

### 图表说明：

1. 毕业生相关图表数据来自于吉林省高等学校毕业生就业信息管理系统。
2. 世界 500 强排名来自于 2017 年《财富》杂志。



吉林大學  
JILIN UNIVERSITY CHINA

首批通过“211工程”审批大学  
“985工程”国家重点建设大学  
国家一流大学建设高校

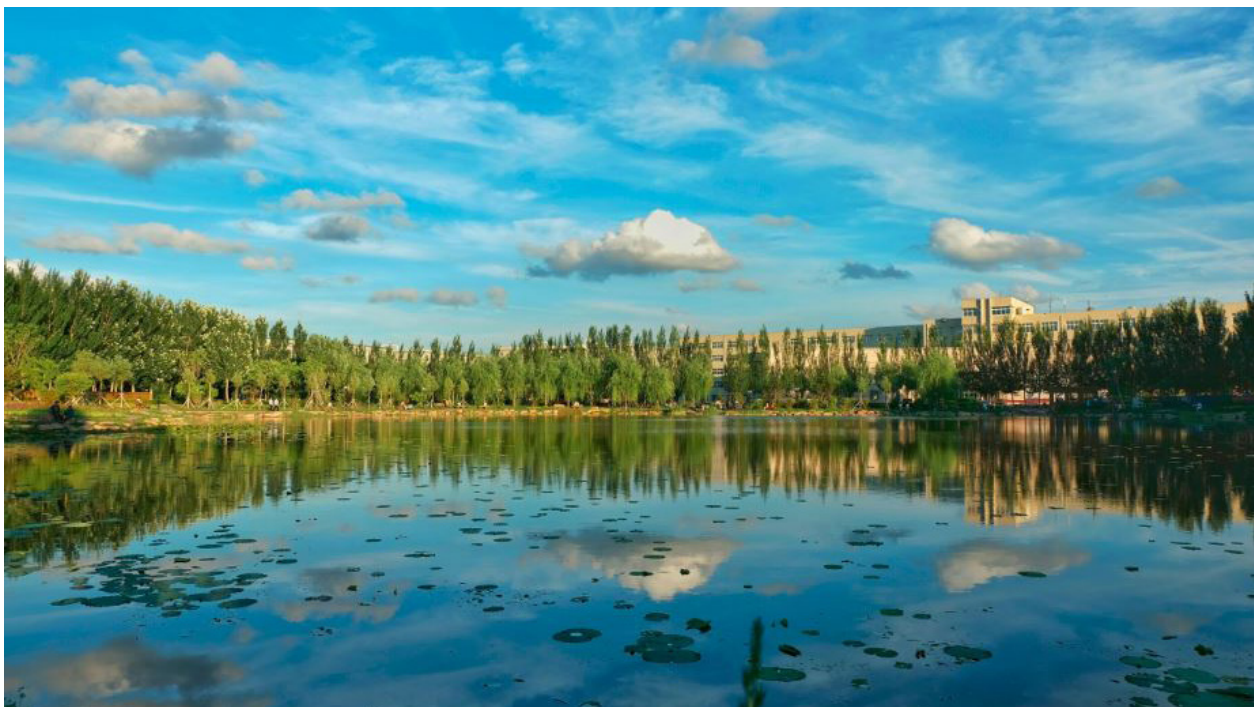
求實創新 勵志圖強

吉林大学是教育部直属的全国重点综合性大学，坐落在吉林省长春市。学校始建于1946年，1960年被列为国家重点大学，1984年成为首批建立研究生院的22所大学之一，1995年首批通过国家教委“211工程”审批，2001年被列入“985工程”国家重点建设的大学，2004年被批准为中央直接管理的学校，2017年被列入国家一流大学建设高校。





## 学校概况



吉林大学是教育部直属的全国重点综合性大学，坐落在吉林省长春市。学校始建于 1946 年，1960 年被列为国家重点大学，1984 年成为首批建立研究生院的 22 所大学之一，1995 年首批通过国家教委“211 工程”审批，2001 年被列入“985 工程”国家重点建设的大学，2004 年被批准为中央直接管理的学校，2017 年被列入国家一流大学建设高校。学校学科门类齐全，下设 44 个学院，涵盖哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、管理学、军事学、艺术学等全部 13 大学科门类，是我国目前办学规模最大的高等学府之一。在长期发展历程中，学校汇聚了一批来自国内外的学术大师和教育精英，为国家建设、社会发展和人类进步培养了大批栋梁之才，孕育了丰富的学术思想精华，创造了众多的高水平科研成果，赢得了良好的学术声誉和社会声望，形成了优良的传统和校风，凝炼出以求真务实、自由民主、开放兼容、隆法明德、与时俱进为核心的大学精神。



学校一直高度重视毕业生就业工作，把就业作为学校的“第一号民生工程”，将就业工作作为人才培养的重要环节，把“毕业生高质量就业”作为建设高水平研究型大学的重要指标之一，纳入学校深化改革、内涵发展总体规划。2017年，学校紧紧围绕“毕业生就业率稳中有升、就业质量不断提高、创新创业工作扎实推进”的工作目标，千方百计服务毕业生就业创业，取得了良好的工作成效。



# 01 | 基本情况 »



## 基本情况

### (一) 总体规模

吉林大学 2017 届全日制毕业生共有 16821 人（不含留学生），总人数与往年基本持平，分布在人文学部、社会科学学部、理学部、工学部、信息科学学部、地球科学学部、白求恩医学部、农学部等 8 个学部。

2017 届毕业生总人数：



16821 人



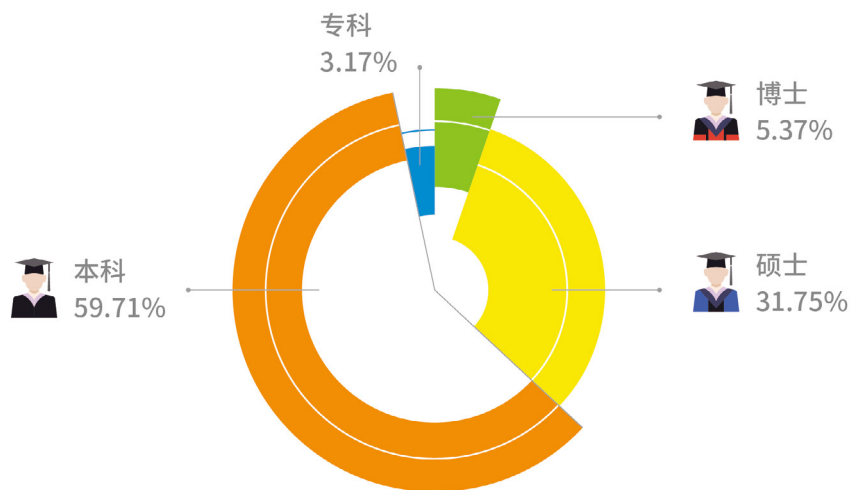


## (二) 主要结构

### 1. 学历结构

吉林大学 2017 届毕业生中共有研究生 6244 人（博士生 904 人，硕士生 5340 人），本科生 10043 人，专科生 534 人，学历构成比例如下表。

图 1-1 2017 届毕业生学历结构图



### 2. 学科专业结构

吉林大学学科门类齐全，下设 44 个学院，共有本科专业 129 个，一级学科硕士学位授权点 56 个，一级学科博士学位授权点 44 个，硕士学位授权点 291 个，博士学位授权点 244 个，博士后科研流动站 42 个；有一级学科国家重点学科 4 个（覆盖 17 个二级学科），二级学科国家重点学科 15 个，国家重点（培育）学科 4 个，一流大学与一流学科建设项目 47 个。



我校 2017 届毕业生来自哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、军事学、管理学、艺术学等 13 个学科门类，从总体上看，毕业生人数较多的学科集中在工学（42.62%）、医学（11.38%）、理学（11.03%），合计比例超过 65%，其它学科毕业生人数所占比例相对较少，其中军事学（0.29%）、哲学（0.63%）、历史学（1.42%）这三个学科毕业生人数最少，2017 届毕业生对应学科门类具体情况如图 1-2 和表 1-1。

图 1-2 2017 届毕业生对应学科门类分布图  
(不含专科毕业生 数据为截止 2017 年 7 月 1 日已取得相应学位毕业生人数)

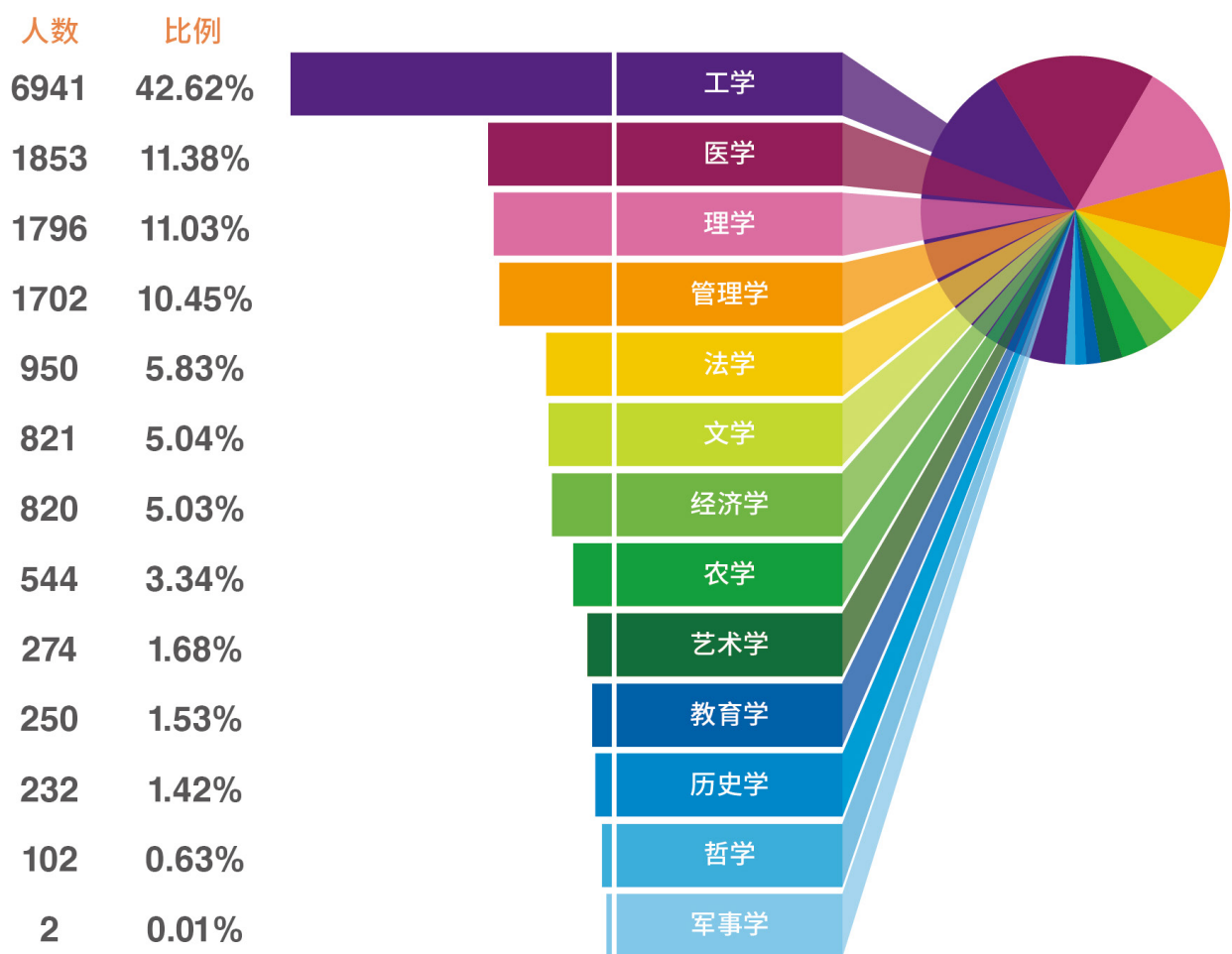
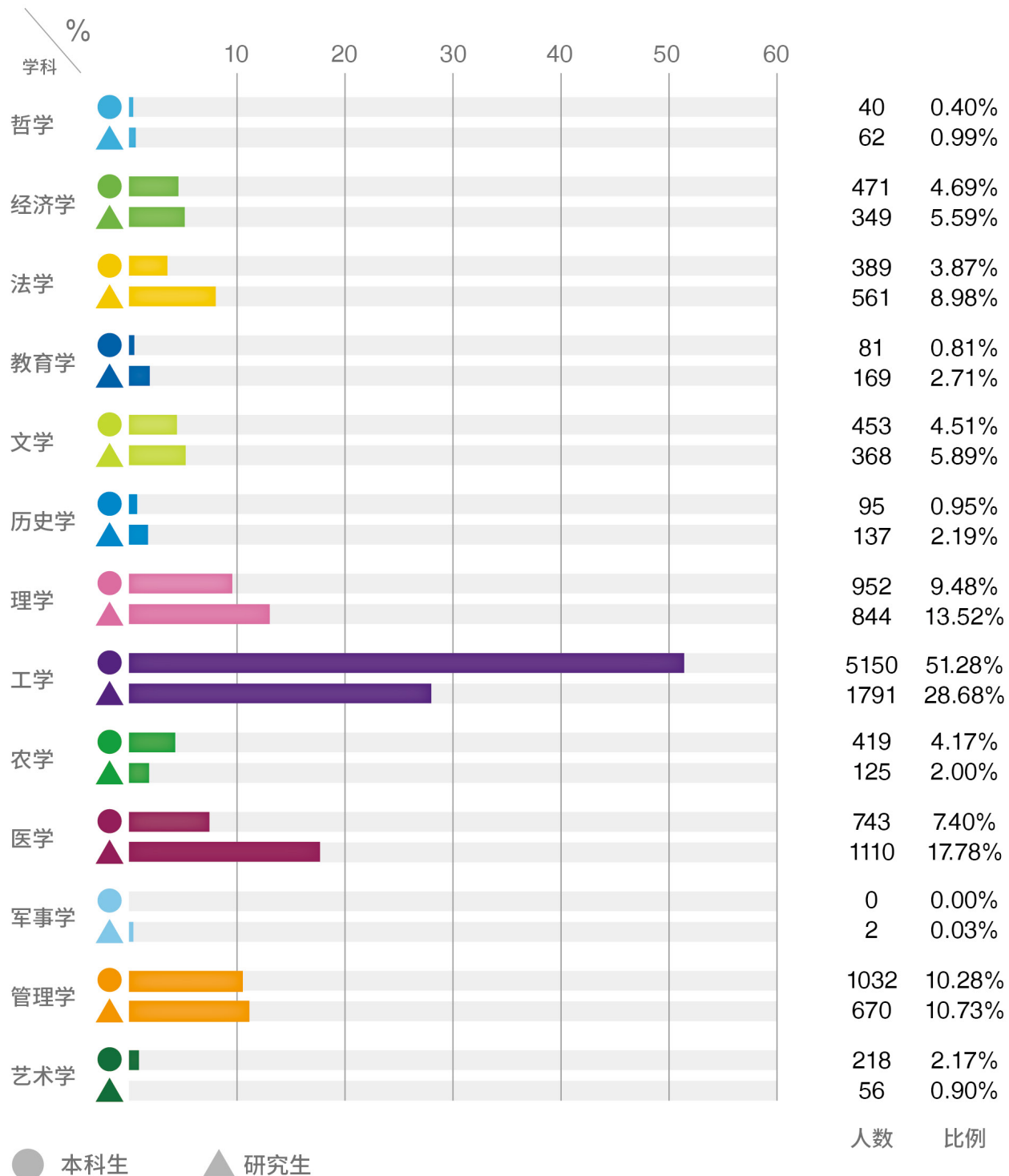




表 1-1 2017 届毕业生对应学科门类统计表  
(数据为截止 2017 年 7 月 1 日已取得相应学位毕业生人数)



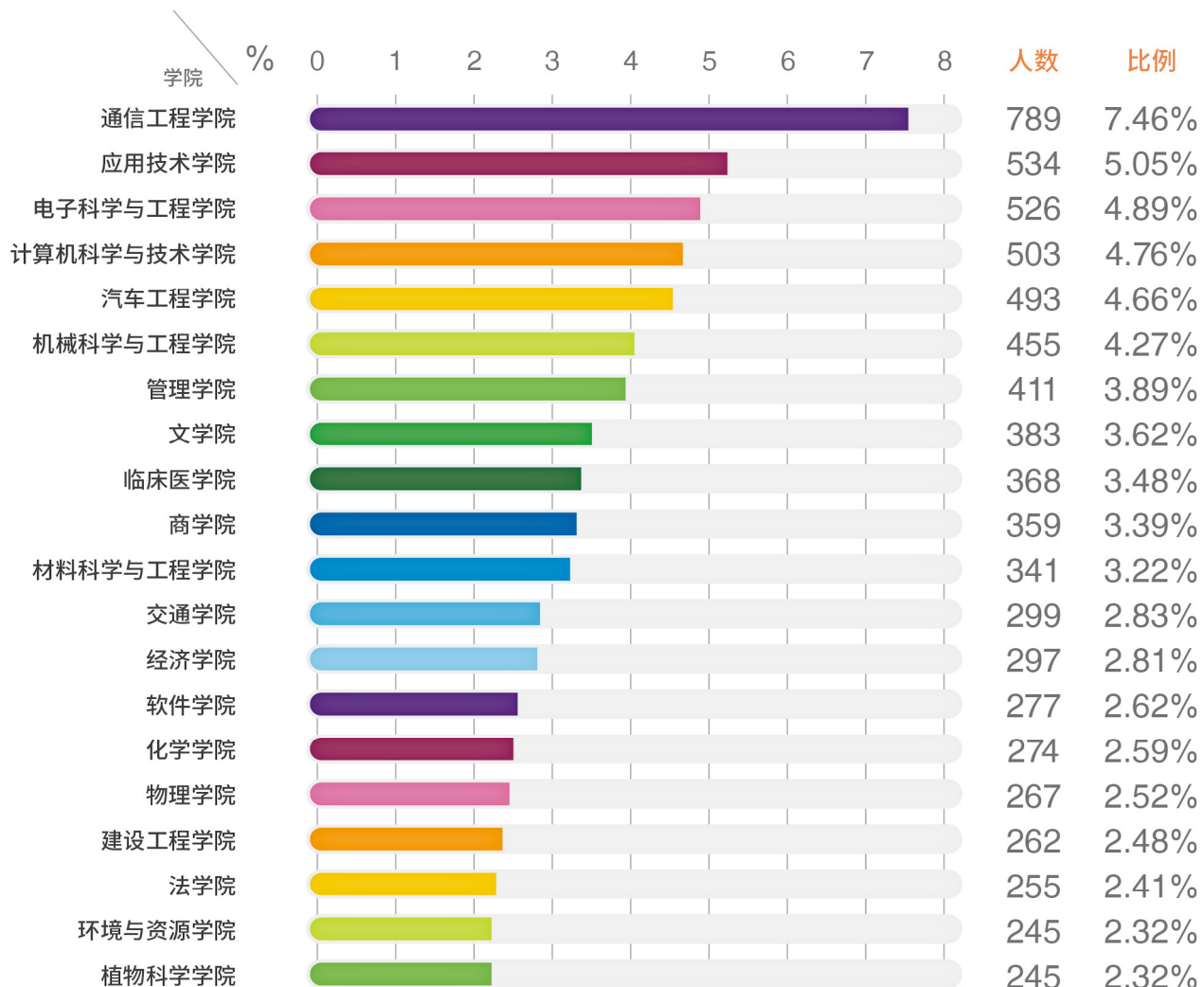
### 3. 院系结构

#### (1) 本专科毕业生

我校 2017 届本专科毕业生共计 10577 人，分布在 40 个学院，具体人数及比例见下表。

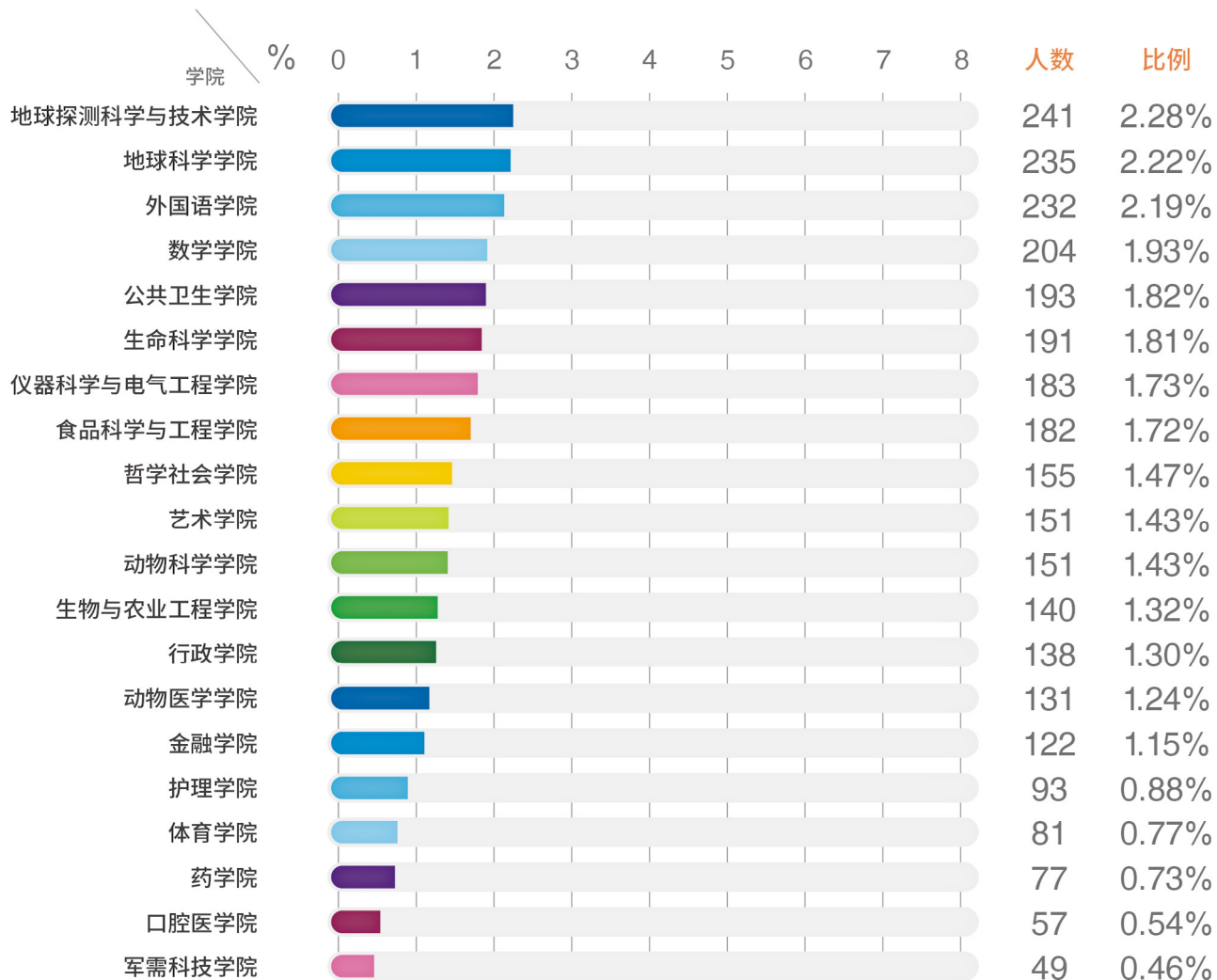


表 1-2 各学院 2017 届毕业生人数及比例表（本专科生）





续表 1-2 各学院 2017 届毕业生人数及比例表（本专科生）

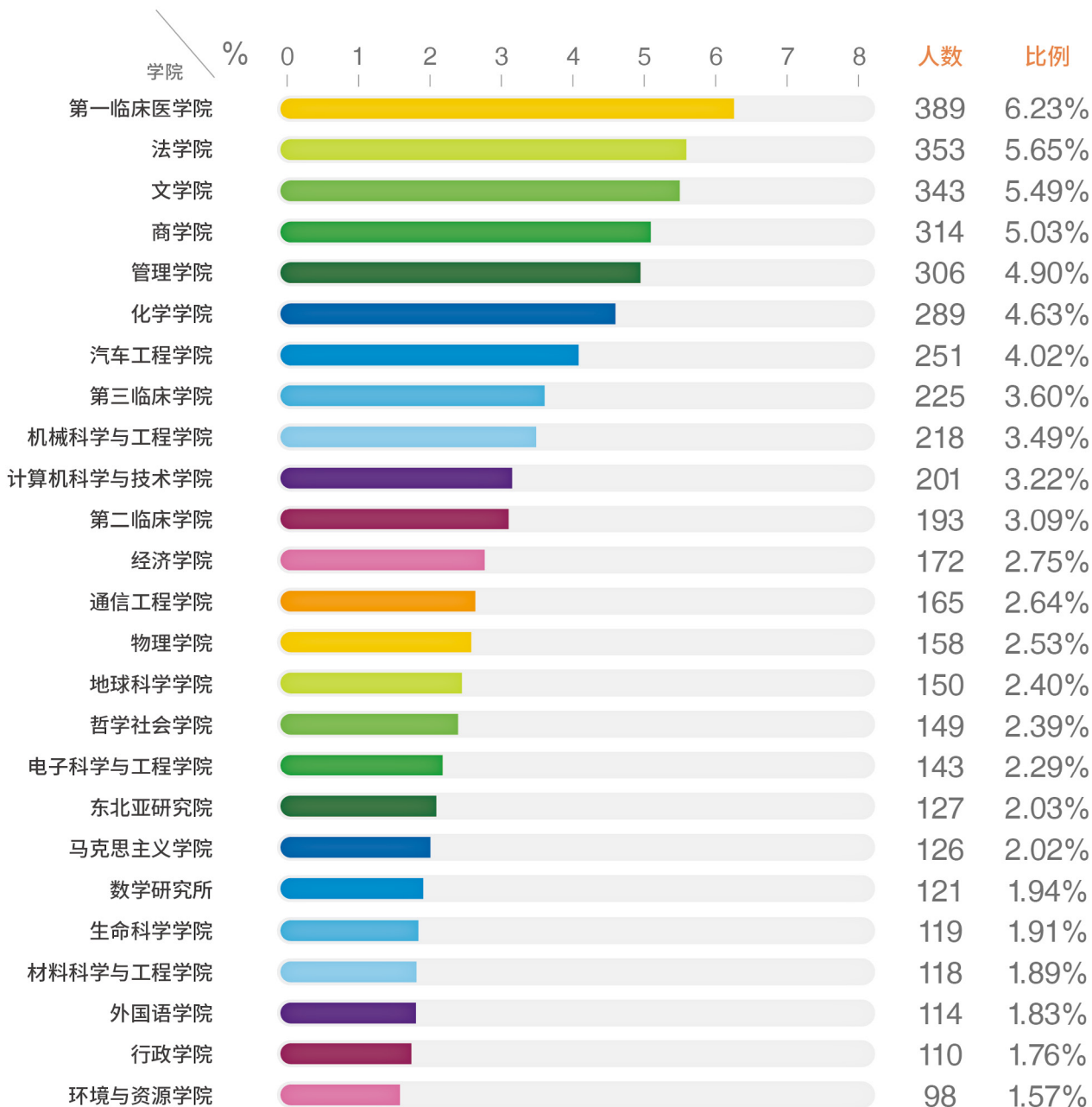


## (2) 毕业研究生

我校 2017 届毕业研究生共计 6244 人，分布在 49 个培养单位，具体人数及比例见下表。

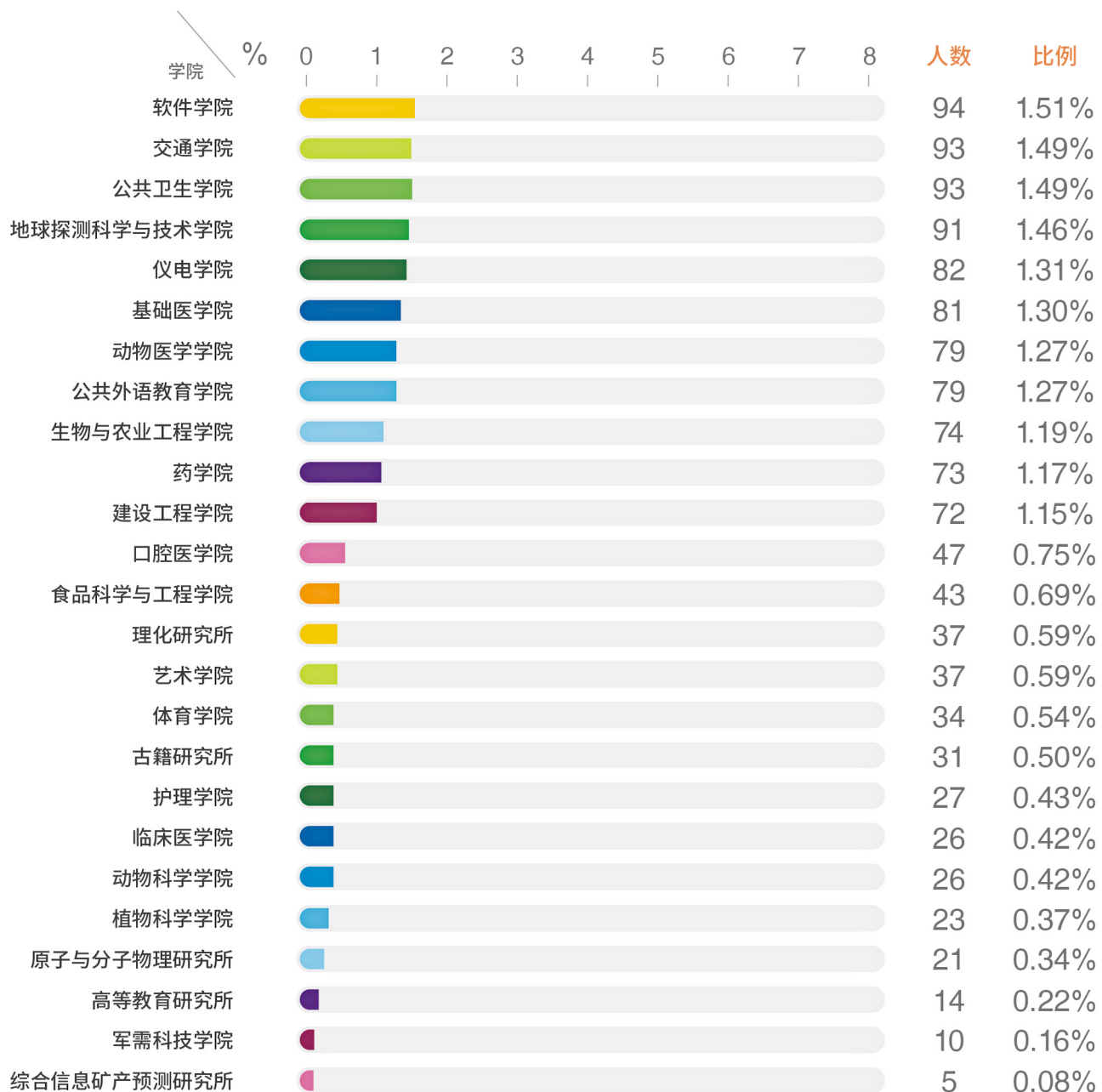


表 1-3 各培养单位 2017 届毕业生人数及比例表（研究生）





续表 1-3 各培养单位 2017 届毕业生人数及比例表（研究生）



#### 4. 生源结构

2017 届毕业生生源分布广泛，来自全国 31 个省市自治区（不含港澳台），其中吉林省本省生源人数最多，山东、黑龙江、河南、辽宁、河北、内蒙古等省份（自治区）的生源数量排在外省生源地前列，均超过 3%。

图 1-3 吉林大学 2017 届毕业生主要生源地结构图

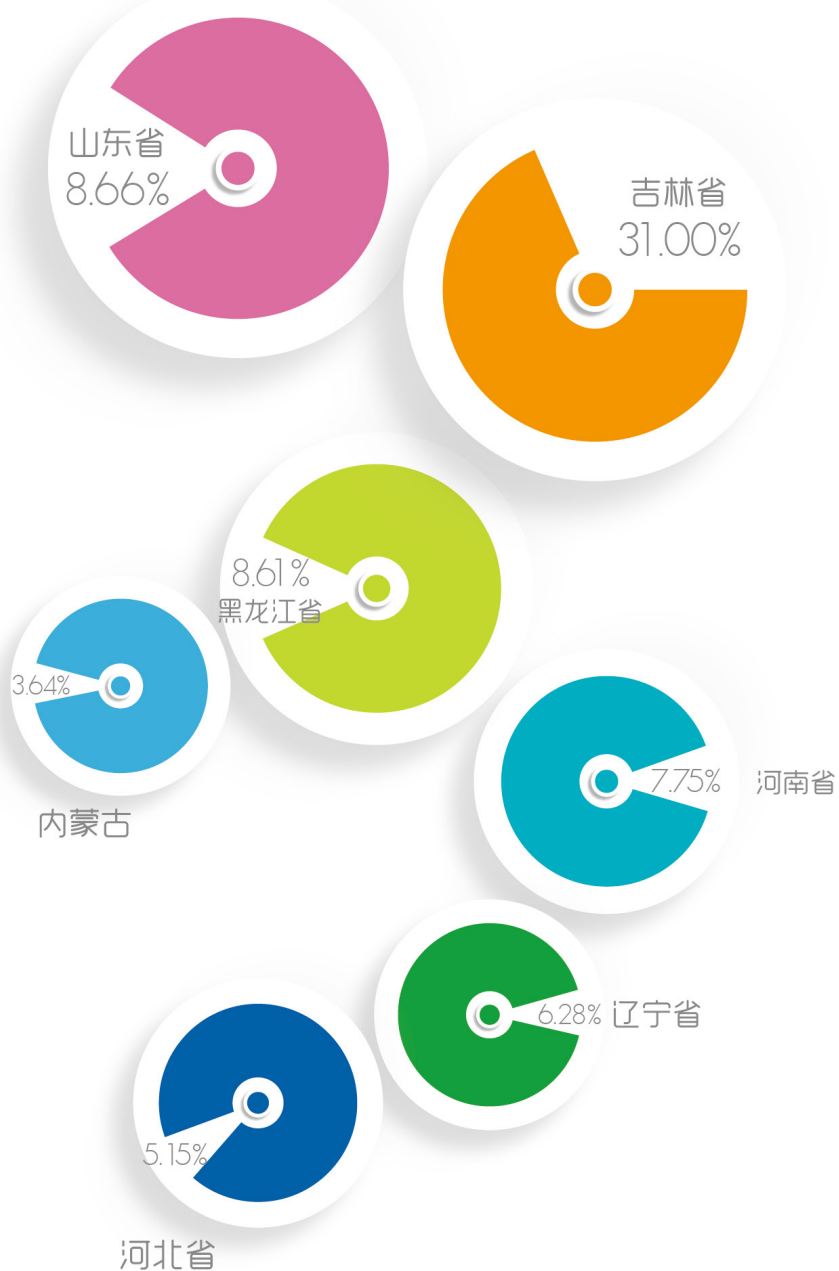
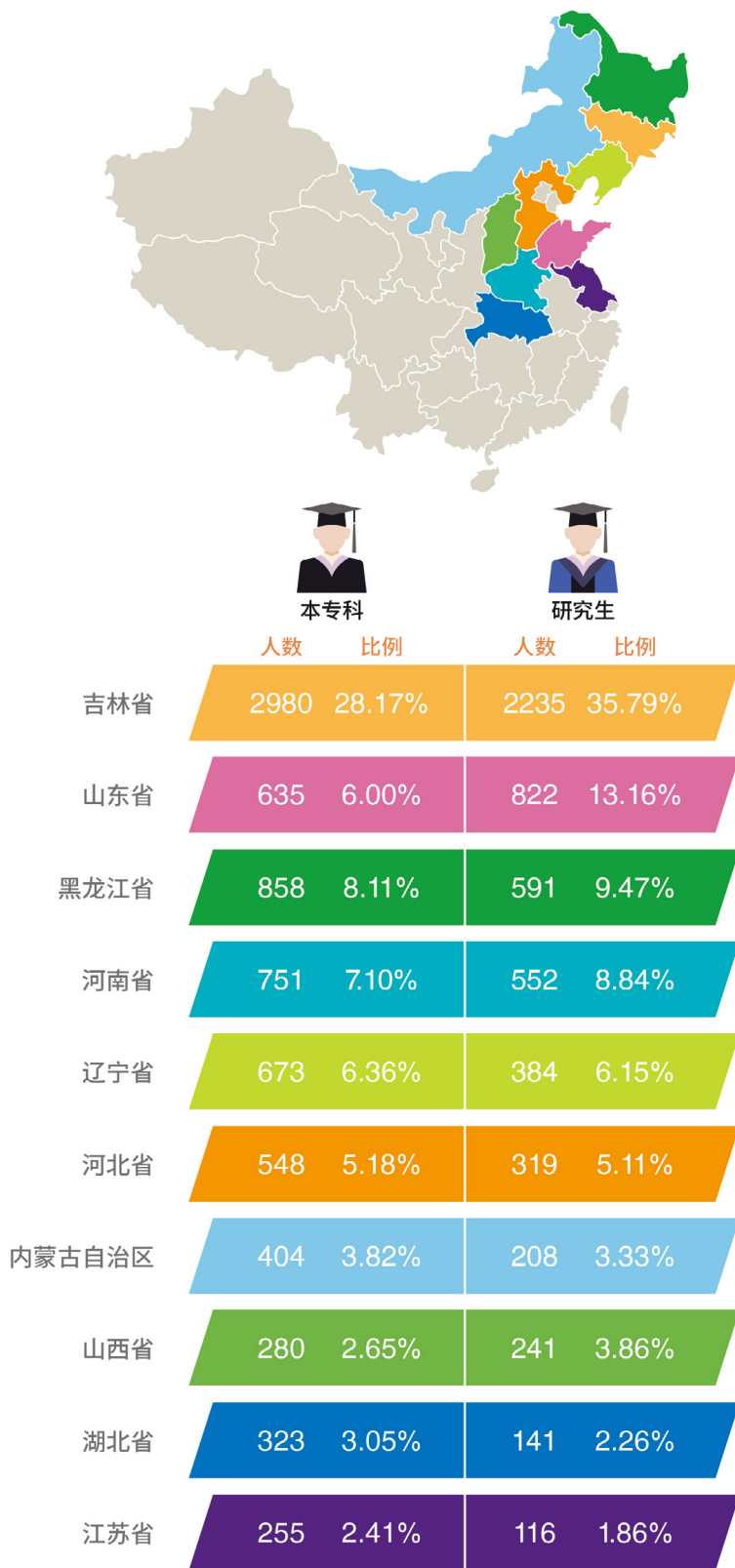




图 1-4 2017 届毕业生生源情况图（前十）



## 5. 性别结构

我校 2017 届毕业生中男生较多，共有男生 8852 人，占毕业生总人数的 52.62%；女生 7969 人，占毕业生总人数 47.38%。各学历层次男女生人数情况如下表所示。

表 1-4 2017 届毕业生男女人数比例情况表



	人数	百分比	人数	百分比	男女比例
	8852	52.62%	7969	47.38%	1.11:1
本专科生	5933	56.09%	4644	43.91%	1.28:1
研究生	2919	46.75%	3325	53.25%	0.88:1





## 6. 民族分布

我校 2017 届毕业生共有少数民族学生 1584 人（不含留学生），占毕业生总人数的 9.42%；其中本专科生 1001 人，研究生 583 人。这些学生共来自于 30 多个少数民族，学生人数最多的 5 个少数民族分别是：满族（708 人）、蒙古族（251 人）、朝鲜族（134 人）、回族（133 人）、壮族（78 人）。

图 1-5 2017 届少数民族毕业生人数表（前十）



从以上可以看出，我校毕业生数量庞大，对应学科门类较多，总体结构复杂，生源分布广泛，少数民族学生规模较大，这些都给我校毕业生就业工作的开展带来了巨大的困难与压力。

# 02

## 毕业生就业情况及相关分析





# 毕业生就业状况及相关分析

## (一) 就业率及毕业去向相关分析

### 1. 整体就业率

我校高度重视毕业生就业工作，千方百计、全力以赴促进毕业生实现充分满意的高质量就业，截止到 2017 年 8 月 31 日，我校 2017 届毕业生总就业率已达到 92.49%，其中本专科生为 93.79%，研究生为 90.29%，详见表 2-1。

表 2-1 吉林大学 2017 届毕业生就业率统计表  
(截止 2017 年 8 月 31 日)

学历	毕业生人数	就业率	国内升学率	学历	毕业生人数	就业率	国内升学率
研究生	6244	90.29	7.19	博士	904	85.18	6.08
				硕士	5340	91.16	7.38
本专科生	10577	93.79	36.14	本科	10043	93.60	37.83
				专科	534	97.38	4.31

[ ]

毕业生总人数  
16821

总就业率  
92.49%

### 2. 分专业就业率统计

按照教育部要求，我校进行了分专业就业率统计。截止到 2017 年 12 月 29 日，我校不同学历层次毕业生可统计就业率如下。

#### (1) 本专科毕业生

各院系 / 专业本专科毕业生就业率统计表详见附表 1。

#### (2) 毕业研究生

各培养单位 / 专业毕业研究生就业率统计表详见附表 2。

### 3. 未就业毕业生统计

按照《教育部办公厅关于做好全国普通高校未就业毕业生统计服务工作的通知》要求，我校进一步健全了毕业生就业状况统计指标体系，建立了未就业毕业生统计机制。

未就业毕业生分为有就业意愿尚未就业毕业生和暂不就业毕业生两大类。其中，有就业意愿尚未就业毕业生包括 5 类：求职中、签约中、拟参加公招考试、拟创业、拟应征入伍；暂不就业毕业生包括 3 类：暂不就业、拟升学、拟出国出境。

按照国家有关要求，我校对 2017 届未就业毕业生进行了待就业率、暂不就业率统计，具体计算方法为：待就业率 = 有就业意愿尚未就业毕业生人数 / 毕业生总数，暂不就业率 = 暂不就业毕业生人数 / 毕业生总数，计算可得 2017 届毕业生待就业率为 2.03%。



为了提升就业创业服务工作的精准化水平，我校在切实把有就业意愿尚未就业毕业生、暂不就业毕业生作为统计和精准帮扶服务工作重点，依据有就业意愿尚未就业毕业生的实际情况开展了有针对性的指导、服务、关心和帮扶工作，重点对这部分毕业生做好信息服务、求职指导、招聘推荐等服务，确保就业帮扶有的放矢、精准到位，帮助未就业毕业生尽快实现就业创业。

截止到 2017 年 12 月 29 日，我校通过校内院系统计、电话跟踪调查等方式对离校未就业群体进行了认真细致的调查、统计和梳理，有就业意愿但仍未达成本就业意向，并需要学校继续提供就业服务的毕业生共计 341 人，其中本专科毕业生共有 227 人，研究生共有 114 人，实现了 2017 届毕业生年终总就业率 97.97%，本专科生就业率 97.85%，研究生就业率 98.17%，与 2016 年年终就业率基本持平。



## (二) 就业结构及相关分析

### 1. 地域流向

以国务院发展研究中心发布的《地区协调发展的战略和政策》提供的八大综合经济区域为依据进行区域分析，具体如下表：

表 2-2 全国八大综合经济区域划分表

地区	涵盖省份和城市
东北地区	辽宁、吉林、黑龙江
北部沿海地区	山东、河北、北京、天津
东部沿海地区	上海、江苏、浙江
南部沿海地区	广东、福建、海南、香港
黄河中游地区	陕西、河南、山西、内蒙古
长江中游地区	湖南、湖北、江西、安徽
西南地区	广西、云南、贵州、四川、重庆
西北地区	甘肃、青海、宁夏、西藏、新疆

2017 届毕业生就业地域流向图如下所示。

图 2-1 2017 届本专科毕业生就业地域流向统计图



图 2-2 2017 届毕业研究生就业地域流向统计图





## 2. 单位流向

图 2-3 2017 届本专科毕业生就业单位流向

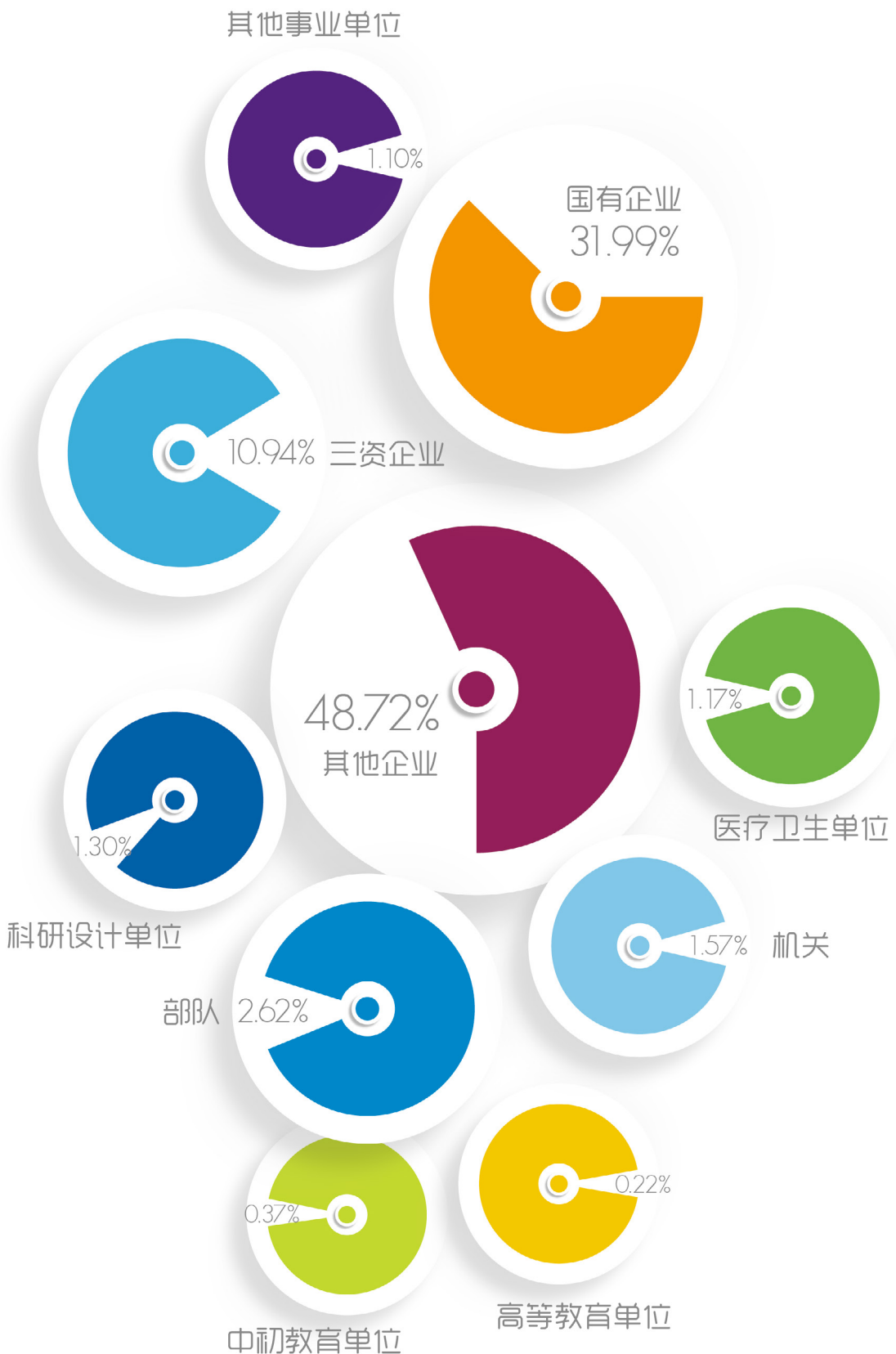
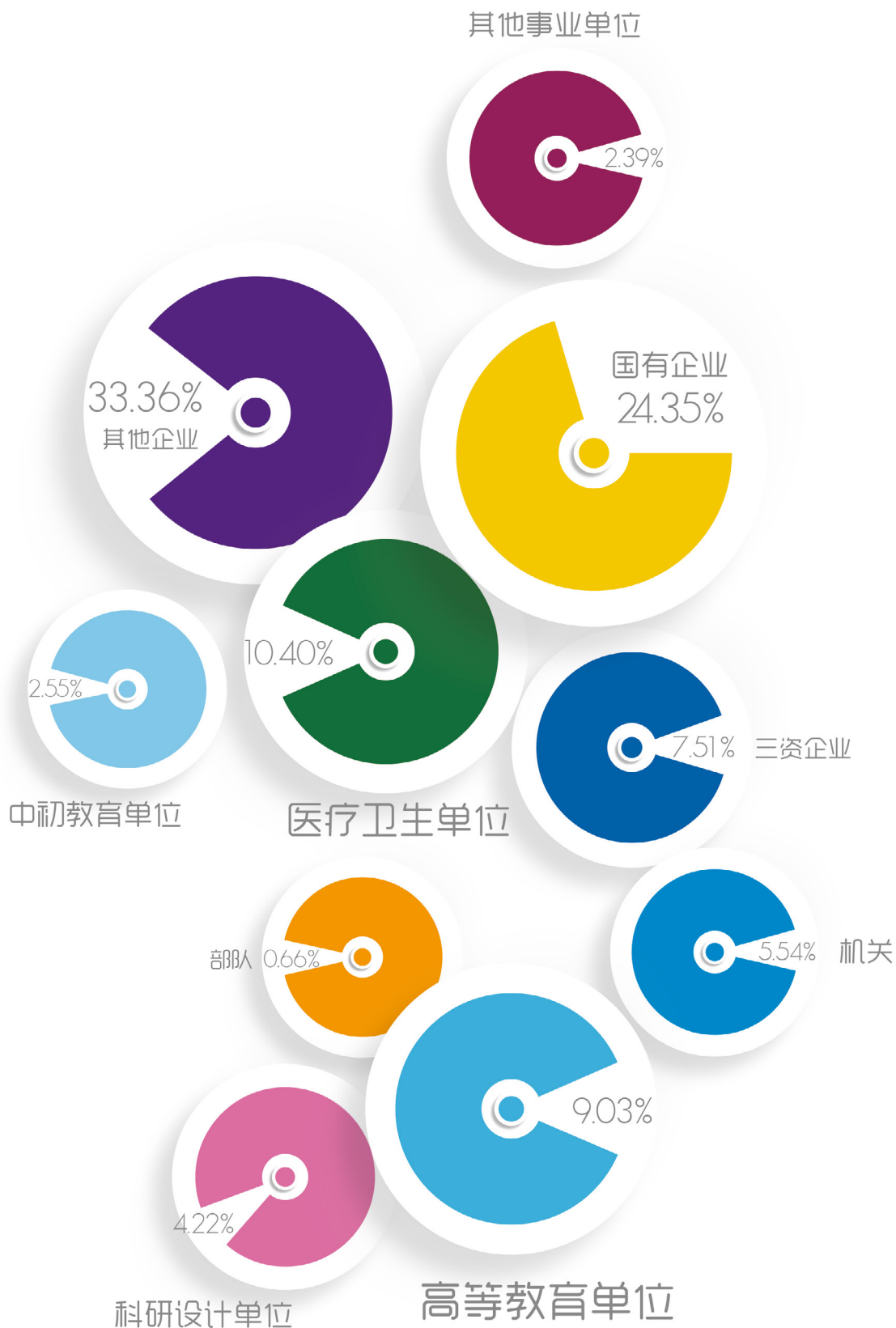


图 2-4 2017 届毕业研究生就业单位流向





### 3. 行业分布

表 2-3 2017 届本专科毕业生就业行业流向

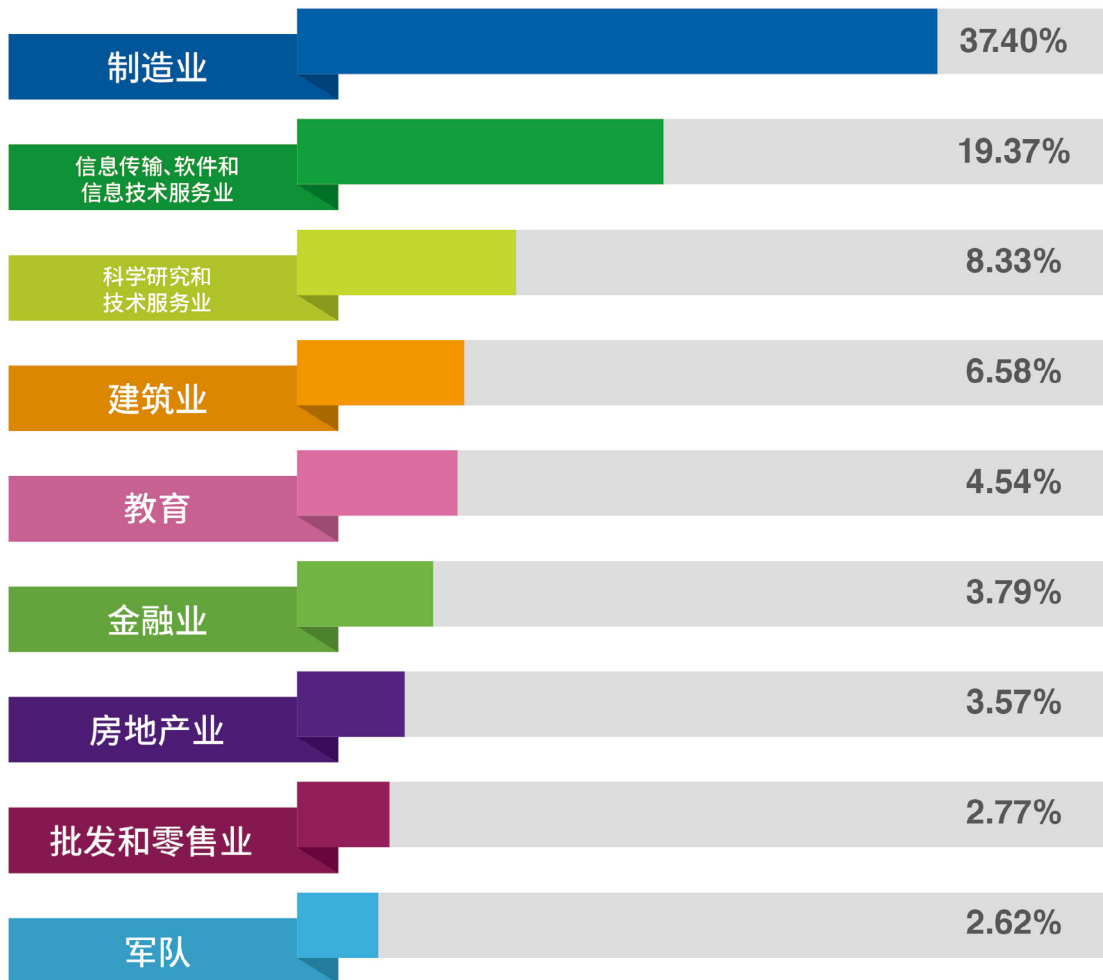
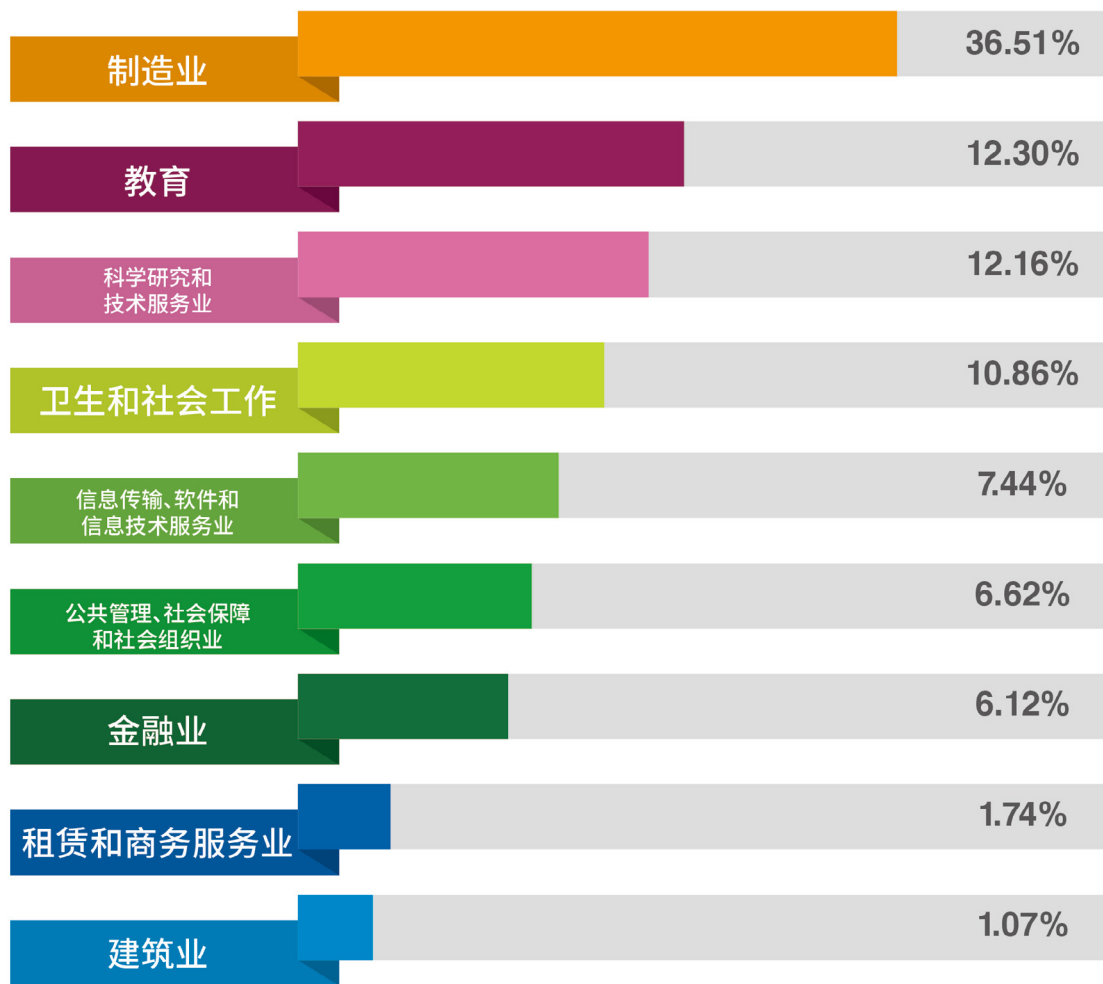


表 2-4 2017 届毕业研究生就业行业流向



批发和零售业	0.97%
文化、体育和娱乐业	0.95%
交通运输、仓储和邮政业	0.91%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	0.81%
军队	0.61%
房地产业	0.51%
采矿业	0.24%
农、林、牧、渔业	0.16%
住宿和餐饮业	0.02%



### (三) 就业单项指标分析

#### 1. 世界 500 强企业就业情况

我校在世界 500 强企业就业人数共计 2461 人，在世界 500 强企业就业人数超过 10 人的共有 45 家，以中国第一汽车集团公司（486 人）、上海汽车集团股份有限公司（171 人）、华为投资控股有限公司（171 人）、中国恒大集团（115 人）、中国建筑股份有限公司（113 人）等为主，具体如表 2-6 所示。

表 2-5 毕业生在世界 500 强企业就业人数排名表（10 人及以上）

序号	500 强排名	单位名称	本科生	研究生	总计
1	125	中国第一汽车集团公司	228	258	486
2	41	上海汽车集团股份有限公司	118	53	171
3	83	华为投资控股有限公司	107	64	171
4	338	中国恒大集团	8	107	115
5	24	中国建筑股份有限公司	10	103	113
6	318	中国中车股份有限公司	60	34	94
7	47	中国移动通信集团公司	32	30	62
8	190	中国电力建设集团有限公司	54	8	62
9	241	中国联合网络通信股份有限公司	17	34	51
10	103	中国交通建设集团有限公司	21	28	49
11	162	中国航空工业集团公司	15	31	46
12	400	中国电子科技集团	45	0	45
13	450	美的集团股份有限公司	11	33	44
14	68	东风汽车公司	14	29	43
15	101	中国南方工业集团公司	24	19	43
16	238	广州汽车工业集团	13	26	39
17	343	浙江吉利控股集团	32	7	39
18	27	鸿海精密工业股份有限公司	7	30	37
19	55	中国铁路工程总公司	11	25	36
20	22	中国工商银行	19	13	32
21	38	中国农业银行	23	9	32
22	216	招商银行	18	13	31
23	133	中国电信集团公司	2	27	29
24	170	海航集团	6	23	29
25	137	北京汽车集团	10	18	28
26	28	中国建设银行	14	12	26
27	42	中国银行	14	11	25
28	485	苏宁云商集团	3	20	23
29	144	英特尔公司	17	3	20
30	336	中国航天科技集团公司	15	4	19

序号	500 强排名	单位名称	本科生	研究生	总计
31	2	国家电网公司	0	18	18
32	233	中国船舶重工集团公司	14	3	17
33	369	台积电	10	7	17
34	58	中国铁道建筑总公司	4	12	16
35	261	京东	5	11	16
36	172	中国中信集团有限公司	8	7	15
37	119	中国邮政集团公司	11	3	14
38	135	中国兵器工业集团公司	10	4	14
39	171	交通银行	10	4	14
40	230	兴业银行	9	4	13
41	478	腾讯控股有限公司	8	5	13
42	4	中国石油天然气集团公司	12	0	12
43	39	中国平安保险（集团）股份有限公司	8	4	12
44	3	中国石油化工集团公司	8	3	11
45	247	印度塔塔汽车公司	6	4	10

## 2. 国家重要行业、关键领域及支柱产业企业就业情况



国家重要行业和关键领域就业的比例继续保持在 **60%** 以上



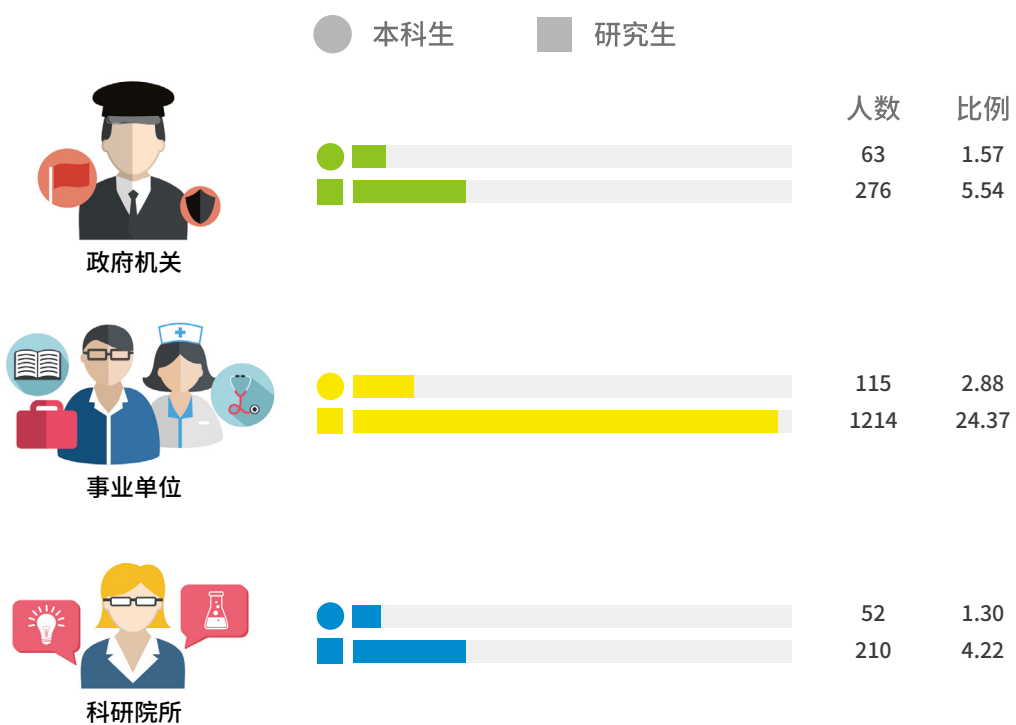
### 3. 应征入伍、基层项目就业情况

学校积极倡导“国家至上、事业为先”的就业价值观，认真做好应届毕业生应征入伍、基层项目就业工作，鼓励有理想、有抱负的毕业生主动到军队部队、地方基层就业，引导广大同学自觉地将实现个人理想与奉献祖国建设紧密结合起来。我校 2017 届毕业生中应征入伍人数为 141 人，基层项目（实际工作地在县级及以下区域）就业人数为 331 人。其中，本专科生应征入伍及基层项目就业总人数达 250 人，占实际就业总人数 6.23%；研究生应征入伍及基层项目就业总人数达 222 人，占实际就业总人数 4.46%。

### 4. 政府机关、事业单位、科研院所就业情况

我校通过扎实的工作，不断努力提升毕业生就业质量，2017 届毕业生到政府机关、事业单位、科研院所就业比例继续保持稳定。其中，政府机关工作人数为 339 人，事业单位工作人数为 1329 人，科研院所工作人数为 262 人。

图 2-5 政府机关、事业单位、科研院所就业情况统计图

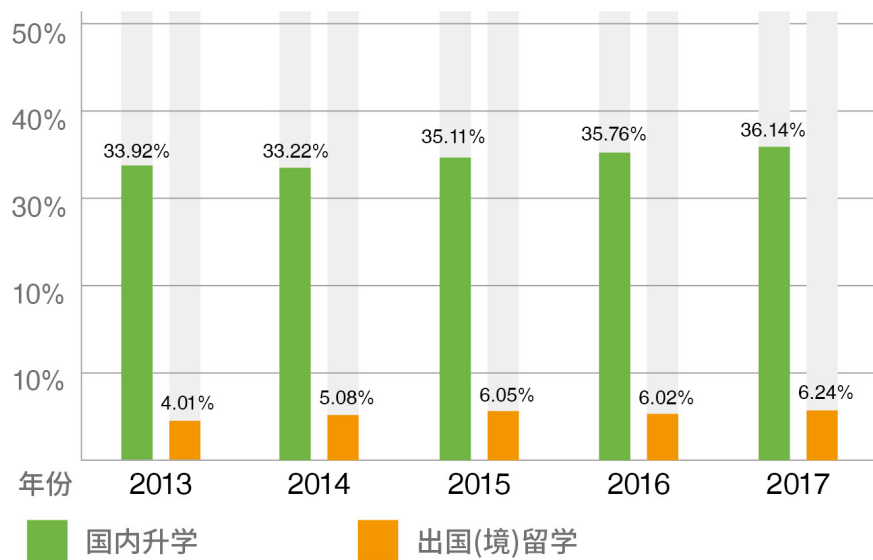


## (五) 国内升学及出国出境留学情况

从我校本专科毕业生就业去向可以看出，近五年来总升学率稳步提升，2017 届毕业生选择继续深造的人数比例达到 44.40%。在选择升学的毕业生中出国（境）留学人数逐年提升，2017 届本科毕业生中出国出境留学人数为 660 人，比例达 6.57%。出国出境去向主要为美国、英国、德国、法国、澳大利亚、加拿大、西班牙、瑞典、新加坡、日本、韩国、香港等国家和地区，主要留学院校包括美国斯坦福大学、英国伦敦大学学院、英国帝国理工大学、美国芝加哥大学、美国加州大学 - 伯克利分校、美国南加州大学、新加坡国立大学、澳大利亚国立大学、英国曼彻斯特大学、香港大学、香港科技大学等 QS 世界大学排名前 50 名大学。



图 2-6 近五年本专科毕业生升学情况



从近五年本专科毕业生国内升学的情况来看，选择“985”重点院校继续深造的学生比例稳定保持在 80% 左右，前往中国科学院读研的学生比例趋于稳定，其它高校及科研院所升学人数较少，这与我校人才培养质量提升和国家研究生招生录取政策改革密切相关。



表 2-6 近五年本专科毕业生国内升学院校层次分布

学校层次	2013 届	2014 届	2015 届	2016 届	2017 届
“985” 高校 (%)	82.25	78.33	81.14	80.31	82.57
中国科学院 (%)	6.58	6.74	7.04	7.41	7.90
其它高校及科研院所 (%)	11.17	15.13	11.82	12.28	9.52

2017 届本科毕业生国内主要升学院校人数如下表所示

表 2-7 2017 届本专科毕业生国内主要升学院校人数表

序号	院校名称	人数
1	吉林大学	1940
2	北京大学	125
3	北京邮电大学	75
4	南京大学	70
5	浙江大学	68
6	上海交通大学	66
7	清华大学	57
8	山东大学	57
9	武汉大学	53
10	华中科技大学	48
11	哈尔滨工业大学	47
12	同济大学	41
13	中国人民大学	39
14	中国科学院大学	38
15	中山大学	38
16	北京理工大学	36
17	四川大学	34
18	西安交通大学	31
19	复旦大学	29
20	南开大学	29
21	天津大学	28
22	北京航空航天大学	26
23	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	26
24	北京师范大学	25
25	中国科学技术大学	23
26	东北师范大学	22
27	中央财经大学	20
28	厦门大学	20
29	西安电子科技大学	18
30	东南大学	17

# 03

## 2017 年毕业生就业工作特色和经验做法





## 2017年毕业生就业工作特色和经验做法

全面落实学校“加强思政与协调发展年”工作要求，紧密围绕立德树人根本目标，将就业创业工作有机融入思想政治工作中去，努力实现我校毕业生就业能力稳步提升、就业率持续稳定、就业质量不断改善、创新创业工作扎实推进的工作目标。



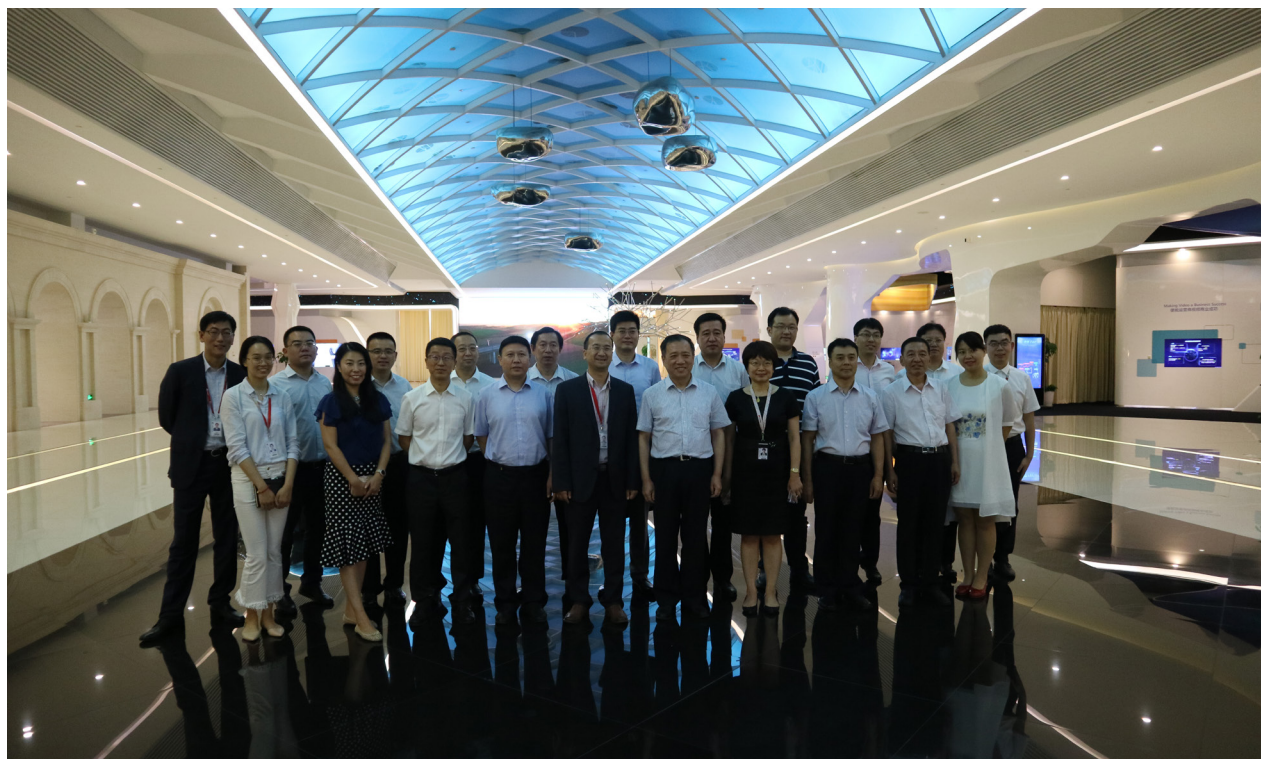
### (一) 完善就业市场体系，拓宽重点领域就业渠道，就业市场建设取得显著成绩

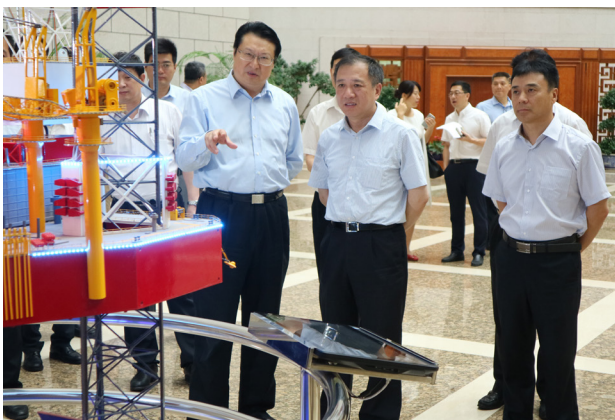
一是联合“东北五校就业协作体”、“东北医学院校毕业生就业工作协作体”，开拓高端就业市场，举办春季、秋季就业创业大市场，其中秋季大市场参会用人单位 1000 余家、有效需求信息 5 万余条，再创历史新高，就业市场建设规模和质量取得结构性改善。





二是围绕国家发展战略开拓就业岗位，实施“毕业生就业质量提升计划”，鼓励引导毕业生到国家重要行业、重点领域就业。2017 年暑期，校党委杨振斌书记率队分别走访了航空工业、中船集团、中船重工、北京协和医院、解放军总医院、华为技术有限公司、京东方科技集团等国家重点支柱企业和重要单位。





三是继续坚持校园招聘主渠道建设，做好校园招聘组织、协调和服务工作，全年累计开展各类招聘活动 1350 场，提供有效需求岗位信息十余万条次，航空工业、中交建集团等大型央企首次大规模组团进校招聘，为全校毕业生实现更高质量和更充分就业提供了重要保障。



## (二) 服务国际国内两个大局，引导毕业生到国家最需要、自身最适合的地方建功立业

一是积极主动服务国家人才战略需求，大力培养和推送毕业生到国际组织实习任职。制定印发《吉林大学关于加强国际组织人才培养与推送工作实施方案》，邀请宋允孚、高风等著名专家学者开展“国际组织人才培养与推送”系列讲座 5 期，成立吉林大学学生国际组织发展协会；完成 2017 年国际组织实习项目人员遴选推荐，1 人成功入选并派至联合国教科文组织驻乌拉圭办事处实习任职，资助 1 名在校生赴土耳其参加国际组织暑期实习。





二是积极配合有关部门，认真做好“农村教师特岗计划”、“三支一扶”、“西部计划”、“大学生村官”等基层项目，协助开展中央选调生和吉林、江苏、湖南、山东、陕西、广西、青海等省市选调生项目 20 余个，引导毕业生到国家最需要、自身最适合的地方建功立业。2017 年我校毕业生考取选调生人数明显提升。

### (三) 完善就业指导体系，强化精准就业帮扶，学生就业指导服务水平明显提升

一是加强就业指导课程体系建设和理论研究。组织开展就业创业指导课排课和工作量统计工作，完成 2016 年就业创业工作研究课题结项 28 个、2017 年就业创业工作研究课题立项 20 个。

二是扎实开展就业指导系列活动。在全校范围内开展就业创业指导活动立项 49 项，采取“进校区、进学院”模式开展各类就业指导活动 300 余场；举办公务员考试、事业单位招考、银行金融机构考录等系列培训活动 13 场。



三是加大特殊就业群体帮扶工作。组织全校学生参加吉林省高校“双困学生”就业能力提升培训 5 期，召开少数民族毕业生、残疾毕业生代表座谈会 3 次，完善“一对一”帮扶机制，实行“一生一策”动态管理，我校特殊群体毕业生全部实现就业。



## (四) 完善创业扶持体系，优化创业生态系统，学生创新创业热情和能力显著增强

2017 年度共计投入创新创业专项资金 220 万元，立项建设创客空间、创业大讲堂、创客咖啡、创业苗圃等 14 个，建设创新创业网络管理平台 2 个，建成吉林大学首个创新创业课程网络直播交互平台；举办“创业沙龙”活动 8 场，签约创业合作单位 4 家，新聘校外创新创业指导教师 48 人；组织学生参加省市级创业比赛 3 次，累计获得大赛创业资金扶持 30 万元；2 人获第十届“吉林省高校毕业生十大创业先锋”；发起成立吉林省创新创业教育联盟，李元元校长任首届理事长，并代表学校参加 2017 成都全球创新创业交易会；牵头完成《吉林大学创新创业示范基地建设方案》编制及汇报评审工作。2017 年 6 月，我校成功入选国家第二批大众创业万众创新示范基地。





## (五)完善就业管理服务体系，加强就业信息化建设，就业创业管理和信息化水平不断提高

吉林大学创新创业服务网  
http://jdjyw.jlu.edu.cn/cyfw

主办：吉林大学学生就业创业指导与服务中心

登录    注册

首页 网站简介 资讯中心 创客空间 实训孵化 创客与投资者 联系我们

我校召开2014—2015年度创新创 1 2 3 4 5

公告通知 更多>>

- 关于举办吉林大学第四十一场“创业” 12-07
- “年轻造未来”联想生态产品高校创 11-08
- 关于举办“大学生创新创业知识产权 11-08
- 关于举办“大学生创新创业知识产权 11-08
- 关于举办吉林大学第四十场“创业沙 11-01
- 关于举办吉林大学双创指导教师培训 10-31
- 关于举办首届长春青年“人工智能+ 10-30
- 烟台2017年度高层次人才创业项 10-30
- 关于举办2017年“创青春”吉林 10-30
- 关于举办吉林大学第三十八场“创业 09-15

最新资讯 更多>>

既不能害怕失败 也不能孤注一掷——记吉林

创业每天都会遇到各种各样的困难，最大的苦难是与自己的合伙人发生了价值观的差异。创业不

探索新时代创新创业教育新模式--记吉林大

讲座围绕“大学生如何进行创新创业的逻辑思考”、“创新需要具备什么样的思维”、“创业需要遵

做敢“坚持”敢“放弃”的创业者 ——记吉林

本次活动邀请到吉林省青联委员、长春果健商贸有限公司董事长邱旺健以及壹创电商创始人、吉林省

明确“双创”路 成就新未来 ——记“创响中

滕教授强调“双创教育”要随着时代变化，从最开始的“基本实验、基本操作”到“就业能力与创业

创业政策 更多>>

- 大学生自主创业有哪些市场主体类型
- 国务院办公厅关于深化高等学校创新
- 《关于简化优化公共服务流程方便基
- 关于大力推进普通高等学校创新创业
- 国务院发布意见深化高校创新创业教
- 中央财经大学
- 中国海洋大学
- 浙江大学
- 云南大学
- 西南大学

一是不断推动就业管理精细化。完善升级“吉林大学毕业生精准就业创业服务信息平台”，加强对毕业生签约、违约等业务的过程管控，实时掌握毕业生就业进展情况；完成2017届16821名毕业生就业派遣工作，做好就业数据分类管理，完成毕业生就业状况旬报统计和就业质量年度报告编制工作。

二是不断推动就业信息现代化。建设完善“就业信息网+创新创业服务网+微信公众平台+校园招聘管理平台+就业创业管理服务系统”互联互通、优质高效的信息服务模式。加强就业网站服务器、数据存储等硬件设备的维护工作，保障就业网络体系安全、稳定、流畅、高效运转；开发就业创业大数据库，完善就业信息收集、发布、查询等功能。“吉大就业创业”网站、微信公众号受到广大毕业生和用人单位好评。

# 04

## 就业反馈教学与毕业生社会评价





## 就业反馈教学与毕业生社会评价

### (一) 就业反馈教育教学工作

吉林大学一贯重视就业指标对教育教学、人才培养的反馈和预警作用，建立了完善的就业状况反馈机制。



## 1. 对招生计划、专业设置的反馈机制

学校坚持定期召开招生听证会，将各专业就业率和就业质量等数据作为每年调整招生专业设置及招生人数设定的重要依据之一，建立和完善就业与招生计划的联动机制，建立健全激励和约束机制，根据就业情况及时对招生计划、专业设置等进行合理调整和改善，形成就业与招生的良性互动。通过科学制定招生计划、积极开展招生宣传、严格执行国家招生政策和合理规范招生操作程序等措施，有效地提高招生生源质量。





## 2. 对学科建设、人才培养的反馈机制

学校建立由教务处、研究生院、就业中心、学生工作部等学生培养单位为主的领导小组，每年召开专题会议，形成就业工作对学科建设、人才培养的反馈机制，建立和完善就业与人才培养模式、培养方案、学科建设、课程设置、教学方法的联动机制，深化高素质创新人才培养模式改革，以建设国内一流、国际知名的高水平研究型大学为目标，注重发挥综合性大学多学科优势，以提高人才培养质量为核心，以改革创新为动力，突出创新人才培养这一主线。以“培养德智体美全面发展，富有创新精神、实践能力和国际视野的‘志高远、敢担当、基础厚、能力强、会创新、适应广’的高素质人才”为培养目标。突出“学科综合环境、创新环境和开放环境”三种环境下的人才培养模式改革，着力培养具有“基础扎实、工作务实、为人朴实、作风踏实”品格的“学术型、工程应用型、管理型、国际型、创业型”等五类创新人才。



落实学校“创新兴校”战略，充分依托高水平大学的科研优势，鼓励高层次教师为本科生开设科研前沿课程和讲座课程，引导教师将科研成果转化转化为教学，开展各类创新、创业讲座，举办系列科技创新和创业活动，激发学生探究知识的热情，培养学生的科学思维与创新意识。同时，把大学生的科研实践作为培养创新能力的关键环节，构建了以大学生学科竞赛、创新创业训练计划和开放性创新实验项目为主，“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛等科技创新和创业实践活动为辅的本科生创新实践体系，引导本科生早期参与科学研究和社会实践，培养学生的创新精神和实践能力。

## (二) 毕业生社会评价状况

### 1. 用人单位对毕业生评价状况

学校在 2017 年招聘季结束之后，以寄送调查问卷、电话回访、就业走访等方式，对 80% 左右的用人单位进行了毕业生满意度调查，了解我校毕业生在职的实际表现。用人单位普遍反映，我校毕业生在职业道德、敬业精神、心理素质、团队合作等方面表现优异，在理论水平、专业知识结构、技能掌握等专业素质方面基础扎实、运用灵活，在业务能力、创新能力、学习能力等综合素质上都显示出较高的水平。此外，从我们开展的调查来看，吉林大学 2017 届毕业生 87% 左右对目前就业单位非常满意或比较满意，76% 的毕业生工作与专业对口，毕业生的薪酬满意度在 83% 左右；96% 的用人单位对我校毕业生的质量给予了满意评价。



毕业生满意度：  
87%

专业对口度：  
76%

薪酬满意度：  
83%

用人单位满意度：  
96%





## 2. 社会对毕业生评价状况

学校建立毕业生质量跟踪调查机制，通过问卷调查、电话回访、上门调研等方式，征求各企事业单位、校友、相关机构等对毕业生培养质量的意见和建议，以各种方式反馈给校领导和相关部门，作为社会对吉林大学人才培养评价的主要依据之一。从 2017 届毕业生的反馈情况来看，吉林大学毕业生以专业基础扎实、工作踏实肯干在社会形成了良好的口碑，打响了吉大品牌。



## 3. 用人单位对学校就业工作评价状况

近年来，到我校招聘毕业生的用人单位数量保持平稳，用人单位的行业分布结构更加合理，各行业领军企业数量有所增加，用人单位质量有所提高。截止到目前，到我校召开校园专场招聘会的企业多达一千余家，其中不乏多家国际国内的知名企业，如中国一汽集团、上海汽车集团、中国航天科技集团公司、中国航天科工集团公司、中国移动、中国联通、中国电信、三星电子、百度集团、阿里巴巴集团、宝洁公司、中国工商银行等。学校有关部门全力以赴为用人单位做好服务保障工作，通过较为完善的就业信息平台为用人单位发布招聘信息，安排专人负责招聘场地、宣传和后勤保障工作，给用人单位留下了良好而深刻的印象，用人单位对我校就业工作给予了高度肯定，学校也与许多用人单位建立了长期合作伙伴关系。





## 附表

表1 吉林大学2017届各院系 / 专业本专科毕业生就业率统计表  
(截止日期为2017年12月29日, 按照院系名称拼音首字母排序)

院系 / 专业	人数	升学率	就业率
材料科学与工程学院	341	38.42%	97.65%
材料成型及控制工程	150	41.33%	98.00%
材料科学与工程(高分子材料与工程)	52	26.92%	98.08%
材料科学与工程(金属材料工程)	50	48.00%	100.00%
材料物理	47	38.30%	97.87%
无机非金属材料工程	42	30.95%	92.86%
地球科学学院	235	38.30%	90.64%
地理科学	32	37.50%	93.75%
地质学	59	33.90%	84.75%
土地资源管理	31	32.26%	100.00%
资源勘查工程	113	42.48%	90.27%
地球探测学院	241	48.55%	100.00%
测绘工程	42	47.62%	100.00%
地理信息科学	37	27.03%	100.00%
地球物理学	33	48.48%	100.00%
地球物理学(李四光试验班)	27	55.56%	100.00%
勘查技术与工程(地质分析)	11	45.45%	100.00%
勘查技术与工程(国家卓越工程师教育培养计划)	20	90.00%	100.00%
勘查技术与工程(应用地球物理)	71	46.48%	100.00%
电子科学与工程学院	517	43.13%	96.91%
电子科学与技术	113	43.36%	96.46%
电子科学与技术(半导体化学试验班)	29	65.52%	100.00%
电子信息工程	107	30.84%	95.33%
电子信息科学与技术	124	37.90%	96.77%
生物医学工程	26	34.62%	96.15%
微电子科学与工程	118	55.93%	98.31%
动物科学学院	151	41.72%	98.01%
动物科学	62	27.42%	96.77%
动物科学(实验动物)	28	53.57%	100.00%
生物技术(动物)	61	50.82%	98.36%
动物医学院	131	35.11%	98.47%
动物医学	94	38.30%	97.87%
动物医学(公共卫生)	37	27.03%	100.00%
法学院	255	39.22%	97.65%
法学	255	39.22%	97.65%

院系 / 专业	人数	升学率	就业率
公共卫生学院	193	48.70%	100.00%
放射医学	60	50.00%	100.00%
临床医学	3	100.00%	100.00%
信息管理与信息系统 ( 医药信息管理 )	43	41.86%	100.00%
预防医学	87	49.43%	100.00%
管理学院	411	21.65%	95.86%
档案学	24	41.67%	100.00%
工程管理	39	23.08%	100.00%
工商管理	67	20.90%	97.01%
会计学	64	31.25%	98.44%
人力资源管理	33	30.30%	90.91%
市场营销	32	18.75%	100.00%
物流管理	99	11.11%	94.95%
信息管理与信息系统	53	16.98%	88.68%
行政学院	138	30.43%	100.00%
国际政治	21	33.33%	100.00%
行政管理	63	30.16%	100.00%
政治学与行政学	54	29.63%	100.00%
护理学院	93	24.73%	100.00%
护理学	93	24.73%	100.00%
化学学院	274	58.39%	92.34%
材料化学	42	59.52%	88.10%
高分子材料与工程	55	67.27%	92.73%
化学	105	57.14%	96.19%
化学 ( 国家基础学科拔尖学生培养试验计划 )	19	68.42%	100.00%
化学工程与工艺	33	45.45%	84.85%
应用化学	20	50.00%	85.00%
环境与资源学院	245	47.35%	100.00%
地下水科学与工程	58	32.76%	100.00%
环境工程	70	57.14%	100.00%
环境科学	72	51.39%	100.00%
水文与水资源工程	45	44.44%	100.00%
机械科学与工程学院	452	31.42%	99.78%
工程力学	53	28.30%	100.00%
工业工程	55	30.91%	100.00%
机械工程	310	30.65%	99.68%
机械工程 ( 国家卓越工程师教育培养计划 )	28	53.57%	100.00%
机械工程及自动化	6	0.00%	100.00%



院系 / 专业	人数	升学率	就业率
计算机科学与技术学院	503	34.59%	100.00%
计算机科学与技术	324	29.94%	100.00%
计算机科学与技术 (国家基础学科拔尖学生培养试验计划)	26	73.08%	100.00%
计算机科学与技术 (网络与信息安全)	96	41.67%	100.00%
物联网工程	57	31.58%	100.00%
建设工程学院	262	35.88%	99.24%
地质工程 (国家卓越工程师教育培养计划)	24	79.17%	100.00%
勘查技术与工程 (工程地质与勘察工程)	121	41.32%	99.17%
土木工程	117	21.37%	99.15%
交通学院	299	33.78%	96.66%
交通工程	28	53.57%	92.86%
交通运输 (规划与管理)	40	35.00%	97.50%
交通运输 (汽车运用工程)	60	30.00%	100.00%
汽车服务工程	45	31.11%	100.00%
土木工程 (路桥)	91	29.67%	93.41%
物流工程	35	37.14%	97.14%
金融学院	122	22.13%	75.41%
金融学 (保险精算)	28	32.14%	89.29%
金融学 (风险管理)	29	27.59%	75.86%
金融学 (金融工程)	31	16.13%	74.19%
金融学 (投资理财)	34	14.71%	64.71%
经济学院	297	34.01%	98.99%
财政学	43	34.88%	100.00%
国际经济与贸易	87	26.44%	97.70%
金融学	111	30.63%	99.10%
经济学	56	51.79%	100.00%
军需科技学院	49	20.41%	100.00%
服装设计与工程	49	20.41%	100.00%
口腔医学院	57	84.21%	100.00%
口腔医学	57	84.21%	100.00%
临床医学院	368	73.37%	98.91%
临床医学	368	73.37%	98.91%
建筑工程学院	493	27.79%	100.00%
车辆工程	225	21.33%	100.00%
车辆工程 (国家卓越工程师教育培养计划)	35	68.57%	100.00%
工业设计 (车身工程)	74	25.68%	100.00%
工业设计 (汽车造型)	9	22.22%	100.00%
能源与动力工程 (汽车发动机)	100	28.00%	100.00%
能源与动力工程 (热能)	50	32.00%	100.00%

院系 / 专业	人数	升学率	就业率
软件学院	277	31.05%	100.00%
软件工程	247	25.10%	100.00%
软件工程 ( 国家卓越工程师教育培养计划 )	30	80.00%	100.00%
商学院	359	31.48%	99.44%
财务管理	60	28.33%	98.33%
工商管理 ( 战略与运营管理 )	36	30.56%	100.00%
会计学	90	32.22%	100.00%
人力资源管理	41	31.71%	100.00%
市场营销	39	28.21%	97.44%
信息管理与信息系统	41	46.34%	100.00%
信用管理	52	25.00%	100.00%
生命科学学院	191	60.21%	97.91%
生物工程 ( 生物资源 )	27	37.04%	88.89%
生物技术	29	62.07%	100.00%
生物科学	27	74.07%	96.30%
生物科学 ( 国家基础学科拔尖学生培养试验计划 )	10	80.00%	100.00%
药物制剂	29	75.86%	100.00%
制药工程	69	53.62%	100.00%
生物与农业工程学院	140	37.14%	95.71%
包装工程	23	34.78%	100.00%
农林经济管理	60	26.67%	90.00%
农业机械化及其自动化	39	38.46%	100.00%
农业机械化及其自动化 ( 国家卓越工程师教育培养计划 )	18	72.22%	100.00%
食品科学与工程学院	182	26.92%	100.00%
食品科学与工程	41	31.71%	100.00%
食品科学与工程 ( 功能食品 )	58	13.79%	100.00%
食品质量与安全	26	34.62%	100.00%
食品质量与安全 ( 卫生检验 )	57	33.33%	100.00%
数学学院	204	43.63%	100.00%
数学与应用数学	58	46.55%	100.00%
数学与应用数学 ( 国家基础学科拔尖学生培养试验计划 )	5	60.00%	100.00%
统计学	56	39.29%	100.00%
统计学 ( 国家基础学科拔尖学生培养试验计划 )	8	50.00%	100.00%
信息与计算科学	74	41.89%	100.00%
信息与计算科学 ( 国家基础学科拔尖学生培养试验计划 )	3	66.67%	100.00%
体育学院	81	18.52%	100.00%
社会体育指导与管理	22	36.36%	100.00%
运动训练	59	11.86%	100.00%



院系 / 专业	人数	升学率	就业率
<b>通信工程学院</b>	<b>789</b>	<b>37.39%</b>	<b>99.87%</b>
测控技术与仪器 ( 信号处理与仪器 )	80	26.25%	100.00%
光电信息科学与工程 ( 光通信 )	83	36.14%	100.00%
通信工程	330	42.73%	100.00%
信息工程	144	35.42%	99.31%
自动化	152	34.21%	100.00%
<b>外国语学院</b>	<b>232</b>	<b>20.26%</b>	<b>100.00%</b>
朝鲜语	18	11.11%	100.00%
俄语	40	22.50%	100.00%
日语	57	15.79%	100.00%
西班牙语	43	11.63%	100.00%
英语	74	29.73%	100.00%
<b>文学院</b>	<b>383</b>	<b>35.77%</b>	<b>99.22%</b>
播音与主持艺术	40	25.00%	100.00%
广播电视编导	28	25.00%	100.00%
广告学	19	10.53%	100.00%
广告学 ( 广告传播与创意设计 )	25	20.00%	96.00%
汉语言文学	56	28.57%	100.00%
汉语言文学 ( 匡亚明文史试验班 )	18	61.11%	100.00%
考古学	32	56.25%	100.00%
历史学	26	57.69%	96.15%
历史学 ( 匡亚明文史试验班 )	9	77.78%	100.00%
文物与博物馆学	28	57.14%	96.43%
新闻学	50	26.00%	100.00%
新闻学 ( 体育新闻 )	52	32.69%	100.00%
<b>物理学院</b>	<b>267</b>	<b>46.82%</b>	<b>97.00%</b>
测控技术与仪器	6	0.00%	83.33%
光电信息科学与工程	34	50.00%	100.00%
核物理	29	51.72%	96.55%
机械工程及自动化	3	0.00%	100.00%
微电子科学与工程	9	33.33%	88.89%
物理学	124	48.39%	95.97%
物理学 ( 国家基础学科拔尖学生培养试验计划 )	12	75.00%	100.00%
应用物理学	48	43.75%	100.00%
资源勘查工程	2	0.00%	100.00%
<b>药学院</b>	<b>77</b>	<b>51.95%</b>	<b>85.71%</b>
生物工程 ( 医学 )	31	61.29%	80.65%
药学	46	45.65%	89.13%

院系 / 专业	人数	升学率	就业率
<b>仪器科学与电气工程学院</b>	<b>183</b>	<b>33.88%</b>	<b>99.45%</b>
测控技术与仪器	85	40.00%	100.00%
电气工程及其自动化	98	28.57%	98.98%
<b>艺术学院</b>	<b>151</b>	<b>16.56%</b>	<b>100.00%</b>
产品设计	25	8.00%	100.00%
环境设计	25	4.00%	100.00%
绘画	38	28.95%	100.00%
视觉传达设计	24	25.00%	100.00%
音乐表演	32	9.38%	100.00%
音乐学	4	50.00%	100.00%
作曲与作曲技术理论	3	0.00%	100.00%
<b>应用技术学院</b>	<b>534</b>	<b>4.31%</b>	<b>97.38%</b>
电脑艺术设计	25	0.00%	100.00%
电子信息工程技术	27	11.11%	100.00%
工程测量技术	44	2.27%	100.00%
广告设计与制作	39	0.00%	100.00%
机电一体化技术	38	5.26%	97.37%
计算机网络技术	23	4.35%	95.65%
酒店管理	33	0.00%	87.88%
汽车技术服务与营销	37	0.00%	100.00%
区域地质调查及矿产普查	65	4.62%	98.46%
软件技术	30	0.00%	100.00%
商务英语	19	10.53%	100.00%
市场营销	36	2.78%	94.44%
水文与工程地质	33	9.09%	100.00%
岩土工程技术	33	21.21%	84.85%
装潢艺术设计	19	0.00%	100.00%
钻探技术	33	0.00%	100.00%
<b>哲学社会学院</b>	<b>155</b>	<b>41.94%</b>	<b>100.00%</b>
劳动与社会保障	27	48.15%	100.00%
社会工作	30	43.33%	100.00%
社会学	29	20.69%	100.00%
应用心理学	29	27.59%	100.00%
哲学	40	62.50%	100.00%



院系 / 专业	人数	升学率	就业率
植物科学学院	245	35.51%	86.94%
农学	49	30.61%	77.55%
农业资源与环境	45	42.22%	91.11%
生物技术 ( 植物 )	47	34.04%	87.23%
园艺	56	33.93%	83.93%
植物保护	48	37.50%	95.83%

表 2 吉林大学 2017 届各培养单位 / 专业毕业研究生就业率统计表  
(截止日期为 2017 年 12 月 29 日, 按照培养单位名称拼音首字母排序)

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
<b>材料科学与工程学院</b>	<b>118</b>	<b>4.24%</b>	<b>96.61%</b>
材料工程	1	0.00%	100.00%
材料加工工程	54	1.85%	98.15%
材料物理与化学	22	4.55%	95.45%
材料学	37	8.11%	94.59%
钢铁冶金	2	0.00%	100.00%
有色金属冶金	2	0.00%	100.00%
<b>地球科学学院</b>	<b>150</b>	<b>11.33%</b>	<b>99.33%</b>
★数字地质科学	10	10.00%	100.00%
地球化学	4	25.00%	100.00%
地质工程	4	0.00%	100.00%
第四纪地质学	1	100.00%	100.00%
构造地质学	19	15.79%	100.00%
古生物学与地层学	3	0.00%	100.00%
海洋地质	3	0.00%	100.00%
矿产普查与勘探	19	10.53%	100.00%
矿物学、岩石学、矿床学	67	11.94%	100.00%
土地资源管理	20	5.00%	95.00%
<b>地球探测学院</b>	<b>91</b>	<b>14.29%</b>	<b>87.91%</b>
★地学信息工程	1	0.00%	0.00%
测绘工程	1	100.00%	100.00%
大地测量学与测量工程	4	25.00%	100.00%
地球探测与信息技术	40	10.00%	87.50%
地图学与地理信息系统	6	0.00%	100.00%
地图制图学与地理信息工程	4	0.00%	100.00%
地质工程	16	12.50%	93.75%
固体地球物理学	19	26.32%	78.95%
<b>第二临床学院</b>	<b>193</b>	<b>3.63%</b>	<b>100.00%</b>
★临床药学	2	0.00%	100.00%
病理学与病理生理学	1	0.00%	100.00%
儿科学	2	50.00%	100.00%
耳鼻咽喉科学	9	0.00%	100.00%
妇产科学	25	0.00%	100.00%
护理	5	0.00%	100.00%
急诊医学	1	0.00%	100.00%



培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
口腔医学	1	0.00%	100.00%
临床检验诊断学	2	0.00%	100.00%
麻醉学	4	0.00%	100.00%
内科学	46	0.00%	100.00%
皮肤病与性病学	5	0.00%	100.00%
神经病学	12	0.00%	100.00%
生物化学与分子生物学	2	0.00%	100.00%
外科学	49	8.16%	100.00%
眼科学	14	14.29%	100.00%
影像医学与核医学	6	0.00%	100.00%
肿瘤学	7	0.00%	100.00%
第三临床学院	225	4.89%	100.00%
耳鼻咽喉科学	3	0.00%	100.00%
妇产科学	5	0.00%	100.00%
护理学	2	0.00%	100.00%
急诊医学	1	0.00%	100.00%
口腔临床医学	4	0.00%	100.00%
口腔医学	1	0.00%	100.00%
临床检验诊断学	7	14.29%	100.00%
麻醉学	5	0.00%	100.00%
内科学	41	2.44%	100.00%
皮肤病与性病学	3	0.00%	100.00%
神经病学	23	0.00%	100.00%
外科学	98	9.18%	100.00%
眼科学	1	0.00%	100.00%
药物化学	2	0.00%	100.00%
影像医学与核医学	23	0.00%	100.00%
中西医结合临床	2	0.00%	100.00%
肿瘤学	4	0.00%	100.00%
第一临床学院	389	3.86%	100.00%
儿科学	18	0.00%	100.00%
耳鼻咽喉科学	5	0.00%	100.00%
妇产科学	18	0.00%	100.00%
护理学	12	0.00%	100.00%
急诊医学	3	0.00%	100.00%
康复医学与理疗学	2	0.00%	100.00%
老年医学	4	0.00%	100.00%
临床病理学	1	0.00%	100.00%

培养单位 / 专业	8	0.00%	100.00%
临床检验诊断学	8	0.00%	100.00%
流行病与卫生统计学	1	0.00%	100.00%
麻醉学	13	0.00%	100.00%
内科学	112	1.79%	100.00%
皮肤病与性病学	4	25.00%	100.00%
全科医学	4	0.00%	100.00%
神经病学	44	11.36%	100.00%
生物化学与分子生物学	6	16.67%	100.00%
外科学	98	5.10%	100.00%
细胞生物学	4	25.00%	100.00%
眼科学	4	0.00%	100.00%
影像医学与核医学	13	0.00%	100.00%
中西医结合临床	1	0.00%	100.00%
肿瘤学	14	0.00%	100.00%
电子科学与工程学院	143	13.29%	100.00%
电磁场与微波技术	5	20.00%	100.00%
电路与系统	28	0.00%	100.00%
集成电路工程	38	10.53%	100.00%
生物医学工程	4	0.00%	100.00%
微电子学与固体电子学	40	17.50%	100.00%
物理电子学	28	25.00%	100.00%
东北亚研究院	127	14.17%	100.00%
国际政治	12	0.00%	100.00%
区域经济学	36	8.33%	100.00%
人口、资源与环境经济学	19	10.53%	100.00%
人口学	15	13.33%	100.00%
世界经济	29	13.79%	100.00%
世界史	16	43.75%	100.00%
动物科学学院	26	3.85%	100.00%
动物学	2	0.00%	100.00%
动物遗传育种与繁殖	8	12.50%	100.00%
动物营养与饲料科学	6	0.00%	100.00%
生物工程	1	0.00%	100.00%
生物化学与分子生物学	8	0.00%	100.00%
养殖	1	0.00%	100.00%
动物医学院	79	10.13%	100.00%
★兽医公共卫生	13	7.69%	100.00%
基础兽医学	16	6.25%	100.00%



培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
临床兽医学	8	12.50%	100.00%
兽医	20	10.00%	100.00%
兽医公共卫生	3	0.00%	100.00%
预防兽医学	19	15.79%	100.00%
法学院	353	7.37%	98.87%
法律(法学)	87	4.60%	95.40%
法律(非法学)	129	3.10%	100.00%
法律史	4	0.00%	100.00%
法学理论	25	12.00%	100.00%
国际法学	12	8.33%	100.00%
环境与资源保护法学	4	0.00%	100.00%
经济法学	12	16.67%	100.00%
军事法学	2	0.00%	100.00%
民商法学	32	15.63%	100.00%
诉讼法学	7	14.29%	100.00%
宪法学与行政法学	11	9.09%	100.00%
刑法学	28	17.86%	100.00%
高等教育研究所	14	28.57%	100.00%
高等教育学	8	12.50%	100.00%
教育技术学	2	100.00%	100.00%
课程与教学论	4	25.00%	100.00%
公共外语教育学院	79	0.00%	100.00%
外国语言学及应用语言学	55	0.00%	100.00%
英语口译	24	0.00%	100.00%
公共卫生学院	93	9.68%	100.00%
★医事法学	3	0.00%	100.00%
★医学信息学	3	33.33%	100.00%
放射医学	8	25.00%	100.00%
公共卫生	26	7.69%	100.00%
劳动卫生与环境卫生学	7	0.00%	100.00%
流行病与卫生统计学	18	5.56%	100.00%
内科学	1	100.00%	100.00%
社会医学与卫生事业管理	12	0.00%	100.00%
外科学	1	0.00%	100.00%
卫生毒理学	4	25.00%	100.00%
眼科学	1	100.00%	100.00%
医学信息学	1	0.00%	100.00%
营养与食品卫生学	8	0.00%	100.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
<b>古籍研究所</b>	<b>31</b>	<b>35.48%</b>	<b>100.00%</b>
中国史	31	35.48%	100.00%
<b>管理学院</b>	<b>306</b>	<b>1.96%</b>	<b>99.02%</b>
★工程项目管理	9	0.00%	100.00%
★物流管理	4	25.00%	100.00%
档案学	4	25.00%	100.00%
工商管理	192	0.00%	98.96%
管理科学与工程	13	7.69%	100.00%
国际贸易学	11	0.00%	100.00%
会计学	15	0.00%	100.00%
技术经济及管理	18	11.11%	100.00%
企业管理	16	0.00%	100.00%
情报学	11	9.09%	100.00%
图书馆学	5	0.00%	80.00%
图书情报与档案管理	8	0.00%	100.00%
<b>行政学院</b>	<b>110</b>	<b>11.82%</b>	<b>97.27%</b>
★电子政务	4	0.00%	75.00%
★公共治理与公共政策	9	0.00%	77.78%
公共管理	23	0.00%	100.00%
国际关系	2	0.00%	100.00%
国际政治	24	25.00%	100.00%
行政管理	28	14.29%	100.00%
政治学理论	19	15.79%	100.00%
中外政治制度	1	0.00%	100.00%
<b>护理学院</b>	<b>27</b>	<b>7.41%</b>	<b>100.00%</b>
护理	15	0.00%	100.00%
护理学	12	16.67%	100.00%
<b>化学学院</b>	<b>289</b>	<b>8.30%</b>	<b>99.65%</b>
分析化学	41	7.32%	100.00%
高分子化学与物理	84	10.71%	100.00%
化学工程	8	0.00%	100.00%
无机化学	57	5.26%	98.25%
物理化学	47	6.38%	100.00%
应用化学	19	15.79%	100.00%
有机化学	33	9.09%	100.00%
<b>环境与资源学院</b>	<b>98</b>	<b>6.12%</b>	<b>96.94%</b>
★地下水科学与工程	15	13.33%	93.33%
环境工程	29	3.45%	96.55%



培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
环境科学	31	0.00%	96.77%
水利工程	11	9.09%	100.00%
水利水电工程	1	0.00%	100.00%
水文学及水资源	11	18.18%	100.00%
<b>机械科学与工程学院</b>	<b>218</b>	<b>1.83%</b>	<b>99.54%</b>
★工业工程	12	0.00%	100.00%
工程力学	7	0.00%	100.00%
固体力学	10	0.00%	100.00%
机械电子工程	21	0.00%	100.00%
机械工程	90	2.22%	98.89%
机械设计及理论	40	2.50%	100.00%
机械制造及其自动化	32	3.13%	100.00%
生物医学工程	6	0.00%	100.00%
<b>基础医学院</b>	<b>81</b>	<b>11.11%</b>	<b>100.00%</b>
病理学与病理生理学	20	10.00%	100.00%
病原生物学	8	25.00%	100.00%
免疫学	5	0.00%	100.00%
人体解剖与组织胚胎学	5	0.00%	100.00%
生理学	6	33.33%	100.00%
生物化学与分子生物学	8	0.00%	100.00%
微生物学	10	0.00%	100.00%
细胞生物学	2	50.00%	100.00%
药理学	12	16.67%	100.00%
遗传学	5	0.00%	100.00%
<b>计算机科学与技术学院</b>	<b>201</b>	<b>4.48%</b>	<b>94.53%</b>
★生物信息学	1	0.00%	100.00%
计算机技术	78	3.85%	93.59%
计算机软件与理论	33	12.12%	87.88%
计算机系统结构	26	3.85%	92.31%
计算机应用技术	63	1.59%	100.00%
<b>建设工程学院</b>	<b>72</b>	<b>5.56%</b>	<b>100.00%</b>
地质工程	54	7.41%	100.00%
结构工程	4	0.00%	100.00%
桥梁与隧道工程	7	0.00%	100.00%
岩土工程	7	0.00%	100.00%
<b>交通学院</b>	<b>93</b>	<b>5.38%</b>	<b>98.92%</b>
★物流工程	6	0.00%	100.00%
道路与铁道工程	11	9.09%	100.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
<b>交通信息工程及控制</b>	<b>13</b>	<b>23.08%</b>	<b>100.00%</b>
交通运输工程	30	3.33%	100.00%
交通运输规划与管理	8	0.00%	100.00%
物流工程	3	0.00%	100.00%
载运工具运用工程	22	0.00%	95.45%
<b>经济学院</b>	<b>172</b>	<b>6.40%</b>	<b>98.84%</b>
★法经济学	1	0.00%	100.00%
★制度经济学	4	0.00%	100.00%
财政学	8	12.50%	100.00%
产业经济学	11	0.00%	100.00%
法经济学	1	0.00%	100.00%
国际贸易学	6	16.67%	100.00%
国际商务	21	0.00%	100.00%
国民经济学	2	50.00%	100.00%
会计学	1	0.00%	100.00%
金融	42	9.52%	100.00%
金融学	28	0.00%	96.43%
经济思想史	2	0.00%	100.00%
企业管理	2	0.00%	100.00%
世界经济	16	0.00%	100.00%
税务	5	40.00%	80.00%
西方经济学	9	0.00%	100.00%
政治经济学	13	15.38%	100.00%
<b>军需科技学院</b>	<b>10</b>	<b>0.00%</b>	<b>100.00%</b>
纺织工程	3	0.00%	100.00%
服装设计与工程	5	0.00%	100.00%
后方专业勤务	2	0.00%	100.00%
<b>口腔医学院</b>	<b>47</b>	<b>10.64%</b>	<b>100.00%</b>
口腔临床医学	25	8.00%	100.00%
口腔医学	22	13.64%	100.00%
<b>理化研究所</b>	<b>37</b>	<b>16.22%</b>	<b>100.00%</b>
物理化学	37	16.22%	100.00%
<b>临床医学院</b>	<b>26</b>	<b>26.92%</b>	<b>96.15%</b>
儿科学	1	0.00%	100.00%
妇产科学	2	0.00%	100.00%
临床病理学	1	100.00%	100.00%
麻醉学	2	0.00%	100.00%
内科学	7	42.86%	100.00%



培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
神经病学	2	100.00%	100.00%
外科学	8	0.00%	87.50%
眼科学	1	0.00%	100.00%
影像医学与核医学	1	0.00%	100.00%
肿瘤学	1	100.00%	100.00%
<b>马克思主义学院</b>	<b>126</b>	<b>13.49%</b>	<b>91.27%</b>
国外马克思主义研究	9	22.22%	88.89%
科学社会主义与国际共产主义运动	5	20.00%	100.00%
马克思主义发展史	16	6.25%	100.00%
马克思主义基本原理	20	10.00%	90.00%
马克思主义中国化研究	12	16.67%	100.00%
思想政治教育	24	12.50%	100.00%
学科教学(思政)	32	12.50%	75.00%
中共党史	5	20.00%	100.00%
中国近现代史基本问题研究	3	33.33%	100.00%
<b>汽车工程学院</b>	<b>251</b>	<b>1.20%</b>	<b>100.00%</b>
★车身工程	22	0.00%	100.00%
车辆工程	139	2.16%	100.00%
动力工程	30	0.00%	100.00%
动力工程及工程热物理	38	0.00%	100.00%
动力机械及工程	4	0.00%	100.00%
工业设计工程	15	0.00%	100.00%
流体力学	2	0.00%	100.00%
设计学	1	0.00%	100.00%
<b>软件学院</b>	<b>94</b>	<b>4.26%</b>	<b>95.74%</b>
软件工程	94	4.26%	95.74%
<b>商学院</b>	<b>314</b>	<b>7.96%</b>	<b>99.04%</b>
工商管理	199	1.01%	98.49%
管理科学与工程	6	0.00%	100.00%
会计学	15	6.67%	100.00%
金融学	14	14.29%	100.00%
企业管理	37	21.62%	100.00%
数量经济学	43	27.91%	100.00%
<b>生命科学学院</b>	<b>119</b>	<b>14.29%</b>	<b>99.16%</b>
发酵工程	5	20.00%	100.00%
生物工程	40	15.00%	100.00%
生物化学与分子生物学	27	11.11%	100.00%
生物物理学	3	66.67%	100.00%
微生物学	14	7.14%	100.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
微生物与生化药学	12	8.33%	91.67%
细胞生物学	9	33.33%	100.00%
药理学	2	0.00%	100.00%
药物分析学	2	0.00%	100.00%
制药工程	5	0.00%	100.00%
<b>生物与农业工程学院</b>	<b>74</b>	<b>12.16%</b>	<b>97.30%</b>
★仿生科学与工程	17	11.76%	100.00%
农村与区域发展	14	14.29%	92.86%
农林经济管理	7	0.00%	85.71%
农业电气化与自动化	2	0.00%	100.00%
农业机械化工程	28	14.29%	100.00%
农业生物环境与能源工程	5	20.00%	100.00%
食品科学与工程	1	0.00%	100.00%
<b>食品科学与工程学院</b>	<b>43</b>	<b>2.33%</b>	<b>97.67%</b>
食品工程	9	0.00%	100.00%
食品科学	15	6.67%	100.00%
食品科学与工程	19	0.00%	94.74%
<b>数学研究所</b>	<b>121</b>	<b>7.44%</b>	<b>98.35%</b>
保险	8	25.00%	100.00%
概率论与数理统计	19	5.26%	100.00%
基础数学	22	9.09%	90.91%
计算数学	28	3.57%	100.00%
流体力学	1	0.00%	100.00%
应用数学	19	5.26%	100.00%
应用统计	20	10.00%	100.00%
运筹学与控制论	4	0.00%	100.00%
<b>体育学院</b>	<b>34</b>	<b>0.00%</b>	<b>94.12%</b>
民族传统体育学	3	0.00%	100.00%
社会体育指导	4	0.00%	100.00%
体育教学	5	0.00%	60.00%
体育教育训练学	5	0.00%	100.00%
体育人文社会学	10	0.00%	100.00%
运动人体科学	6	0.00%	100.00%
运动训练	1	0.00%	100.00%
<b>通信工程学院</b>	<b>165</b>	<b>0.61%</b>	<b>99.39%</b>
电子与通信工程	40	0.00%	100.00%
控制工程	27	0.00%	100.00%
控制理论与控制工程	23	0.00%	100.00%



培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
模式识别与智能系统	6	0.00%	100.00%
通信与信息系统	41	0.00%	97.56%
系统工程	3	0.00%	100.00%
信号与信息处理	25	4.00%	100.00%
<b>外国语学院</b>	<b>114</b>	<b>4.39%</b>	<b>100.00%</b>
朝鲜语口译	5	0.00%	100.00%
俄语笔译	6	0.00%	100.00%
俄语语言文学	9	11.11%	100.00%
日语笔译	11	0.00%	100.00%
日语口译	5	0.00%	100.00%
日语语言文学	18	0.00%	100.00%
外国语言学及应用语言学	16	6.25%	100.00%
西班牙语语言文学	1	0.00%	100.00%
亚非语言文学	3	33.33%	100.00%
英语口译	23	4.35%	100.00%
英语语言文学	17	5.88%	100.00%
<b>文学院</b>	<b>343</b>	<b>8.75%</b>	<b>93.88%</b>
★对外汉语教学	14	7.14%	85.71%
比较文学与世界文学	11	18.18%	90.91%
传播学	6	0.00%	100.00%
广播电视	13	0.00%	92.31%
汉语国际教育	53	3.77%	92.45%
汉语言文字学	11	9.09%	100.00%
考古学	39	12.82%	97.44%
考古学及博物馆学	1	100.00%	100.00%
课程与教学论	7	0.00%	71.43%
世界史	12	25.00%	100.00%
文物与博物馆	7	0.00%	100.00%
文艺学	4	25.00%	75.00%
戏剧与影视学	5	0.00%	100.00%
新闻学	13	0.00%	84.62%
新闻与传播	62	4.84%	93.55%
语言学及应用语言学	18	0.00%	94.44%
中国古代文学	15	20.00%	100.00%
中国近现代史	1	0.00%	100.00%
中国史	29	20.69%	96.55%
中国现当代文学	21	9.52%	95.24%
专门史	1	0.00%	100.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
<b>物理学院</b>	<b>158</b>	<b>15.82%</b>	<b>96.20%</b>
★应用物理	8	12.50%	87.50%
★应用物理学	1	0.00%	0.00%
光学	20	15.00%	100.00%
光学工程	5	0.00%	100.00%
课程与教学论	1	100.00%	100.00%
理论物理	6	16.67%	83.33%
粒子物理与原子核物理	5	20.00%	100.00%
凝聚态物理	87	18.39%	96.55%
声学	9	11.11%	100.00%
无线电物理	16	6.25%	100.00%
<b>药学院</b>	<b>73</b>	<b>9.59%</b>	<b>100.00%</b>
★临床药学	2	0.00%	100.00%
★生物药学	4	0.00%	100.00%
★医学生物工程学	2	0.00%	100.00%
★再生医学	6	0.00%	100.00%
病理学与病理生理学	3	0.00%	100.00%
生物化学与分子生物学	1	100.00%	100.00%
生物药学	2	0.00%	100.00%
生物医学工程	3	0.00%	100.00%
生药学	2	0.00%	100.00%
微生物与生化药学	3	33.33%	100.00%
药剂学	7	0.00%	100.00%
药理学	9	22.22%	100.00%
药物分析学	7	0.00%	100.00%
药物化学	6	16.67%	100.00%
药学	15	13.33%	100.00%
再生医学	1	0.00%	100.00%
<b>仪电学院</b>	<b>82</b>	<b>2.44%</b>	<b>100.00%</b>
测试计量技术及仪器	23	0.00%	100.00%
电工理论与新技术	7	0.00%	100.00%
电力电子与电力传动	13	0.00%	100.00%
电气工程	10	0.00%	100.00%
检测技术与自动化装置	10	0.00%	100.00%
精密仪器及机械	6	33.33%	100.00%
仪器仪表工程	13	0.00%	100.00%



培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
<b>艺术学院</b>	<b>37</b>	<b>0.00%</b>	<b>86.49%</b>
美术学	10	0.00%	80.00%
设计学	14	0.00%	78.57%
艺术设计	3	0.00%	100.00%
音乐	2	0.00%	100.00%
音乐与舞蹈学	8	0.00%	100.00%
<b>原子与分子物理研究所</b>	<b>21</b>	<b>19.05%</b>	<b>95.24%</b>
原子与分子物理	21	19.05%	95.24%
<b>哲学社会学院</b>	<b>149</b>	<b>14.09%</b>	<b>95.97%</b>
基础心理学	9	11.11%	100.00%
科学技术哲学	13	0.00%	100.00%
伦理学	1	0.00%	100.00%
马克思主义哲学	34	26.47%	100.00%
人类学	4	25.00%	100.00%
社会保障	18	5.56%	83.33%
社会工作	7	0.00%	85.71%
社会学	30	13.33%	100.00%
外国哲学	11	27.27%	100.00%
应用心理	8	0.00%	75.00%
应用心理学	11	9.09%	100.00%
中国哲学	3	33.33%	100.00%
<b>植物科学学院</b>	<b>23</b>	<b>4.35%</b>	<b>95.65%</b>
农业资源与环境	3	0.00%	100.00%
园艺	2	0.00%	50.00%
植物保护	8	0.00%	100.00%
植物学	6	0.00%	100.00%
作物学	4	25.00%	100.00%
<b>综合信息矿产预测研究所</b>	<b>5</b>	<b>0.00%</b>	<b>80.00%</b>
地球探测与信息技术	5	0.00%	80.00%

**声明：**

以上报告内容最终解释权及知识产权归吉林大学学生就业创业指导与服务中心所有，任何单位和个人未经允许不得转载使用。

# 求實創新 勵志圖強

主编单位：吉林大学学生就业创业指导与服务中心  
技术支持：山杨文化传媒  
通讯地址：吉林省长春市前进大街2699号  
邮政编码：130012  
联系电话：0431-85167474



吉林大學  
Jilin University