



吉林大学
JILIN UNIVERSITY OF CHINA

70

七十周年校庆
1946-2016

求實創新
勵志圖強

吉林大学 2016届毕业生 就业质量年度报告



吉林大学学生就业创业指导与服务中心



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



吉林大学
JILIN UNIVERSITY OF CHINA

目录

学校概况	02
------	----

一、基本情况

(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

二、毕业生就业状况及相关分析

(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	18
1. 地域流向	19
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

三、毕业生就业工作特色和做法

(一) 围绕国家发展战略科学规划、合理布局, 推动就业市场建设规模和质量的结构性改善	32
(二) 围绕精准管理服务新要求不断创新, 推动就业创业管理工作模式的转变与改革	35
(三) 强化各类就业群体精准指导, 形成了学生从入学到毕业的就业指导全程化、专业化	35
(四) 优化信息服务, 运用移动互联网新技术搭建灵活多样、高效便捷的就业信息服务平台	39
(五) 整合校内外优势资源, 构建了良好的学生创新创业生态系统	40

四、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	42
1. 对招生计划、专业设置的反馈机制	43
2. 对学科建设、人才培养的反馈机制	44
(二) 毕业生社会评价状况	46
1. 用人单位对毕业生评价状况	46
2. 社会对毕业生评价状况	48
3. 用人单位对学校就业工作评价状况	48



吉林大学
JILIN UNIVERSITY CHINA

求實創新 勵志圖強

首批通过“211工程”审批大学

“985工程”国家重点建设大学

吉林大学是教育部直属的全国重点综合性大学，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。

图表索引

▶	图 1-1 2016 届毕业生学历结构图	05
	图 1-2 2016 届毕业生对应学科门类人数比例图	06
	表 1-1 2016 届毕业生对应学科门类统计表	07
	表 1-2 各学院 2016 届毕业生人数及比例表（本专科生）	08
	表 1-3 各培养单位 2016 届毕业生人数及比例表（研究生）	10
	图 1-3 吉林大学 2016 届毕业生主要生源地结构图	12
	图 1-3 2016 届毕业生生源情况图（前十）	13
	表 1-4 2016 届毕业生男女人数比例情况表	14
	图 1-5 2016 届少数民族毕业生人数表（前十）	15
▶	表 2-1 吉林大学 2016 届毕业生就业率统计表	17
	图 2-1 吉林大学 2016 届末就业毕业生统计图	18
	表 2-2 吉林大学 2016 届末就业毕业生统计表	19
	表 2-3 全国八大综合经济区域划分表	20
	图 2-2 2016 届本专科毕业生就业地域流向统计图	20
	图 2-3 2016 届毕业研究生就业地域流向统计图	21
	图 2-4 2016 届本专科毕业生就业单位流向	22
	图 2-5 2016 届毕业研究生就业单位流向	23
	表 2-4 2016 届本专科毕业生就业行业流向	24
	表 2-5 2016 届毕业研究生就业行业流向	25
	表 2-6 毕业生在世界 500 强企业就业人数排名表	26
	图 2-6 近五年本科毕业生升学情况	28
	图 2-7 政府机关、事业单位、科研院所就业情况统计图	29
▶	附表 1 2016 届各院系 / 专业本专科毕业生初次就业率统计表	50
	附表 2 2016 届各培养单位 / 专业毕业研究生初次就业率统计表	56

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 2016 年《财富》杂志。



学校概况

吉林大學始建於 1946 年，是教育部直屬的全國重點綜合性大學，坐落在吉林省長春市。吉林大學作為“211 工程”、“985 工程”國家重點建設大學，2004 年被批准為中央直接管理，學校學科門類齊全，下設 43 個學院，涵蓋哲學、經濟學、法學、教育學、文學、歷史學、理學、工學、農學、醫學、管理學、軍事學、藝術學等全部 13 大學科門類，是我國目前辦學規模最大的高等學府之一。在長期發展歷程中，學校匯聚了一批來自國內外的學術大師和教育精英，為國家建設、社會發展和人類進步培養了大批棟樑之才，孕育了豐富的學術思想精華，創造了眾多的高水平科研成果，贏得了良好的學術聲譽和社會聲望，形成了優良的傳統和校風，凝煉出以求真務實、自由民主、開放兼容、隆法明德、與時俱進為核心的大學精神。



學校一直高度重視畢業生就業工作，把就業作為學校的“第一號民生工程”，將就業工作作為人才培養的重要環節，把“畢業生高質量就業”作為建設高水平研究型大學的重要指標之一，納入學校深化改革、內涵發展總體規劃。2016 年，學校緊緊圍繞“畢業生就業率穩中有升、就業質量不斷提高、創新創業工作紮實推進”的工作目標，千方百計服務畢業生就業創業，取得了良好的工作成效。在艾瑞深中國校友網發布的《2016 中國大學畢業生質量排行榜》中我校連續兩年躋身前十，名列全國第 9 名，蟬聯東北地區第 1 名。同時，學校還被教育部評為“2016 年全國創新創業典型經驗高校 50 強”，在社會上引起了良好反響，為學校贏得了美譽度。





基本情况

(一) 总体规模

吉林大学 2016 届全日制毕业生共有 16887 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。



2016 届毕业生总人数：



16887 人

(二) 主要结构

1. 学历结构

吉林大学 2016 届毕业生中共有研究生 6290 人（博士生 934 人，硕士生 5356 人），本科生 10039 人，专科生 558 人，学历构成比例如下表。

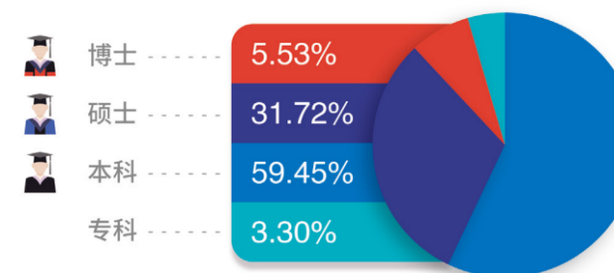


图 1-1 2016 届毕业生学历结构图

2. 学科专业结构

吉林大学学科门类齐全，下设 43 个学院，共有本科专业 129 个，一级学科硕士学位授权点 59 个，一级学科博士学位授权点 44 个，硕士学位授权点 304 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 2016 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（39.86%）、理学（14.15%）、医学（12.17%），合计比例超过 66%，其它学科毕业生人数所占比例相对较少，其中军事学（0.01%）、哲学（0.34%）、艺术学（0.51%）这三个学科毕业生人数最少，2016 届毕业生对应学科门类具体情况如表 1-1。

图 1-2 2016 届毕业生对应学科门类分布图
(数据为截止 2016 年 7 月 1 日已取得相应学位毕业生人数)

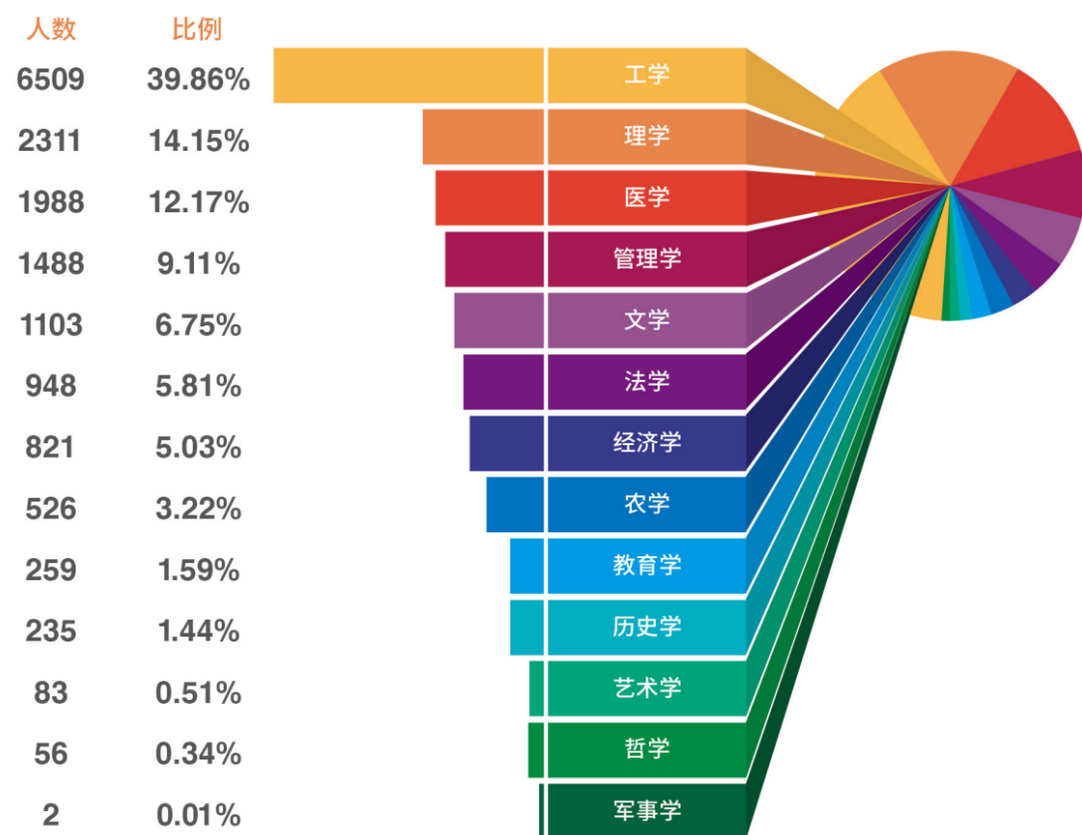
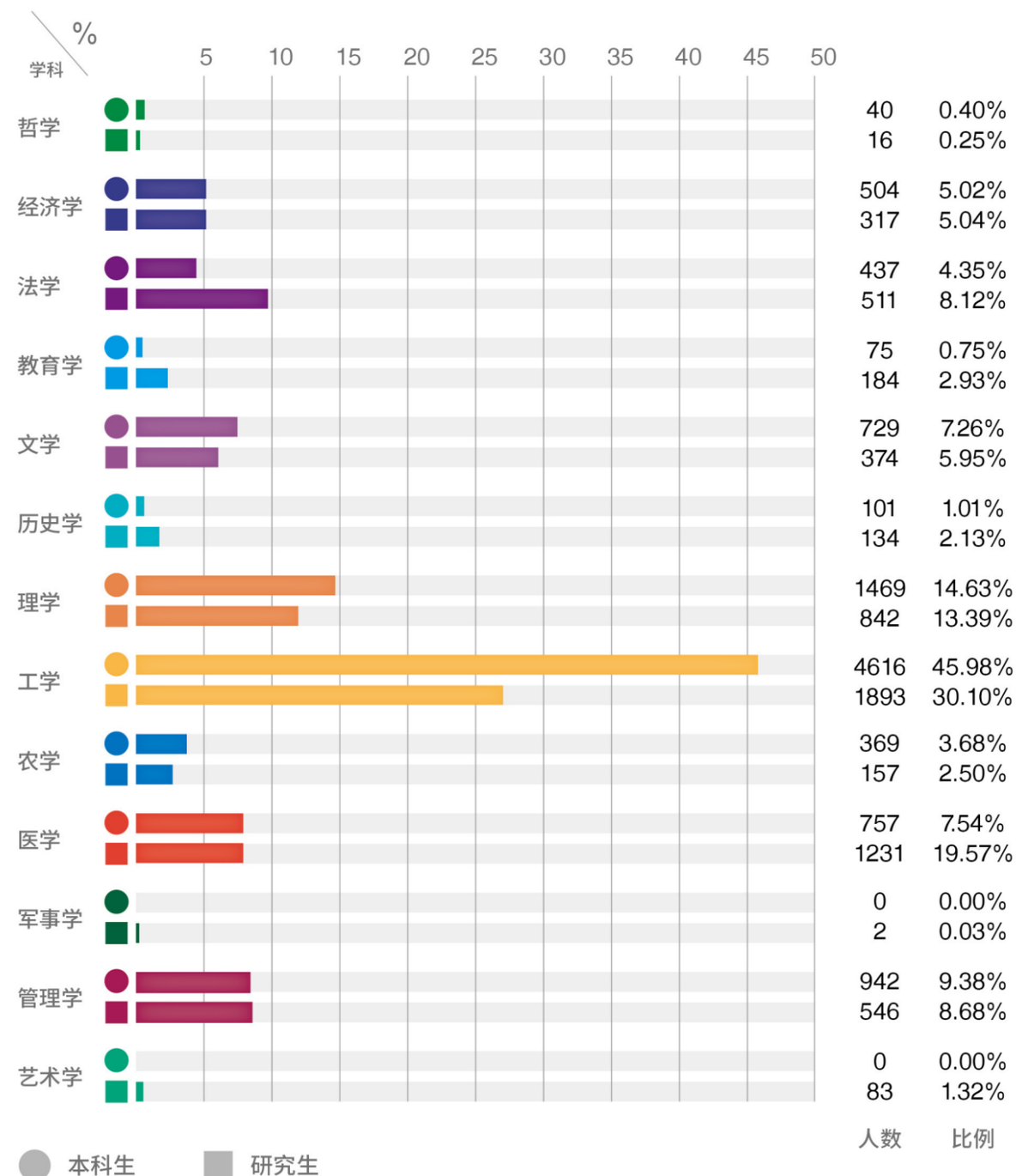


表 1-1 2016 届毕业生对应学科门类统计表
(数据为截止 2016 年 7 月 1 日已取得相应学位毕业生人数)



3. 院系結構

(1) 本專科畢業生

我校 2016 屆本專科畢業生共計 10039 人，分布在 40 個學院，具體人數及比例見下表。



表 1-2 各學院 2016 屆畢業生人數及比例表 (1) (本專科生)

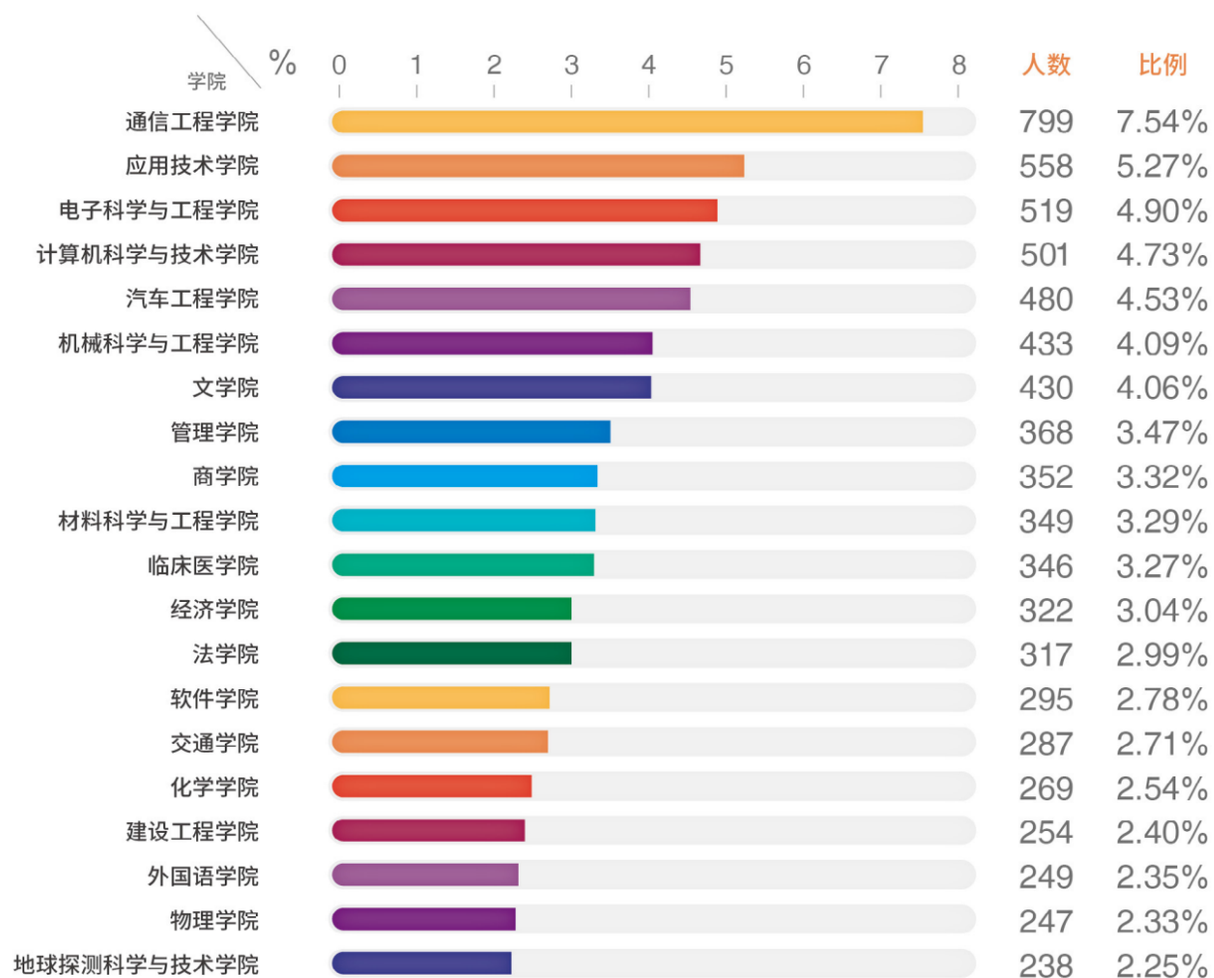
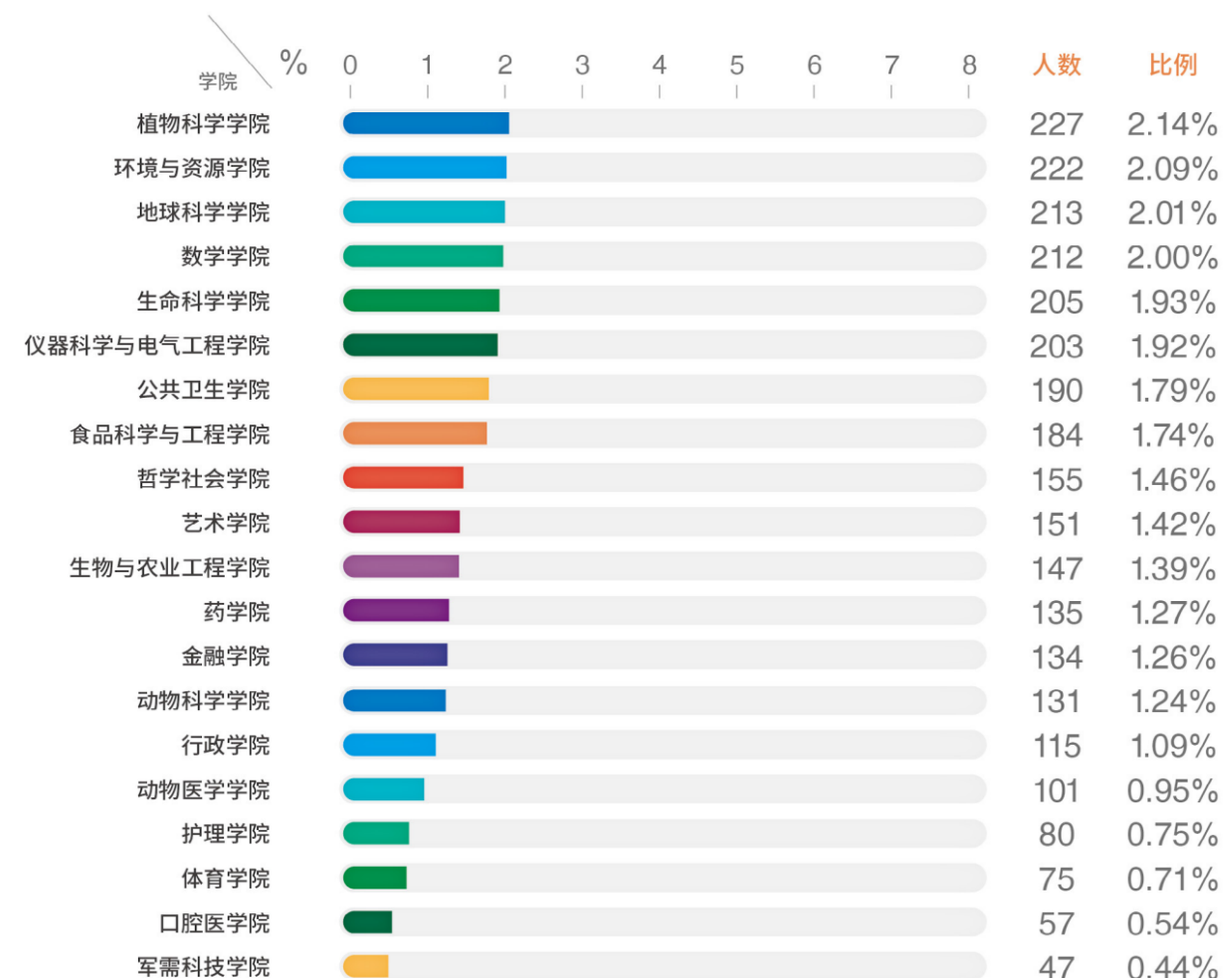


表 1-2 各學院 2016 屆畢業生人數及比例表 (2) (本專科生)



(2) 畢業研究生

我校 2016 屆畢業研究生共計 6290 人，分布在 49 個培養單位，具體人數及比例見下表。



表 1-3 各培養單位 2016 屆畢業生人數及比例表（研究生）

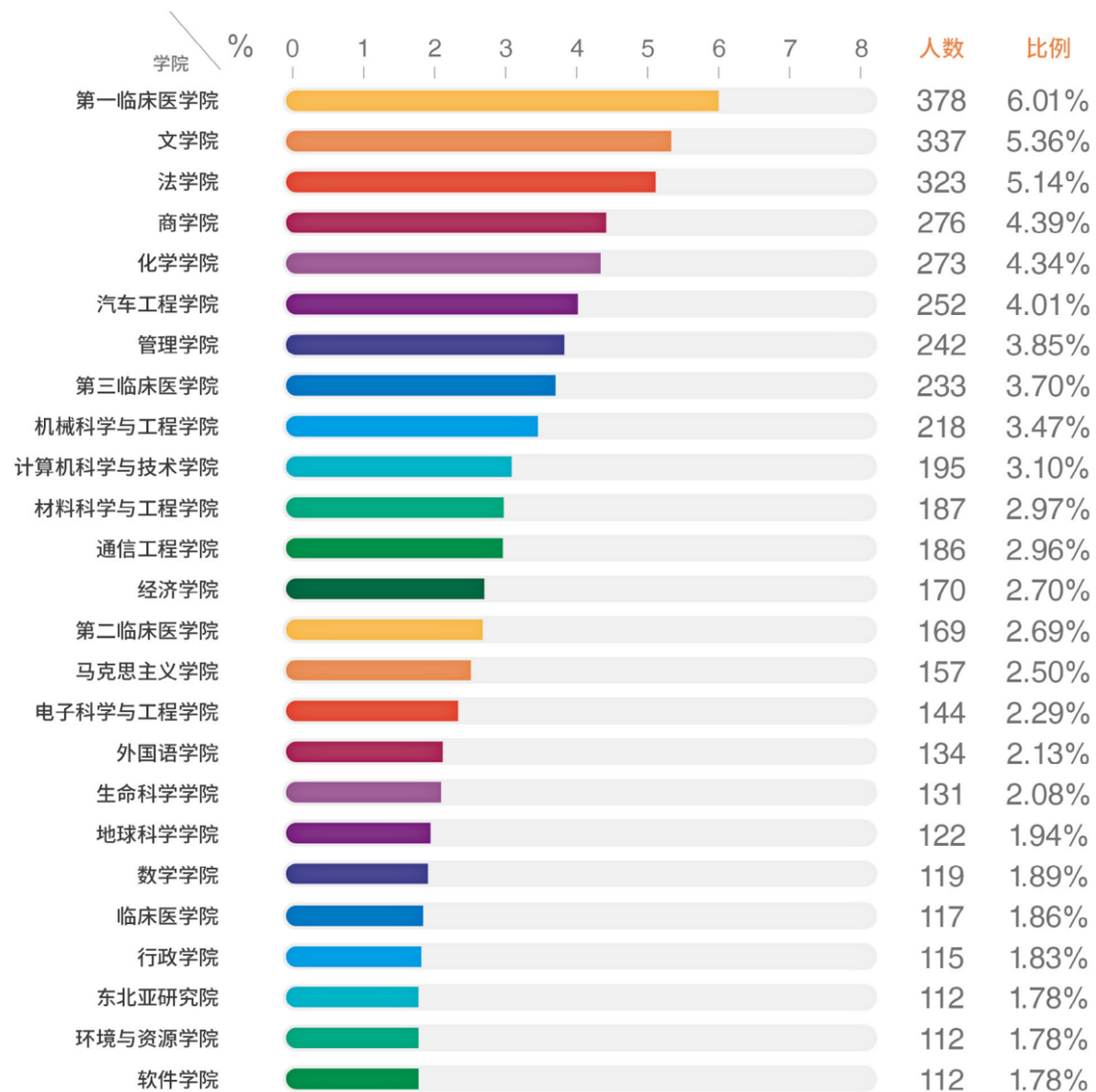
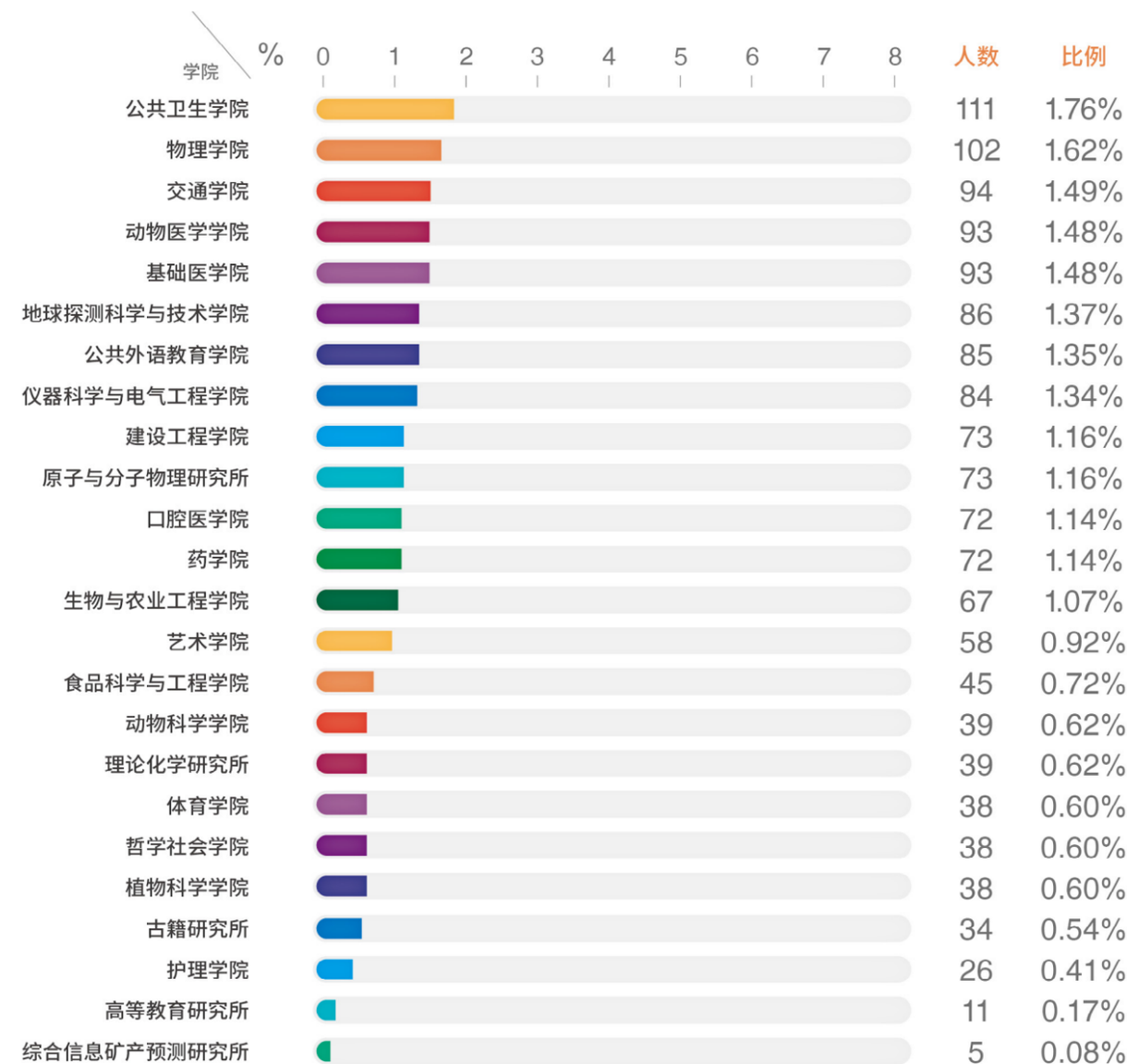


表 1-3 各培養單位 2016 屆畢業生人數及比例表（研究生）



4. 生源結構

2016 屆畢業生生源分布廣泛，來自全國 31 個省市自治區（不含港澳台），其中吉林省本省生源人數最多，黑龍江、山東、河南、遼寧、河北、內蒙古等省份（自治區）的生源數量排在外省生源前列，均超過 3%。

圖 1-3 吉林大學 2016 屆畢業生主要生源結構圖

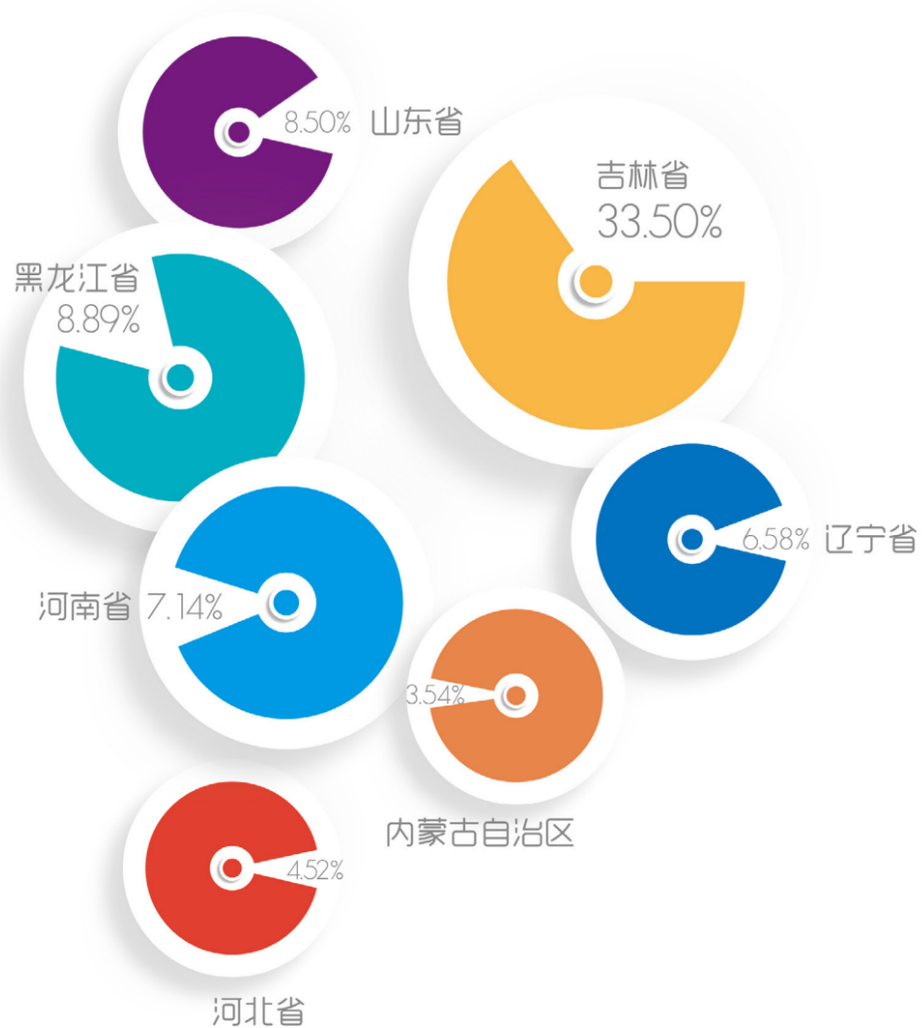
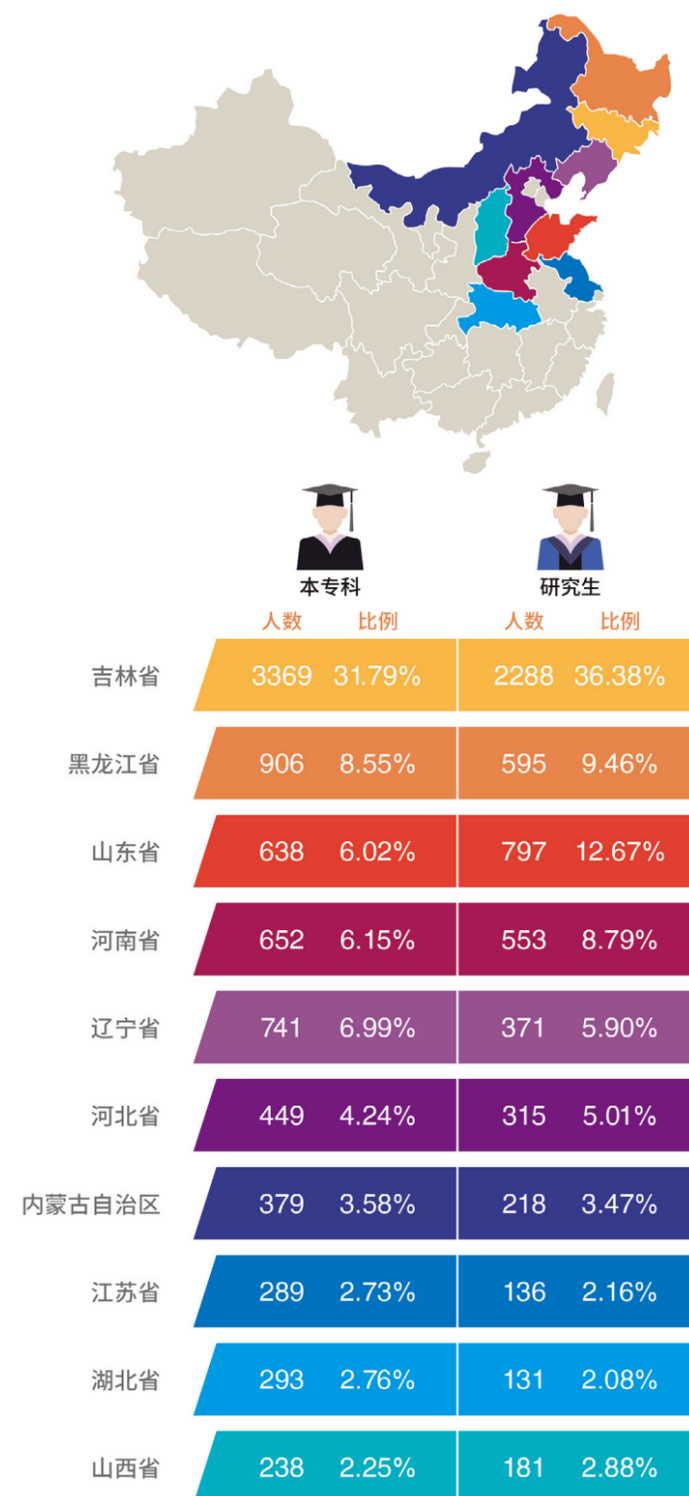


圖 1-4 2016 屆畢業生生源情況圖（前十）



5. 性别结构

我校 2016 届毕业生中男生较多，共有男生 8977 人，占毕业生总人数的 53.16%；女生 7910 人，占毕业生总人数 46.84%。各学历层次男女生人数情况如下表所示。

表 1-4 2016 届毕业生男女人数比例情况表

			
	人数	百分比	男女比例
	8977	53.16%	1.13:1
本专科生	6002	56.64%	1.31:1
研究生	2975	47.30%	0.90:1



6. 民族分布

我校 2016 届毕业生共有少数民族学生 1663 人（不含留学生），占毕业生总人数的 9.85%；其中本专科生 1067 人，研究生 596 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（764 人）、蒙古族（267 人）、朝鲜族（164 人）、回族（121 人）、维吾尔族（46 人）；此外，藏族毕业生共有 37 人。

图 1-5 2016 届少数民族毕业生人数表（前十）

 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>452</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>312</td></tr> <tr><td>总计</td><td>764</td></tr> </table>	本专科人数	452	研究生人数	312	总计	764	 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>146</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>121</td></tr> <tr><td>总计</td><td>267</td></tr> </table>	本专科人数	146	研究生人数	121	总计	267	 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>105</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>59</td></tr> <tr><td>总计</td><td>164</td></tr> </table>	本专科人数	105	研究生人数	59	总计	164
本专科人数	452																			
研究生人数	312																			
总计	764																			
本专科人数	146																			
研究生人数	121																			
总计	267																			
本专科人数	105																			
研究生人数	59																			
总计	164																			
 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>81</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>40</td></tr> <tr><td>总计</td><td>121</td></tr> </table>	本专科人数	81	研究生人数	40	总计	121	 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>45</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>1</td></tr> <tr><td>总计</td><td>46</td></tr> </table>	本专科人数	45	研究生人数	1	总计	46	 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>40</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>6</td></tr> <tr><td>总计</td><td>46</td></tr> </table>	本专科人数	40	研究生人数	6	总计	46
本专科人数	81																			
研究生人数	40																			
总计	121																			
本专科人数	45																			
研究生人数	1																			
总计	46																			
本专科人数	40																			
研究生人数	6																			
总计	46																			
 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>38</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>22</td></tr> <tr><td>总计</td><td>60</td></tr> </table>	本专科人数	38	研究生人数	22	总计	60	 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>33</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>4</td></tr> <tr><td>总计</td><td>37</td></tr> </table>	本专科人数	33	研究生人数	4	总计	37	 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>25</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>4</td></tr> <tr><td>总计</td><td>29</td></tr> </table>	本专科人数	25	研究生人数	4	总计	29
本专科人数	38																			
研究生人数	22																			
总计	60																			
本专科人数	33																			
研究生人数	4																			
总计	37																			
本专科人数	25																			
研究生人数	4																			
总计	29																			
 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>15</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>4</td></tr> <tr><td>总计</td><td>19</td></tr> </table>	本专科人数	15	研究生人数	4	总计	19	 <table border="1"> <tr><td>本专科人数</td><td>12</td></tr> <tr><td>研究生人数</td><td>7</td></tr> <tr><td>总计</td><td>19</td></tr> </table>	本专科人数	12	研究生人数	7	总计	19							
本专科人数	15																			
研究生人数	4																			
总计	19																			
本专科人数	12																			
研究生人数	7																			
总计	19																			

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。



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 2016 年 10 月 31 日，我校 2016 届毕业生总就业率已达到 93.42%，其中本专科生为 94.33%，研究生为 91.89%，详见表 2-1。

表 2-1 吉林大学 2016 届毕业生就业率统计表
(截止 2016 年 10 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	6581	92.66	3.56	博士	1020	95.10	2.06
				硕士	5561	92.21	3.83
 本专科生	10391	93.72	33.39	本科	9832	94.05	35.11
				专科	559	87.84	3.22

毕业生总人数
16887



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 2016 年 10 月 31 日，我校不同学历层次毕业生初次就业率如下。

(1) 本专科毕业生

各院系 / 专业本专科毕业生初次就业率统计表详见附表 1。

(2) 毕业研究生

各培养单位 / 专业毕业研究生初次就业率统计表详见附表 2。

3. 未就業畢業生統計

按照《教育部辦公廳關於做好全國普通高校未就業畢業生統計服務工作的通知》要求，我校進一步健全了畢業生就業狀況統計指標體系，建立了未就業畢業生統計機制。

未就業畢業生分為有就業意願尚未就業畢業生和暫不就業畢業生兩大類。其中，有就業意願尚未就業畢業生包括 5 類：求職中、簽約中、擬參加公招考試、擬創業、擬應征入伍；暫不就業畢業生包括 3 類：暫不就業、擬升學、擬出國出境。

按照國家有關要求，我校對 2016 屆未就業畢業生進行了待就業率、暫不就業率統計，具體計算方法為：待就業率 = 有就業意願尚未就業畢業生人數 / 畢業生總數，暫不就業率 = 暫不就業畢業生人數 / 畢業生總數，計算可得 2016 屆畢業生待就業率為 6.14%，暫不就業率為 0.44%。詳見圖 2-1、表 2-2。

圖 2-1 吉林大學 2016 屆未就業畢業生統計圖
(截止 2016 年 10 月 31 日)

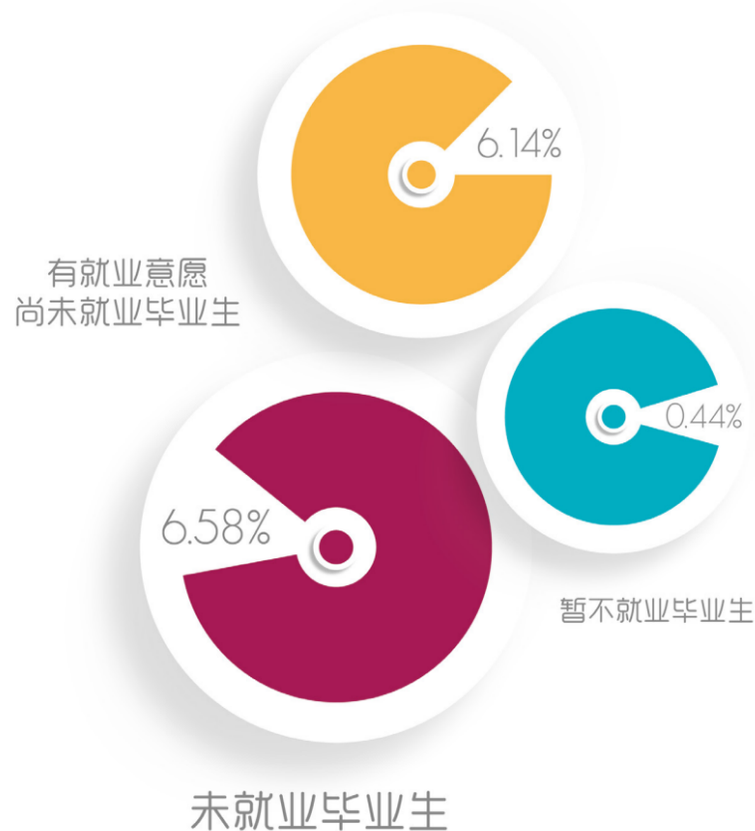


表 2-2 吉林大學 2016 屆未就業畢業生統計表
(截止 2016 年 10 月 31 日)

畢業去向	本專科生		研究生	
	人數	比例	人數	比例
有就業意願尚未就業畢業生	554	5.13%	492	7.82%
暫不就業畢業生	57	0.54%	18	0.29%
未就業畢業生	601	5.67%	510	8.11%

為了提升就業創業服務工作的精準化水平，我校在切實把有就業意願尚未就業畢業生、暫不就業畢業生作為統計和精準幫扶服務工作重點，依據有就業意願尚未就業畢業生的實際情況開展了有針對性的指導、服務、關心和幫扶工作，重點對這部分畢業生做好信息服務、求職指導、招聘推薦等服務，確保就業幫扶有的放矢、精準到位，幫助未就業畢業生儘快實現就業創業。

(說明：下面標紅字體這段還需最後更新完善，暫不管)

截止到 2016 年 12 月 10 日，我校通過校內院系統計、電話跟蹤調查等方式對離校未就業群體進行了認真細緻的調查、統計和梳理，有就業意願但仍未達成就業意向，並需要學校繼續提供就業服務的畢業生共計 592 人，其中本專科畢業生共有 316 人，研究生共有 276 人，實現了 2016 屆畢業生年終總就業率 96.51%，本專科生就業率 96.96%，研究生就業率 95.81%，與 2014 年年終就業率基本持平。

(二) 就業結構及相關分析

1. 地域流向

以國務院發展研究中心發布的《地區協調發展的戰略和 policy》提供的八大綜合經濟區域為依據進行區域分析，具體如下表：

表 2-3 全國八大綜合經濟區域劃分表

地區	涵蓋省份和城市
東北地區	遼寧、吉林、黑龍江
北部沿海地區	山東、河北、北京、天津
東部沿海地區	上海、江蘇、浙江
南部沿海地區	廣東、福建、海南、香港
黃河中遊地區	陝西、河南、山西、內蒙古
長江中遊地區	湖南、湖北、江西、安徽
西南地區	廣西、雲南、貴州、四川、重慶
西北地區	甘肅、青海、寧夏、西藏、新疆

2016 屆畢業生就業地域流向圖如下所示。

圖 2-2 2016 屆本專科畢業生就業地域流向統計圖



2. 單位流向

圖 2-4 2016 屆本專科畢業生就業單位流向



由圖 2-4 可以看出，本專科畢業生就業單位流向：其他企業（40.01%）、國有企業（37.58%）、三資企業（11.69%）、部隊（3.72%）、機關（1.63%）、科研設計單位（1.58%）、其他事業單位（1.55%）、醫療衛生單位（0.99%），高等教育單位、中初教育單位和其他共計 1.25%。從就業單位流向可以看出，大多數本專科畢業生選擇到各類企業就業，共占 89.28%。

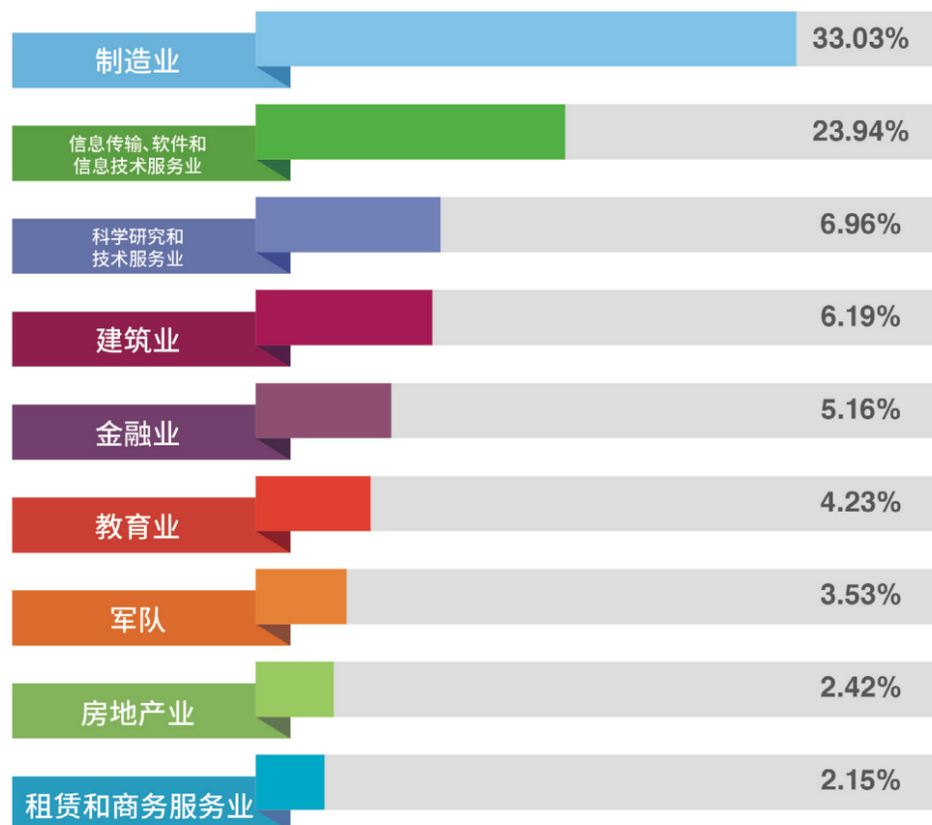
圖 2-5 2016 屆畢業研究生就業單位流向



由圖 2-5 可以看出，畢業研究生就業單位流向：國有企業（28.07%）、其他企業（17.73%）、醫療衛生單位（14.57%）、高等教育單位（12.58%）、機關（5.81%）、科研設計單位（5.18%）、中初教育單位（2.87%）、其他事業單位（2.82%）、部隊（1.05%）、其他（0.27%）。與本專科畢業生相比，研究生到高等教育單位、醫療衛生單位、科研助理、機關、科研設計單位等就業的人數明顯偏多，這與學校人才培養目標、研究生個人職業期望、專業技能和社会需求密切相關。

3. 行業分布

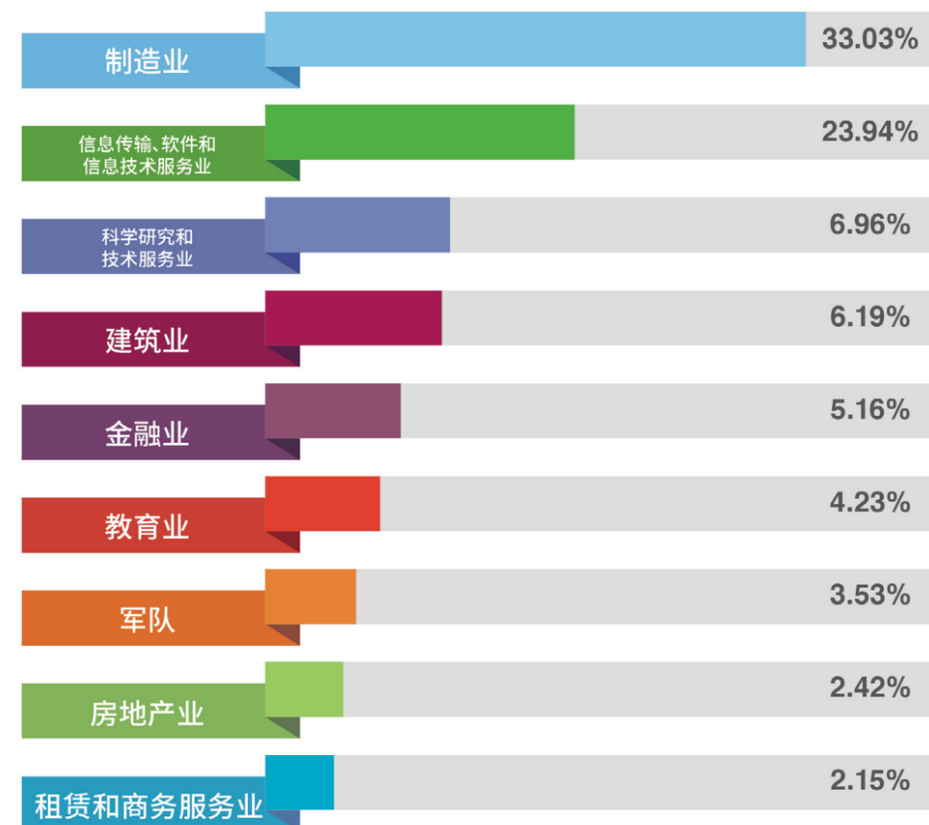
表 2-4 2016 屆本專科畢業生就業行業流向



批发和零售业	2.07%
文化、体育和娱乐业	2.02%
公共管理、社会保障和社会组织业	1.91%
交通运输、仓储和邮政业	1.91%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.59%
卫生和社会工作	1.06%
住宿和餐饮业	0.74%
农、林、牧、渔业	0.56%
采矿业	0.50%

由图 2-5 可以看出：本专科毕业生就业主要集中在制造业（33.03%），信息传输、软件和信息技术服务业（23.94%），科学研究和技术服务业（6.96%），建筑业（6.19%），金融业（5.16%），这五个行业就业比例就已超过 75%。与 2015 届相比，我校 2016 届本专科毕业生在制造业就业的比例有所上涨（同比上涨 3.3 个百分点），在信息传输、软件和信息技术服务业就业比例继续提升（同比上涨 8.86 个百分点），这与我国制造业转型升级、大力发展信息技术产业和推进“互联网+”行动计划有密切关系。

表 2-5 2016 屆畢業研究生就業行業流向



批发和零售业	2.07%
文化、体育和娱乐业	2.02%
公共管理、社会保障和社会组织业	1.91%
交通运输、仓储和邮政业	1.91%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.59%
卫生和社会工作	1.06%
住宿和餐饮业	0.74%
农、林、牧、渔业	0.56%
采矿业	0.50%

由图 2-6 可以看出：毕业研究生就业主要集中在七个行业，分别是：制造业（22.71%），教育（16.14%），卫生和社会工作（14.72%），科学研究和技术服务业（11.46%），信息传输、软件和信息技术服务业（9.76%），公共管理、社会保障和社会组织（7.98%），金融业（7.86%），这些行业就业比例已超过 90%。与 2015 年相比，2016 届毕业研究生在制造业就业比例继续保持在 22% 左右，而在公共管理、社会保障和社会组织领域就业的毕业生比例有所提升（同比上涨 1.86 个百分点），其他行业就业比例基本保持稳定。这也说明我校 2016 届毕业研究生更多地选择“高端”行业和“尖端”领域就业，反映出就业质量有所提升。

(三) 就業單項指標分析

1. 世界 500 強企業就業情況

我校在世界 500 強企業就業人數共計 2340 人，占實際就業總人數 21.53%（同比 2015 年增長近 5 個百分點），其中本科生 1264 人，研究生 1076 人。在世界 500 強企業就業人數超過 10 人的共有 45 家，比 2015 年增加 19 家，以中國第一汽車集團公司（487 人）、中國移動通信集團公司（134 人）、中國建築股份有限公司（122 人）、上海汽車集團股份有限公司（105 人）等為主，具體如表 2-4 所示。這些學生主要來自工學部、信息科學學部等，僅工學部在世界 500 強企業就業人數就達 1045 人，同比 2015 年增長 297 人。這與近年來我校堅持加強就業市場建設、努力提升就業質量密不可分。

表 2-6 畢業生在世界 500 強企業就業人數排名表（10 人及以上）
注：世界 500 強企業排名來源於 2016 年《財富》雜誌。

序號	500 強排名	單位名稱	本科生	研究生	總計
1	130	中國第一汽車集團公司	252	235	487
2	45	中國移動通信集團公司	69	65	134
3	27	中國建築股份有限公司	116	6	122
4	46	上海汽車集團股份有限公司	34	71	105
5	81	東風汽車集團	52	18	70
6	129	華為投資控股有限公司	29	36	65
7	266	中國中車股份有限公司	11	49	60
8	207	中國聯合網絡通信股份有限公司	36	22	58
9	2	國家電網公司	22	30	52
10	22	中國建設銀行	19	27	46
11	496	恆大集團	42	1	43
12	408	中國電子科技集團公司	9	32	41
13	35	中國銀行	13	25	38
14	3	中國石油天然氣集團公司	14	24	38
15	160	北京汽車集團	22	16	38
16	15	中國工商銀行	20	16	36
17	62	中國鐵道建築總公司	29	4	33
18	29	中國農業銀行	5	25	30
19	481	美的集團股份有限公司	22	8	30
20	303	廣州汽車工業集團	17	12	29
21	110	中國交通建設集團有限公司	16	13	29
22	189	招商銀行	14	14	28
23	132	中國電信集團公司	20	8	28
24	25	鴻海精密工業股份有限公司	20	6	26
25	8	豐田汽車公司	17	6	23
26	227	上海浦東發展銀行股份有限公司	12	10	22
27	105	中國郵政集團公司	7	14	21
28	13	三星電子	17	2	19
29	156	中國中信集團有限公司	11	6	17
30	41	中國平安保險（集團）股份有限公司	8	8	16

序號	500 強排名	單位名稱	本科生	研究生	總計
31	143	中國航空工業集團公司	11	4	15
32	344	中國航天科技集團公司	5	9	14
33	293	中國機械工業集團有限公司	9	5	14
34	403	台積電	11	3	14
35	410	浙江吉利控股集團	3	11	14
36	353	海航集團	11	1	12
37	195	興業銀行	7	4	11
38	281	中國船舶重工集團公司	2	9	11
39	153	交通銀行	5	6	11
40	366	京東	8	2	10
41	290	中國冶金科工集團有限公司	6	4	10
42	87	博世公司	1	9	10
43	4	中國石油化工集團公司	2	8	10
44	381	中國航天科工集團公司	3	7	10
45	21	福特汽車公司	0	10	10

2. 國家重要行業、關鍵領域及支柱產業企業就業情況

長期以來，吉林大學以在國家和區域經濟社會發展中作出應有貢獻為奮鬥目標之一，學校大力引導畢業生到關係國家安全和國民生計的重要行業、關鍵領域和支柱產業企業去建功立業。2016 屆畢業生到交通運輸行業、航空工業、通訊行業、銀行業、保險業、能源領域、糧食生產領域、基礎教育領域、軍工領域、尖端技術領域等國家重要行業和關鍵領域就業的比例繼續保持在 60% 以上。其中，到國家電網公司、中國電子科技集團公司、中國航空工業集團公司、中國航天科技集團公司、中國船舶重工集團公司等 53 家國有重點骨干中央企業就業的畢業生比例繼續保持在 10% 左右，主要來自工學部、信息科學學部、地學部、理學部等。



國家重要行業和關鍵領域就業的比例繼續保持在 60% 以上

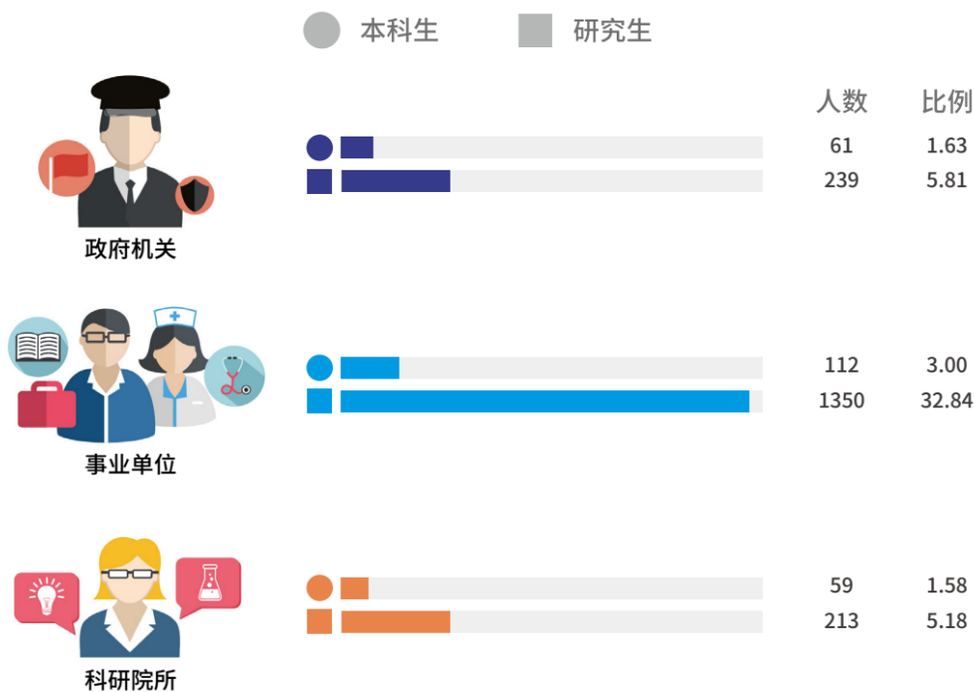
3. 应征入伍、基层项目就业情况

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 2016 届毕业生中应征入伍人数为 182 人，基层项目（实际工作地在县级及以下区域）就业人数为 609 人。其中，本专科生应征入伍及基层项目就业总人数达 412 人，占实际就业总人数 7.35%；研究生应征入伍及基层项目就业总人数达 379 人，占实际就业总人数 7.20%。

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，不断提升毕业生就业质量，2016 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 300 人，事业单位工作人数为 1462 人，科研院所工作人数为 272 人。其中研究生到政府机关、事业单位和科研院所就业的比例较大，达到 43.83%（同比增长约 2 个百分点）。

图 2-6 政府机关、事业单位、科研院所就业情况统计图

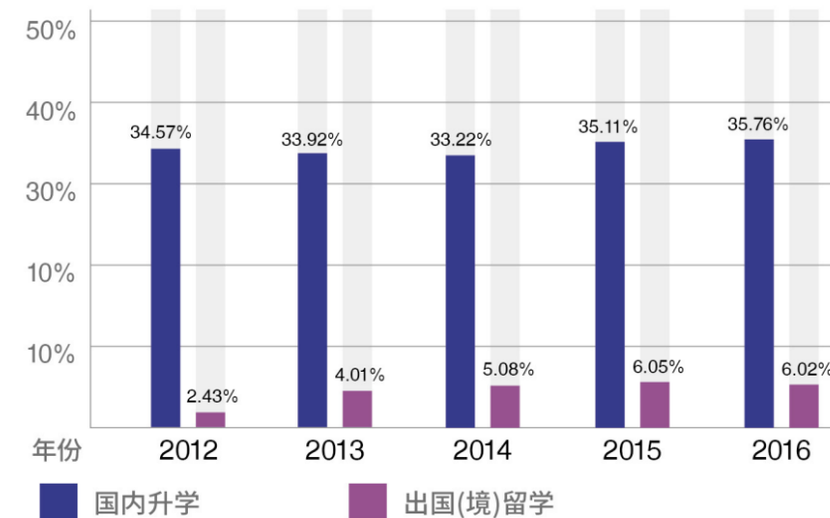


(五) 国内升学及出国出境留学情况

从我校本科毕业生就业去向可以看出，近五年来总升学率稳步提升，2016 届毕业生选择继续深造的人数比例达到 41.78%。在选择升学的毕业生中出国（境）留学人数逐年提升，2016 届本科毕业生中出国出境留学人数为 604 人，比例达 6.02%。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 2-7 近五年本科毕业生升学情况



从近五年本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 2-7 近五年本科畢業生國內升學院校層次分布

學校層次	2012 屆	2013 屆	2014 屆	2015 屆	2016 屆
“985” 高校 (%)	82.32	82.25	78.33	81.14	80.31
中國科學院 (%)	6.69	6.58	6.74	7.04	7.41
其它高校及科研院所 (%)	10.99	11.17	15.13	11.82	12.28

2016 屆本科畢業生國內主要升學院校人數如下表所示

表 2-8 2016 屆本科畢業生國內主要升學院校人數表

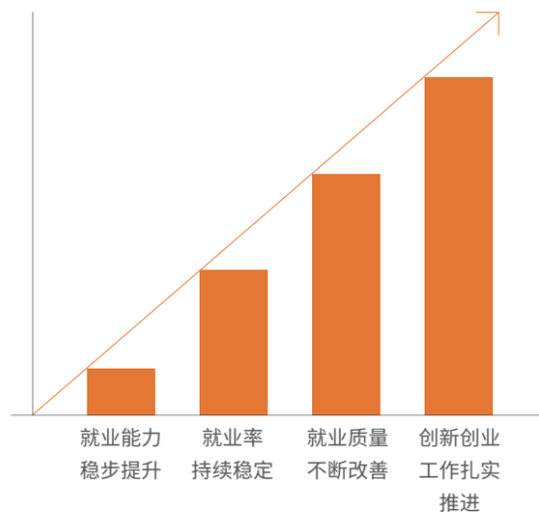
序號	院校名稱	人數
1	吉林大學	1881
2	北京大學	109
3	清華大學	62
4	上海交通大學	52
5	浙江大學	50
6	同濟大學	47
7	南京大學	44
8	武漢大學	44
9	山東大學	39
10	中山大學	39
11	哈爾濱工業大學	33
12	中國人民大學	32
13	中國科技大學	26
14	南開大學	25
15	東南大學	24
16	廈門大學	24
17	復旦大學	23
18	北京師範大學	22
19	華中科技大學	22
20	西安交通大學	22
21	大連理工大學	21
22	四川大學	20
23	北京航空航天大學	15
24	天津大學	15
25	東北大學	12
26	華南理工大學	11
27	中南大學	11
28	電子科技大學	9
29	蘭州大學	9
30	中國農業大學	9
31	重慶大學	9

第三部分
2016 年畢業生就業工作特點和經驗做法



2016 年畢業生就業工作特色和經驗做法

2016 年，吉林大學學生就業創業指導與服務中心全面貫徹落實黨的十八屆五中全會精神，按照《國務院關於進一步做好新形勢下就業創業工作的意見》和《教育部關於做好 2016 屆全國普通高等學校畢業生就業創業工作的通知》等文件要求，結合學校工作實際，持續加強就業市場、就業指導、就業信息、就業管理、創業扶持等五個工作體系建設，真抓實幹，精準發力，全面優化學生就業創業工作，努力實現了我校畢業生就業能力穩步提升、就業率持續穩定、就業質量不斷改善、創新創業工作扎實推進的工作目標。



(一) 圍繞國家發展戰略科學規劃、合理布局，推動就業市場建設規模和質量的結構性改善

面向國家重大需求，服務國家戰略發展，為國家輸送優秀人才，是學校人才培養的重要使命。2016 年，吉林大學重點致力於為畢業生拓展更充分、更高質量的就業渠道，在市場體系建設中不斷推動就業市場建設規模和質量的結構性改善。

一是堅持協同推進，注重區域資源整合，通過強校聯合、校地協作的方式，不斷加強區域性、行業性、高校間各類協作體建設，積極發揮“東北五校畢業生就業工作協作體”“東北醫學院校畢業生就業工作協作體”優勢，舉辦 2016 年吉林大學春季、秋季畢業生就業創業大市場，參會用人單位數量規模、有效需求信息持續增加，現已成為東北區域特別是吉林省內規模最大、質量最高、針對性最強的畢業生就業供需信息集散載體和平台。

二是堅持“以基地帶動市場，以市場促進就業”，服務國家發展大戰略，主動“走出去、請進來”，積極圍繞“一帶一路”、“長江經濟帶”等重大發展戰略主動對接人才需求，拓寬畢業生就業渠道，提升畢業生就業質量，進一步優化畢業生就業地域和行業布局。2016 年暑期，校黨委楊振斌書記率隊先後赴北京、上海、四川三地，分別走訪了中國航天科工集團公司、中國航天科技集團公司、上海汽車集團股份有限公司、中國商用飛機有限責任公司、中國工程物理研究院、東方電氣集團等國家重點支柱型產業單位，與中國科技城·綿陽、成都經開區（龍泉驛區）等地舉行校地合作交流。



李元元校長視察 2016 就業大市場



楊振斌率隊訪問中國工程物理研究院



楊振斌書記走訪中國航天科技集團



上汽集團 - 吉林大學合作協議簽訂



吉林大學 中交天津航道局有限公司人才交流座談會

三是繼續堅持校園招聘的主渠道建設，全年來累計開展各類校園招聘活動 1300 餘場，為畢業生提供有效需求崗位信息十餘萬條次，為全校 16887 名畢業生實現充分、滿意、安全就業提供了基础性保障。

（二）圍繞精準管理服務新要求不斷創新，推動就業創業管理工作模式的轉變與改革

2016 年，吉林大學結合教育部對就業工作精準管理與服務的有關文件精神要求，不斷創新管理理念，大力推動就業創業工作從結果管理向過程管理、從宏觀“粗放”管理到精準指導服務的轉變，從過去單純的事務性工作向重視過程管理、加強數據管理、增強輿情研判、強化理論研究的轉變。組織建設了**吉林大學畢業生精準就業創業服務信息平台**，建立了就業服務、信息精準推送機制，提高工作效率。持續做好就業創業大數據分類和管理，重點加強對每年 17000 餘名畢業生簽約、違約等業務的過程管控，實時掌握畢業生就業進展情況。



（三）強化各類就業群體精準指導，形成了學生從入學到畢業的就業指導全程化、專業化

大力構建以課堂教學為主渠道、以指導活動為專項補充、以職業生涯規劃大賽和創新創業大賽等實踐活動為載體的多形式就業創業指導體系。加強《大學生職業發展與就業創業指導》課程建設，及時將學科專業動態和行業發展成果融入課堂教學，提高課堂教學的參與度和吸引力。





繼續加大就業創業指導教師培訓，組織開展 2016 年吉林省高校創業教師第二期高端培訓（北京、上海、浙江、長春、武漢、西安）；在全校範圍內開展了 2016 年度學生就業創業指導活動立項工作，共有包括各學院、各研究生培養單位的 58 項活動予以立項，一年來，共開展了結合專業特色、學生個性化特點的職業生涯規劃、求職指導、創新創業訓練等各類活動 315 場（次），成效顯著。



積極開展“就業征程 伴你同行”就業創業指導系列精品活動，實現了學生入學的職涯指導到畢業生的職前指導的全程化，形成了全方位、多層次、點面結合的良好局面。繼續組織畢業生參加 2016 年吉林省高校“雙困學生”就業培訓工作，切實做好困難群體畢業生就業幫扶，通過建立台賬、落實求職創業補貼等措施，幫助他們儘快實現就業。



召開少數民族畢業生代表座談會，了解學生求職訴求，實行“一生一策”動態管理，舉辦少數民族畢業生就業指導專場活動，2016 年我校少數民族畢業生全部實現充分滿意就業。針對各類選調生項目，組織國家公務員考試專場培訓，提升畢業生的求職競爭力。



(四) 優化信息服務，運用移動互聯網新技術搭建靈活多樣、高效便捷的就業信息服務平台

充分運用“互聯網+就業”新思維，着力打造“就業信息網+创新创业服務網+微信公眾平台+校園招聘管理平臺+就業創業管理服務系統”互聯互通、優質高效的信息服务模式。先後多次對畢業生就業信息網進行改版升級，進一步完善就業信息收集、發布、查詢等功能，降低畢業生求職成本，切實為畢業生提供優質的現代化信息服务；目前，吉大就業網是吉林大學乃至吉林省高校畢業生最重要的求職平臺和載體，日最高點擊率超過 18 萬次。組織建設了吉林大學创新创业服務網，並於 2016 年 3 月正式上線運營，實現了创新创业網絡教育、創業資訊、創業指導、項目展示、項目對接“六位一體”功能。“吉大就業”微信公眾平台關注量已近 3 萬人，覆蓋全校各年級學生，受到廣大師生好評，在全校所有微信公眾號每周排名中始終位於前五名，我單位因此獲吉林大學 2016 年十佳校園媒體聯盟成員單位。校園招聘管理平臺和就業創業管理服務系統提高了整體工作信息化水平和精準服務能力。



(五) 整合校內外優勢資源，構建了良好的學生創新創業生態系統

2016年，吉林大學全面貫徹黨的教育方針，落實立德樹人根本任務，堅持創新引領創業、創業帶動就業。2016年度到賬創新創業專項資金450萬元，為學校有效推進大學生創新創業教育與實踐提供了經費保障；校內各部門協同配合，“機構、場地、人員、經費”四到到位，構建了完善的組織體系、管理體系、教育平台和保障體系，形成了統一領導、全員參與的體制機制。加強創業指導課程建設，針對本專科一年級學生開設《創業基礎》必修課，對二三年級學生開設《創業實訓》選修課；針對不同的創業學生群體有效開展創業沙龍、創業工作坊等創新創業教育與指導活動，在全校範圍內營造了濃厚的創新創業氛圍。在開放共享的原則下，自吉林省高校首個i.Flame.JLU創客空間創建以來，目前已在全校建立了17個創新創業實訓基地、3個實訓模擬平台，在每個校區都建立了創客小屋、創業苗圃和創業大講堂；改變了占地13000平方米的淨月校區功能，建成了“互聯網+”產業集聚園和學生創新創業園，目前已有一批法人為吉大學子的科技型 and 公益型創業企業入園孵化；另一方面整合社會資源，與吉林省林田遠達形象集團、大連沙河口區產業園等省內外20余家創新創業孵化器合作，廣泛開展與投資公司、商會、行業協會、校友會的聯繫，拓寬學生創業路徑。2016年，我校被教育部評為首批“全國創新創業典型經驗高校”50強。



第四部分

就業反饋教學與畢業生社會評價



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

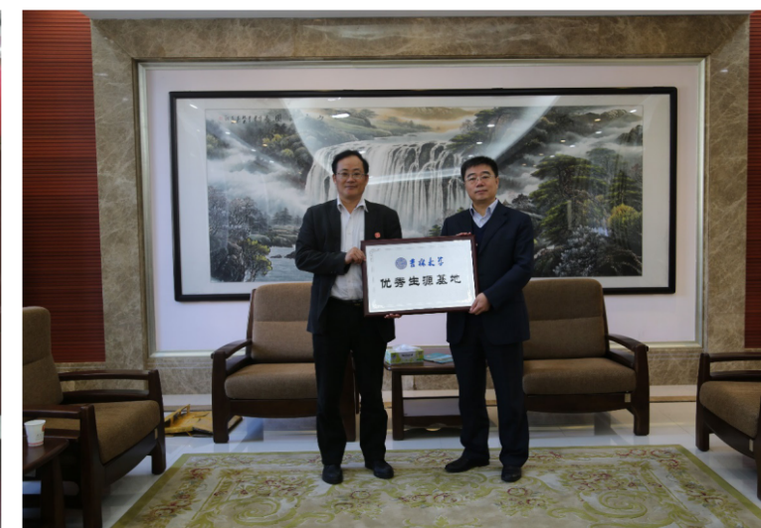


吉林大学一贯重视就业指标对教育教学、人才培养的反馈和预警作用，建立了完善的就业状况反馈机制。2016年，学校以教育部本科教学审核评估为良好契机，通过全校师生员工的共同努力和审核评估评建工作，学校本科教学工作发生了显著变化，取得了显著成效，人才培养中心地位进一步巩固、教学管理制度体系进一步完善、办学条件进一步改善、本科教学改革进一步深化、学风建设进一步加强。



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. 對學科建設、人才培養的反馈機制

學校堅持定期召開招生聽證會，將各專業就業率和就業質量等數據作為每年調整招生專業設置及招生人數設定的重要依據之一，建立和完善就業與招生計劃的聯動機制，建立健全激勵和約束機制，根據就業情況及時對招生計劃、專業設置等進行合理調整和改進，形成就業與招生的良性互動。通過科學制定招生計劃、積極開展招生宣傳、嚴格執行國家招生政策和合理規範招生操作程序等措施，有效地提高招生生源質量。



落實學校“創新興校”戰略，充分依托高水平大學的科研優勢，鼓勵高層次教師為本科生開設科研前沿課程和講座課程，引導教師將科研成果轉化為教學，開展各類創新、創業講座，舉辦系列科技創新和創業活動，激發學生探究知識的熱情，培養學生的科學思維與創新意識。同時，把大學生的科研實踐作為培養創新能力的關鍵環節，構建了以大學學生學科競賽、創新創業訓練計劃和開放性創新實驗項目為主，“挑戰杯”大學課外學術科技作品競賽等科技創新和創業實踐活動為輔的本科生創新實踐體系，引導本科生早期參與科學研究和社会實踐，培養學生的創新精神和實踐能力。在 2016 年“創青春”全國大學生創業大賽創業暨第十屆挑戰杯中國大學生創業大賽中，我校以兩金四銀的優異成績再次捧得優勝杯，成為本次賽事東北地區唯一捧杯高校，並榮獲大賽校級優秀組織獎。同時，我校還成功承辦了第四屆上汽集團國際大學生汽車設計挑戰賽。



(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 2016 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 75% 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 2016 届毕业生 88% 左右对目前就业单位非常满意或比较满意，75.6% 的毕业生工作与专业对口，毕业生的薪酬满意度在 82% 左右；97.45% 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：
88%



专业对口度：
75.6%



薪酬满意度：
82.0%



用人单位满意度：
97.45%



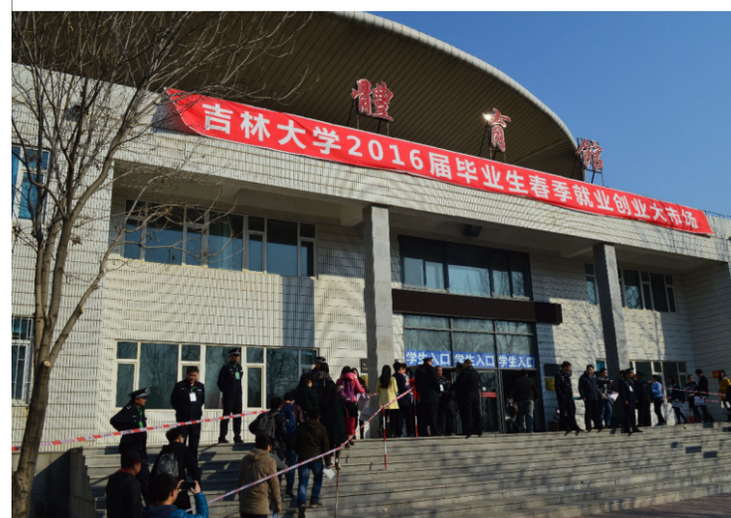
2. 社會對畢業生評價狀況

學校建立畢業生質量跟踪調查機制，通過問卷調查、電話回訪、上門調研等方式，徵求各企事業單位、校友、相關機構等對畢業生培養質量的意見和建議，以各種方式反饋給校領導和相關職能部門，作為社會對吉林大學人才培養評價的主要依據之一。從 2016 屆畢業生的反饋情況來看，吉林大學畢業生以專業基礎扎實、工作踏實肯幹在社會形成了良好的口碑，打響了吉大品牌。



3. 用人單位對學校就業工作評價狀況

近年來，到我校招聘畢業生的用人單位數量保持平穩，用人單位的行業分布結構更加合理，各行業領軍企業數量有所增加，用人單位質量有所提高。截止到目前，到我校召開校園專場招聘會的企业多達一千餘家，其中不乏多家國際國內的知名企業，如中國一汽集團、上海汽車集團、中國航天科技集團公司、中國航天科工集團公司、中國移動、中國聯通、中國電信、三星電子、百度集團、阿里巴巴集團、寶潔公司、中國工商銀行等。學校有關部門全力以赴為用人單位做好服務保障工作，通過較為完善的就業信息平台為用人單位發布招聘信息，安排專人負責招聘場地、宣傳和後勤保障工作，給用人單位留下了良好而深刻的印象，用人單位對我校就業工作給予了高度肯定，學校也與許多用人單位建立了長期合作夥伴關係。



附表

表 1 吉林大學 2016 屆各院系 / 專業本專科畢業生初次就業率統計表
(截止日期為 2016 年 10 月 31 日, 按照院系名稱拼音首字母排序)

院系 / 專業	人數	升學率	就業率
材料科學與工程學院	349	36.39%	98.57%
材料成型及控制工程	146	31.51%	97.95%
材料成型及控制工程 (國家基礎學科拔尖學生培養試驗計)	1	0.00%	100.00%
材料科學與工程 (高分子材料與工程)	48	25.00%	97.92%
材料科學與工程 (金屬材料工程)	57	42.11%	98.25%
材料物理	50	46.00%	100.00%
無機非金屬材料工程	47	46.81%	100.00%
地球科學學院	213	44.13%	91.08%
地質學	58	48.28%	91.38%
土地資源管理	27	40.74%	74.07%
資源勘查工程	128	42.97%	94.53%
地球探測科學與技術學院	238	48.74%	98.74%
測繪工程	44	34.09%	100.00%
地理信息系統	33	15.15%	100.00%
地球物理學	28	57.14%	96.43%
地球物理學 (李四光試驗班)	29	82.76%	100.00%
勘查技術與工程 (地質分析)	2	0.00%	100.00%
勘查技術與工程 (國家卓越工程師教育培養計劃)	20	80.00%	100.00%
勘查技術與工程 (應用地球化學)	4	25.00%	100.00%
勘查技術與工程 (應用地球物理)	78	50.00%	97.44%
電子科學與工程學院	519	35.07%	98.46%
電子科學與技術	104	28.85%	98.08%
電子科學與技術 (半導體化學試驗班)	26	69.23%	100.00%
電子信息工程	100	37.00%	99.00%
電子信息科學與技術	119	25.21%	98.32%
生物醫學工程	24	33.33%	100.00%
微電子學	146	40.41%	97.95%
動物科學學院	131	37.40%	68.70%
動物科學	60	31.67%	60.00%
動物科學 (實驗動物)	21	23.81%	80.95%
生物技術 (動物)	50	50.00%	74.00%
動物醫學學院	101	32.67%	68.32%
動物醫學	76	35.53%	69.74%
動物醫學 (公共衛生)	25	24.00%	64.00%

院系 / 專業	人數	升學率	就業率
法學院	317	41.64%	97.16%
法學	317	41.64%	97.16%
公共衛生學院	190	42.11%	97.37%
放射醫學	61	42.62%	100.00%
臨床醫學	26	100.00%	100.00%
信息管理與信息系統 (醫藥信息管理)	47	21.28%	97.87%
預防醫學	56	32.14%	92.86%
管理學院	368	19.57%	85.05%
檔案學	16	43.75%	100.00%
工程管理	26	7.69%	76.92%
工商管理	56	21.43%	91.07%
會計學	85	25.88%	85.88%
人力資源管理	20	15.00%	70.00%
市場營銷	26	23.08%	100.00%
物流管理	96	12.50%	80.21%
信息管理與信息系統	43	18.60%	83.72%
行政學院	115	28.70%	79.13%
國際政治	16	12.50%	68.75%
行政管理	56	33.93%	85.71%
政治學與行政學	43	27.91%	74.42%
護理學院	80	17.50%	62.50%
護理學	80	17.50%	62.50%
化學學院	269	54.28%	97.77%
材料化學	51	50.98%	98.04%
高分子材料與工程	49	65.31%	100.00%
化學	118	50.00%	95.76%
化學工程與工藝	30	53.33%	100.00%
應用化學	21	61.90%	100.00%
環境與資源學院	222	50.90%	97.30%
地下水科學與工程	55	41.82%	96.36%
環境工程	57	52.63%	98.25%
環境科學	70	55.71%	97.14%
水文與水資源工程	40	52.50%	97.50%
機械科學與工程學院	433	29.33%	99.31%
工程力學	25	40.00%	96.00%
工業工程	58	31.03%	100.00%
機械工程 (國家卓越工程師教育培養計劃)	24	58.33%	100.00%
機械工程及自動化	326	26.07%	99.39%

院系 / 专业	人数	升学率	就业率
计算机科学与技术学院	501	30.34%	97.21%
计算机科学与技术	338	35.21%	98.22%
计算机科学与技术(网络与信息安全)	101	20.79%	95.05%
物联网工程	62	19.35%	95.16%
建设工程学院	254	33.07%	94.09%
地质工程(国家卓越工程师教育培养计划)	23	78.26%	91.30%
勘查技术与工程(工程地质与勘察工程)	115	28.70%	90.43%
土木工程	116	28.45%	98.28%
交通学院	287	27.53%	99.30%
交通工程	29	37.93%	100.00%
交通运输(交通规划与管理)	30	30.00%	100.00%
交通运输(汽车运用工程)	50	20.00%	96.00%
汽车服务工程	43	25.58%	100.00%
土木工程(路桥)	97	29.90%	100.00%
物流工程	38	23.68%	100.00%
金融学院	134	27.61%	97.76%
金融学(保险精算)	30	33.33%	100.00%
金融学(风险管理)	31	25.81%	100.00%
金融学(金融工程)	41	24.39%	97.56%
金融学(投资理财)	32	28.13%	93.75%
经济学院	322	39.13%	99.07%
财政学	54	44.44%	94.44%
国际经济与贸易	94	29.79%	100.00%
金融学	110	40.91%	100.00%
经济学	64	45.31%	100.00%
军需科技学院	47	19.15%	97.87%
服装设计工程	47	19.15%	97.87%
口腔医学院	57	73.68%	85.96%
口腔医学	57	73.68%	85.96%
临床医学院	346	75.43%	98.84%
临床医学	346	75.43%	98.84%
汽车工程学院	480	25.00%	100.00%
车辆工程	205	19.02%	100.00%
车辆工程(国家卓越工程师教育培养计划)	30	53.33%	100.00%
工业设计(车身工程)	82	21.95%	100.00%
工业设计(汽车造型)	10	20.00%	100.00%
热能与动力工程(汽车发动机)	104	27.88%	100.00%
热能与动力工程(热能)	49	32.65%	100.00%

院系 / 专业	人数	升学率	就业率
软件学院	295	22.71%	100.00%
软件工程	295	22.71%	100.00%
商学院	352	27.56%	84.09%
财务管理	59	30.51%	98.31%
工商管理(战略与运营管理)	39	20.51%	61.54%
会计学	93	25.81%	83.87%
人力资源管理	41	24.39%	80.49%
市场营销	36	19.44%	69.44%
信息管理与信息系统	36	30.56%	94.44%
信用管理	48	39.58%	91.67%
生命科学学院	205	53.66%	100.00%
化学(国家基础学科拔尖学生培养试验计划)	17	70.59%	100.00%
生物工程(生物资源)	30	13.33%	100.00%
生物技术	28	50.00%	100.00%
生物科学	27	33.33%	100.00%
生物科学(国家基础学科拔尖学生培养试验计划)	8	87.50%	100.00%
药物制剂	30	56.67%	100.00%
制药工程	65	72.31%	100.00%
生物与农业工程学院	147	45.58%	100.00%
包装工程	27	37.04%	100.00%
农林经济管理	54	44.44%	100.00%
农业机械化及其自动化	43	41.86%	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)	20	75.00%	100.00%
食品科学与工程	3	0.00%	100.00%
食品科学与工程学院	184	29.89%	93.48%
食品科学与工程	43	34.88%	95.35%
食品科学与工程(功能食品)	53	20.75%	90.57%
食品质量与安全	30	40.00%	96.67%
食品质量与安全(卫生检验)	58	29.31%	93.10%
数学学院	212	42.45%	99.53%
数学与应用数学	63	38.10%	98.41%
数学与应用数学(含运筹与控制)	23	39.13%	100.00%
统计学	67	50.75%	100.00%
信息与计算科学	59	38.98%	100.00%
体育学院	75	20.00%	100.00%
社会体育	18	27.78%	100.00%
运动训练	57	17.54%	100.00%

院系 / 專業	人數	升學率	就業率
通信工程學院	799	31.16%	98.75%
測控技術與儀器 (信號處理與儀器)	84	26.19%	100.00%
光信息科學與技術 (光通信)	91	31.87%	95.60%
通信工程	328	35.06%	99.39%
信息工程	146	30.82%	98.63%
自動化	150	25.33%	98.67%
外國語學院	249	18.47%	97.59%
朝鮮語	34	20.59%	94.12%
俄語	45	24.44%	93.33%
日語	44	22.73%	100.00%
西班牙語	47	6.38%	100.00%
英語	79	18.99%	98.73%
文學院	430	36.28%	99.07%
播音與主持藝術	48	29.17%	100.00%
播音與主持藝術 (廣播影視編導)	30	26.67%	96.67%
博物館學	30	56.67%	100.00%
廣告學	19	21.05%	100.00%
廣告學 (廣告傳播與創意設計)	31	9.68%	100.00%
漢語言文學	55	25.45%	100.00%
漢語言文學 (匡亞明文史試驗班)	22	68.18%	100.00%
考古學	33	57.58%	100.00%
歷史學	27	44.44%	92.59%
歷史學 (匡亞明文史試驗班)	11	81.82%	100.00%
新聞學	50	28.00%	98.00%
新聞學 (體育新聞)	74	36.49%	100.00%
物理學院	247	44.13%	100.00%
光信息科學與技術	41	39.02%	100.00%
核物理	28	57.14%	100.00%
數學與應用數學 (國家基礎學科拔尖學生培養試驗)	3	66.67%	100.00%
統計學 (國家基礎學科拔尖學生培養試驗計劃)	3	33.33%	100.00%
物理學	112	46.43%	100.00%
物理學 (國家基礎學科拔尖學生培養試驗計劃)	10	30.00%	100.00%
信息與計算科學 (國家基礎學科拔尖學生培養試驗)	2	100.00%	100.00%
應用物理學	48	35.42%	100.00%
藥學院	135	47.41%	94.07%
生物工程 (醫學)	34	61.76%	91.18%
藥學	101	42.57%	95.05%

院系 / 專業	人數	升學率	就業率
藝術學院	151	17.88%	66.89%
繪畫	37	32.43%	62.16%
藝術設計	78	10.26%	71.79%
音樂表演	32	21.88%	62.50%
音樂學	3	0.00%	33.33%
作曲與作曲技術理論	1	0.00%	100.00%
應用技術學院	558	4.12%	92.11%
電腦藝術設計	23	0.00%	86.96%
電子信息工程技術	31	3.23%	87.10%
工程測量技術	45	6.67%	100.00%
廣告設計與製作	37	0.00%	94.59%
機電一體化技術	46	4.35%	100.00%
計算機網絡技術	30	13.33%	96.67%
酒店管理	28	3.57%	85.71%
汽車技術服務與營銷	48	4.17%	85.42%
區域地質調查及礦產普查	64	3.13%	89.06%
軟件技術	32	6.25%	96.88%
商務英語	19	0.00%	100.00%
市場營銷	32	0.00%	68.75%
水文與工程地質	43	6.98%	95.35%
岩土工程技術	33	9.09%	93.94%
裝璜藝術設計	19	0.00%	100.00%
鑽探技術	28	0.00%	96.43%
哲學社會學院	155	43.23%	93.55%
勞動與社會保障	28	42.86%	100.00%
社會工作	30	43.33%	90.00%
社會學	31	41.94%	96.77%
應用心理學	26	26.92%	88.46%
哲學	40	55.00%	92.50%
植物科學學院	227	33.92%	81.50%
農學	51	29.41%	72.55%
農業資源與環境	46	32.61%	89.13%
生物技術 (植物)	40	45.00%	85.00%
園藝	41	31.71%	85.37%
園藝 (國家基礎學科拔尖學生培養試驗計劃)	1	0.00%	100.00%
植物保護	48	33.33%	77.08%

表 2 吉林大學 2016 屆各培養單位 / 專業畢業研究生初次就業率統計表
(截止日期為 2016 年 10 月 31 日, 按照培養單位名稱拼音首字母排序)

培養單位 / 專業	人數	升學率	就業率
材料科學與工程學院	187	4.28%	94.65%
材料工程	53	3.77%	100.00%
材料加工工程	69	1.45%	94.20%
材料物理與化學	18	5.56%	100.00%
材料學	42	7.14%	90.48%
鋼鐵冶金	3	33.33%	66.67%
有色金屬冶金	2	0.00%	50.00%
地球科學學院	122	7.38%	89.34%
★數字地質科學	5	0.00%	60.00%
地球化學	3	0.00%	100.00%
地質工程	5	0.00%	100.00%
第四紀地質學	1	0.00%	100.00%
構造地質學	13	30.77%	76.92%
古生物學與地層學	5	0.00%	80.00%
海洋地質	5	0.00%	80.00%
礦產普查與勘探	26	3.85%	96.15%
礦物學、岩石學、礦床學	49	8.16%	89.80%
土地資源管理	10	0.00%	100.00%
地球探測科學與技術學院	86	13.95%	100.00%
★地學信息工程	2	0.00%	100.00%
大地測量學與測量工程	1	100.00%	100.00%
地球探測與信息技術	46	8.70%	100.00%
地圖學與地理信息系統	10	0.00%	100.00%
地圖制圖學與地理信息工程	2	50.00%	100.00%
地質工程	8	0.00%	100.00%
固體地球物理學	17	35.29%	100.00%
第二臨床醫學院	169	5.33%	99.41%
病理學與病理生理學	2	0.00%	100.00%
耳鼻咽喉科學	10	0.00%	100.00%
婦產科學	24	4.17%	95.83%
護理	3	0.00%	100.00%
護理學	6	0.00%	100.00%
口腔臨床醫學	1	0.00%	100.00%
口腔醫學	2	0.00%	100.00%
臨床檢驗診斷學	1	0.00%	100.00%

培養單位 / 專業	人數	升學率	就業率
麻醉學	2	50.00%	100.00%
內科學	49	4.08%	100.00%
皮膚病與性病學	3	0.00%	100.00%
神經病學	8	0.00%	100.00%
生物化學與分子生物學	3	0.00%	100.00%
外科學	31	9.68%	100.00%
眼科學	11	18.18%	100.00%
影像醫學與核醫學	6	0.00%	100.00%
中西醫結合臨床	1	0.00%	100.00%
腫瘤學	6	0.00%	100.00%
第三臨床醫學院	232	5.60%	91.38%
病理學與病理生理學	3	0.00%	66.67%
兒科學	1	0.00%	100.00%
放射醫學	3	0.00%	100.00%
婦產科學	8	0.00%	87.50%
護理學	6	0.00%	100.00%
急診醫學	1	0.00%	100.00%
康復醫學與理療學	1	0.00%	100.00%
口腔醫學	2	0.00%	50.00%
臨床檢驗診斷學	6	16.67%	100.00%
麻醉學	8	12.50%	100.00%
內科學	47	8.51%	93.62%
皮膚病與性病學	2	0.00%	100.00%
神經病學	21	0.00%	85.71%
外科學	101	2.97%	92.08%
眼科學	2	50.00%	50.00%
藥物化學	2	50.00%	50.00%
影像醫學與核醫學	16	12.50%	100.00%
腫瘤學	2	0.00%	50.00%
第三臨床醫學院	1	0.00%	100.00%
外科學	1	0.00%	100.00%
第一臨床醫學院	378	4.76%	96.83%
★重症醫學	1	0.00%	100.00%
兒科學	15	0.00%	100.00%
耳鼻咽喉科學	3	0.00%	66.67%
婦產科學	15	0.00%	100.00%
護理	3	33.33%	100.00%
護理學	9	0.00%	100.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
急诊医学	4	0.00%	100.00%
康复医学与理疗学	1	0.00%	100.00%
老年医学	4	0.00%	100.00%
临床病理学	1	0.00%	100.00%
临床检验诊断学	10	10.00%	100.00%
流行病与卫生统计学	2	0.00%	100.00%
麻醉学	14	0.00%	92.86%
免疫学	8	0.00%	87.50%
内科学	103	7.77%	97.09%
皮肤病与性病学	3	33.33%	100.00%
全科医学	4	0.00%	100.00%
神经病学	49	4.08%	95.92%
生物化学与分子生物学	4	0.00%	50.00%
外科学	93	4.30%	97.85%
细胞生物学	5	0.00%	100.00%
眼科学	6	0.00%	100.00%
影像医学与核医学	9	0.00%	100.00%
中西医结合临床	1	0.00%	100.00%
肿瘤学	11	9.09%	100.00%
电子科学与工程学院	144	9.72%	100.00%
电磁场与微波技术	3	66.67%	100.00%
电路与系统	31	6.45%	100.00%
集成电路工程	43	11.63%	100.00%
生物医学工程	4	0.00%	100.00%
微电子学与固体电子学	50	10.00%	100.00%
物理电子学	13	0.00%	100.00%
东北亚研究院	112	8.04%	77.68%
国际政治	15	0.00%	60.00%
区域经济学	34	14.71%	82.35%
人口、资源与环境经济学	18	5.56%	83.33%
人口学	3	0.00%	100.00%
世界经济	27	0.00%	77.78%
世界史	15	20.00%	73.33%
动物科学学院	39	17.95%	79.49%
动物学	8	12.50%	50.00%
动物遗传育种与繁殖	10	20.00%	90.00%
动物营养与饲料科学	6	0.00%	83.33%
生物工程	3	33.33%	66.67%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
生物化学与分子生物学	8	12.50%	87.50%
养殖	4	50.00%	100.00%
动物医学学院	93	13.98%	66.67%
★人兽共患疫病学	1	100.00%	100.00%
基础兽医学	18	22.22%	66.67%
临床兽医学	9	22.22%	77.78%
兽医	29	17.24%	65.52%
兽医公共卫生	16	6.25%	75.00%
预防兽医学	20	0.00%	55.00%
法学院	323	7.74%	99.38%
法律(法学)	82	2.44%	100.00%
法律(非法学)	121	3.31%	98.35%
法律史	4	25.00%	100.00%
法学理论	17	23.53%	100.00%
国际法学	13	15.38%	100.00%
环境与资源保护法学	4	25.00%	100.00%
经济法学	9	22.22%	100.00%
军事法学	2	0.00%	100.00%
民商法学	31	22.58%	100.00%
诉讼法学	5	0.00%	100.00%
宪法学与行政法学	12	8.33%	100.00%
刑法学	23	4.35%	100.00%
高等教育研究所	11	9.09%	54.55%
高等教育学	6	0.00%	50.00%
教育管理	1	0.00%	100.00%
教育技术学	1	100.00%	100.00%
课程与教学论	3	0.00%	33.33%
公共外语教育学院	85	0.00%	100.00%
外国语言学及应用语言学	65	0.00%	100.00%
英语口译	20	0.00%	100.00%
公共卫生学院	111	2.70%	81.98%
★医事法学	2	0.00%	0.00%
★医学信息学	2	0.00%	50.00%
儿少卫生与妇幼保健学	2	0.00%	100.00%
耳鼻咽喉科学	1	0.00%	100.00%
放射医学	12	0.00%	58.33%
妇产科学	1	0.00%	100.00%
公共卫生	12	0.00%	75.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
劳动卫生与环境卫生学	9	11.11%	66.67%
流行病与卫生统计学	13	0.00%	84.62%
内科学	8	25.00%	100.00%
社会医学与卫生事业管理	23	0.00%	91.30%
神经病学	2	0.00%	100.00%
外科学	8	0.00%	100.00%
卫生毒理学	7	0.00%	85.71%
眼科学	1	0.00%	100.00%
医学信息学	1	0.00%	100.00%
营养与食品卫生学	7	0.00%	85.71%
古籍研究所	34	8.82%	58.82%
历史文献学	1	0.00%	100.00%
中国古代史	2	0.00%	100.00%
中国史	31	9.68%	54.84%
管理学院	242	2.48%	97.93%
★工程项目管理	7	0.00%	100.00%
档案学	3	0.00%	100.00%
工商管理	137	0.00%	100.00%
管理科学与工程	14	0.00%	100.00%
国际贸易学	9	0.00%	100.00%
后方专业勤务	2	0.00%	100.00%
会计学	13	0.00%	100.00%
技术经济及管理	15	0.00%	86.67%
企业管理	17	5.88%	82.35%
情报学	15	26.67%	100.00%
图书馆学	3	33.33%	100.00%
图书情报与档案管理	2	0.00%	100.00%
物流管理	5	0.00%	100.00%
行政学院	115	14.78%	93.04%
★电子政务	4	0.00%	75.00%
★公共治理与公共政策	10	30.00%	100.00%
公共管理	17	0.00%	100.00%
国际关系	2	0.00%	100.00%
国际政治	21	23.81%	95.24%
行政管理	35	8.57%	85.71%
政治学理论	25	24.00%	96.00%
中外政治制度	1	0.00%	100.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
护理学院	26	0.00%	96.15%
护理	10	0.00%	100.00%
护理学	16	0.00%	93.75%
化学学院	273	12.09%	74.73%
分析化学	34	8.82%	73.53%
高分子化学与物理	73	9.59%	80.82%
化学工程	12	0.00%	83.33%
课程与教学论	1	0.00%	0.00%
无机化学	51	19.61%	68.63%
物理化学	43	9.30%	65.12%
应用化学	27	11.11%	70.37%
有机化学	32	18.75%	87.50%
环境与资源学院	112	8.04%	67.86%
★地下水科学与工程	11	9.09%	72.73%
环境工程	34	0.00%	67.65%
环境管理与环境经济	1	0.00%	0.00%
环境科学	38	7.89%	57.89%
水利工程	14	21.43%	64.29%
水利水电工程	1	0.00%	100.00%
水文学及水资源	13	15.38%	100.00%
机械科学与工程学院	218	1.38%	98.62%
★工业工程	9	0.00%	100.00%
工程力学	6	0.00%	83.33%
固体力学	11	9.09%	100.00%
机械电子工程	25	4.00%	100.00%
机械工程	63	1.59%	98.41%
机械设计及理论	56	0.00%	100.00%
机械制造及其自动化	48	0.00%	97.92%
基础医学院	93	7.53%	87.10%
病理学与病理生理学	28	7.14%	92.86%
病原生物学	7	0.00%	100.00%
法医学	1	0.00%	0.00%
免疫学	10	10.00%	90.00%
人体解剖与组织胚胎学	6	0.00%	100.00%
生理学	9	22.22%	88.89%
生物化学与分子生物学	9	0.00%	88.89%
微生物学	7	14.29%	71.43%
细胞生物学	2	0.00%	50.00%

培養單位 / 專業	人數	升學率	就業率
藥理學	11	9.09%	81.82%
遺傳學	3	0.00%	66.67%
計算機科學與技術學院	195	3.08%	90.77%
★生物信息學	5	0.00%	100.00%
計算機技術	35	2.86%	94.29%
計算機軟件與理論	38	5.26%	84.21%
計算機系統結構	35	8.57%	91.43%
計算機应用技术	82	0.00%	91.46%
建設工程學院	73	9.59%	94.52%
地質工程	47	14.89%	93.62%
地質災害防治工程	2	0.00%	100.00%
結構工程	7	0.00%	100.00%
橋梁與隧道工程	10	0.00%	100.00%
岩土工程	7	0.00%	85.71%
交通學院	94	3.19%	100.00%
★物流工程	8	0.00%	100.00%
道路與鐵道工程	15	13.33%	100.00%
交通信息工程及控制	16	6.25%	100.00%
交通運輸工程	9	0.00%	100.00%
交通運輸規劃與管理	12	0.00%	100.00%
物流工程	6	0.00%	100.00%
載運工具運用工程	28	0.00%	100.00%
經濟學院	170	7.65%	100.00%
★法經濟學	2	0.00%	100.00%
★制度經濟學	3	0.00%	100.00%
財政學	8	12.50%	100.00%
產業經濟學	8	12.50%	100.00%
國際貿易學	13	15.38%	100.00%
國際商務	16	0.00%	100.00%
國民經濟學	2	0.00%	100.00%
會計學	3	0.00%	100.00%
金融	38	0.00%	100.00%
金融學	25	4.00%	100.00%
經濟史	1	0.00%	100.00%
經濟思想史	2	0.00%	100.00%
企業管理	2	0.00%	100.00%
世界經濟	19	15.79%	100.00%
稅務	7	42.86%	100.00%

培養單位 / 專業	人數	升學率	就業率
西方經濟學	8	12.50%	100.00%
政治經濟學	13	7.69%	100.00%
口腔醫學院	72	11.11%	100.00%
口腔臨床醫學	30	6.67%	100.00%
口腔醫學	42	14.29%	100.00%
理論化學研究所	39	17.95%	94.87%
物理化學	39	17.95%	94.87%
臨床醫學院	117	8.55%	79.49%
兒科學	3	0.00%	66.67%
婦產科學	7	0.00%	42.86%
麻醉學	13	0.00%	69.23%
內科學	29	13.79%	89.66%
皮膚病與性病學	4	0.00%	50.00%
神經病學	11	0.00%	81.82%
外科學	40	10.00%	85.00%
眼科學	2	100.00%	100.00%
影像醫學與核醫學	5	0.00%	60.00%
腫瘤學	3	0.00%	100.00%
馬克思主義學院	157	7.64%	91.08%
國外馬克思主義研究	8	25.00%	100.00%
科學社會主義與國際共產主義運動	6	0.00%	100.00%
馬克思主義發展史	23	13.04%	91.30%
馬克思主義基本原理	25	12.00%	100.00%
馬克思主義中國化研究	17	5.88%	94.12%
思想政治教育	17	11.76%	58.82%
學科教學(思政)	51	1.96%	92.16%
中共黨史	8	0.00%	100.00%
中國近現代史基本問題研究	2	0.00%	100.00%
汽車工程學院	252	1.19%	100.00%
★車身工程	26	3.85%	100.00%
車輛工程	141	0.71%	100.00%
動力工程	18	0.00%	100.00%
動力工程及工程熱物理	47	0.00%	100.00%
動力機械及工程	2	50.00%	100.00%
工業設計工程	13	0.00%	100.00%
流體力學	1	0.00%	100.00%
設計學	4	0.00%	100.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
软件学院	112	5.36%	100.00%
软件工程	112	5.36%	100.00%
商学院	276	4.35%	100.00%
工商管理	174	1.72%	100.00%
管理科学与工程	3	0.00%	100.00%
会计学	12	8.33%	100.00%
金融学	15	6.67%	100.00%
企业管理	30	6.67%	100.00%
数量经济学	42	11.90%	100.00%
生命科学学院	131	6.87%	96.95%
发酵工程	5	0.00%	80.00%
生物工程	31	12.90%	96.77%
生物化学与分子生物学	37	2.70%	97.30%
生物物理学	7	0.00%	100.00%
微生物学	20	10.00%	100.00%
微生物与生化药学	13	7.69%	100.00%
细胞生物学	8	0.00%	100.00%
药理学	1	0.00%	0.00%
药物分析学	6	16.67%	100.00%
制药工程	3	0.00%	100.00%
生物与农业工程学院	67	1.49%	88.06%
★仿生科学与工程	7	0.00%	85.71%
农村与区域发展	13	0.00%	61.54%
农林经济管理	9	0.00%	100.00%
农业电气化与自动化	4	0.00%	100.00%
农业机械化工程	27	3.70%	96.30%
农业生物环境与能源工程	7	0.00%	85.71%
食品科学与工程学院	45	2.22%	64.44%
服装设计工程	5	0.00%	80.00%
食品工程	10	10.00%	60.00%
食品科学	11	0.00%	54.55%
食品科学与工程	19	0.00%	68.42%
数学学院	119	7.56%	99.16%
★工程数学	1	0.00%	100.00%
保险	2	0.00%	100.00%
概率论与数理统计	27	3.70%	100.00%
基础数学	25	12.00%	96.00%
计算数学	32	9.38%	100.00%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
流体力学	2	0.00%	100.00%
应用数学	21	9.52%	100.00%
应用统计	5	0.00%	100.00%
运筹学与控制论	4	0.00%	100.00%
体育学院	38	7.89%	94.74%
社会体育指导	4	25.00%	75.00%
体育教学	7	0.00%	100.00%
体育教育训练学	9	11.11%	100.00%
体育人文社会学	11	9.09%	100.00%
运动人体科学	4	0.00%	75.00%
运动训练	3	0.00%	100.00%
通信工程学院	186	1.08%	96.24%
电子与通信工程	39	0.00%	100.00%
控制工程	20	0.00%	95.00%
控制理论与控制工程	35	0.00%	94.29%
模式识别与智能系统	9	0.00%	88.89%
通信与信息系统	50	4.00%	98.00%
系统工程	4	0.00%	100.00%
信号与信息处理	29	0.00%	93.10%
外国语学院	134	2.24%	79.10%
朝鲜语口译	5	0.00%	100.00%
俄语笔译	5	0.00%	100.00%
俄语语言文学	11	9.09%	63.64%
日语笔译	14	0.00%	85.71%
日语口译	8	0.00%	75.00%
日语语言文学	20	5.00%	90.00%
外国语言学及应用语言学	10	0.00%	70.00%
西班牙语语言文学	4	0.00%	75.00%
亚非语言文学	7	0.00%	85.71%
英语口译	26	3.85%	73.08%
英语语言文学	24	0.00%	75.00%
文学院	337	6.82%	98.52%
★对外汉语教学	8	12.50%	100.00%
★科技考古与文物保护	1	0.00%	100.00%
比较文学与世界文学	10	0.00%	100.00%
传播学	6	0.00%	100.00%
广播电视	12	8.33%	100.00%
广播电视艺术学	6	0.00%	100.00%

培養單位 / 專業	人數	升學率	就業率
漢語國際教育	70	0.00%	97.14%
漢語言文字學	12	25.00%	100.00%
考古學	33	18.18%	96.97%
考古學及博物館學	1	0.00%	100.00%
課程與教學論	6	0.00%	100.00%
世界史	13	15.38%	100.00%
文物與博物館	8	0.00%	100.00%
文學	9	0.00%	88.89%
戲劇與影視學	3	0.00%	100.00%
新聞學	11	9.09%	100.00%
新聞與傳播	49	6.12%	97.96%
語言學及應用語言學	14	0.00%	100.00%
中國古代文學	18	16.67%	100.00%
中國近現代史	2	0.00%	100.00%
中國史	24	8.33%	100.00%
中國現當代文學	18	5.56%	100.00%
專門史	3	0.00%	100.00%
物理學院	102	2.94%	74.51%
★應用物理	1	0.00%	100.00%
★應用物理學	9	11.11%	100.00%
光學	23	0.00%	60.87%
光學工程	5	0.00%	100.00%
課程與教學論	1	0.00%	100.00%
理論物理	7	0.00%	42.86%
粒子物理與原子核物理	3	0.00%	66.67%
凝聚態物理	34	5.88%	64.71%
聲學	3	0.00%	100.00%
無線電物理	16	0.00%	100.00%
藥學院	72	12.50%	83.33%
★臨床藥學	3	0.00%	33.33%
★生物藥學	7	28.57%	85.71%
★再生醫學	4	0.00%	50.00%
病理學與病理生理學	1	0.00%	100.00%
生物化學與分子生物學	1	0.00%	100.00%
生物醫學工程	8	12.50%	75.00%
生藥學	2	0.00%	100.00%
微生物與生化藥學	4	0.00%	75.00%
藥劑學	6	16.67%	66.67%

培養單位 / 專業	人數	升學率	就業率
藥理學	8	12.50%	87.50%
藥物分析學	4	0.00%	100.00%
藥物化學	12	16.67%	100.00%
藥學	9	22.22%	88.89%
再生醫學	3	0.00%	100.00%
儀器科學與電氣工程學院	84	2.38%	96.43%
測試計量技術及儀器	27	3.70%	96.30%
電工理論與新技術	8	0.00%	100.00%
電力電子與電力傳動	9	0.00%	100.00%
電氣工程	4	0.00%	100.00%
檢測技術與自動化裝置	7	0.00%	85.71%
精密儀器及機械	12	8.33%	91.67%
儀器科學與技術	2	0.00%	100.00%
儀器儀表工程	15	0.00%	100.00%
藝術學院	58	3.45%	100.00%
美術	2	0.00%	100.00%
美術學	7	0.00%	100.00%
設計學	23	4.35%	100.00%
藝術設計	10	0.00%	100.00%
音樂	10	10.00%	100.00%
音樂與舞蹈學	6	0.00%	100.00%
原子與分子物理研究所	73	20.55%	97.26%
凝聚態物理	50	20.00%	100.00%
原子與分子物理	23	21.74%	91.30%
哲學社會學院	38	2.63%	100.00%
科學技術哲學	2	0.00%	100.00%
馬克思主義哲學	7	0.00%	100.00%
社會保障	1	0.00%	100.00%
社會工作	12	8.33%	100.00%
社會學	3	0.00%	100.00%
外國哲學	4	0.00%	100.00%
應用心理	6	0.00%	100.00%
中國哲學	3	0.00%	100.00%
植物科學學院	38	0.00%	44.74%
農業資源利用	1	0.00%	0.00%
農業資源與環境	9	0.00%	77.78%
園藝	2	0.00%	50.00%
植物保護	12	0.00%	33.33%

培养单位 / 专业	人数	升学率	就业率
植物学	7	0.00%	28.57%
作物	2	0.00%	50.00%
作物学	5	0.00%	40.00%
综合信息矿产预测研究所	5	20.00%	100.00%
地球探测与信息技术	5	20.00%	100.00%