



前 言

高校毕业生就业质量代表着高等学校教育教学和人才培养质量，多年来，我校高度重视毕业生就业工作，认真贯彻落实中央及教育部、北京市关于大学生就业的各项政策，全面落实“一把手”工程，充分结合学校定位和学生发展，以社会需求和就业为导向，以培养应用型人才为特色，不断提高人才培养质量，提高毕业生就业竞争力，在严峻的就业形势下，我校实现了毕业生就业率保持稳定和就业质量稳步提高，为国家和首都经济社会发展和社会和谐作出了积极贡献。

为进一步提高教育质量，促进高等教育内涵式发展，完善就业状况反馈机制，根据教育部《关于做好 2015 年全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2014〕15 号）的精神，按照《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）、《关于做好 2015 年高校毕业生就业质量年度报告编制发布工作的通知》（教学司函〔2015〕44 号）和《北京市教育委员会关于做好 2015 年高校毕业生就业质量年度报告编制发布工作的通知》（京教函〔2014〕398 号）等文件的要求，编制我校 2015 届毕业生就业质量报告。

本报告第一部分和第二部分以截止 2015 年 10 月 31 日“北京高校毕业生就业平台及资源管理系统”的全口径数据为基准，全面分析我校毕业生基本情况以及近四年毕业生就业的趋势，第三部分以委托北京高校毕业生就业指导中心《北方工业大学 2015 年毕业生就业质量报告》中的分析和数据为基础，系统反映我校就业服务与人才培养的评价、毕业生的求职过程与求职结果、用人单位对毕业生职业能力与职业素养评价。



目 录

第一部分	2015 届毕业生就业基本情况及分析	1
一、	毕业生规模与结构	1
(一)	本科毕业生规模与结构	1
(二)	研究生毕业生规模与结构	3
二、	毕业生就业率统计	5
(一)	本科毕业生分院系就业率情况	5
(二)	研究生毕业生分院系就业率情况	8
三、	本科毕业生就业情况及分析	10
(一)	本科签约毕业生就业地区流向	10
(二)	本科毕业生签约单位性质	11
(三)	本科毕业生升学深造情况	12
(四)	本科毕业生签约行业分布	14
(五)	少数民族群体本科毕业生就业情况	14
(六)	未就业毕业生情况	15
四、	研究生毕业生就业情况及分析	16
(一)	研究生毕业生就业地区流向	16
(二)	研究生毕业生签约单位性质	17
(三)	研究生毕业生签约行业分布	19
第二部分	毕业生就业趋势分析	20
一、	2011-2015 届毕业生规模及就业率	20
二、	本科毕业生就业趋势分析	21
(一)	2011-2015 届本科毕业生就业情况	21
(二)	2011-2015 届本科毕业生升学、出国情况	21
(三)	2011-2015 届本科毕业生就业地区流向	24
三、	研究生毕业生就业趋势分析	24
(一)	2011-2015 届研究生毕业生就业情况	24
(二)	2011-2015 届研究生毕业生就业地区流向	24
第三部分	毕业生求职情况调查及用人单位反馈情况	26
一、	毕业生求职结果抽样调查	26
(一)	毕业生就业满意度抽样调查	26
(二)	毕业生薪酬抽样调查	26
(三)	毕业生就业稳定度抽样调查	28
(四)	毕业生学科专业与工作岗位的相关程度抽样调查	29
二、	毕业生求职过程调查	31
(一)	期望首选与最终落实就业地区	31
(二)	毕业生求职时间调查	32
(三)	毕业生求职成功渠道调查	33
三、	用人单位反馈情况	34
(一)	满意度评价	34
(二)	对职业能力的评价	35
(三)	对职业素养的评价	35
(四)	对专业培养的评价	36
第四部分	对学校教育教学反馈	37
第五部分	就业特色工作	40



第一部分 2015 届毕业生就业基本情况及分析

一、毕业生规模与结构

我校 2015 届毕业生总数为 3121 名，其中本科毕业生 2537 名，占 81.28%；硕士研究生 584 名，占 18.72%。在性别和生源地区方面的分布如下表所示，男生占 52.3%，女生占 47.7%；北京生源占 47.9%，京外生源占 52.1%。

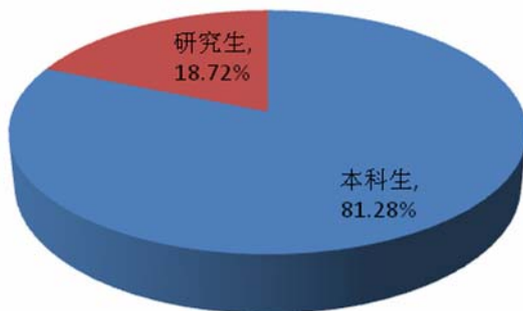


图 1-1 2015 届毕业生结构

表 1-1 毕业生性别、生源地区与学历层次分布

	分类	人数	比例 (%)
性别	男生	1632	52.29
	女生	1489	47.71
生源地区	北京生源	1496	47.93
	京外生源	1625	52.07
学历层次	本科生	2537	81.28
	研究生	584	18.72

(一) 本科毕业生规模与结构

本科毕业生中男生 1309 名，占 51.59%；女生 1228 名，占 48.41%。

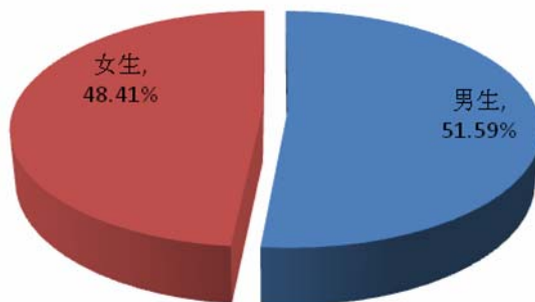


图 1-2 2015 届本科毕业生性别结构



本科毕业生生源来自全国 29 个省市，其中北京生源毕业生 1338 人，占 52.73%，京外生源占 47.27%。

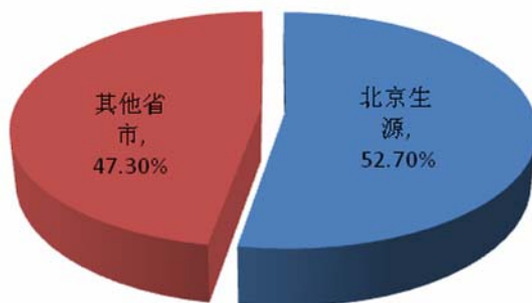


图 1-3 2015 届本科毕业生生源结构

本科毕业生分布在我校 9 个学院的 30 个专业中，其中毕业生人数最多的 3 个专业为：会计学 187 人、工商管理 171 人和土木工程 140 人。各学院及专业的本科毕业生人数如下表：

表 1-2 2015 届本科毕业生院系与专业分布

学院（人数）	专业	毕业生人数
计算机学院 196	计算机科学与技术	136
	数字媒体艺术	60
电子信息工程学院 290	电子信息工程	110
	通信工程	125
	微电子学	55
电气与控制工程学院 308	电气工程及其自动化	131
	能源工程及自动化	62
	自动化	115
机械与材料工程学院 247	材料成型及控制工程	53
	工业设计	56
	机械设计制造及其自动化	138
建筑与艺术学院 332	城市规划	50
	动画	53
	建筑学	63
	景观建筑设计	48
	艺术设计(环艺方向)	61
土木工程学院 277	艺术设计(平面方向)	57
	工程管理	73
	建筑环境与设备工程	64
经济管理学院 414	土木工程	140
	工商管理	171
	会计学	187
	国际经济与贸易	56



(续表 1-2)

学院 (人数)	专业	毕业生人数
文法学院 334	法学	76
	法学(二学位)	9
	广告学	60
	汉语言文学	70
	日语	48
	英语	71
理学院 139	统计学	73
	信息与计算科学	66

(二) 研究生毕业生规模与结构

研究生毕业生中男生 323 名，占 55.31%；女生 261 名，占 44.69%。

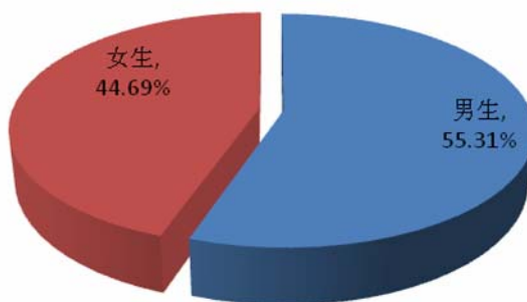


图 1-4 2015 届研究生毕业生性别结构

研究生毕业生生源来自全国 26 个省市，其中北京生源毕业生 84 人，占 14.4%；京外生源毕业生 500 人，占 85.6%

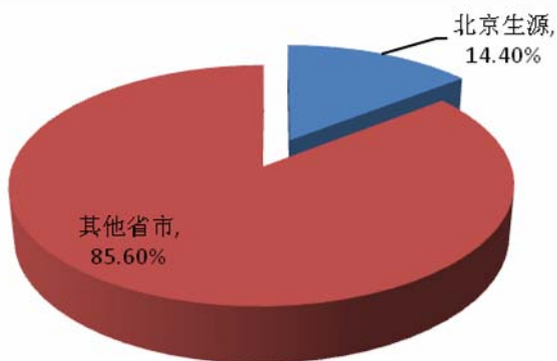


图 1-5 2015 届研究生毕业生生源结构



研究生毕业生分布在我校 10 个学院的 31 个学科中，毕业生人数最多的 3 个专业是：工商管理 83 人、机械工程 55 人和法学 33 人。各学院及学科的研究 生毕业生人数如下表：

表 1-3 2015 届研究生毕业生院系与学科、专业分布

院系	学科	毕业生人数
计算机学院 63	计算机技术	14
	计算机科学与技术	18
	计算机软件与理论	1
	软件工程	30
电子信息工程学院 77	电子科学与技术	16
	电子与通信工程	20
	集成电路工程	10
	信息与通信工程	31
电气与控制工程学院 83	电力电子与电力传动	1
	电气工程	29
	控制工程	22
	控制科学与工程	31
机械与材料工程学院 66	工业设计工程	11
	机械工程	55
建筑与艺术学院 46	城乡规划学	9
	风景园林学	9
	建筑学	13
	设计学	15
土木工程学院 44	建筑与土木工程	13
	土木工程	30
	岩土工程	1
经济管理学院 97	工商管理	83
	会计学	1
	应用经济学	13
文法学院 66	法律(法学)	26
	法学	33
	外国语言文学	7
理学院 34	数学	23
	统计学	10
	应用数学	1
马克思主义学院 8	马克思主义理论	8



二、毕业生就业率统计

我校 2015 届毕业生就业率为 97.92%，与北京市普通本科院校平均就业率总体持平。其中，50.34%与用人单位签就业协议，7.69%与用人单位签劳动合同，19.51%由单位开具用人证明，14.55%选择国内升学，5.41%选择出国留学，有 3 人选择自主创业。

表 1-4 全体毕业生毕业去向

	形式	比例
就业	签就业协议	50.34%
	签劳动合同	7.69%
	单位开具用人证明	19.51%
	自由职业	0.32%
	自主创业	0.10%
	国内升学	14.55%
	出国留学	5.41%
未就业	待就业	1.95%
	拟升学不就业	0.06%
	拟出国不就业	0.06%

我校 2015 届本科生、研究生的就业率分别为 98.03%和 97.43%；本科生、研究生的签约（包含签劳动合同）的比例分别为 55.22%、70.20%。

表 1-5 不同学历层次毕业生毕业去向

	形式	本科生	研究生
就业	签就业协议	48.44%	59.93%
	签劳动合同	6.78%	10.27%
	单位开具用人证明	18.84%	22.43%
	自由职业	0.28%	0.51%
	自主创业	0.04%	0.34%
	国内升学	17.19%	3.08%
	出国留学	6.46%	0.86%
未就业	待就业	1.85%	2.40%
	拟升学不就业	0.04%	0.17%
	拟出国不就业	0.08%	0.00%

（一）本科毕业生分院系就业率情况

各学院的 2015 届本科毕业生就业情况见下图。其中，就业率最高的 3 个学院为：土木工程学院（99.64%）、经济管理学院（99.52%）、电气与控制工程学院（99.35%）；签订就业协议（包含参军）比例最高的 3 个学院：土木工程学



院（68.23%）、机械与材料工程学院（56.28%）、建筑与艺术学院（54.52%）；
升学出国比例最高的3个学院：理学院（32.37%）、电子信息工程学院（32.07%）、
计算机学院（30.61%）。

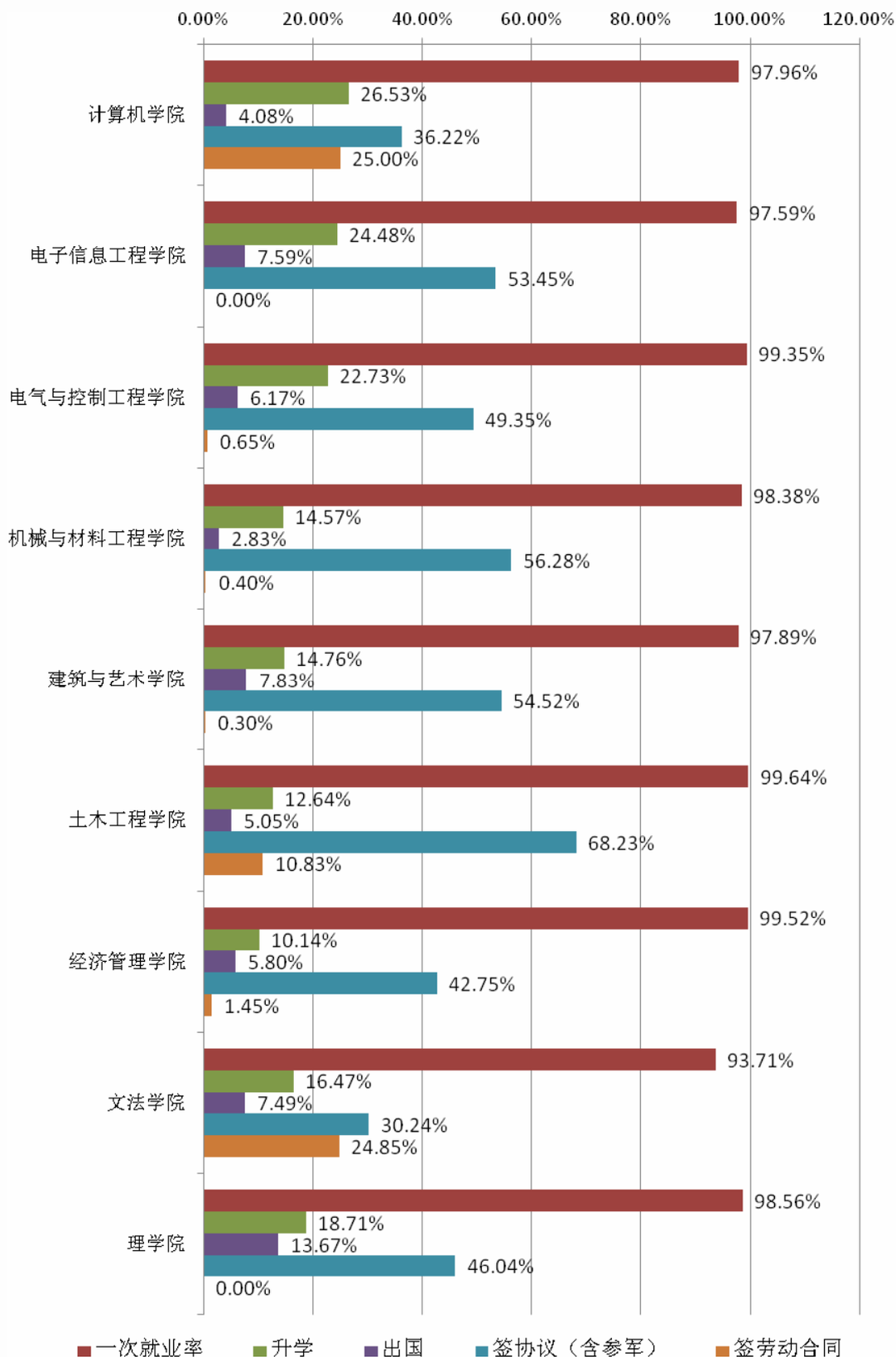


图 1-6 2015 届本科毕业生就业情况



我校 2015 届本科毕业生的 30 个专业的就业情况见下表。

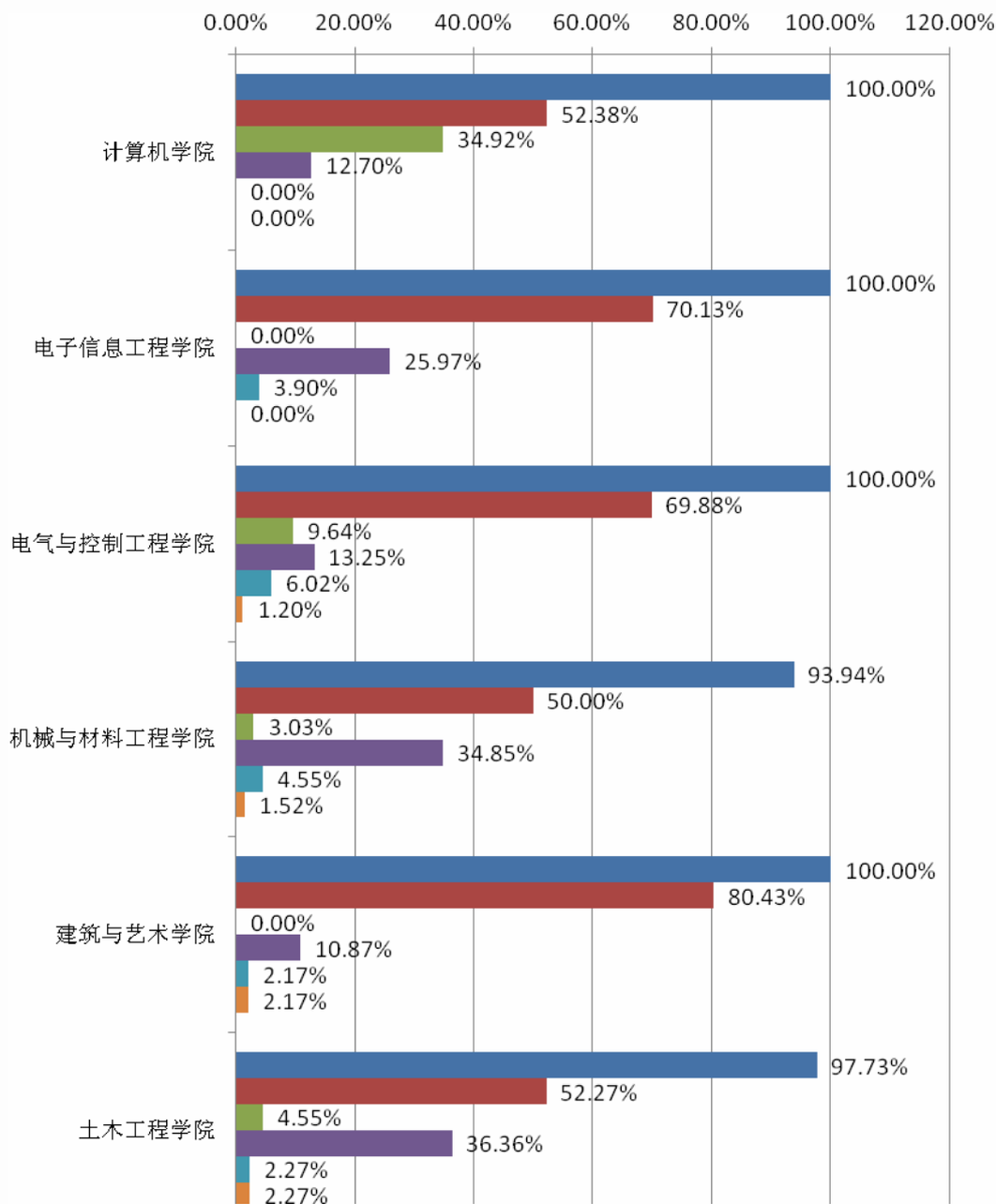
表 1-6 2015 届本科毕业生不同专业毕业去向

专业	升学	出国	签协议 (含参军)	签劳动 合同	单位用 人证明	其他就 业	一次就业 率
计算机科学与技术	27.94%	3.68%	32.35%	27.21%	5.88%	0.00%	97.06%
数字媒体艺术	23.33%	5.00%	45.00%	20.00%	6.67%	0.00%	100.00%
电子信息工程	20.91%	7.27%	60.00%	0.00%	10.00%	0.00%	98.18%
微电子学	27.27%	10.91%	34.55%	0.00%	18.18%	1.82%	92.73%
通信工程	26.40%	6.40%	56.00%	0.00%	8.80%	1.60%	99.20%
电气工程及其自动化	16.79%	6.87%	54.20%	0.76%	20.61%	0.00%	99.24%
自动化	22.61%	6.09%	55.65%	0.87%	14.78%	0.00%	100.00%
能源工程及自动化	35.48%	4.84%	27.42%	0.00%	30.65%	0.00%	98.39%
机械设计制造及其自动化	13.77%	2.90%	57.25%	0.00%	25.36%	0.72%	100.00%
材料成型及控制工程	11.32%	0.00%	60.38%	1.89%	22.64%	0.00%	96.23%
工业设计	19.64%	5.36%	50.00%	0.00%	21.43%	0.00%	96.43%
城市规划	18.00%	6.00%	56.00%	0.00%	14.00%	0.00%	94.00%
景观建筑设计	22.92%	12.50%	54.17%	0.00%	8.33%	0.00%	97.92%
艺术设计(环艺方向)	13.11%	3.28%	55.74%	1.64%	24.59%	0.00%	98.36%
艺术设计(平面方向)	10.53%	7.02%	42.11%	0.00%	38.60%	0.00%	98.25%
建筑学	22.22%	17.46%	52.38%	0.00%	7.94%	0.00%	100.00%
动画	1.89%	0.00%	67.92%	0.00%	28.30%	0.00%	98.11%
工程管理	10.96%	8.22%	72.60%	8.22%	0.00%	0.00%	100.00%
建筑环境与设备工程	20.31%	3.13%	53.13%	17.19%	6.25%	0.00%	100.00%
土木工程	10.00%	4.29%	72.86%	9.29%	2.86%	0.00%	99.29%
工商管理	9.94%	5.85%	38.01%	1.17%	44.44%	0.00%	99.42%
会计学	8.56%	3.74%	55.08%	0.53%	32.09%	0.00%	100.00%
国际经济与贸易	16.07%	12.50%	16.07%	5.36%	48.21%	0.00%	98.21%
汉语言文学	10.00%	5.71%	32.86%	20.00%	22.86%	2.86%	94.29%
英语	16.90%	5.63%	18.31%	42.25%	9.86%	1.41%	94.37%
法学	30.26%	10.53%	26.32%	22.37%	9.21%	1.32%	100.00%
日语	14.58%	10.42%	39.58%	20.83%	12.50%	0.00%	97.92%
广告学	8.33%	6.67%	36.67%	18.33%	10.00%	0.00%	80.00%
法学(二学位)	11.11%	0.00%	44.44%	11.11%	33.33%	0.00%	100.00%
统计学	19.18%	13.70%	57.53%	0.00%	6.85%	0.00%	97.26%
信息与计算科学	18.18%	13.64%	33.33%	0.00%	34.85%	0.00%	100.00%



（二）研究生毕业生分院系就业率情况

各学院的 2015 届研究生毕业生就业情况见下图。其中，计算机学院、电子信息工程学院、电气与控制工程学院、建筑与艺术学院和马克思主义学院的就业率达到 100%；签订就业协议（包劳动合同）比例最高的 3 个学院：计算机学院（87.30%）、建筑与艺术学院（80.43%）、电气与控制工程学院（79.52%）；升学、出国比例最高的 3 个学院：理学院（14.71%）、电气与控制工程学院（7.23%）、机械与材料工程学院（6.06%）。



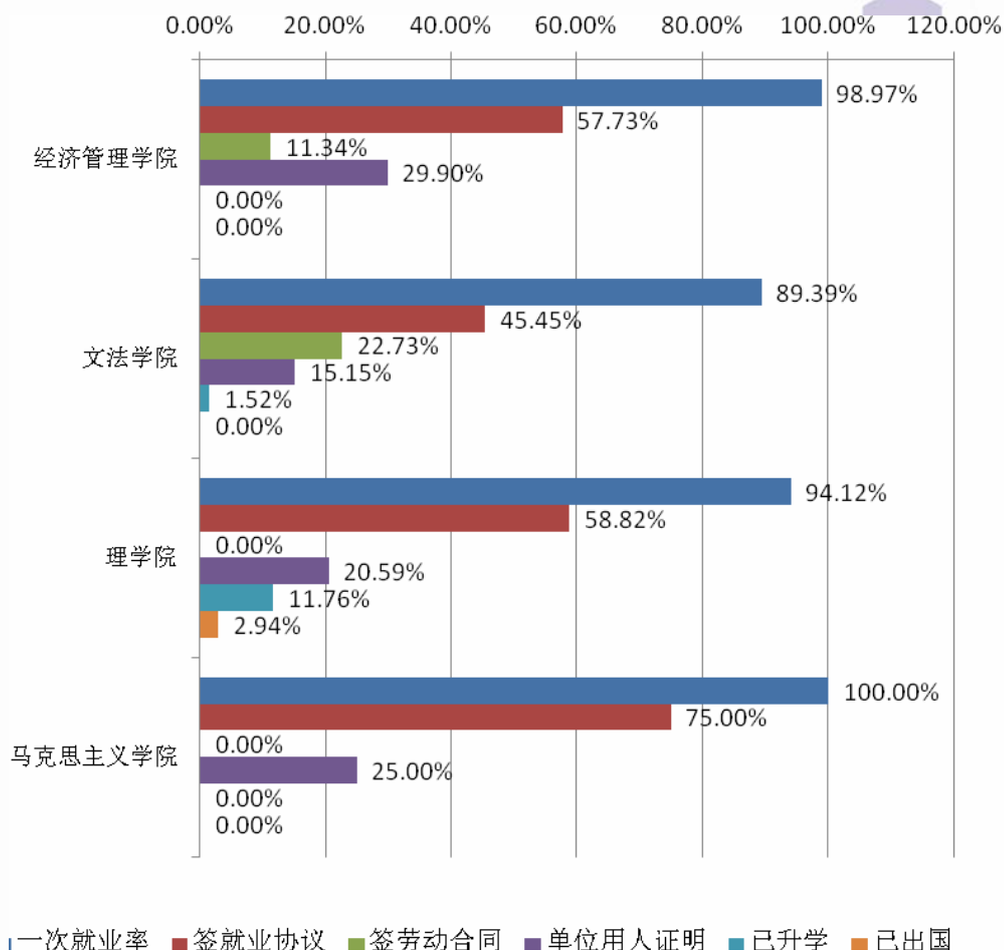


图 1-7 2015 届研究生毕业生就业情况

我校 2015 届研究生毕业生的 31 个学科的就业情况见下表。

表 1-7 2015 届研究生毕业生不同学科毕业去向

学科	已升学	已出国	签就业协议	签劳动合同	单位用人证明	其他就业	就业率
计算机技术	0.00%	0.00%	64.29%	21.43%	14.29%	0.00%	100.00%
计算机科学与技术	0.00%	0.00%	33.33%	50.00%	16.67%	0.00%	100.00%
计算机软件与理论	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
软件工程	0.00%	0.00%	56.67%	33.33%	10.00%	0.00%	100.00%
信息与通信工程	3.23%	0.00%	74.19%	0.00%	22.58%	0.00%	100.00%
电子科学与技术	12.50%	0.00%	56.25%	0.00%	31.25%	0.00%	100.00%
电子与通信工程	0.00%	0.00%	65.00%	0.00%	35.00%	0.00%	100.00%
集成电路工程	0.00%	0.00%	90.00%	0.00%	10.00%	0.00%	100.00%
电力电子与电力传动	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%
电气工程	0.00%	3.45%	82.76%	3.45%	10.34%	0.00%	100.00%
控制工程	0.00%	0.00%	50.00%	22.73%	27.27%	0.00%	100.00%
控制科学与工程	16.13%	0.00%	74.19%	6.45%	3.23%	0.00%	100.00%



(续表 1-7)

学科	已升学	已出国	签就业协议	签劳动合同	单位用人证明	其他就业	就业率
工业设计工程	0.00%	0.00%	36.36%	18.18%	45.45%	0.00%	100.00%
机械工程	5.45%	1.82%	52.73%	0.00%	32.73%	0.00%	92.73%
城乡规划学	11.11%	0.00%	77.78%	0.00%	11.11%	0.00%	100.00%
风景园林学	0.00%	0.00%	88.89%	0.00%	11.11%	0.00%	100.00%
设计学	0.00%	6.67%	60.00%	0.00%	20.00%	13.33%	100.00%
建筑学	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
建筑与土木工程	0.00%	0.00%	76.92%	0.00%	15.38%	0.00%	92.31%
土木工程	3.33%	3.33%	43.33%	6.67%	43.33%	0.00%	100.00%
岩土工程	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%
工商管理	0.00%	0.00%	56.63%	13.25%	28.92%	0.00%	98.80%
会计学	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%
应用经济学	0.00%	0.00%	69.23%	0.00%	30.77%	0.00%	100.00%
法律(法学)	0.00%	0.00%	23.08%	30.77%	19.23%	11.54%	84.62%
法学	3.03%	0.00%	66.67%	12.12%	9.09%	0.00%	90.91%
外国语言文学	0.00%	0.00%	28.57%	42.86%	28.57%	0.00%	100.00%
数学	8.70%	0.00%	69.57%	0.00%	17.39%	0.00%	95.65%
统计学	20.00%	10.00%	40.00%	0.00%	30.00%	0.00%	100.00%
应用数学	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
马克思主义理论	0.00%	0.00%	75.00%	0.00%	25.00%	0.00%	100.00%

三、本科毕业生就业情况及分析

根据我校毕业生就业具体情况，分别对本科签约毕业生就业地区流向、签约单位性质进行统计。

(一) 本科签约毕业生就业地区流向

签订就业协议和劳动合同的 1393 名本科毕业生中，在北京地区就业[1]（下同）的人数为 885 人，占签订就业协议和劳动合同总人数的 63.53%；赴西部地区[2] 就业（下同）的人数为 153 人，占 10.98%；到其他地区就业的人数为 355 人，占 25.48%。

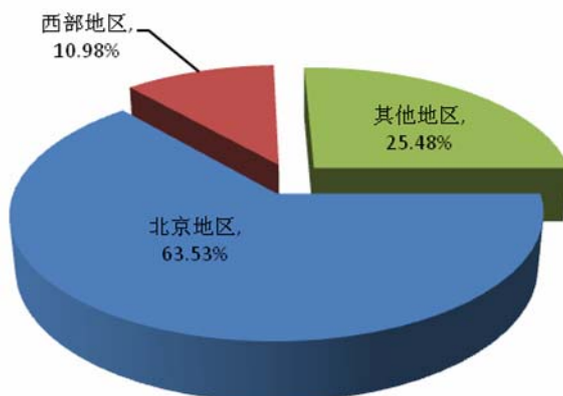


图 1-8 2015 届本科毕业生就业地区流向

[1]: 在北京地区就业，指毕业生与在京用人单位签订就业协议或劳动合同。

[2]: 西部地区，包括重庆、四川、贵州、云南、广西、陕西、甘肃、青海、宁夏、西藏、新疆、内蒙古。

（二）本科毕业生签约单位性质

在签订就业协议和劳动合同的 1393 名本科毕业生中，就业单位性质流向比例从高到低依次为其他企业（50.12%）、国有企业（35.63%）、事业单位（5.24%）、外资企业（2.21%）和党政机关（6.80%），到企业就业仍是毕业生就业的主流。

表 1-8 2015 届本科毕业生签约单位性质

单位性质	党政机关	事业单位	国有企业	其他企业	外资企业
人数	83	64	435	612	27
比例	6.80%	5.24%	35.63%	50.12%	2.21%

各学院的本科毕业生签约单位性质情况见下图。

签约党政机关比例排名前三的学院依次为：机械与材料工程学院（5.26%）、建筑与艺术学院（5.12%）和土木工程学院（4.33%）；

签约事业单位比例排名前三的学院依次为：土木工程学院（4.69%）、电子信息工程学院（3.10%）和理学院（2.88%）；

签约国有企业比例排名前三的学院依次为：土木工程学院（31.05%）、电气与控制工程学院（22.73%）和电子信息工程学院（22.07%）。

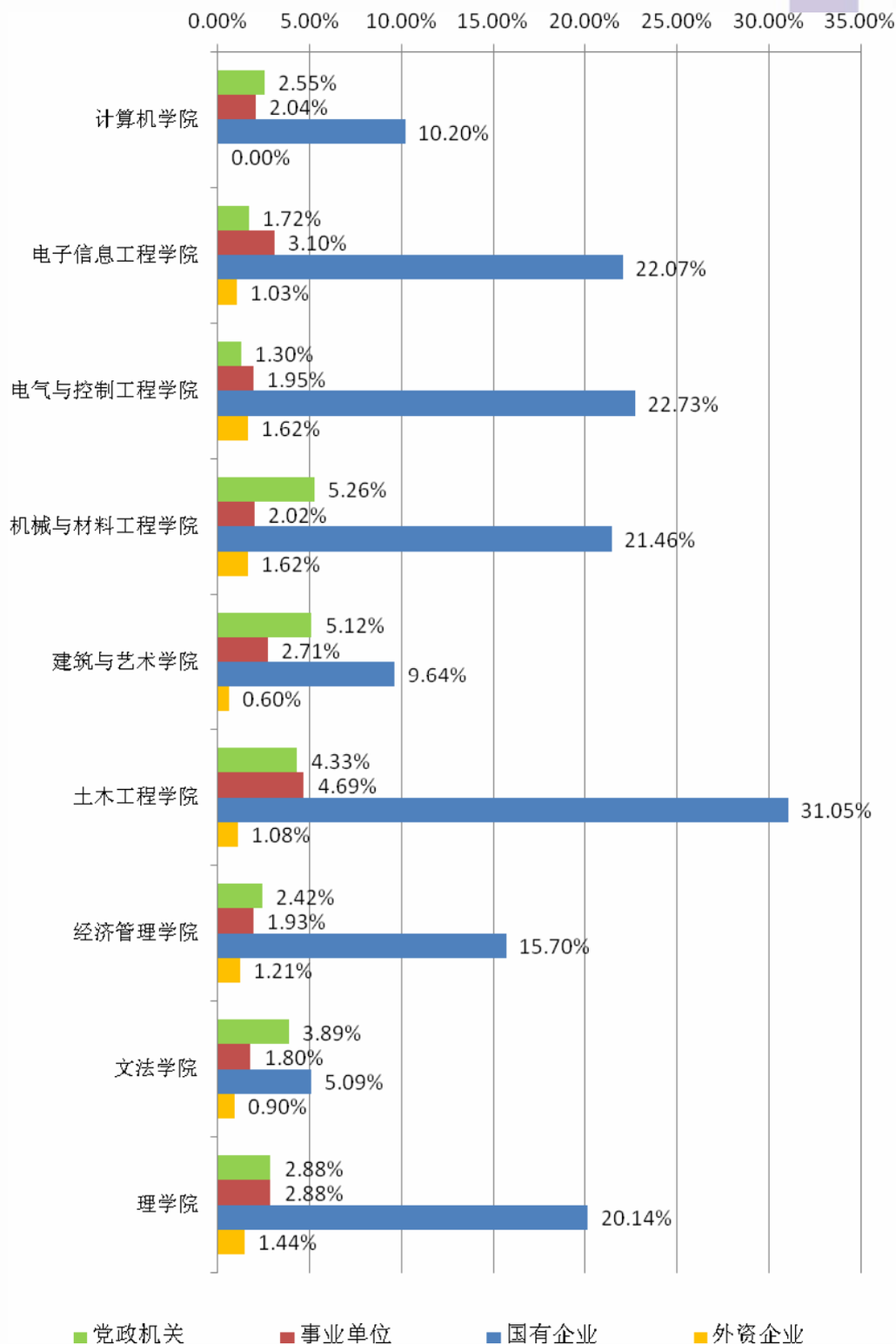


图 1-9 2015 届本科毕业生分学院签约单位性质

(三) 本科毕业生升学深造情况

我校 2015 届本科毕业生中，共有 600 名同学升学深造，其中：436 名同学选择国内攻读研究生和二学位，占本科毕业生总数的 17.19%；164 名同学选择出



国（境）深造，占本科毕业生总数的 6.46%。

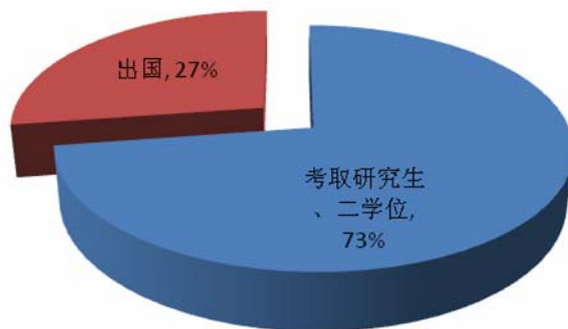


图 1-10 2015 届本科毕业生升学深造情况

在国内升学方面，考取北京地区研究生、二学位的 372 名，占 85.32%，考取其他地区研究生的同学 64 名，占 14.68%。

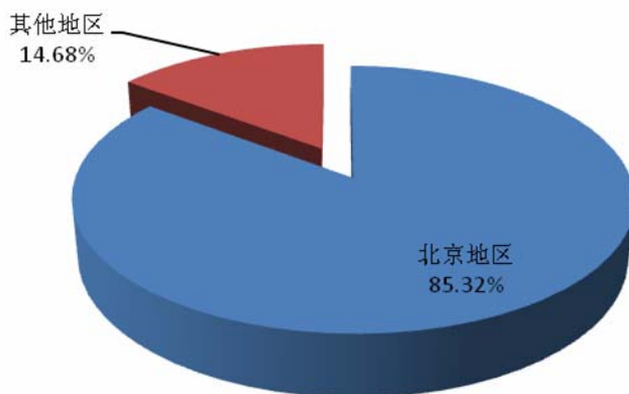


图 1-11 2015 届本科毕业生国内升学地区

在选择出国（境）深造方面。去美国的学生共有 62 名，占总出国（境）深造人数的 37.80%；去英国的学生共有 39 名，占总出国（境）深造人数的 23.78%；去澳大利亚和新西兰的学生共有 28 名，占出国（境）深造人数的 17.07%。

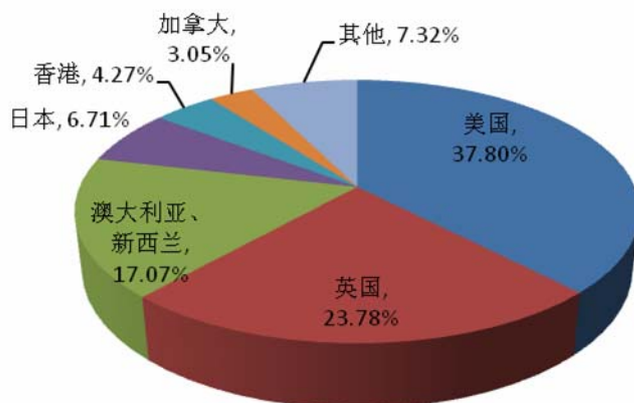


图 1-12 2015 届本科毕业生国内升学地区



(四) 本科毕业生签约行业分布

我校 2015 届本科毕业生到信息传输与技术服务业、建筑业、制造业和金融业等四个行业就业的比例为 48.32%，这反映了我校的学科、专业特色以及人才培养定位。

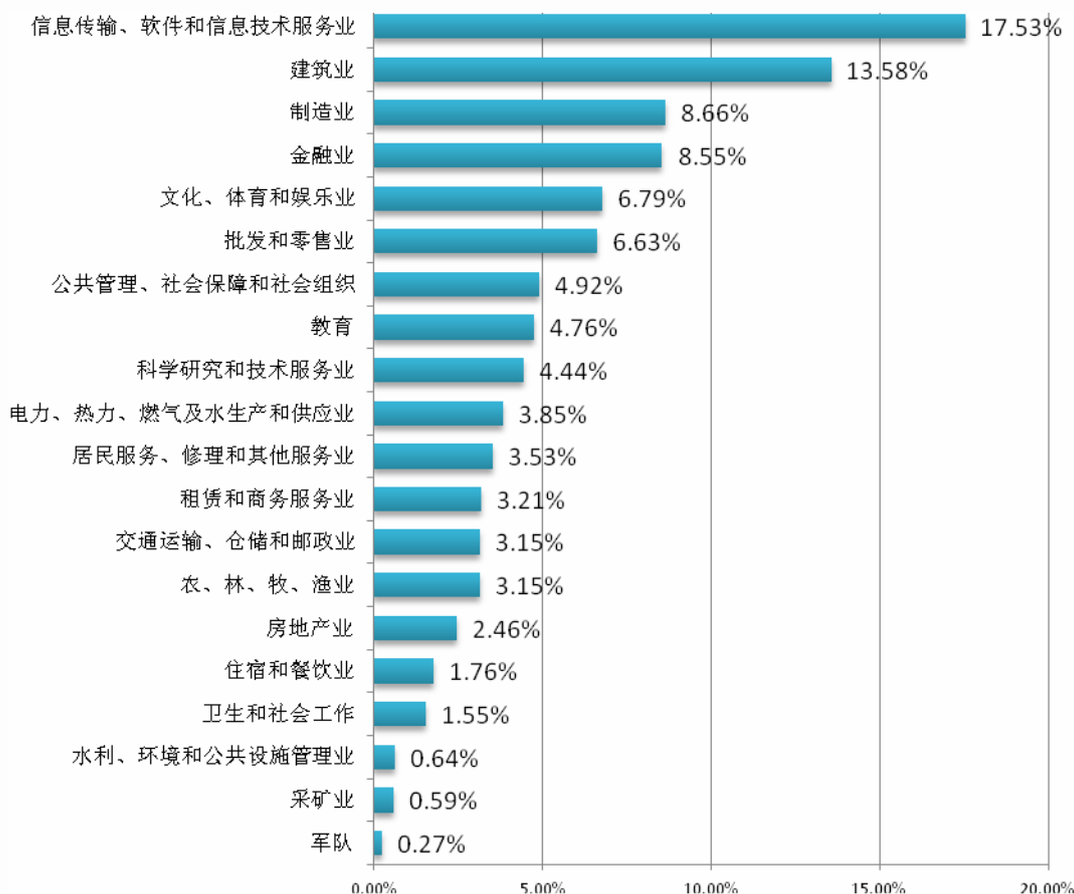


图 1-13 2015 届本科毕业生签约行业分布

(五) 少数民族群体本科毕业生就业情况

表 1-9 2015 届本科毕业生少数民族学生就业情况

类型	总数	升学		就业率 (%)
		人数	比率 (%)	
全体	2537	436	17.19	98.03
少数民族	240	43	17.91	98.75

可以看出，我校 2015 届本科毕业生中少数民族学生出升学率、就业率稍高于学校平均值。



(六) 未就业毕业生情况

我校 2015 届本科毕业生未就业人数共 50 人，其中，待就业 48 人，拟升学 1 人、拟出国 1 人，各学院情况见下图。

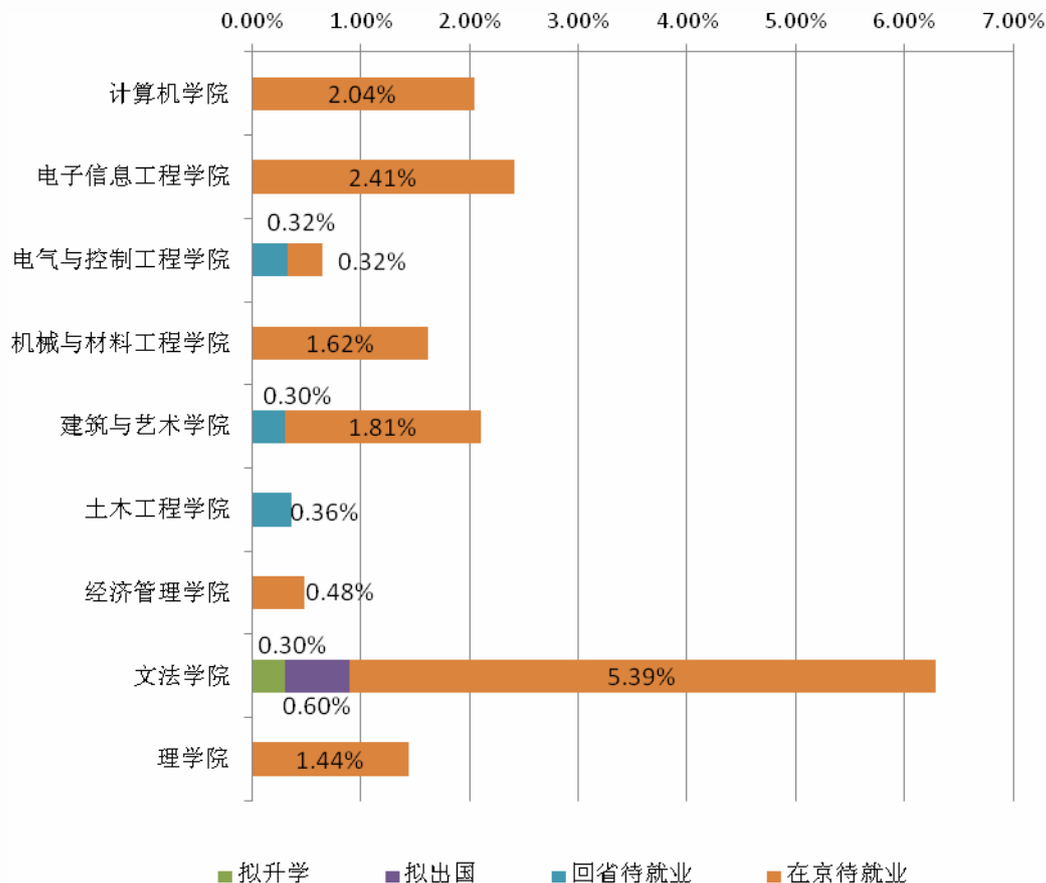


图 1-14 2015 届本科毕业生国内升学地区

我校 2015 年各本科专业未就业毕业生情况如下表，其中，未就业比例最高的三个专业为：广告学（20.00%）、微电子学（7.27%）和城市规划（6.00%）。

表 1-10 2015 届本科毕业生各专业未就业情况

专业	拟升学 出国	待就业	合计
计算机科学与技术	0.00%	2.94%	2.94%
数字媒体艺术	0.00%	0.00%	0.00%
电子信息工程	0.00%	1.82%	1.82%
微电子学	0.00%	7.27%	7.27%
通信工程	0.00%	0.80%	0.80%
电气工程及其自动化	0.00%	0.76%	0.76%
自动化	0.00%	0.00%	0.00%



(续表 1-10)

专业	拟升学 出国	待就业	合计
能源工程及自动化	0.00%	1.61%	1.61%
机械设计制造及其自动化	0.00%	0.00%	0.00%
材料成型及控制工程	0.00%	3.77%	3.77%
工业设计	0.00%	3.57%	3.57%
城市规划	0.00%	6.00%	6.00%
景观建筑设计	0.00%	2.08%	2.08%
艺术设计(环艺方向)	0.00%	1.64%	1.64%
艺术设计(平面方向)	0.00%	1.75%	1.75%
建筑学	0.00%	0.00%	0.00%
动画	0.00%	1.89%	1.89%
工程管理	0.00%	0.00%	0.00%
建筑环境与设备工程	0.00%	0.00%	0.00%
土木工程	0.00%	0.71%	0.71%
工商管理	0.00%	0.58%	0.58%
会计学	0.00%	0.00%	0.00%
国际经济与贸易	0.00%	1.79%	1.79%
汉语言文学	0.00%	5.71%	5.71%
英语	0.00%	5.63%	5.63%
法学	0.00%	0.00%	0.00%
日语	0.00%	2.08%	2.08%
广告学	5.00%	15.00%	20.00%
法学(二学位)	0.00%	0.00%	0.00%
统计学	0.00%	2.74%	2.74%
信息与计算科学	0.00%	0.00%	0.00%

四、研究生毕业生就业情况及分析

(一) 研究生毕业生就业地区流向

签订就业协议和劳动合同的 410 名研究生毕业生中,在北京地区就业的人数为 245 人,赴西部地区就业的人数为 23 人,天津 21 人,山东 22 人,河北 21 人,河南 18 人,湖南、湖北和江西共 13 人,山西 12 人,江苏、浙江和上海共 10 人,辽宁、吉林和黑龙江共 10 人,广东和福建共 8 人,安徽 7 人。

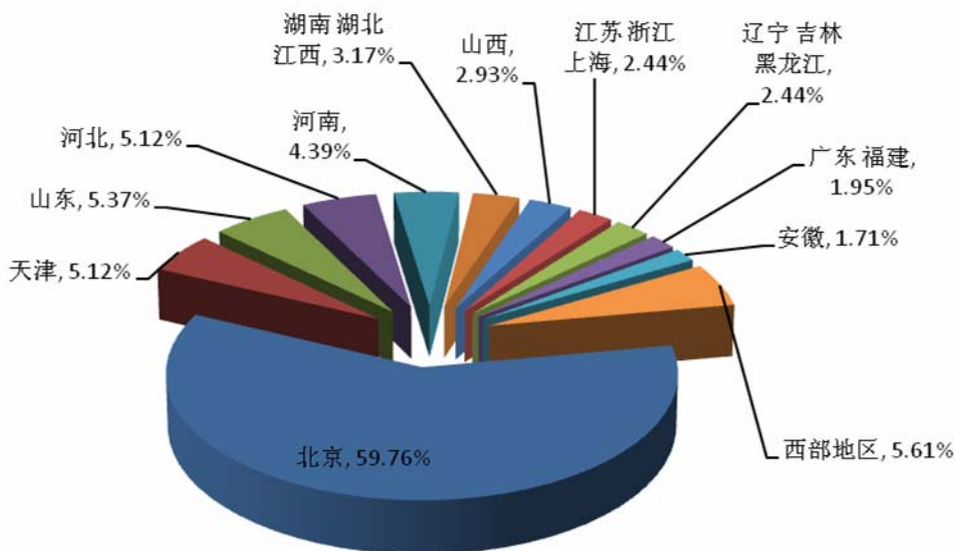


图 1-15 2015 届研究生毕业生就业地区流向

(二) 研究生毕业生签约单位性质

在签订就业协议和劳动合同的 410 名研究生毕业生中，就业单位性质比例从高到低依次为国有企业（39.02%）、其他企业（35.12%）、事业单位（12.93%）、党政机关（8.29%）、外资企业（4.63%）。国有企业是研究生主要选择方向。

表 1-11 2015 届研究生毕业生签约单位性质

单位性质	党政机关	事业单位	国有企业	其他企业	外资企业
人数	34	53	160	144	19

从学院角度分析，各学院的研究生毕业生签约单位性质分布情况见下图。签约党政机关比例排名前三的学院依次为：文法学院（37.78%）、马克思主义学院（33.33%）和经济管理学院（10.45%）；签约事业单位比例排名前三的学院依次为：理学院（50.00%）、马克思主义学院（33.33%）和土木工程学院（20.00%）；签约国有企业比例超过 30%的学院：土木工程学院（60.00%）、电气与控制工程学院（57.58%）、机械与材料工程学院（54.29%）、电子信息工程学院（46.30%）、建筑与艺术学院（37.84%）、经济学院（34.33%）；

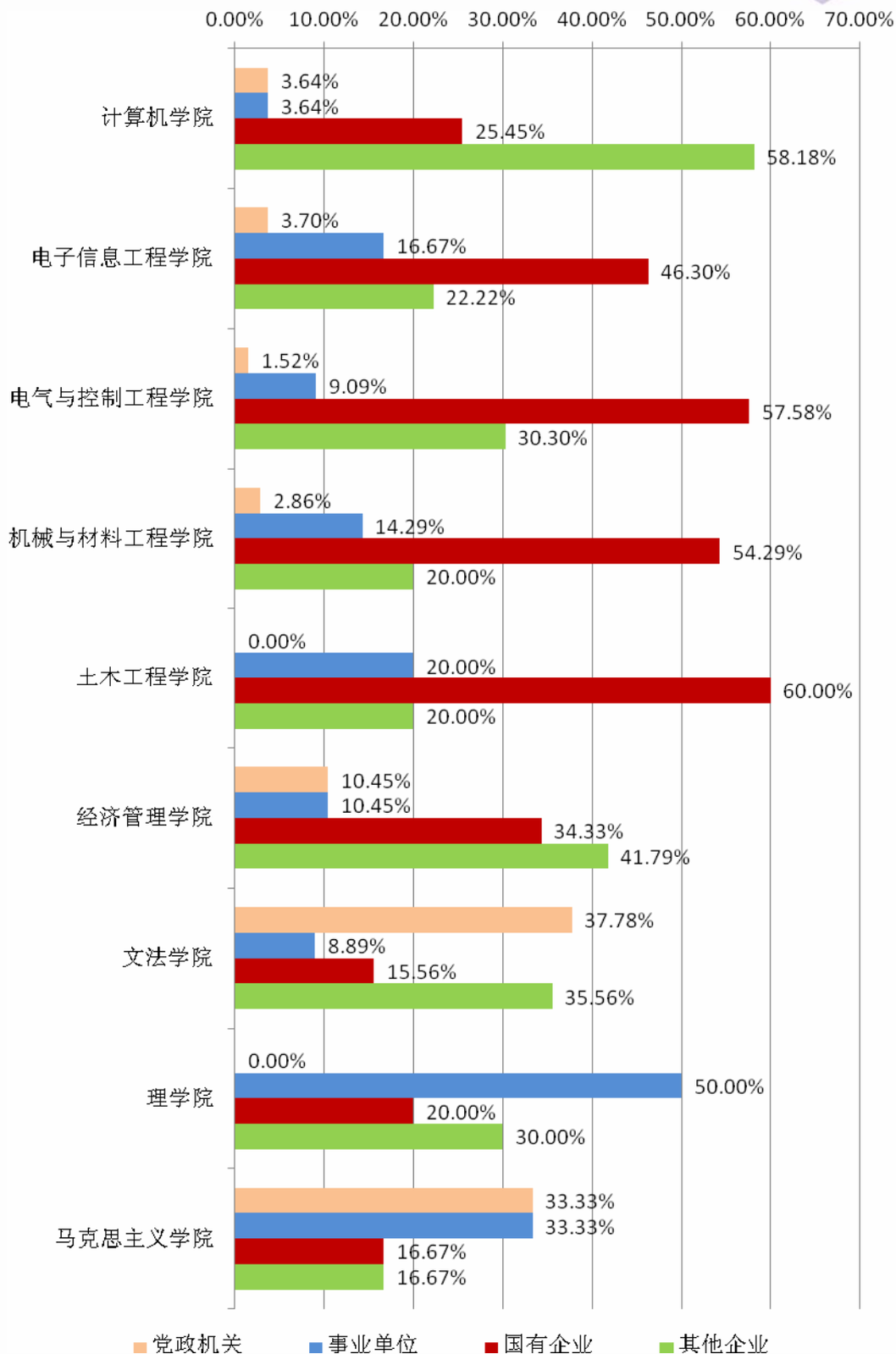


图 1-16 2015 届研究生毕业生分学院签约单位性质



（三）研究生毕业生签约行业分布

我校 2015 届研究生毕业生到信息传输软件与技术服务业、制造业、科学研究技术服务、建筑业、教育、金融业、公共管理社会保障、电力热力燃气生产供应等 8 个行业就业的比例为 82.62%，这反映了我校服务面向首都经济技术发展的研究生培养的定位。

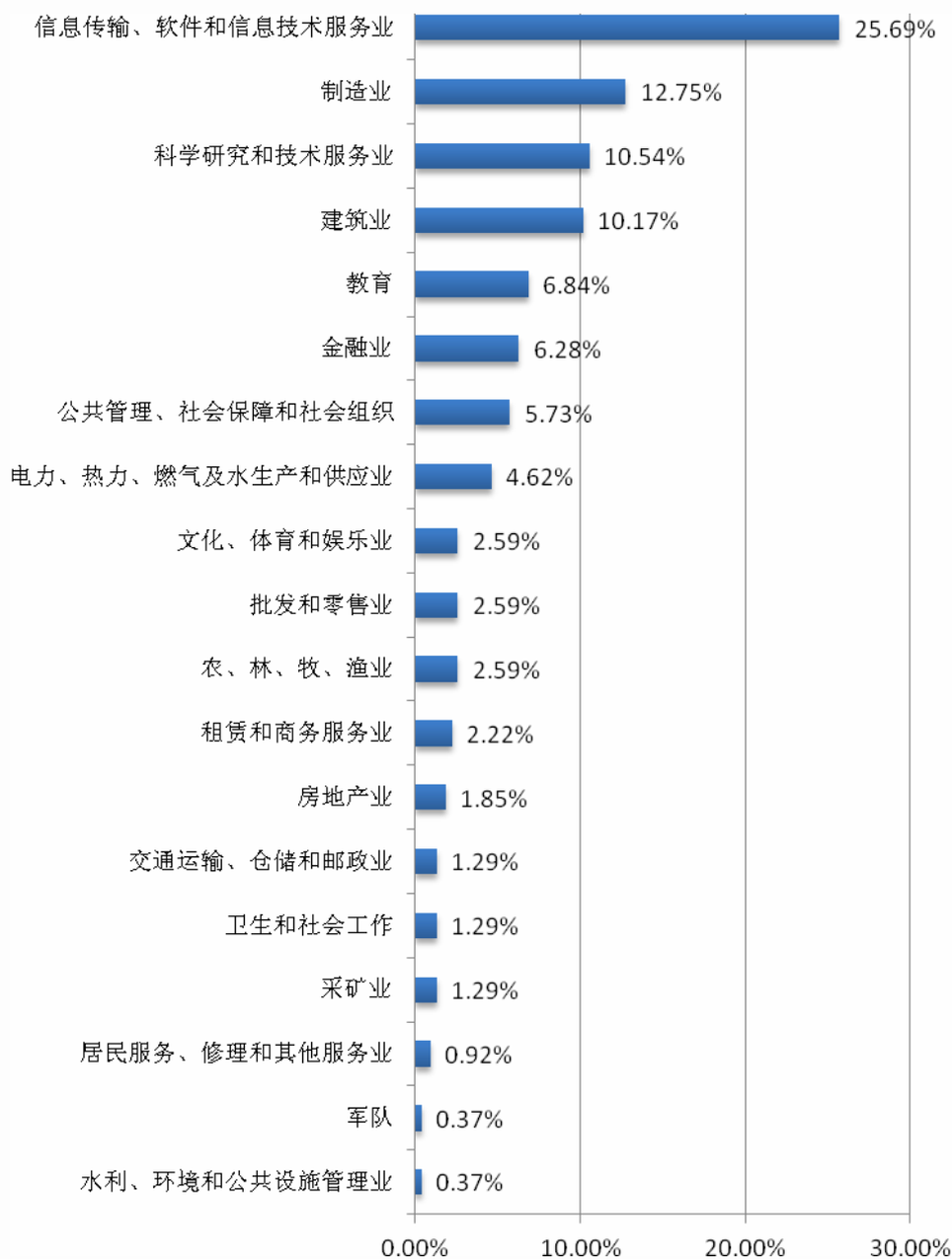


图 1-17 2015 届研究生毕业生签约行业分布



第二部分 毕业生就业趋势分析

为了全面研究分析我校毕业生就业趋势，我们对 2011-2015 届毕业生就业数据进行统计分析，以便能更为把握就业工作规律、市场变化规律以及学生择业观调整与就业预期。

一、2011-2015 届毕业生规模及就业率

从毕业生人数看，近五年我校本科生毕业人数相对稳定，研究生毕业生人数稳步小幅增长。从就业率来看，我校毕业生就业率相对比较稳定，本科毕业生和研究生毕业生都始终保持在 95% 以上。

表 2-1 2011-2015 届毕业生就业情况

年份	本科毕业生		研究生毕业生		全校平均 (%)
	人数	就业率 (%)	人数	就业率 (%)	
2011	2423	95.17	440	95.68	95.21
2012	2548	97.92	469	97.87	97.91
2013	2621	96.30	504	96.03	96.29
2014	2534	96.69	534	96.63	96.68
2015	2537	98.03	548	97.43	97.92

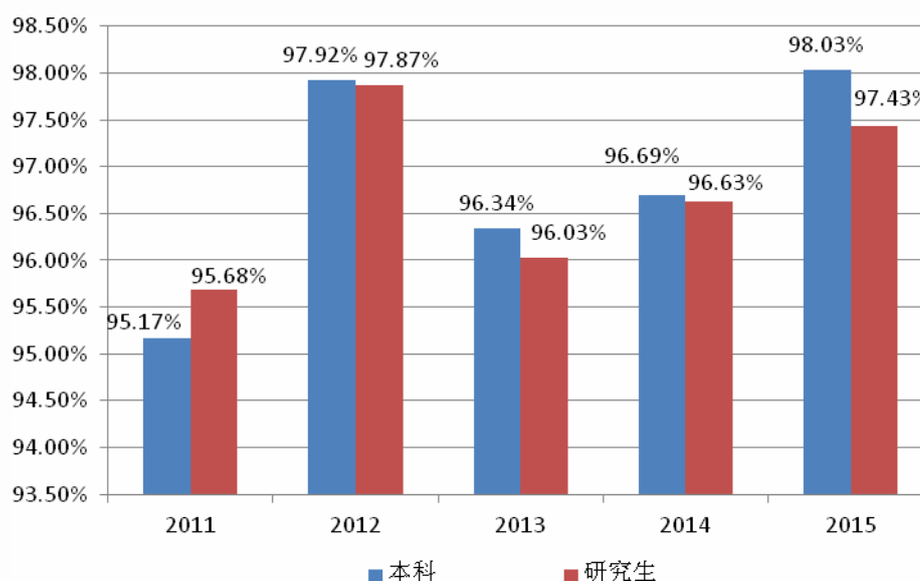


图 2-1 2011-2015 届毕业生人数及就业率统计



二、本科毕业生就业趋势分析

(一) 2011-2015 届本科毕业生就业情况

2011-2015 届我校本科毕业生就业率持续保持在较高水平，签约率（包含升学、出国、签协议、签劳动合同）基本稳定，一直高于北京地区普通高等学校平均水平，升学、出国率保持持续增长，2015 年达到 23.65%。在升学出国比例提高及就业市场需求降低的影响下，2015 届签约率较 2014 届下降了 10.08%。

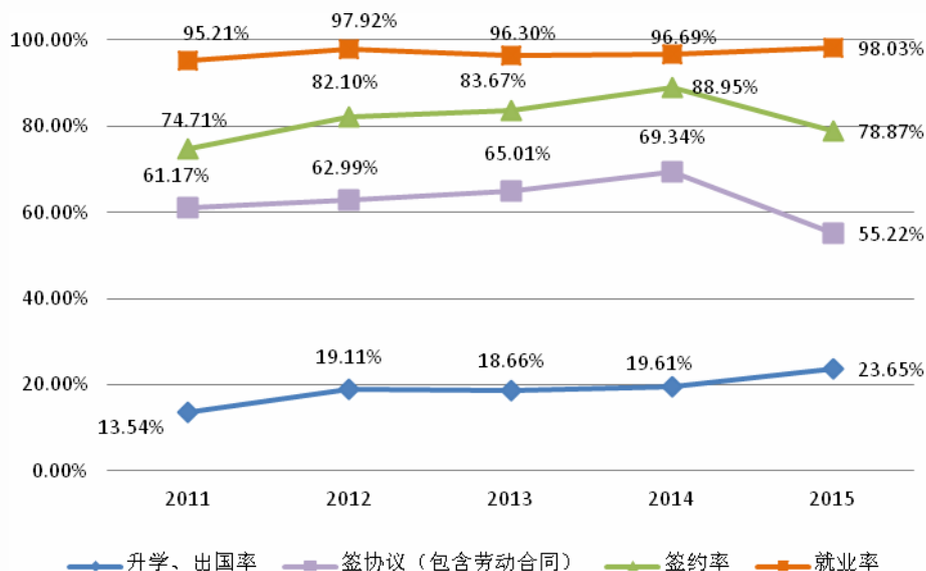


图 2-2 2011-2015 届本科毕业生就业情况

2012-2015 届各学院的一次就业率均保持较高水平，有 8 个学院就业率高于北京市普通高等学校平均水平。

表 2-2 2012-2015 届本科毕业生各学院一次就业率

学院	2012	2013	2014	2015
计算机学院	96.13%	98.00%	96.83%	97.96%
电子信息工程学院	98.99%	97.41%	97.66%	97.59%
电气与控制工程学院	97.99%	96.76%	100.00%	99.35%
机械与材料工程学院	97.99%	95.22%	99.23%	98.38%
建筑与艺术学院	97.63%	95.58%	95.49%	97.89%
土木工程学院	98.40%	97.21%	98.77%	99.64%
经济管理学院	98.62%	95.83%	93.90%	99.52%
文法学院	96.94%	96.06%	96.27%	93.71%
理学院	97.84%	96.21%	96.43%	98.56%

(二) 2011-2015 届本科毕业生升学、出国情况



近五年，本科毕业生的升学、出国比例增长了十个百分点，其中，出国比例基本稳定在6%左右，升学比例上升九个百分点。

表 2-5 2011-2015 届本科毕业生升学和出国情况

年份	毕业生人数	出国		升学		升学、出国比例 (%)
		人数	比例 (%)	人数	比例 (%)	
2011	2423	130	5.37	198	8.17	13.54
2012	2548	172	6.75	315	12.36	19.11
2013	2621	176	6.71	313	11.94	18.66
2014	2534	144	5.68	353	13.93	19.61
2015	2537	164	6.46	436	17.19	23.65

2012-2015 届本科毕业生各学院升学、出国情况见下图。各学院整体呈现增长趋势。

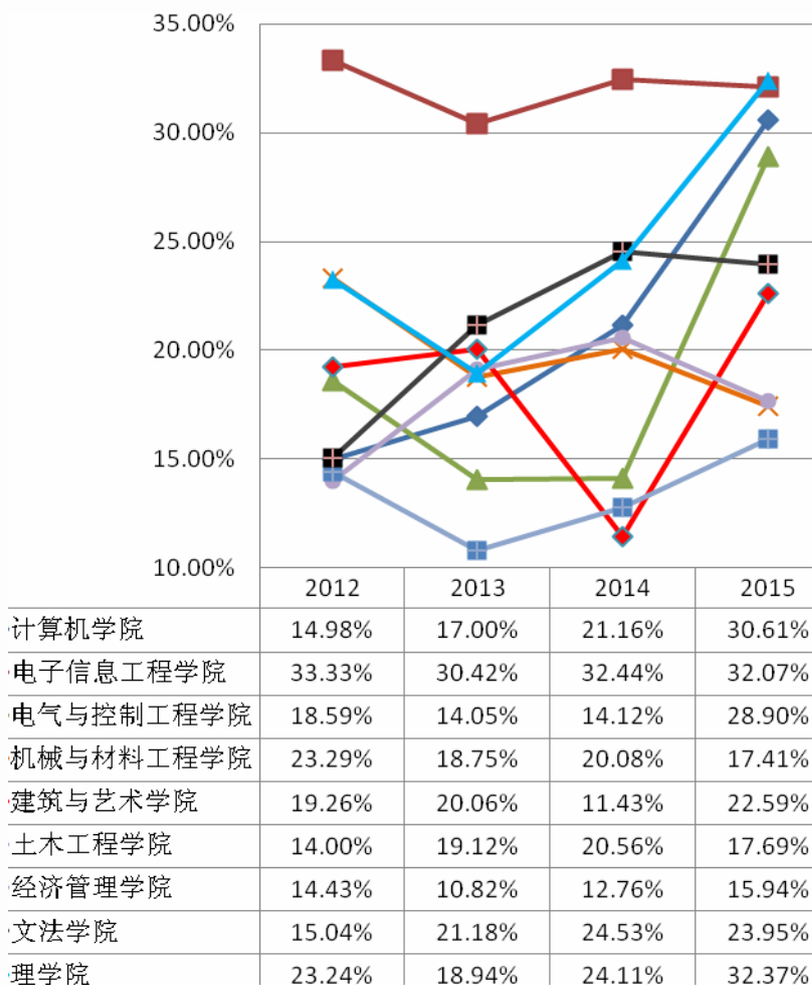


图 2-5 各学院 2013-2015 届本科毕业生升学、出国情况



2012-2015 届本科毕业生各专业升学、出国的情况见下表。其中，电子信息工程、微电子学、通信工程、城市规划、建筑学和法学等 6 各专业的升学、出国的比例一直保持在 20% 以上，计算机科学与技术 and 建筑学两个专业连续三年保持增长；数字媒体艺术、微电子学、通信工程、自动化、工业设计、国际经济与贸易、日语、统计学和信息与计算科学等 9 个专业连续两年保持增长。

表 2-6 2012-2015 届本科毕业生各专业升学、出国情况

专业	2012	2013	2014	2015
计算机科学与技术	12.41%	17.04%	21.05%	31.62%
数字媒体艺术	20.97%	16.92%	21.43%	28.33%
电子信息工程	34.33%	39.85%	32.79%	28.18%
微电子学	44.90%	26.79%	34.55%	38.18%
通信工程	27.19%	21.67%	31.15%	32.80%
电气工程及其自动化	18.64%	15.97%	13.56%	23.66%
自动化	18.52%	10.61%	15.25%	28.70%
能源工程及自动化	-	-	-	40.32%
机械设计制造及其自动化	23.26%	21.09%	18.06%	16.67%
材料成型及控制工程	25.86%	20.31%	22.03%	11.32%
工业设计	20.97%	11.48%	23.21%	25.00%
城市规划	30.36%	24.49%	26.53%	24.00%
景观建筑设计	-	30.61%	31.48%	35.42%
艺术设计(环艺方向)	12.80%	11.38%	13.11%	16.39%
艺术设计(平面方向)	12.80%	11.38%	8.33%	17.54%
建筑学	25.00%	29.73%	37.33%	39.68%
动画	-	-	3.57%	1.89%
工程管理	8.96%	18.57%	13.64%	19.18%
建筑环境与设备工程	15.94%	25.93%	22.64%	23.44%
土木工程	15.79%	16.54%	8.06%	14.29%
工商管理	11.48%	9.18%	4.39%	15.79%
会计学	13.59%	9.18%	15.38%	12.30%
国际经济与贸易	19.42%	16.13%	16.96%	28.57%
汉语言文学	8.99%	22.55%	20.88%	15.71%
英语	20.51%	23.53%	17.65%	22.54%
法学	20.34%	39.02%	43.75%	40.79%
日语	18.46%	10.45%	23.44%	25.00%
广告学	7.02%	4.62%	16.92%	15.00%
法学(二学位)	18.18%	20.00%	0.00%	11.11%
统计学	21.82%	0.00%	23.44%	32.88%
信息与计算科学	33.87%	16.92%	25.00%	31.82%



（三）2011-2015 届本科毕业生就业地区流向

从就业地区来看，近五年我校本科毕业生在北京就业人数逐年下降，比例正缓慢降低。到西部地区、其他地区就业比例逐年上升，这反映了我校毕业生到基层、到西部就业更加积极。

表 2-7 2011-2015 届本科毕业生就业地区流向

年份	签约人数	北京市		其他地区		西部地区	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例
2011	1564	1294	82.74%	241	15.41%	29	1.85%
2012	1610	1335	82.92%	237	14.72%	38	2.36%
2013	1696	1454	75.88%	176	10.38%	66	3.89%
2014	1757	1198	68.18%	387	22.03%	172	9.79%
2015	1393	885	64.53%	355	25.48%	153	10.98%

通过对近五年本科毕业生就业情况分析，可以看出我校本科专业设置满足社会需求，毕业生培养质量得到用人单位和社会的认可。毕业生的就业选择日趋理性，就业地区逐渐多样化，同时有进一步深造愿望的毕业生逐年提高。

三、研究生毕业生就业趋势分析

（一）2011-2015 届研究生毕业生就业情况

2011-2015 届我校研究生毕业生的就业率一直保持较高水平。

表 2-8 2011-2015 届研究生毕业生就业情况

年份	毕业生人数	就业人数	就业率
2011	440	421	95.68%
2012	469	459	97.87%
2013	504	484	96.03%
2014	534	516	96.63%
2015	584	569	97.43%

（二）2011-2015 届研究生毕业生就业地区流向

我校研究生毕业生就业地域的选择与本科生有明显不同的是，研究生在留京上有明显的优势，但留京比例总体呈下降趋势。



表 2-9 2011-2015 届研究生毕业生就业地区流向

年份	签约人数	北京市		其他地区		西部地区	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例
2011	310	227	73.23%	70	22.58%	13	4.19%
2012	342	241	70.47%	91	26.61%	10	2.92%
2013	291	191	65.64%	94	32.30%	6	2.06%
2014	354	221	62.43%	123	22.03%	10	2.82%
2015	410	245	59.76%	142	34.63%	23	5.61%

通过对近五年研究生毕业生就业情况分析,可以看出我校研究生毕业生能够满足国家和首都各行业和领域的需求,人才培养质量得到用人单位和社会认可。毕业生的就业选择也日趋理性,就业结构相对稳定。

综合分析国家经济发展方向,结合近年我校毕业生就业趋势,以及高等教育教学改革的不断深化,我校人才培养的质量会不断提升,学生的综合素质与实践能力会大大提高,所培养的毕业生会更好地满足社会需求。可预判我校毕业生就业率仍会保持在较高水平,到基层、西部人数仍将稳步增加,毕业生就业选择更加理性。



第三部分 毕业生求职情况调查及用人单位反馈情况

2015年，我校委托北京高校毕业生就业指导中心对毕业生求职过程及用人单位进行抽样调查。其中，6月份针对我校2015届3121名毕业生进行网络问卷调查中，由专业机构采用“独立双录入+独立校对”的方式进行数据录入，并参照GB/T2828.1-2012《计数抽样检验程序》对录入结果进行抽查，根据数据清理标准，去除其中填答不完整（50%以上必答题目没有填答）或者重复回答等无效问卷，最终有效问卷2776份。10月份针对我校2015届毕业生100家用人单位的现场问卷调查中，根据数据清理标准，去除其中填答不完整（50%以上必答题目没有填答）或重复回答、回答不规范等无效问卷，最终有效问卷为91份。

根据调查结果，总结我校毕业生求职过程和求职结果情况以及用人单位反馈情况如下：

一、毕业生求职结果抽样调查

（一）毕业生就业满意度抽样调查

2015届毕业生对目前已落实的工作的满意度的调查统计如下图所示，可以看出2015届毕业生对自身工作的满意程度普遍较高，“不满意”以及“很不满意”仅占5.3%。



图 3-1 2015 届毕业生对目前已落实的工作的满意度

（二）毕业生薪酬抽样调查

调查显示，毕业生期望工作转正后年薪收入平均 8.53 万元，而最终落实的年薪平均 7.03 万元，低于期望的年薪。

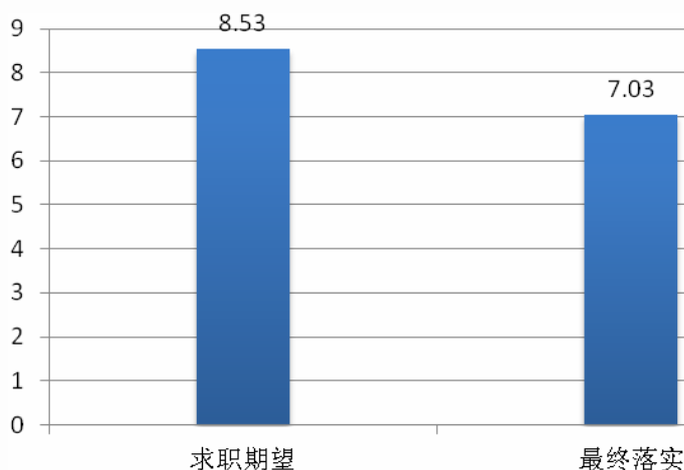


图 3-2 期望和最终落实年薪 (单位: 万元)

1、不同学历层次毕业生年薪

我校 2015 届本科生期望和最终落实年薪都低于研究生，本科生和研究生最终落实年薪均低于期望年薪。

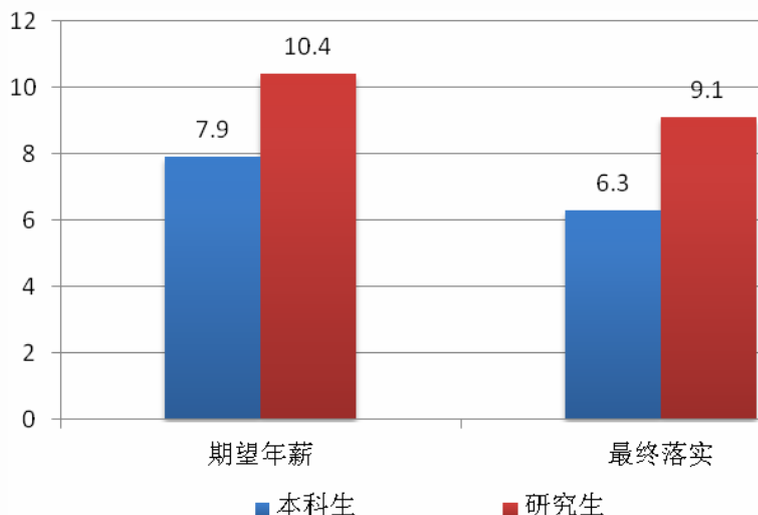


图 3-3 不同学历层次毕业生年薪 (单位: 万元)

2、不同院系毕业生年薪

就不同院系而言，计算机学院等 10 个院系毕业生最终落实的年薪明显低于期望的年薪。期望年薪最高的是马克思主义学院，最低的是土木工程学院；最终落实年薪最高的是计算机学院，最低的是文法学院。