



北京农学院

2014年毕业生就业质量年度报告

2014年12月

前 言

北京农学院坐落于北京市昌平区回龙观镇，毗连中关村生命科学园，是北京市属农林类本科院校。1956年建校，近六十年来，学校主动适应首都经济社会发展的需要，始终秉承“艰苦奋斗、勤于实践、崇尚科学、面向基层”的优良传统，坚持“以农为本、唯实求新”的办学理念和“立足首都、服务三农、辐射全国”的办学定位，不断拓展办学视野、提升办学层次、强化办学特色，创建了都市型现代农业人才培养体系、科技创新体系和社会服务体系，已逐渐成为北京都市型现代农业人才培养、科技创新和技术推广与成果转化的重要基地，为首都都市型现代农业理论与实践探索做出了重要贡献，在全国发挥了示范引领作用。目前，学校已发展成以农为特色，农、工、管为主要学科门类，农、工、管、理、经、法、艺多学科相互支撑、协调发展的多科性高等农林院校。

2014年北京农学院深入贯彻落实国家和北京市关于做好高校毕业生就业工作的指示精神，全校上下千方百计共促就业，为保证学校就业目标的实现，做了大量卓有成效的工作。在较上一年度毕业生人数增加、京外生源比例增多、女生比例增高等严峻形势下，毕业生就业工作取得了显著成效，实现了毕业生充分就业。2014届毕业生共计2066人，其中，研究生209人，占10.1%；本科生1480人，占71.6%；高职生377人，占18.3%。来自全国25个省（直辖市、自治区），其中

北京生源1570人，占76.0%。截至2014年10月31日，已有2026人就业，其中国内升学232人，占11.23%；出国74人，占3.58%；签订就业协议1542人，占74.64%；签订劳动合同149人，占7.21%；志愿服务西部5人，占0.24%；参军入伍1人，占0.05%；灵活就业23人，占1.11%。总体就业率为98.06%，总体签约率为96.95%，全校有34个学科或专业就业率达到100%。毕业生就业地域分布合理，就业结构持续优化，专业相关度明显提高，毕业生及用人单位满意度较高。

本报告基于北京高校毕业生就业平台及资源管理系统(数据截至2014年10月31日)、《北京农学院2014届毕业生就业意向调查报告》、迅驰飞龙数据科技有限公司关于《北京农学院用人单位调查报告》和学校就业指导中心的数据，主要内容包括就业基本情况、就业状况分析、主要做法、就业特点、对教育教学的反馈、2015年就业形势研判等八个方面。本报告为学校招生、就业和人才培养等工作提供决策支持，有助于社会各界了解学校人才培养和就业情况。

目 录

学校概况	1
1 就业工作机制	3
1.1 工作格局	3
1.2 工作模式	3
2 就业基本情况	4
2.1 规模和结构	4
2.2 总体就业情况	8
2.3 学科和专业就业情况	10
2.4 就业去向	12
3 就业状况分析	20
3.1 近三年初次就业情况分析	20
3.2 近三年本科生国内升学情况分析	20
3.3 本科专业行业相关度分析	21
3.4 毕业生就业满意度分析	22
3.5 签约薪酬	22
3.6 用人单位评价	22
3.7 未就业毕业生情况	23
3.8 毕业生就业认知反馈	23
4 主要做法	25
4.1 落实就业工作“一把手”工程	25
4.2 加强招生—培养—就业三级联动	25
4.3 实施就业教育全程化人才培养工程	25
4.4 多措并举助推学生自主创业	25
4.5 加大“四困”毕业生就业援助力度	26
4.6 为毕业生提供全方位就业指导服务	26
5 就业特点	27
5.1 就业率签约率始终保持在高水平	27
5.2 就业岗位行业符合度高	27
5.3 大学生村官任职比例高	27
6 对教育教学的反馈	28
6.1 加强专业建设	28
6.2 强化实践教学	28
6.3 搭建素质平台	28
7 就业形势研判	29
7.1 京津冀一体化战略的实施扩大了毕业生就业空间	29
7.2 都市型现代农业的发展拓展了毕业生就业渠道	29
7.3 “3+1”人才培养模式的构建提升了毕业生就业竞争力	30
8 社会声誉	31
8.1 省部级及以上集体奖励	31
8.2 新闻媒体报道	32
9 附件	35
图表目录	35

学校概况

办学历史 学校前身是成立于1956年的通县农业学校。1958年与北京市农业合作干部学校合并，成立北京市农业学校；1961年迁至昌平，同年北京市水产学校并入；1965年，学校更名为北京农业劳动大学；1978年，国务院批准建立北京农学院。1983年，学校被确定为国家第二批学士学位授予单位；1984年，与北京市农林科学院首次联合招收硕士研究生；1998年，学校通过教育部本科教学工作合格评价；2003年，学校获准成为硕士学位授予单位并开始招收培养硕士研究生；2004年，学校通过教育部本科教学工作水平评估，取得良好成绩；2007年和2012年，学校先后顺利通过北京高校党建和思想政治工作评估。

学科优势 农学、工学、管理学为学校主要学科门类。构建了植物科学、动物科学与动物医学、生物技术与食品安全、生态环境建设与城镇规划、农林经济与文法等都市型现代农业5大学科群，作物学、园艺学、林学、兽医学、食品科学与工程、风景园林、农林经济管理7个一级学科，其中果树学、基础兽医学、农产品加工与贮藏工程、园林植物与观赏园艺、农业经济管理5个市级重点建设学科。现有本科专业29个，覆盖农学、工学、管理学、理学、经济学、法学、艺术学7个学科门类，其中，农学门类9个专业，工学门类6个专业，管理学门类8个专业。学校已发展成以农为特色，农、工、管为主要学科门类，农、工、管、理、经、法、艺多学科相互支撑、协调发展的多科性高等学府。

师资力量 学校现有在编教职工765名，其中专任教师506名，生师比15.9:1，专任教师中具有硕士及以上学位的教师441名，占专任教师总数的87.2%；具有博士学位的教师226人，占总数的44.7%；教授、副教授312名。学校拥有国务院政府特殊津贴专家，教育部新世纪优秀人才，北京市有突出贡献的科学、技术、管理专家，北京市高层次和学术创新人才，长城学者，北京市青年拔尖人才等一批高水平人才。

人才培养 学校努力打造和完善都市型现代农业高等教育体系，培养具有创新精神和创业能力的应用型复合型现代农业人才。目前，学校在校生8000余人，近三年就业率始终保持在96%以上，签约率保持在91%以上，远高于北京地区高校的平均水平，学校被评为“北京地区高校示范性就业中心”。截止目前，共有1000

余名毕业生奔赴“三农”最前沿担任大学生村官，涌现出了一批优秀典型，得到了国家和北京市领导的充分肯定。三年来，培育了710个大学生科研创新团队，自主开展科技创新活动，学生在各类学科、创业等竞赛活动中获得省部级以上奖励327项，其中一等奖19项。

办学条件 学校占地面积75.67万平方米，生均94.1平方米。另建有大学科技园农场1023亩、大学科技园林场10000亩。校舍总面积28.19万平方米，生均35.1平方米，其中教学科研行政用房18.56万平方米，生均25.1平方米；同时建有高标准的现代化温室、种养殖设施3.5万余平方米。学校固定资产总值7.35亿元，其中教学科研仪器设备总值3.24亿元，生均4.06万元。图书馆藏书73.4万册，生均图书91册，电子图书27万种，大型电子文献数据库43个。数字化校园建设覆盖全校，一卡通全方位实施，网络设备、网络平台、网络资源及管理体系居首都高校和全国农林高校领先水平。

对外交流 学校坚持开放办学，积极开展国际交流与合作。近年来，先后与美国、英国、澳大利亚、法国、意大利、日本等14个国家和地区的28所大学签署合作协议或备忘录。与英国哈珀·亚当斯大学、澳大利亚埃迪斯科文大学开展了本科“3+1”合作办学项目；与美国派克威尔大学、班尼迪克大学，法国普尔潘工程学院和英国诺桑比亚大学等建立本科联合培养项目；与意大利都灵大学、日本麻布大学、波兰波兹南大学开展研究生交流学习项目；与美国、荷兰的涉农企业开展研修项目。

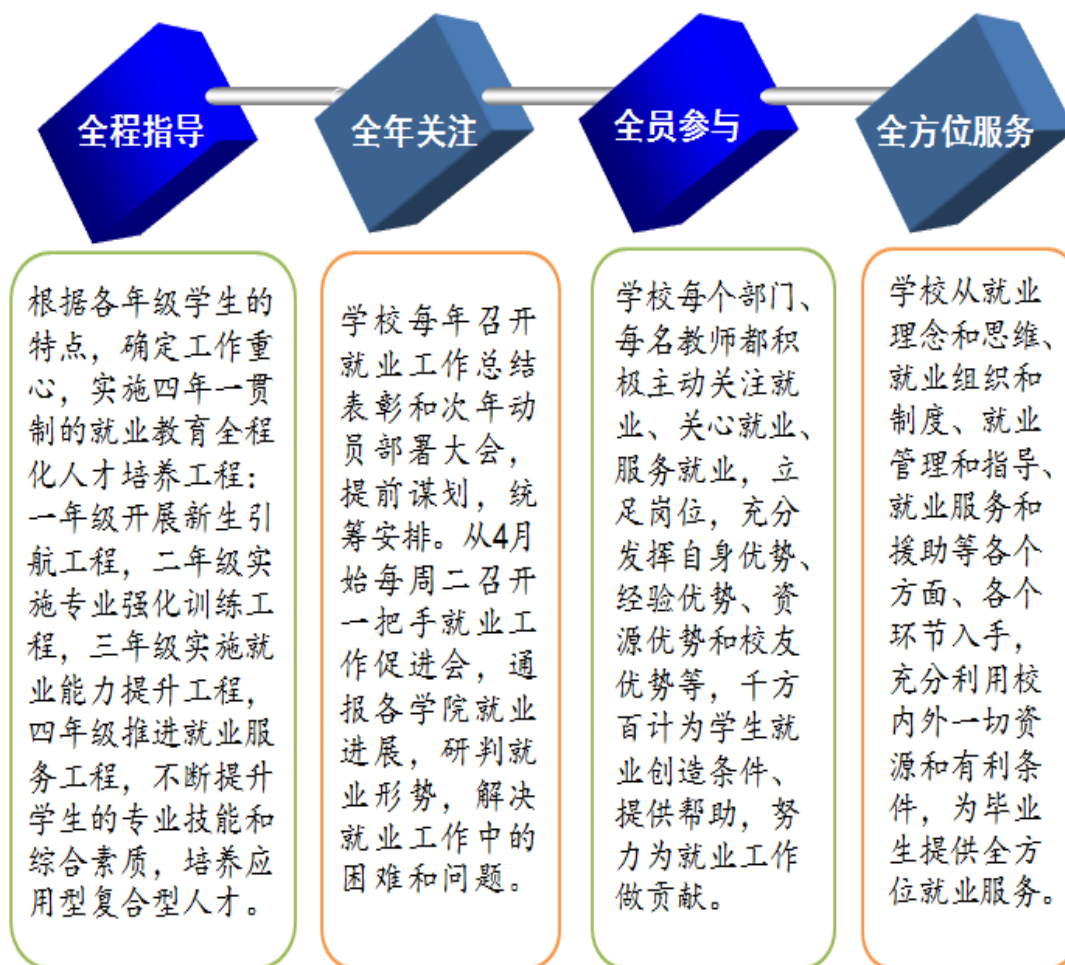
1 就业工作机制

1.1 工作格局

学校高度重视毕业生就业工作，大胆创新工作机制，认真理清工作思路，深入贯彻落实各项政策措施，坚持五个到位：即加强领导，机构落实到位；全员动员，人员落实到位；整合资源，场地落实到位；加大投入，经费落实到位；精细工作，管理服务到位。积极推动毕业生就业工作科学发展，通过全校师生共同努力，扎实有效地推进毕业生就业工作，我校毕业生就业率和签约率均保持在较高水平。

1.2 工作模式

经过多年的实践与探索，学校形成了“四全”就业工作模式。



2 就业基本情况

2.1 规模和结构

2.1.1 总体情况

学校 2014 届共有毕业生 2066 人。不同学历层次的毕业生总数及比例见表 1。

表 1 2014 届毕业生总体情况

层次	研究生	本科	高职	合计
人数	209	1480	377	2066
占比例	10.1%	71.6%	18.3%	100.0%

2.1.2 性别结构

2014 届毕业生中，男生 733 人，占 35.5%，女生 1333 人，占 64.5%。具体情况见表 2。

表 2 2014 届毕业生性别结构

性别	人数			比例		
	研究生	本科	高职	研究生	本科	高职
男生	53	551	129	25.36%	37.23%	34.22%
女生	156	929	248	74.54%	62.77%	65.78%

2.1.3 生源地分布

2014 届毕业生来自全国 25 个省市（直辖市、自治区），北京生源 1570 人（377 名高职生均为北京生源），占 76.0%；京外生源 496 人，占 24.0%，其中研究生生源多的地区为山东省、河北省、河南省和山西省，本科生生源多的地区为安徽省、河北省、河南省、内蒙古自治区、山东省、山西省和新疆维吾尔自治区。具体情况见表 3。

表 3 2014 届毕业生生源地分布情况

研究生			本科生		
生源地	人数	比例	生源地	人数	比例
北京市	98	46.89%	北京市	1095	73.99%
山东省	23	11.00%	山西省	51	3.44%
河北省	22	10.53%	内蒙古	39	2.63%
河南省	13	6.22%	山东省	36	2.43%
山西省	11	5.26%	河北省	34	2.30%
黑龙江省	8	3.83%	新疆	34	2.30%
内蒙古	8	3.83%	安徽省	25	1.69%
甘肃省	5	2.39%	河南省	25	1.69%
湖南省	4	1.91%	广西	18	1.22%
辽宁省	3	1.44%	甘肃省	16	1.08%
安徽省	2	0.96%	湖南省	16	1.08%
湖北省	2	0.96%	云南省	16	1.08%
吉林省	2	0.96%	贵州省	14	0.94%
江西省	2	0.96%	天津市	14	0.95%
海南省	1	0.48%	辽宁省	10	0.67%
贵州省	1	0.48%	黑龙江省	9	0.61%
四川省	1	0.48%	吉林省	8	0.54%
天津市	1	0.48%	青海省	6	0.41%
新疆	1	0.48%	西藏	6	0.41%
重庆市	1	0.48%	宁夏	5	0.34%
--	--	--	四川省	3	0.20%
合计	209	100%	合计	1480	100%

2.1.4 学科和专业分布

研究生毕业生分布在农、工、管 3 个学科门类。其中，学术型毕业生 96 人，占 45.93%，分布在 8 个学术学位点。研究生专业型毕业生 113 人，占 54.07%，分布在农业推广、兽医 2 个专业学位类别，其中农业推广类别涉及 8 个招生领域。具体情况见表 4、表 5。

表 4 2014 届研究生学术学位毕业生分布情况

学术学位点	人数	女生数	男生数	北京生源数	京外生源数	学科门类
作物遗传育种学	12	8	4	2	10	农学
果树学	17	12	5	6	11	农学
蔬菜学	12	9	3	1	11	农学
基础兽医学	12	8	4	1	11	农学
临床兽医学	10	9	1	3	7	农学
园林植物与观赏园艺	14	12	2	2	12	农学
农产品加工及贮藏工程	13	10	3	2	11	工学
农业经济管理	6	3	3	1	5	管理学
合计	96	71	25	18	78	

表 5 2014 届研究生专业学位毕业生分布情况

专业学位点	人数	女生数	男生数	北京生源数	京外生源数	专业类别
园艺领域	20	14	6	13	7	农业推广
植物保护领域	9	4	5	9	0	农业推广
作物领域	9	7	2	4	5	农业推广
养殖领域	8	6	2	5	3	农业推广
农村与区域发展领域	30	27	3	21	9	农业推广
林业领域	3	2	1	3	0	农业推广
食品加工与安全领域	16	15	1	13	3	农业推广
农业信息化领域	5	3	2	2	3	农业推广
兽医	13	7	6	10	3	兽医硕士
合计	113	85	28	80	33	

本科毕业生分布在 7 个学科门类、26 个专业，其中，农学门类专业学生 365 人，占 24.7%，工学门类专业学生 423 人，占 28.6%；管理学门类专业学生 393

人，占 26.5%；理、经、法、艺等门类专业学生 299 人，占 20.2%。具体情况见表 6。

表 6 2014 届本科专业毕业生分布情况

专业门类	专业	总数	男生数	女生数	北京生源数	京外生源数
农学	农学	55	28	27	39	16
	园艺	63	23	40	49	14
	植物保护	51	19	32	39	12
	农业资源与环境	41	18	23	27	14
	动物科学	56	23	33	43	13
	动物医学	71	21	50	61	10
	林学	28	12	16	16	12
	小计	365	144	221	274	91
工学	生物工程	59	28	31	48	11
	园林	105	38	67	85	20
	食品科学与工程	117	45	72	87	30
	食品质量与安全	62	19	43	52	10
	计算机科学与技术	45	32	13	30	15
	食品科学与工程 (中外合作)	35	12	23	35	0
	小计	423	174	249	337	86
管理学	工商管理	54	17	37	40	14
	会计学	65	17	48	50	15
	市场营销	48	19	29	21	27
	农林经济管理	62	24	38	46	16
	旅游管理	58	8	50	35	23
	信息管理与信息系统	46	15	31	35	11
	农村区域发展	60	24	36	42	18
	小计	393	124	269	269	124
理学	生物技术	61	32	29	46	15
经济学	国际经济与贸易	59	14	45	48	11
	国际经济与贸易 (中外合作)	25	13	12	25	0
	小计	84	27	57	73	11
法学	法学	53	21	32	24	29
	社会工作	48	14	34	28	20
	小计	101	35	66	52	49
艺术学	艺术设计	53	15	38	44	9
合计		1480	551	929	1095	385

高职毕业生分布在 8 个专业，具体情况见表 7。

表 7 2014 届高职专业毕业生分布情况

专业	总数	女生数	男生数
农业经济管理	29	20	9
旅游管理	57	40	17
园林工程技术	58	31	27
观光农业	54	34	20
物流管理	60	34	26
商务英语	36	28	8
会展策划与管理	57	44	13
兽医	26	17	9
合计	377	248	129

2.1.5 民族分布

学校 2014 届毕业生来自汉、满、回、蒙古、壮、藏、彝、维吾尔、布依、苗、羌、瑶、白、侗、土、朝鲜、哈萨克、门巴、土家、锡伯、仡佬等 22 个民族，其中：汉族占 90.32%，满族占 3.96%，回族 2.42%，其他民族占 3.3%。

2.2 总体就业情况

截至 2014 年 10 月 31 日，2014 届 2066 名毕业生的总体就业率为 98.07%，总体签约率为 96.95%，具体情况见表 8。

表 8 2014 届毕业生就业总体情况

	研究生	本科	高职	合计
就业率	99.52%	97.64%	98.94%	98.07%
签约率	90.43%	97.36%	98.94%	96.95%

注：就业率=（升学+签就业协议+出国+志愿服务西部+入伍+签劳动合同+灵活就业）/毕业生总数

签约率=（升学+签就业协议+出国+志愿服务西部+入伍+签劳动合同）/毕业生总数

2.2.1 生源地毕业生就业情况

研究生来源于 20 个省市（直辖市、自治区）。其中，来源于 19 个省（直辖市、自治区）的就业率达到了 100%；来源于 10 个省（直辖市、自治区）签约率达到了 100%。本科生来源于 21 个省市（直辖市、自治区）。其中，来源于 10 个省（直辖市、自治区）的就业率达到了 100%；来源于 8 个省（直辖市、自治区）签约率达到了 100%。具体情况见表 9。

表 9 2014 届生源地毕业生就业情况

研究生			本科生		
生源地	就业率	签约率	生源地	就业率	签约率
北京市	98.98%	96.94%	北京市	98.08%	98.08%
安徽省	100.00%	50.00%	安徽省	96.00%	96.00%
甘肃省	100.00%	80.00%	甘肃省	93.75%	93.75%
海南省	100.00%	100.00%	广西	94.44%	88.89%
贵州省	100.00%	100.00%	贵州省	92.86%	92.86%
河北省	100.00%	81.82%	河北省	94.12%	94.12%
河南省	100.00%	92.31%	河南省	92.00%	92.00%
黑龙江省	100.00%	87.50%	黑龙江省	88.89%	88.89%
湖北省	100.00%	50.00%	湖南省	100.00%	100.00%
湖南省	100.00%	100.00%	吉林省	100.00%	87.50%
吉林省	100.00%	100.00%	辽宁省	100.00%	100.00%
江西省	100.00%	100.00%	内蒙古	100.00%	97.44%
辽宁省	100.00%	100.00%	宁夏	100.00%	100.00%
内蒙古	100.00%	75.00%	青海省	100.00%	100.00%
山东省	100.00%	82.61%	山东省	100.00%	100.00%
山西省	100.00%	81.82%	山西省	98.04%	98.04%
四川省	100.00%	100.00%	四川省	100.00%	100.00%
天津市	100.00%	100.00%	天津市	100.00%	100.00%
新疆	100.00%	100.00%	西藏	66.67%	66.67%
重庆市	100.00%	100.00%	新疆	100.00%	100.00%
--	--	--	云南省	93.75%	87.50%
合计	99.52%	90.43%	合计	97.64%	97.36%

2.2.2 男女生就业情况

毕业生中女生的就业率为 98.27%，签约率为 97.15%，均略高于男生。具体情况见表 10。

表 10 2014 届毕业生分性别就业情况

性别	就业率			签约率		
	研究生	本科	高职	研究生	本科	高职
男生	100.00%	97.28%	98.45%	90.57%	96.91%	98.45%
女生	99.36%	97.85%	99.19%	91.02%	97.63%	99.19%

2.3 学科和专业就业情况

2.3.1 研究生各学科就业情况

2014届209名毕业研究生的总体就业率为99.52%，总体签约率为90.43%。8个学术学位点就业率均为100%，3个学术学位点签约率达到90%以上；兽医硕士就业率为100%，农业推广硕士中有7个领域就业率为100%，6个领域签约率为100%。具体情况见表11、表12。

表 11 2014 届学术学位点毕业生就业情况

学术学位点	就业率	签约率
作物遗传育种学	100.00%	83.33%
果树学	100.00%	94.12%
蔬菜学	100.00%	75.00%
基础兽医学	100.00%	83.33%
临床兽医学	100.00%	80.00%
园林植物与观赏园艺	100.00%	71.43%
农产品加工及贮藏工程	100.00%	92.31%
农业经济管理	100.00%	100.00%
合计	100.00%	84.38%

表 12 2014 届专业学位点毕业生就业情况

专业学位点	就业率	签约率
园艺领域	100.00%	100.00%
植物保护领域	100.00%	100.00%
作物领域	100.00%	100.00%
养殖领域	100.00%	100.00%
农村与区域发展领域	96.67%	90.00%
林业领域	100.00%	100.00%
食品加工与安全领域	100.00%	93.75%
农业信息化领域	100.00%	100.00%
兽医硕士	100.00%	92.31%
合计	99.12%	95.58%

2.3.2 本科各专业就业情况

2014 届本科毕业生总体就业率为 97.64%，总体签约率为 97.36%。其中农业资源与环境、动物医学、园林、食品科学与工程、食品质量与安全、工商管理、会计学、农林经济管理、农村区域发展、生物技术、国际经济与贸易等 11 个专业就业率为 100%；农业资源与环境、食品质量与安全、工商管理、会计学、农林经济管理、农村区域发展、生物技术、国际经济与贸易等 8 个专业签约率为 100%。具体情况见表 13。

表 13 2014 届本科专业就业情况

专业门类	专业	就业率	签约率
农学	农学	96.36%	96.36%
	园艺	98.41%	98.41%
	植物保护	98.04%	98.04%
	农业资源与环境	100.00%	100.00%
	动物科学	98.21%	98.21%
	动物医学	100.00%	98.59%
	林学	96.43%	96.43%
工学	生物工程	96.61%	96.61%
	园林	100.00%	99.05%
	食品科学与工程	100.00%	98.29%
	食品质量与安全	100.00%	100.00%
	计算机科学与技术	95.56%	95.56%
	食品科学与工程（中外合作）★	68.57%	68.57%
管理学	工商管理	100.00%	100.00%
	会计学	100.00%	100.00%
	市场营销	97.92%	97.92%
	农林经济管理	100.00%	100.00%
	旅游管理	96.55%	96.55%
	信息管理与信息系统	97.83%	97.83%
	农村区域发展	100.00%	100.00%
理学	生物技术	100.00%	100.00%
经济学	国际经济与贸易	100.00%	100.00%
	国际经济与贸易（中外合作）★	84.00%	84.00%
法学	法学	94.34%	94.34%
	社会工作	97.92%	97.92%
艺术学	艺术设计	96.23%	96.23%

★ 食品科学与工程（中外合作）、国际经济与贸易（中外合作）2 个专业，采取英方培养模式，第四学年在英国学习，毕业时间为 2014 年 9 月底，就业数据统计时间与国内一致（2014 年 10 月 31 日），求职时间比国内毕业生少三个月。

2.3.3 高职各专业就业情况

高职 8 个专业中，园林工程技术、物流管理、商务英语、会展策划与管理、兽医等 5 个专业就业率和签约率均为 100%。具体情况见表 14。

表 14 2014 届高职专业就业情况

专业	就业率	签约率
农业经济管理	96.55%	96.55%
旅游管理	96.49%	96.49%
园林工程技术	100.00%	100.00%
观光农业	98.15%	98.15%
物流管理	100.00%	100.00%
商务英语	100.00%	100.00%
会展策划与管理	100.00%	100.00%
兽医	100.00%	100.00%
合计	98.94%	98.94%

2.4 就业去向

截至 2014 年 10 月 31 日，2014 届 2066 名毕业生中有 2026 人落实就业去向。具体情况见图 1。

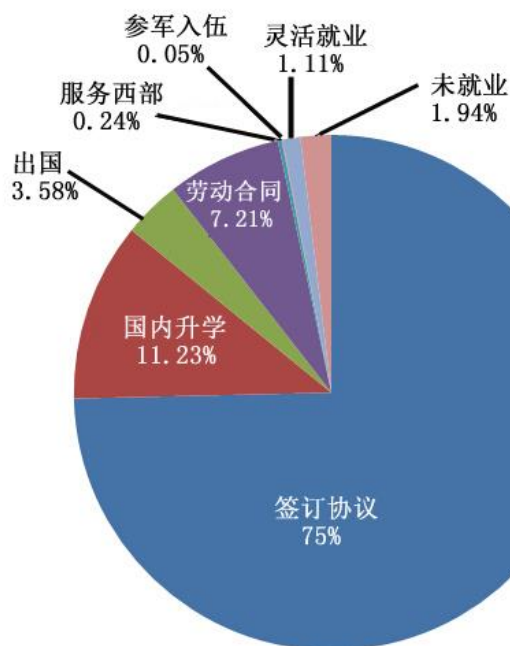


图 1 2014 届毕业生总体就业去向

2.4.1 就业地区分布

研究生就业去向以北京市为主，在京就业比例为 62.5%；山东省、河北省、河南省等就业比例在 5%以上；山西省、黑龙江省、内蒙古自治区、天津市、吉林省、江西省、四川省等就业比例在 1%以上，其余地区均低于 1%，具体情况见图 2。



图 2 2014 届研究生就业地区分布图

本科毕业生就业地区分布在 28 个省市（直辖市、自治区）。其中，北京市就业人数远高于其他地区，福建省、广东省、江苏省、江西省、陕西省、重庆市、上海市等 7 个省（直辖市）没有招生，但仍有毕业生就业。招生人数较高的内蒙古自治区、山东省、山西省，地区就业人数低于生源人数，毕业生回生源地就业比例较低。具体情况见表 15。

表 15 2014 届本科毕业生就业地区分布

生源地	生源人数	地区就业人数
北京市	1095	937
内蒙古	39	25
山东省	36	24
山西省	51	23
河北省	34	20
安徽省	25	18
新疆	34	15
广西	18	13
天津市	14	12
云南省	16	13
河南省	25	10
湖南省	16	10
甘肃省	16	8
贵州省	14	8
吉林省	8	7
黑龙江省	9	5
辽宁省	10	5
青海省	6	5
宁夏	5	4
四川省	3	4
西藏	6	4
福建省	0	1
广东省	0	1
江苏省	0	1
江西省	0	1
陕西省	0	1
重庆市	0	1
上海市	0	1
合计	1480	1177

2.4.2 用人单位分布

学校 2014 届研究生在公共管理部门就业 11 人，占 5.3%；在事业单位就业 84 人，占 40.4%；在企业就业 113 人，占 54.3%，具体情况见表 16。

表 16 2014 届研究生用人单位流向分布

单位性质	用人单位	人数	比例	小计
公共管理部门	机关	10	4.8%	5.3%
	城镇社区	1	0.5%	
事业单位	科研设计单位	25	12%	40.4%
	高等教育	12	5.8%	
	中初等教育单位	13	6.3%	
	其他事业单位	34	16.3%	
企业	国有企业	32	15.4%	54.3%
	三资企业	16	7.7%	
	民营企业	65	31.3%	

学校 2014 届本科毕业生在公共管理类单位就业 34 人，占 2.9%；在事业单位就业 221 人，占 18.85%；在企业就业 918 人，占 78.25%。具体情况见表 17。

表 17 2014 届本科毕业生用人单位流向分布

单位性质	用人单位类型	人数	比例	小计
公共管理部门	机关	30	2.56%	2.9%
	城镇社区	4	0.34%	
事业单位	科研设计单位	9	0.77%	18.85%
	高等教育	3	0.26%	
	中初等教育单位	47	4.01%	
	其他事业单位	152	12.96%	
	医疗卫生机构	10	0.85%	
企业	国有企业	132	11.25%	78.25%
	三资企业	11	0.94%	
	民营企业	775	66.06%	

2.4.3 重点单位就业情况

重点单位包括党政机关、事业单位、本系统本行业内 500 强企业，以及志愿服务西部和参军入伍。

研究生到重点单位就业的人数 172 人，占毕业生就业总数 82.69%。具体情况见表 18 和表 19。

表 18 2014 届学术型研究生到重点单位就业情况

学术学位点	就业人数	重点单位 就业人数	比例
作物遗传育种学	12	9	75.0%
果树学	17	16	94.1%
蔬菜学	12	9	75.0%
基础兽医学	12	10	83.3%
临床兽医学	10	8	80.0%
园林植物与观赏园艺	14	11	78.6%
农产品加工及贮藏工程	13	10	76.9%
农业经济管理	6	5	83.3%
合计	96	78	81.2%

表 19 2014 届专业学位研究生到重点单位就业情况

专业学位点	就业人数	重点单位 就业人数	比例
园艺领域	20	16	80.0%
植物保护领域	9	8	88.9%
作物领域	9	8	88.9%
养殖领域	8	7	87.5%
农村与区域发展领域	29	23	79.3%
林业领域	3	3	100.0%
食品加工与安全领域	16	12	75.0%
农业信息化领域	5	5	100.0%
兽医硕士	13	12	92.3%
合计	112	94	83.9%

本科毕业生就业人数为 1444 人，到重点单位就业的人数为 845 人，占毕业生比例的 58.5%。具体情况见表 20。

表 20 2014 届本科毕业生到重点单位就业情况

学科门类	专业	就业人数	重点单位就业数	比例
农学	农学	53	28	52.8%
	园艺	62	44	71.0%
	植物保护	50	32	64.0%
	农业资源与环境	41	29	70.7%
	动物科学	55	37	67.3%
	动物医学	71	50	70.4%
	林学	27	20	74.1%
	小计	359	240	66.9%
工学	生物工程	57	31	54.4%
	园林	105	78	74.3%
	食品科学与工程	115	62	53.9%
	食品质量与安全	62	29	46.8%
	计算机科学与技术	44	27	61.4%
	食品科学与工程（中外合作）	24	24	100.0%
	小计	407	251	61.7%
管理学	工商管理	54	26	48.1%
	会计学	65	31	47.7%
	市场营销	48	19	39.6%
	农林经济管理	62	26	41.9%
	旅游管理	56	31	55.4%
	信息管理与信息系统	44	25	56.8%
	农村区域发展	60	28	46.7%
	小计	389	186	47.8%
理学	生物技术	61	37	60.1%
经济学	国际经济与贸易	59	28	47.5%
	国际经济与贸易（中外合作）	21	21	100.0%
	小计	80	49	61.3%
法学	法学	50	29	58.0%
	社会工作	47	27	57.4%
	小计	97	56	57.7%
艺术学	艺术设计	51	26	51.0%
合计		1444	845	58.5%

2.4.4 本科毕业生出国情况

2014 年，学校共有 73 名本科毕业生出国深造，占毕业生总人数 3.6%，具体情况见图 3。

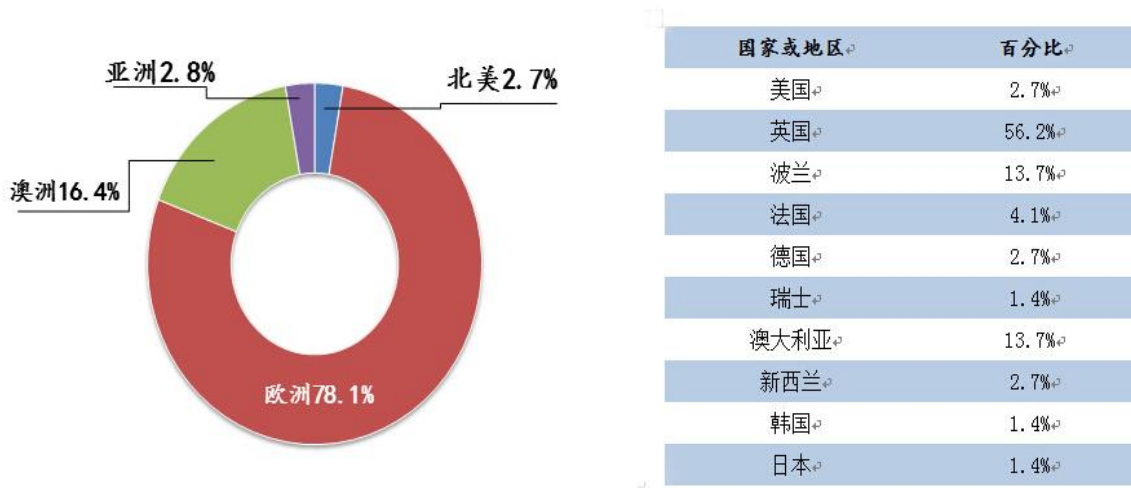


图 3 2014 届本科毕业生出国留学分布

2.4.5 升学情况

2014 届毕业生中，有 306 人升学，占毕业生比例为 14.81%。具体情况见图 4。

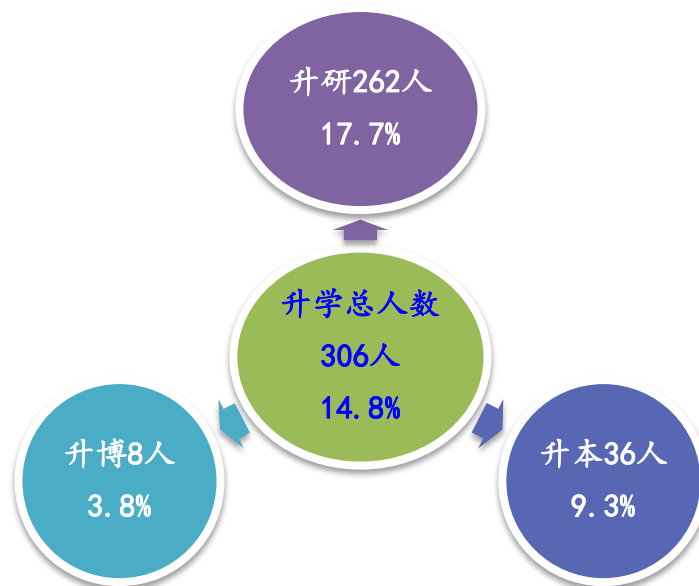


图 4 2014 届毕业生升学情况

在 306 人的升学人数中，有 262 名 2014 届本科毕业生顺利考取研究生，占毕业生总数的 17.7%。其中 189 人考取国内研究生，73 人考取国外高校研究生。在

考取国内研究生的 189 人中,考取 985”、“211”高校的有 32 人,占国内升研毕业生的 16.9%;考取科研院所的有 4 人,占国内升研毕业生的 2.1%;考取本校的有 114 人,占国内升研毕业生的 60.4%;考取其他高校的有 39 人,占国内升研毕业生的 20.6%。在考取国外研究生的毕业生中,中英合作办学项目中的国际经济与贸易、食品科学与工程两个专业升学率最高,分别为 76%、51.4%。具体情况见表 21。

表 21 2014 届本科毕业生升学情况

专业门类	专业	升学人数	比例
农学	农学	13	23.6%
	园艺	15	23.8%
	植物保护	13	25.5%
	农业资源与环境	14	34.1%
	动物科学	12	21.4%
	动物医学	19	26.8%
	林学	4	14.3%
工学	生物工程	8	13.6%
	园林	8	7.6%
	食品科学与工程	14	12.0%
	食品质量与安全	13	21.0%
	计算机科学与技术	2	4.4%
	食品科学与工程(中外合作)	18	51.4%
管理学	工商管理	7	13.0%
	会计学	9	13.8%
	市场营销	5	10.4%
	农林经济管理	10	16.1%
	旅游管理	4	6.9%
	信息管理与信息系统	5	10.9%
	农村区域发展	7	11.7%
理学	生物技术	15	24.6%
经济学	国际经济与贸易	11	18.6%
	国际经济与贸易(中外合作)	19	76.0%
法学	法学	8	15.1%
	社会工作	6	12.5%
艺术学	艺术设计	3	5.7%

3 就业状况分析

3.1 近三年初次就业情况分析

学校将毕业生就业工作摆在突出重要位置，全校相关部门和学院全力配合，以“实现毕业生更加充分和更高质量的就业”为基本工作目标，2012-2014 年毕业生就业率和签约率保持高位平衡。具体情况见图 5。

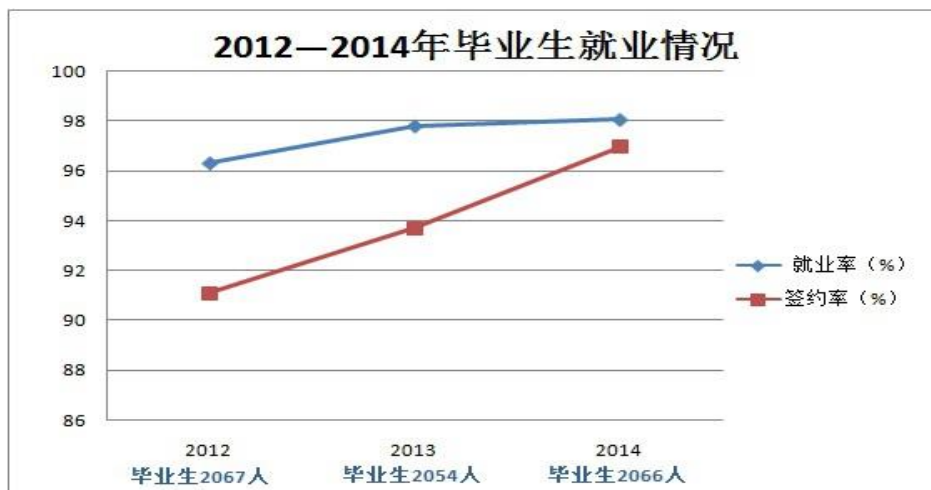


图 5 2012—2014 年毕业生就业情况

3.2 近三年本科毕业生国内升学情况分析

2012-2014 年，本科毕业生在国内升学人数及比例逐年增加。2014 年升学人数达到 189 人。本科考取国内研究生从 2012 年的 7.60% 提高到 2014 年的 12.8%，具体情况见图 6。

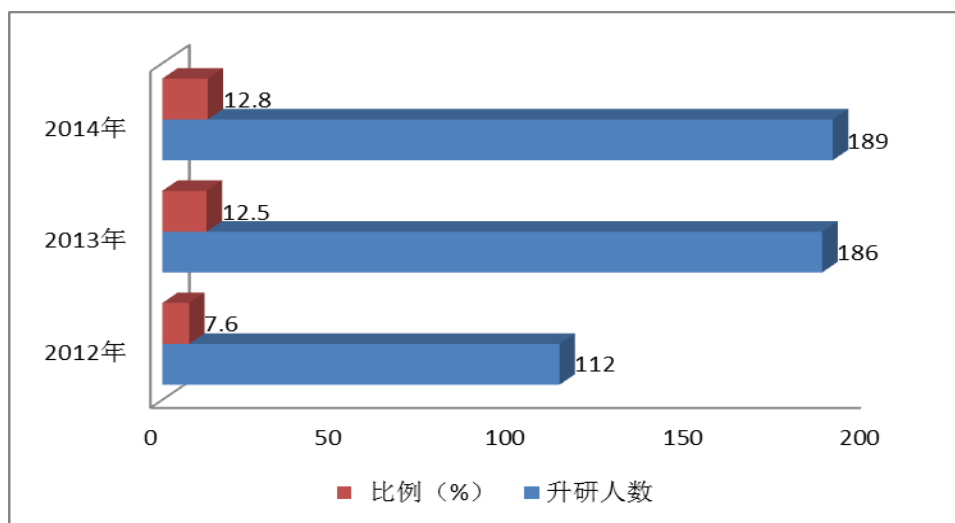


图 6 2012-2014 年本科生国内升学情况

3.3 本科专业行业相关度分析

本科毕业生行业内就业比例为 83.1%。高于 90% 的专业有园林、食品科学与工程（中外合作）、会计学、国际经济与贸易和法学等 6 个专业；涉农专业毕业生行业内就业比例为 82.7%。具体情况见表 22。

表 22 2014 届本科专业就业行业相关度

专业门类	专业	就业人数	行业内就业数	行业外就业人数	业内就业比例
农学	农学	53	41	12	77.4%
	园艺	62	51	11	82.3%
	植物保护	50	39	11	78.0%
	农业资源与环境	41	35	6	85.4%
	动物科学	55	47	8	85.5%
	动物医学	71	61	10	85.9%
	林学	27	23	4	85.2%
	小计	359	297	62	82.7%
工学	生物工程	57	48	9	84.2%
	园林	105	95	10	90.5%
	食品科学与工程	115	95	20	82.6%
	食品质量与安全	62	50	12	80.6%
	计算机科学与技术	44	35	9	79.5%
	食品科学与工程（中外合作）	24	24	0	100.0%
	小计	407	347	60	85.3%
管理学	工商管理	54	48	6	88.9%
	会计学	65	63	2	96.9%
	市场营销	48	40	8	83.3%
	农林经济管理	62	51	11	82.3%
	旅游管理	56	41	15	73.2%
	信息管理与信息系统	44	34	10	77.3%
	农村区域发展	60	35	25	58.3%
	小计	389	312	77	80.2%
理学	生物技术	61	50	11	82.0%
经济学	国际经济与贸易	59	54	5	91.5%
	国际经济与贸易（中外合作）	21	21	0	100.0%
	小计	80	75	5	93.8%
法学	法学	50	45	5	90.0%
	社会工作	47	37	10	78.7%
	小计	97	82	15	84.5%
艺术学	艺术设计	51	37	14	72.5%
合计		1444	1200	244	83.1%

3.4 毕业生就业满意度分析

2014届本科毕业生就业状况满意度调查结果显示，对就业指导满意、比较满意和基本满意的比例为97.7%；对就业信息提供满意、比较满意和基本满意的比例为98.6%；对用人单位满意、比较满意和基本满意的比例为87.3%。此外，截至2014年10月31日，有1691名毕业生签订协议和签订劳动合同，初次派遣工作结束后，工作变动人数为8人，占到签订协议和签订劳动合同人数的0.5%，离职和转换工作比例较低。

3.5 签约薪酬

根据调查，67.3%的毕业生初次月收入集中在3001-6000元区间段，有6.3%的毕业生月收入集中在8000元以上区间段。毕业生签约薪酬情况见图7。

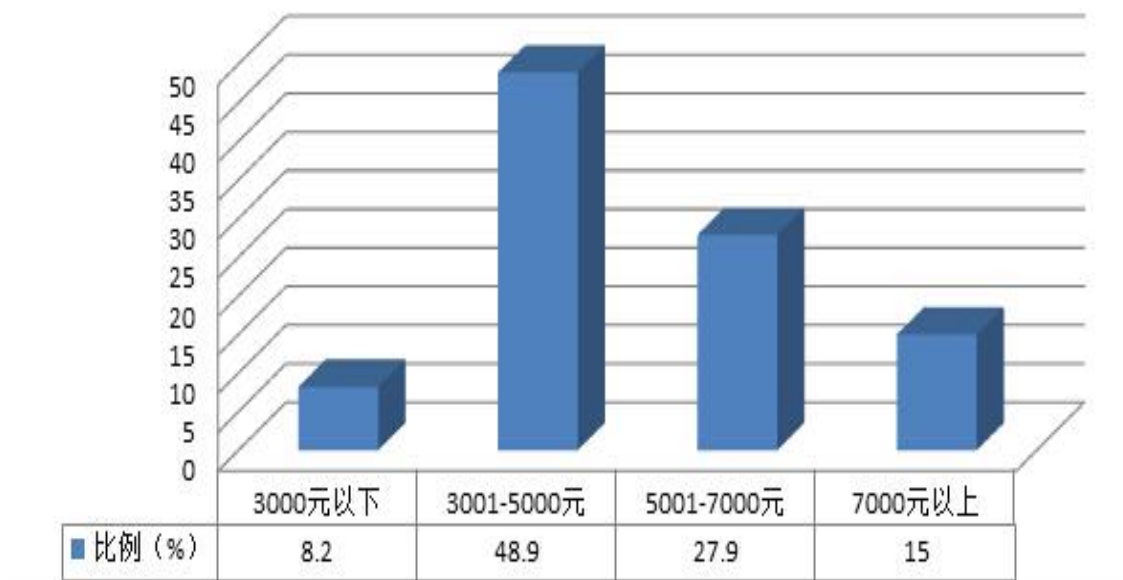


图7 2014届毕业生签约薪酬

3.6 用人单位评价

北京迅驰飞龙数据科技有限公司对学校毕业生进行用人单位满意度调查，形成《北京农学院毕业生就业状况用人单位调查报告》。报告显示，用人单位对毕业生总体满意度（99.6%）高于全市样本总体水平（98.8%）。北京农学院样本中用人单位对毕业生的各项职业素养的满意度较高，其中有责任感、严谨踏实、具备人文修养及承受压力四方面显著高于全市总体样本，对毕业生专业培养满意度高于全市总体水平，其中专业知识体系、专业应用能力评价最高。

3.7 未就业毕业生情况

截至 2014 年 10 月 31 日，共有 40 名毕业生未就业，占毕业生总数的 1.94%。截至 2014 年 12 月 20 日，已有 14 人落实工作单位，9 人出国深造，1 人打算继续考研，1 人打算继续考公务员，2 人准备出国深造，有就业意愿但未找到满意单位的毕业生有 14 人，占毕业生总数的 0.67%。针对有就业意向，但没有找到满意单位的毕业生，学校指定专人负责，对其进行“一对一”就业指导帮扶。

3.8 毕业生就业认知反馈

2013 年 11 月学校面向 2014 届毕业生进行调查，共发放问卷 842 份，收回有效问卷 777 份，回收率为 92%，样本量为毕业生总数的 50%。样本覆盖到学校的 34 个专业，样本的性别分布、政治面貌分布、生源地分布，均与学校毕业生整体比例相近。样本中，男、女生比例分别为 34.36%、65.64%；党员、团员、群众比例分别为 16.15%、79.2%、4.65%；生源地为北京市区、远郊区县、京外地区的学生比例分别为 35.95%、41.75%、22.29%。

3.8.1 就业竞争力指标分析

调查结果显示，有 79% 的毕业生认为学好专业课程、掌握专业技能在求职择业中更具竞争力。毕业生认为在求职择业过程中最具竞争力的指标情况见图 8。

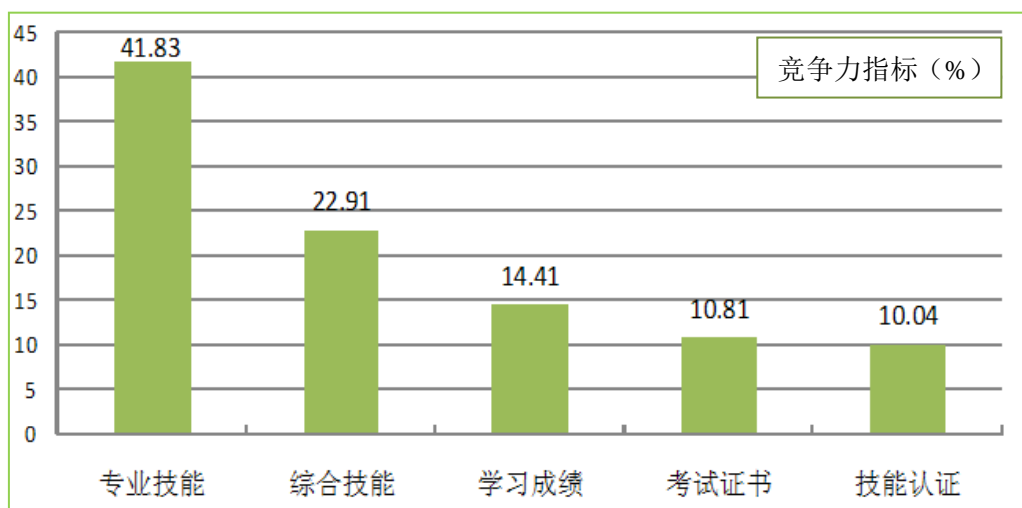


图 8 毕业生认为在求职择业过程中最具竞争力的指标

3.8.2 职业素养重要性分析

调查结果显示，超过 50% 的毕业生认为为人诚信、有责任感、工作勤奋是职业

素养的重要因素。毕业生对职业素养重要性认知情况见图 9。

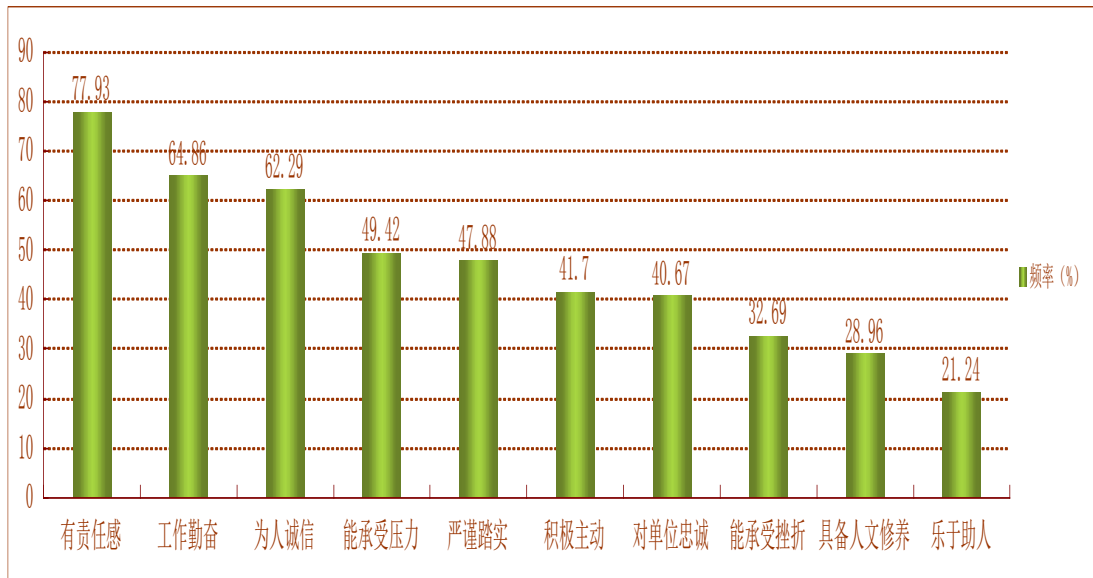


图 9 毕业生对职业素养重要性认知

3.8.3 就业信息渠道分析

调查结果显示，有 51.48% 的毕业生认为校园招聘会获取就业信息的有效渠道，约 47% 左右的毕业生认为网站和海报是获取就业信息的有效渠道。具体情况见图 10

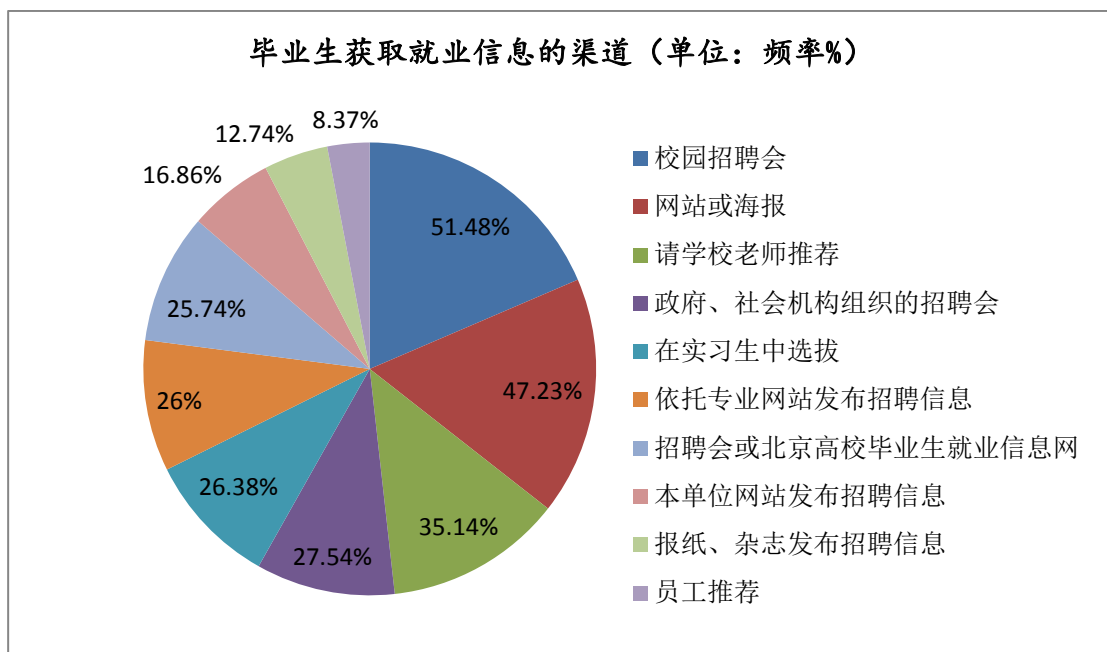


图 10 毕业生获取就业信息的渠道

4 主要做法

4.1 落实就业工作“一把手”工程

学校党委、行政高度重视毕业生就业工作，制定相关工作制度，切实落实就业工作“一把手”工程，把提高学生就业能力、就业质量和毕业生就业率作为学校的重要工作来抓。学校坚持例会制度，定期召开校院一把手就业工作促进会，研判就业形势，剖析就业进展情况，落实解决就业工作中的困难和问题，形成了“一把手”高度重视就业的工作局面。

4.2 加强招生—培养—就业三级联动

学校每年编制就业质量报告，及时反馈给相关部门。学校招生办公室每年根据各专业的就业情况编制京内外的招生计划，研究生处每年根据每个硕士点的就业情况编制硕士生招生指标计划。学校通过三级联动机制，努力打造教学、科研、推广、服务协同育人平台，打造招生、培养、就业紧密联系的良性循环系统。

4.3 实施就业教育全程化人才培养工程

实施人才培养四大工程：一年级开展新生引航工程，二年级实施专业强化训练工程，三年级实施就业能力提升工程，四年级推进就业服务工程，将人才培养与学生的思想政治教育、专业教育、社会实践、文体活动、志愿服务等各项工作有机结合。学校全面推行“3+1”都市型现代农业人才培养模式，全学程用3年时间实行理论与实验教学、1年时间进行实践教学。理论与实验教学阶段突出都市型现代农业教育特色，优化了课程体系和教学内容；实践环节阶段增加了学生动手实践的时间，丰富了学生实践能力培养的内容和方式。

4.4 多措并举助推学生自主创业

学校支持学生自主创业，通过开设创业课程、建立创业基地、开展创业指导、组织创业大赛等多种形式对学生进行创新创业教育，鼓励学生结合专业创新创业，在办公用房、配套资金等方面予以资助，并将创业与实践教学挂钩，与学分挂钩；学校进一步完善了大学生创业的工作机制，制定了《北京农学院专业技术人员和学生在大学科技园创办科技企业的若干规定》，充分利用北农科技园、北京高校创业园等为大学生创业提供场地、资金等方面的孵化支持。2014年，有17个大学生创业团队在北农科技园注册成立公司，有3个学生创业团队被评选为“北京地区高校大学生创业优秀团队”，1个项目荣获北京市大学生创业设计竞赛一等奖。

4.5 加大“四困”毕业生就业援助力度

学校针对学习困难、心理困难、身体困难和经济困难毕业生实行分类管理，分别设立专项援助资金、建立档案台账、制定具体帮扶措施、实行定期报告制度，了解每一名困难毕业生的实际情况及就业意向，学校安排相关教师进行一对一就业辅导，为他们发放经济困难补助，重点推荐用人单位，对困难群体进行重点帮扶；针对女生多的特点，学校通过开展就业指导讲座、面试和简历技巧培训、推荐用人单位，积极帮助她们树立自信，匹配合适的工作岗位。全年共计542名毕业生获得学校就业援助资金22.18万元。

4.6 为毕业生提供全方位就业指导服务

学校充分发挥北京地区高校示范性就业指导中心作用，为毕业生提供组织与制度、管理与指导、服务与援助等全方位高质量的就业指导服务。深化校政、校企、校校、校科合作，不断加强就业基地建设；走访用人单位，全面了解用人单位岗位需求，开拓京内外就业市场；邀请行业重点企业来校举行双选会、专场宣讲会等方式，为用人单位和毕业生搭建平台；将用人单位的基本信息进行数据库管理，全程跟踪招聘、报名、笔试和面试各个环节，动态把握学生求职过程；根据毕业生专业群体特点和学生个体特点开展“一对一”个性化指导；完善就业信息服务平台建设，加强信息交流共享，确保就业信息多途径送达、全方位覆盖。

5 就业特点

5.1 就业率签约率始终保持在高水平

近三年，学校就业率始终保持在 96%以上，签约率始终保持在 91%以上，签约率远高于北京市平均水平。近三年毕业生的就业率和签约率分别是：2012 年为 96.3% 和 91.1%，2013 年为 97.8%和 93.7%，2014 年为 99.06%和 96.95%。

5.2 就业岗位行业符合度高

学校涉农专业和非农专业毕业生的就业岗位行业符合度一直保持在较高水平。2014年本科生行业内就业比例高达83.1%，其中，本科涉农专业毕业生行业内就业比例为82.7%，较好地满足了都市型现代农业发展的需求；国际办学成绩显著，食品科学与工程与国际经济与贸易两个中外合作项目毕业生行业内就业比例为100%；园林专业行业内就业比例为90%，较好地适应了首都环境建设的需要；非农专业会计学和法学行业内就业比例也超过90%，较好地反映了学校的办学水平。

5.3 大学生村官任职比例高

学校高度重视大学生村官工作，成立了大学生村官工作办公室，聘任百名专家顾问团，为大学生村官工作提供支持，构建了大学生村官跟踪服务机制，大学生村官工作成绩显著，毕业生竞争优势明显。面对北京市村官岗位竞争激烈的局面，我校毕业生担任大学生村官人数比例在北京高校中始终保持较高水平。具体情况见表 23。

表 23 2012-2014 年毕业生担任大学生村官情况

项目	2012 年	2013 年	2014 年	小计
大学生村官总数（人）	147	169	130	446
占我校毕业生比例（%）	7.11	8.23	6.29	7.21
占北京高校毕业生担任大学生村官的比例（%）	6.08	8.84	8.19	7.54

6 对教育教学的反馈

学校以培养卓越农林人才为中心，十分重视毕业生就业对教育教学的反馈作用，自 2009 年起，学校发布《毕业生就业质量报告》，为专业建设、实践教学改革和素质平台建设提供了重要依据。

6.1 加强专业建设

毕业生在行业内就业情况反映出首都区域发展的人才需求，涉农专业要适应都市型现代农业一二三产的融合，理、经、法、艺专业要服务首都经济社会发展，为此，学校改造传统园艺学专业，形成以果品生产与休闲农业相结合的新型园艺专业；改造传统动物医学专业，形成动物产品安全、宠物健康与中兽医相结合的新型动物医学专业；为适应首都种业之都建设，新增种子科学与工程专业；为覆盖农产品及食品加工全产业链，新增了包装工程专业；为适应首都会展经济发展，新增会展经济与管理、投资学等专业；为适应北京和谐宜居之都建设，新增风景园林专业。

6.2 强化实践教学

根据社会用人单位对毕业生实践动手能力的要求，使其尽快适应岗位需求，学校构建了“3+1”人才培养模式，建立了校内外实践基地相结合的实践能力的培养体系。即在实验教学示范中心进行专业基本实验训练和“大实验”为主的综合训练，在大学科技园进行都市农业必备技能单项训练和产业链系统技能培训，在学科实验室进行科研训练和以“本科生研究训练项目”为载体的创新能力培养，在校外基地进行综合专业练习和顶岗实习。

6.3 搭建素质平台

为适应用人单位对毕业生表达能力、沟通能力、组织协调能力、合作意识和敬业精神等综合素质的要求，学校在注重培养学生专业技能的基础上，努力提升毕业生的综合素质和职业能力。将专业教育、社会实践、社团活动、志愿服务、科技竞赛、创新创业等有机结合，实施能力素质提升全程化人才培养工程。开展学科竞赛、科技创新和创业活动，培养学生的科学态度和敬业精神；组织暑期社会实践活动，提升学生的合作意识和沟通能力；开展以专业特色为主的“一院一节”等活动社团，培养学生的组织能力、沟通努力和合作意识；开展辩论赛、演讲比赛和年度述学活动，提高学生的表达能力。

7 就业形势研判

正确研判就业形势，是做好毕业生就业工作的前提。2015 年，国家社会经济发展面临的国际国内形势依然严峻，国内外经济增速放缓、宏观就业压力不减，总体就业空间不会有明显增大，毕业生就业压力依然较大。2015 年学校拟毕业本科生 2071 人，其中：女生 1428 人，占 69%；京外生源 544 人，占 26.3%，毕业生中女生比例居高不下，毕业生中京外生源比例逐年增加，就业工作形势依然严峻，机遇和挑战同时并存。

7.1 京津冀一体化战略的实施扩大了毕业生就业空间

京津冀一体化是一项国家战略，带动了三地产业、人才、技术、资源等领域的深度融合，对人才的知识、素质、能力提出了新的要求，扩大了就业领域，创造了新的就业平台，对毕业生就业带来了新的机遇。学校积极应对，转变观念和思路，从适应京津冀一体化需求的角度完善人才培养方案，设计新的就业工作方案，进一步加强与津、冀两地用人单位沟通联络，主动了解河北、天津的就业政策、需求导向、用人标准、薪酬待遇等内容。引导学生多角度、多维度的衡量和考虑，多指标的综合选择，挖掘河北和天津潜在的产业和市场优势，指导和服务学生主动面向京津冀、面向全国就业。

7.2 都市型现代农业的发展拓展了毕业生就业渠道

都市农业是融生产、生态、生活、科技和示范多功能于一体的新型高效农业产业形态。都市农业注重民生幸福、关注食品安全、倡导生态环保、着力生产高效、聚焦城乡和谐，都市农业的全面深入开展，开创了城乡经济互动、产业融合发展的新局面。作为都市型高等农林特色学校，学校紧密结合全国都市型现代农业建设的实践和发展趋势，通过产学研相结合，加强应用性实验、实践教学，着重培养学生发现问题、解决问题的能力，毕业生具有都市农业特色的专业背景和知识结构，有较强的竞争和发展能力。2012 年以来，全国 35 个省会城市、直辖市、计划单列市全面发展都市农业，为毕业生提供了更广阔的就业空间和施展才华的天地。

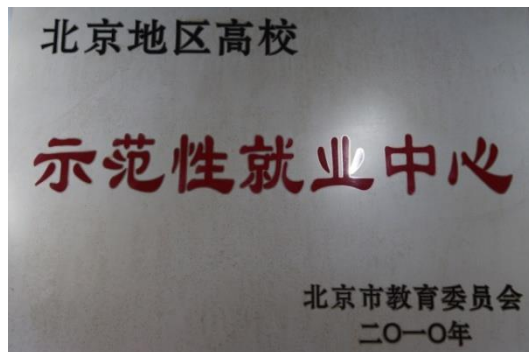
7.3 “3+1”人才培养模式的构建提升了毕业生就业竞争力

学校创建了“3+1”人才培养模式，本科前3年进行理论与实验教学，最后1年进行实践教学。以复合型教育为特色，建立了文理交叉、知识复合、整体优化的“平台+模块”课程体系，课程平台体现专业要求，课程模块强调个性发展；农科类课程突出都市型特色，非农课程体现产业融合。实践环节以应用型教育为重点，以校外实习实践为主要形式，创新了“四层八段多元式”实践能力培养机制，即：实验教学示范中心——基本实验技术和专业综合实验技术，提升学生专业实操能力；大学科技园——单项技能和产业综合技能，培养学生创业能力；学科科研实验室——科研技能和创新能力，提升学生科学素养和合作精神；校外实践教学基地——职业技能训练，提升学生职业能力和社会适应力。

8 社会声誉

8.1 省部级及以上集体奖励

近年来，学校人才培养和就业创业工作获得了社会各界的广泛认可和赞誉，多次荣获各级各类表彰和奖励，学校荣获国家教学成果二等奖，全国高校就业示范基地、北京市就业工作先进集体、北京市征兵工作先进集体等荣誉称号，成为北京市首批“北京地区高校示范性就业中心”，学校连续三年获首都高校思想政治理论课学生社会实践论文评选活动中，荣获优秀组织奖，学生社会实践论文连续三年获北京市特等奖。



8.2 新闻媒体报道

2014年，学校毕业生就业创业工作成效显著，先后被中央电视台、人民日报、光明日报、中国教育报、中国青年报、新华网等十余家媒体持续报道。



2014年10月19日央视【朝闻天下】报道北京农学院师生创业



2014年11月27日【新闻联播】头条新闻播出北京农学院机制创新



【教育部官网】报道北京农学院助力学生创业



【新华网】报道北京农学院帮扶大学生自主创业解决就业难题



《中国青年报》头版报道北京农学院支持大学生创业



《人民日报》刊登校长王慧敏“校内外联合 创新研究生培养”文章

2014年11月14日 星期五 第1606期 第16版

《中国教育报》(北京特别报道)

北京建筑大学 城市建设者和卓越工程师的摇篮

北京建筑大学(北建大)建校60年来,培养了大批城市建设者和卓越工程师,为国家和社会做出了重要贡献。学校始终坚持“以人为本、工学结合、知行合一”的办学理念,不断深化教育教学改革,提高人才培养质量。



百亩市场 千亩农场 万亩林场 北京农学院科技园“三场”助力都市型现代农林人才培养

北京农学院科技园“三场”——百亩市场、千亩农场、万亩林场,为都市型现代农林人才培养提供了重要支撑。学校通过产学研合作,培养学生的实践能力,提高其综合素质。



《中国教育报》报道北京农学院大学科技园“三场”助力都市型现代农林人才培养

2014年11月14日 星期五 第1606期 第16版

《中国教育报》(北京特别报道)

“流动天使”幸福成长 ——浙江龙游县关爱随迁子女纪实

浙江龙游县关爱随迁子女工作小组,为随迁子女提供关爱服务,帮助他们融入当地社会,实现幸福成长。通过组织各类活动,增强学生的归属感和自信心。



医学院师生下乡送健康

医学院师生组成医疗小分队,下乡为农民提供健康服务,普及健康知识,提高农民的健康水平。通过义诊、健康讲座等形式,服务基层群众。



培养体育习惯是体育教师的天职

体育教师要培养学生养成良好的体育习惯,提高学生的身体素质。通过言传身教,引导学生热爱运动,享受运动带来的乐趣。



北京农学院联合行业企业协同培养研究生 为每棵树苗提供多种土壤

北京农学院联合行业企业,协同培养研究生,为每棵“树苗”提供多种“土壤”,培养复合型人才。通过校企合作,提高学生的实践能力,增强其就业竞争力。



《中国教育报》报道北京农学院联合行业企业协同培养研究生



新闻热线: 87190805-808

教育新闻

蘑菇社到廉食屋 农学院学生的创业之路
首家拿到营业执照的

【中国教育电视台】报道北京农学院学生的创业之路

2014年11月14日 星期五 第1606期 第16版

7月1日起,全国铁路春运开始 30条线路运行时间大幅缩短

7月1日起,全国铁路春运开始,30条线路运行时间大幅缩短,方便旅客出行。铁路部门优化列车运行图,提高运输效率,保障春运期间旅客顺利出行。



选业别迷信“业界良心”

在选择职业时,不要盲目迷信“业界良心”,要结合个人兴趣和实际情况进行选择。树立正确的择业观,选择适合自己的职业道路。



呼和浩特取消“限购令”

呼和浩特取消“限购令”,市民购房更加便利。这一举措旨在刺激房地产市场,促进经济复苏,提高市民的生活水平。



《人民日报》报道北京农学院助力学生创业

9 附件

图表目录

- 表 1 2014 届毕业生总体情况
表 2 2014 届毕业生性别结构
表 3 2014 届毕业生生源地分布情况
表 4 2014 届研究生学术学位毕业生分布情况
表 5 2014 届研究生专业学位毕业生分布情况
表 6 2014 届本科专业毕业生分布情况
表 7 2014 届高职专业毕业生分布情况
表 8 2014 届毕业生就业总体情况
表 9 2014 届生源地毕业生就业情况
表 10 2014 届毕业生分性别就业情况
表 11 2014 届学术学位点毕业生就业情况
表 12 2014 届专业学位点毕业生就业情况
表 13 2014 届本科专业就业情况
表 14 2014 届高职专业就业情况
表 15 2014 届本科毕业生就业地区分布
表 16 2014 届研究生用人单位流向分布
表 17 2014 届本科毕业生用人单位流向分布
表 18 2014 届学术型研究生到重点单位就业情况
表 19 2014 届专业学位研究生到重点单位就业情况
表 20 2014 届本科毕业生到重点单位就业情况
表 21 2014 届本科毕业生升学情况
表 22 2014 届本科专业就业行业相关度
表 23 2012-2014 年毕业生担任大学生村官情况
- 图 1 2014 届毕业生总体就业去向
图 2 2014 届研究生就业地区分布图
图 3 2014 届本科毕业生出国留学分布
图 4 2014 届毕业生升学情况
图 5 2012—2014 年毕业生就业情况
图 6 2012-2014 年本科生国内升学情况
图 7 2014 届毕业生签约薪酬
图 8 毕业生认为在求职择业过程中最具竞争力的指标
图 9 毕业生对职业素养重要性认知
图 10 毕业生获取就业信息的渠道