
上海师范大学



2015 届研究生就业情况报告

研究生工作部

2015 年 10 月

2015 届研究生就业情况报告

目 录

一、 毕业研究生概况	1
1、 毕业研究生基本情况	1
2、 各学院毕业研究生基本情况	1
3、 学术学位毕业研究生各学科门类基本情况	2
4、 专业学位毕业研究生各学科门类基本情况	4
5、 毕业研究生生源地基本情况	5
二、 毕业研究生就业整体情况	7
1、 全校毕业研究生签约率和就业率	7
2、 各研究生培养单位毕业研究生签约率和就业率	7
3、 学术学位毕业研究生分学科门类签约率和就业率	8
4、 专业学位硕士毕业研究生分领域签约率和就业率	13
三、 毕业研究生就业流向情况	15
1、 全校毕业研究生就业流向	15
1.1 全校毕业研究生教育系统就业情况	16
1.2 全校毕业研究生非教育系统就业情况	17
1.3 全校毕业研究生升学深造、出国出境情况	18
2、 学术学位毕业研究生分学科门类就业流向	18
3、 专业学位毕业研究生就业流向	19
四、 毕业研究生就业地域情况	21
1、 全校毕业研究生就业地域	21
2、 外地生源毕业研究生上海就业沪籍审批情况	22
3、 各学科外地生源毕业研究生申报上海户籍情况	22
五、 毕业研究生就业薪酬情况	23
1、 毕业研究生分段薪酬情况	23
2、 毕业研究生薪酬排名前十位的专业	23
六、 教育类相关学科毕业研究生就业情况	24
1、 教育类相关学科毕业研究生基本情况	24
2、 教育类相关学科毕业研究生生源地情况	25
3、 教育类相关学科毕业研究生签约率和就业率	26
4、 教育类相关学科毕业研究生就业流向	27
5、 教育类相关学科毕业研究生就业地域	29
6、 “课程与教学论”、“学科教学”专业毕业研究生就业情况	29
七、 我校 2015 年研究生就业情况综合分析	33
1、 研究生就业整体情况分析	33
2、 教育类相关学科毕业研究生就业情况分析	34
附 1： 我校 2015 年毕业研究生学科门类所覆盖专业情况	36
附 2： 我校 2015 年全日制专业学位毕业研究生所覆盖学位点情况	38

为了更准确地掌握我校研究生培养的社会需求,进一步优化研究生专业设置,提升研究生培养质量,特对我校2015年毕业研究生的就业情况作分析。

一、毕业研究生概况

1、毕业研究生基本情况

本年度,我校列入就业方案的毕业研究生人数(不含留学生)共1719人。其中,博士毕业研究生75人,占毕业研究生总数的4.36%;硕士毕业研究生1644人(学术学位1206人,专业学位438人),占毕业研究生总数的95.64%。从性别上看,男生为577人,占毕业研究生总数的33.57%;女生为1142人,占毕业研究生总数的66.43%。

与2014年相比,毕业研究生总数减少16人,其中博士毕业研究生减少15人,硕士毕业研究生减少1人(学术学位减少21人,专业学位增加20人),男女性别比例变化不大。

2、各学院毕业研究生基本情况

我校共有研究生培养单位16个,各培养单位毕业研究生人数分布不均,但文科与理工科毕业研究生人数大体相当。

博士毕业研究生分布在9个培养单位,分别是人文与传播学院(32人)、教育学院(18人)、旅游学院(5人)、马克思主义学院(3人)、哲学学院(4人)、数理学院(7人)、对外汉语学院(3人)、体育学院(2人)、天体物理研究中心(1人)。

硕士毕业研究生人数排名前五位的培养单位依次为人文与传播学院(254人)、生命与环境科学学院(241人)、法政学院(197人)、教育学院(177人)、数理学院(173人)。上述培养单位的硕士毕业研究生占我校硕士毕业研究生总数的63.38%。

博士毕业研究生涉及学科专业最多的培养单位为人文与传播学院。硕士毕业研究生涉及学科专业人数排名前两位的培养单位分别为人文与传播学院和生命与环境科学学院。

表 1.1 2015 年各研究生培养单位毕业研究生人数

研究生培养单位	博士		硕士		合计	
	人数	占博士生总数百分比 (%)	人数	占硕士生总数百分比 (%)	总人数	占研究生总数百分比 (%)
对外汉语学院	3	4.00	67	4.08	70	4.07
政法学院		0.00	197	11.98	197	11.46
教育学院	18	24.00	177	10.77	195	11.34
旅游学院	5	6.67	65	3.95	70	4.07
马克思主义学院	3	4.00	55	3.35	58	3.37
美术学院		0.00	53	3.22	53	3.08
人文与传播学院	32	42.67	254	15.45	286	16.64
商学院		0.00	64	3.89	64	3.72
生命与环境科学学院		0.00	241	14.66	241	14.02
数理学院	7	9.33	173	10.52	180	10.47
体育学院	2	2.67	35	2.13	37	2.15
天体物理研究中心	1	1.33	4	0.24	5	0.29
外国语学院		0.00	71	4.32	71	4.13
信息与机电工程学院		0.00	99	6.02	99	5.76
音乐学院		0.00	55	3.35	55	3.20
哲学学院	4	5.33	34	2.07	38	2.21
合计	75	100.00	1644	100.00	1719	100.00

3、学术学位毕业研究生各学科门类基本情况

与 2014 年相比，本年度学术学位毕业研究生涉及的学科门类无明显变化。75 名博士毕业研究生共涉及 7 个学科门类，1206 名学术学位硕士毕业研究生共涉及 10 个学科门类。

学术学位博士毕业研究生在各学科人数分布不均衡，各学科门类及人数依次为文学（27 人）、教育学（20 人）、历史学（8 人）、理学（8 人）、工学（5 人）、哲学（4 人）、法学（3 人）。

学术学位硕士毕业研究生在各学科人数分布同样存在不均衡现象，排名前五

位的学科门类依次为理学（331 人）、文学（212 人）、教育学（181 人）、法学（119 人）、艺术学与工学各为 80 人，占学术硕士毕业研究生总数的 83.17%。此外，历史学、经济学、管理学、哲学四个学科硕士毕业研究生人数仅占 16.83%。

表 1.2 2015 年学术学位毕业研究生人数

学科门类	博士			硕士			合计		
	人数	较去年	占学术学位博士毕业生研究生总数百分比 (%)	人数	较去年	占学术学位硕士毕业研究生总数百分比 (%)	总人数	较去年	占学术学位毕业研究生总数百分比 (%)
法学	3	-3	4.00	119	+24	9.87	122	+21	9.52
工学	5	-4	6.67	80	+38	6.63	85	+34	6.64
管理学		+0	0.00	51	+18	4.23	51	+18	3.98
教育学	20	+8	26.67	181	-41	15.01	201	-33	15.69
经济学		+0	0.00	64	-2	5.31	64	-2	5.00
理学	8	+4	10.67	331	-20	27.45	339	-16	26.46
历史学	8	-13	10.67	54	-1	4.48	62	-14	4.84
文学	27	-4	36.00	212	-12	17.58	239	-16	18.66
艺术学		+0	0.00	80	-13	6.63	80	-13	6.25
哲学	4	-3	5.33	34	-12	2.82	38	-15	2.97
总计	75	-15	100.00	1206	-21	100.00	1281	-36	100.00

4、专业学位毕业研究生各学科门类基本情况

与 2014 年相比，本年度专业学位硕士毕业研究生人数小幅增加，毕业研究生人数由 418 人增加至 438 人。

表 1.3 2015 年专业学位毕业研究生人数统计

专业硕士学位点	领域（方向）	硕士生数	较去年	占专业学位毕业研究生总数百分比（%）
教育硕士	教育管理	13	+6	2.97
	现代教育技术	25	-7	5.71
	小学教育	20	+6	4.57
	学科教学（地理）	4	+1	0.91
	学科教学（历史）	8	+1	1.83
	学科教学（生物）	8	0	1.83
	学科教学（数学）	14	+3	3.20
	学科教学（思政）	15	+3	3.42
	学科教学（物理）	9	+2	2.05
	学科教学（英语）	27	+7	6.16
	学科教学（语文）	23	+2	5.25
法律硕士	法律（法学）	32	-22	7.31
	法律（非法学）	40	+17	9.13
艺术硕士	美术	24	-4	5.48
	音乐	28	+5	6.39
汉语国际教育硕士	汉语国际教育	18	0	4.11
应用统计硕士	应用统计	24	+3	5.48
工程硕士	电子与通信工程	12	+4	2.74
	化学工程	12	+3	2.74
	计算机技术	12	+3	2.74
翻译硕士	英语笔译	1	-19	0.23
体育硕士	体育教学	10	+1	2.28
应用心理硕士	应用心理	21	+5	4.79
公共管理硕士	公共管理	38	0	8.68
总计	总计	438	+20	100.00

5、毕业研究生生源地基本情况

本年度，毕业研究生生源分布较广，分布于 30 个省(直辖市、自治区、特别行政区)。

从毕业研究生生源地人数分布来看，外地生源占绝大多数，共 1446 人，占毕业研究生总数的 84.12%，上海生源共 273 人，占毕业研究生总数的 15.88%。毕业研究生人数排前六位的外省市依次是江苏省（253 人）、安徽省（241 人）、山东省（203 人）、河南省（198 人）、江西省（84 人）、浙江省（71 人）。

表 1.4 2015 年毕业研究生生源地基本情况

生源地	博士生数	硕士生数	合计	较去年	占毕业研究生总数百分比 (%)	较去年百分比变化 (%)	就业率 (%)
上海市	27	246	273	-38	15.88	-2.04	97.44
江苏省	6	247	253	25	14.72	1.58	96.44
安徽省	8	233	241	27	14.02	1.69	94.19
山东省	5	198	203	20	11.81	1.26	92.12
河南省	2	196	198	1	11.52	0.16	96.46
江西省	3	81	84	-1	4.89	-0.01	94.05
浙江省	3	68	71	1	4.13	0.10	92.96
湖北省	0	71	71	5	4.13	0.33	97.18
山西省	0	47	47	-14	2.73	-0.78	95.74
河北省	1	43	44	-10	2.56	-0.55	93.18
湖南省	3	36	39	-9	2.27	-0.50	87.18
黑龙江省	0	32	32	2	1.86	0.13	90.63
四川省	1	21	22	2	1.28	0.13	90.91
内蒙古自治区	0	17	17	-1	0.99	-0.05	100.00
甘肃省	1	16	17	4	0.99	0.24	94.12
陕西省	1	14	15	-4	0.87	-0.22	100.00
辽宁省	2	12	14	0	0.81	0.01	85.71
吉林省	0	13	13	-2	0.76	-0.11	100.00
福建省	1	11	12	-7	0.70	-0.40	100.00
新疆维吾尔自治区	0	12	12	2	0.70	0.12	91.67
云南省	5	5	10	-3	0.58	-0.17	80.00

生源地	博士生数	硕士生数	合计	较去年	占毕业研究生总数百分比 (%)	较去年百分比变化 (%)	就业率 (%)
广东省	1	8	9	-2	0.52	-0.11	100.00
广西壮族自治区	3	3	6	-4	0.35	-0.23	83.33
天津市	0	4	4	-2	0.23	-0.11	100.00
贵州省	0	3	3	-2	0.17	-0.11	100.00
北京市	1	1	2	-1	0.12	-0.06	100.00
海南省	1	1	2	0	0.12	0.00	100.00
重庆市	0	2	2	-2	0.12	-0.11	100.00
青海省	0	2	2	0	0.12	0.00	100.00
宁夏回族自治区	0	1	1	-3	0.06	-0.17	0.00
总计	75	1644	1719	-16			94.88

二、毕业研究生就业整体情况

1、全校毕业研究生签约率和就业率

本年度,列入就业方案的毕业研究生共 1719 人(博士 75 人,硕士 1644 人)。毕业研究生整体签约率为 83.65%, 就业率为 94.88%。其中, 博士毕业研究生签约率为 92%, 就业率为 96%; 硕士毕业研究生签约率为 83.27%, 就业率为 94.83%。

与上一年度相比,毕业研究生整体签约率有 1.81 个百分点的增幅(由 81.84% 增至 83.65%), 整体就业率有近 1.62 个百分点的增幅(由 93.26% 增至 94.88%)。其中, 博士毕业研究生签约率下降 3.56 个百分点(由 95.56% 下降至 92%)、就业率和去年基本保持持平; 硕士毕业研究生签约率有 2.18 个百分点的增幅(由 81.09% 增至 83.27%), 就业率有近 1.7 个百分点的增幅(由 93.13% 增至 94.83%)。

2、各研究生培养单位毕业研究生签约率和就业率

本年度,各研究生培养单位毕业研究生的签约率和就业率存在一定的差异。在签约率上,大多数研究生培养单位均有不同程度的增长,法政学院、商学院、体育学院、人文与传播学院、对外汉语学院、音乐学院、旅游学院、天体物理研究中心有所下降;在就业率上,体育学院、对外汉语学院、音乐学院、外国语学院、旅游学院、哲学学院、天体物理研究中心有所下降,其他学院(中心)有不同程度增长。

本年度,高于全校平均签约率(83.65%)的培养单位有信息与机电工程学院(96.97%)、美术学院(90.57%)、马克思主义学院(89.66%)、商学院(89.06%)、数理学院(86.67%)、生命与环境科学学院(86.31%)、外国语学院(85.92%)、对外汉语学院(84.29%)、人文与传播学院(84.27%)。

高于全校平均就业率(94.88%)的培养单位有信息与机电工程学院(100%)、法政学院(99.49%)、马克思主义学院(98.28%)、教育学院(97.44%)、数理学院(97.22%)、生命与环境科学学院(95.44%)、商学院(95.31%)。

表 2.1 2015 年各研究生培养单位毕业研究生签约率和就业率情况

培养单位	毕业生人数	就业人数	就业率(%)	较去年	签约人数	签约率(%)	较去年
信息与机电工程学院	99	99	100.00	+1.54	96	96.97	+7.74
政法学院	197	196	99.49	+11.05	158	80.20	-7.66
马克思主义学院	58	57	98.28	+15.46	52	89.66	+22.47
教育学院	195	190	97.44	+5.09	157	80.51	+3.47
数理学院	180	175	97.22	+1.67	156	86.67	+6.67
生命与环境科学学院	241	230	95.44	+0.47	208	86.31	+4.91
商学院	64	61	95.31	+1.37	57	89.06	-0.33
体育学院	37	35	94.59	-5.41	27	72.97	-5.15
人文与传播学院	286	270	94.41	+0.47	241	84.27	-1.59
美术学院	53	50	94.34	+4.95	48	90.57	+8.75
对外汉语学院	70	66	94.29	-3.08	59	84.29	-1.24
音乐学院	55	49	89.09	-7.73	35	63.64	-9.38
外国语学院	71	61	85.92	-4.67	61	85.92	+1.21
旅游学院	70	58	82.86	-12.14	52	74.29	-7.38
哲学学院	38	31	81.58	-8.62	28	73.68	+7.02
天体物理研究中心	5	3	60.00	-40.00	3	60.00	-40.00
总计	1719	1631	94.88	+1.62	1438	83.65	+1.81

3、学术学位毕业研究生分学科门类签约率和就业率

绝大多数学科博士毕业研究生整体签约率、就业率均为 100%，不存在明显差异。各学科硕士毕业研究生的整体签约率由高到低依次是工学（95.00%）、经济学（89.06%）、管理学（88.24%）、历史学（87.04%）、理学（84.29%）、文学（82.08%）、教育学（81.22%）、法学（81.51%）、艺术学（78.75%）、哲学（70.59%）；整体就业率从高到低依次为管理学（100.00%）、法学（99.16%）、工学（98.75%）、教育学（97.24%）、经济学（95.31%）、艺术学（93.75%）、理学（93.35%）、文学（91.04%）、历史学（90.74%）、哲学（79.41%）。

表 2.2 2015 年学术学位毕业研究生分学科门类就业情况

门类	学科名称	硕士					博士					合计
		人数	签约人数	签约率 (%)	就业人数	就业率 (%)	人数	签约人数	签约率 (%)	就业人数	就业率 (%)	
法学	法律史	3	3	100.00	3	100.00						3
	法学理论	6	3	50.00	6	100.00						6
	国际法学	3	3	100.00	3	100.00						3
	国际关系	12	7	58.33	11	91.67						12
	国际政治	5	5	100.00	5	100.00						5
	国外马克思主义研究	5	5	100.00	5	100.00						5
	科学社会主义与国际共产主义运动	3	2	66.67	3	100.00						3
	马克思主义发展史	3	3	100.00	3	100.00						3
	马克思主义基本原理	5	4	80.00	5	100.00						5
	马克思主义中国化研究	10	9	90.00	10	100.00	3	3	100.00	3	100.00	13
	民商法学	6	5	83.33	6	100.00						6
	民俗学	2	1	50.00	2	100.00						2
	人类学	2	2	100.00	2	100.00						2
	社会保障	7	5	71.43	7	100.00						7
	社会学	9	8	88.89	9	100.00						9
	思想政治教育	8	8	100.00	8	100.00						8
	宪法学与行政法学	2	2	100.00	2	100.00						2
	政治学理论	11	9	81.82	11	100.00						11
	中共党史	6	6	100.00	6	100.00						6
	中国近现代史基本问题研究	6	5	83.33	6	100.00						6
中外政治制度	5	2	40.00	5	100.00						5	
法学合计		119	97	81.51	118	99.16	3	3	100.00	3	100.00	122
工学	工业催化	7	7	100.00	7	100.00						7
	环境科学	18	16	88.89	17	94.44	5	3	60.00	3	60.00	23

门类	学科名称	硕士					博士					合计
		人数	签约人数	签约率(%)	就业人数	就业率(%)	人数	签约人数	签约率(%)	就业人数	就业率(%)	
	计算机软件与理论	8	7	87.50	8	100.00						8
	计算机系统结构	9	9	100.00	9	100.00						9
	计算机应用技术	26	26	100.00	26	100.00						26
	应用化学	12	11	91.67	12	100.00						12
工学合计		80	76	95.00	79	98.75	5	3	60.00	3	60.00	85
	行政管理	20	19	95.00	20	100.00						20
	教育经济与管理	11	9	81.82	11	100.00						11
	旅游管理	12	10	83.33	12	100.00						12
	企业管理	8	7	87.50	8	100.00						8
管理学合计		51	45	88.24	51	100.00						51
	比较教育学	10	8	80.00	9	90.00	1	1	100.00	1	100.00	11
	成人教育学	5	4	80.00	4	80.00						5
	发展与教育心理学	19	17	89.47	19	100.00	1		0.00		0.00	20
	高等教育学	6	5	83.33	6	100.00	1	1	100.00	1	100.00	7
	基础心理学	9	7	77.78	9	100.00						9
	教育技术学	10	9	90.00	10	100.00						10
	教育史	5	2	40.00	5	100.00						5
	教育学原理	14	14	100.00	14	100.00	3	3	100.00	3	100.00	17
	课程与教学论	51	42	82.35	50	98.04	10	8	80.00	10	100.00	61
	民族传统体育学	1	1	100.00	1	100.00						1
	体育教育训练学	13	9	69.23	12	92.31						13
	体育人文社会学	9	7	77.78	8	88.89						9
	学前教育学	8	7	87.50	8	100.00	2	2	100.00	2	100.00	10
	应用心理学	14	12	85.71	14	100.00						14
	运动人体科学	2		0.00	2	100.00						2
	职业技术教育学	5	3	60.00	5	100.00	2	2	100.00	2	100.00	7

门类	学科名称	硕士					博士					合计
		人数	签约人数	签约率(%)	就业人数	就业率(%)	人数	签约人数	签约率(%)	就业人数	就业率(%)	
教育学合计		181	147	81.22	176	97.24	20	17	85.00	19	95.00	201
经济学	产业经济学	21	20	95.24	21	100.00						21
	国民经济学	17	12	70.59	15	88.24						17
	金融学	9	9	100.00	9	100.00						9
	数量经济学	8	7	87.50	7	87.50						8
	政治经济学	9	9	100.00	9	100.00						9
经济学合计		64	57	89.06	61	95.31						64
理学	地图学与地理信息系统	4	4	100.00	4	100.00						4
	动物学	13	10	76.92	13	100.00						13
	分析化学	15	11	73.33	14	93.33						15
	概率论与数理统计	6	5	83.33	6	100.00						6
	高分子化学与物理	9	8	88.89	8	88.89						9
	基础数学	11	8	72.73	10	90.91	1	1	100.00	1	100.00	12
	计算数学	8	8	100.00	8	100.00	2	2	100.00	2	100.00	10
	粒子物理与原子核物理	1	1	100.00	1	100.00						1
	凝聚态物理	26	24	92.31	25	96.15						26
理学	人文地理学	23	15	65.22	16	69.57						23
	生物化工	2	1	50.00	1	50.00						2
	生物化学与分子生物学	25	23	92.00	24	96.00						25
	数学物理						1	1	100.00	1	100.00	1
	水生生物学	5	4	80.00	5	100.00						5
	天体物理	7	4	57.14	5	71.43						7
	通信与信息系统	32	31	96.88	32	100.00						32
	微生物学	21	18	85.71	19	90.48						21
	无机化学	13	9	69.23	13	100.00						13
	物理化学	23	19	82.61	22	95.65						23

门类	学科名称	硕士					博士					合计
		人数	签约人数	签约率(%)	就业人数	就业率(%)	人数	签约人数	签约率(%)	就业人数	就业率(%)	
	细胞生物学	5	5	100.00	5	100.00						5
	遗传学	9	9	100.00	9	100.00						9
	应用数学	21	18	85.71	20	95.24	2	2	100.00	2	100.00	23
	有机化学	19	19	100.00	19	100.00						19
	运筹学与控制论						2	2	100.00	2	100.00	2
	植物学	20	16	80.00	19	95.00						20
	自然地理学	13	9	69.23	11	84.62						13
理学合计		331	279	84.29	309	93.35	8	8	100.00	8	100.00	339
历史学	历史文献学						2	2	100.00	2	100.00	2
	世界史	15	14	93.33	14	93.33	2	2	100.00	2	100.00	17
	中国史	39	33	84.62	35	89.74	4	4	100.00	4	100.00	43
历史学合计		54	47	87.04	49	90.74	8	8	100.00	8	100.00	62
文学	比较文学与世界文学	19	16	84.21	18	94.74	4	4	100.00	4	100.00	23
	传播学	11	9	81.82	11	100.00						11
	都市文化学	4		0.00	2	50.00	3	3	100.00	3	100.00	7
	汉语言文字学	18	16	88.89	17	94.44	3	3	100.00	3	100.00	21
	日语语言文学	4	4	100.00	4	100.00						4
	外国语言学及应用语言学	16	14	87.50	14	87.50						16
	文艺学	10	9	90.00	9	90.00	2	2	100.00	2	100.00	12
	新闻学	9	7	77.78	9	100.00						9
	英语语言文学	17	13	76.47	13	76.47						17
	语言学及应用语言学	52	46	88.46	48	92.31	3	3	100.00	3	100.00	55
	中国古代文学	21	15	71.43	19	90.48	2	2	100.00	2	100.00	23
	中国古典文献学	9	8	88.89	9	100.00	5	4	80.00	5	100.00	14
	中国少数民族语言文学	8	6	75.00	7	87.50	3	3	100.00	3	100.00	11
中国现当代文学	14	11	78.57	13	92.86	2	2	100.00	2	100.00	16	
文学合计		211	171	82.08	191	91.04	27	2	96.30	27	100.00	239

门类	学科名称	硕士					博士					合计
		人数	签约人数	签约率 (%)	就业人数	就业率 (%)	人数	签约人数	签约率 (%)	就业人数	就业率 (%)	
合计		2	4		3		6					
艺术学	美术学	28	26	92.86	28	100.00						28
	设计艺术学	1	1	100.00	1	100.00						1
	戏剧与影视学	18	16	88.89	18	100.00						18
	艺术学理论	6	4	66.67	5	83.33						6
	音乐与舞蹈学	27	16	59.26	23	85.19						27
艺术学合计		80	63	78.75	75	93.75						80
哲学	科学技术哲学	3	1	33.33	2	66.67	1	1	100.00	1	100.00	4
	伦理学	5	3	60.00	4	80.00						5
	马克思主义哲学	5	4	80.00	4	80.00						5
	美学	3	1	33.33	2	66.67						3
	外国哲学	4	3	75.00	3	75.00	1	1	100.00	1	100.00	5
	中国哲学	7	7	100.00	7	100.00	2	2	100.00	2	100.00	9
	宗教学	7	5	71.43	5	71.43						7
哲学合计		34	24	70.59	27	79.41	4	4	100.00	4	100.00	38

4、专业学位硕士毕业研究生分领域签约率和就业率

本年度，专业学位硕士毕业研究生人数有小幅增长，签约率有所降低、就业率有所上升。其中，整体签约率为 82.19%（较去年有 4.65 个百分点的降幅），比学术学位研究生的整体签约率低 1.46 个百分点；整体就业率为 96.12%（较去年有 3.06 个百分点的增幅），高出学术学位研究生的整体就业率 1.24 个百分点。

表 2.3 2015 年专业学位硕士毕业研究生签约率、就业率情况

专业学位门类	专业领域	硕士				总人数
		签约人数	签约率 (%)	就业人数	就业率 (%)	

教育硕士	教育管理	10	76.92	13	100.00	13
	现代教育技术	18	72.00	23	92.00	25
	小学教育	14	70.00	19	95.00	20
	学科教学（地理）	3	75.00	3	75.00	4
	学科教学（历史）	6	75.00	7	87.50	8
	学科教学（生物）	8	100.00	8	100.00	8
	学科教学（数学）	14	100.00	14	100.00	14
	学科教学（思政）	12	80.00	14	93.33	15
	学科教学（物理）	9	100.00	9	100.00	9
	学科教学（英语）	23	85.19	23	85.19	27
	学科教学（语文）	21	91.30	23	100.00	23
法律硕士	法律（法学）	18	56.25	32	100.00	32
	法律（非法学）	32	80.00	40	100.00	40
艺术硕士	美术	21	87.50	21	87.50	24
	音乐	19	67.86	26	92.86	28
汉语国际教育硕士	汉语国际教育	13	72.22	18	100.00	18
应用统计硕士	应用统计	23	95.83	24	100.00	24
工程硕士	电子与通信工程	11	91.67	12	100.00	12
	化学工程	10	83.33	11	91.67	12
	计算机技术	12	100.00	12	100.00	12
翻译硕士	英语笔译	1	100.00	1	100.00	1
体育硕士	体育教学	8	80.00	10	100.00	10
应用心理硕士	应用心理	16	76.19	20	95.24	21
公共管理硕士	公共管理	38	100.00	38	100.00	38
合计		360	82.19%	421	96.12%	438

三、毕业研究生就业流向情况

1、全校毕业研究生就业流向

本年度，毕业研究生就业流向排前五位的依次为教育系统（共 648 人）、其他中小型企业（共 445 人）、三资企业（共 150 人）、国有企业（共 126 人）、党政机关（共 58 人）等，分别占全校毕业研究生总数的 37.70%、25.89%、8.73%、7.33%、4.48%。

表 3.1 2015 年毕业研究生就业流向情况

类别		博士 生数	硕士 生数	合计	占全校毕业研究生总 数百分比 (%)	
教育系 统	高等	高等院校	62	105	167	10.18
	教育	科研院所	1	7		
	基础 教育	高中（中职）	0	156	465	27.05
		初中	0	166		
		小学	0	137		
		幼儿园	0	6		
其他	开放大学、特殊学校等	0	8	8	0.46	
其他中小型企业		4	441	445	25.89	
三资企业		0	150	150	8.73	
国有企业		0	126	126	7.33	
升学（考取博士、博士后）		2	56	58	3.37	
党政机关（公务员）		3	74	77	4.48	
部队		0	3	3	0.17	
教育类培训机构		0	50	50	2.91	
非教育事业单位		0	43	43	2.50	

类别	博士生数	硕士生数	合计	占全校毕业研究生总数百分比 (%)
出国出境	0	18	18	1.05
基层项目	0	8	8	0.47
自主创业	0	5	5	0.29
待就业	3	85	88	5.12
合计	75	1644	1719	100

1.1 全校毕业研究生教育系统就业情况

本年度，就业于教育系统的毕业研究生共 648 人，占全校毕业研究生总数的 37.70%。其中，就业于基础教育系统（高中〈中职〉、初中、小学、幼儿园）的就业人数为 465 人，居第一位（占毕业研究生总数的 27.05）；高教系统（高校、科研院所）的就业人数为 175 人，居第二位（占毕业研究生总数的 10.18%）。

就业于基础教育系统的毕业研究生共有 465 人，分布于 340 家中小学及幼儿园单位。其中高中(中职)就业 156 人，初中就业 166 人，小学就业 137 人，幼儿园就业 6 人。在上海市重点高中就业的人数达 23 人，分布在 19 所重点中学中。

表 3.2 基础教育系统就业单位中上海市重点（示范）高中情况

编号	姓名	专业（领域）	就业单位
1	周旻	世界史	上海中学
2	长孙大盟	马克思主义哲学	上海中学
3	沈忱	学科教学（数学）	复旦大学附属中学
4	周珺	自然地理学	上海师范大学附属中学
5	金晓斐	课程与教学论	上海师范大学附属中学
6	陈怡菁	课程与教学论	上海师范大学附属中学
7	葛岩	应用化学	上海市七宝中学
8	李晓雯	基础数学	上海市第一中学
9	许昕薇	学科教学（生物）	上海市市南中学
10	傅天奉	学科教学（思政）	上海市复旦中学

11	李嘉倩	汉语言文字学	上海市虹口高级中学
12	黄梦圆	课程与教学论	上海市虹口高级中学
13	陈文龙	课程与教学论	上海市澄衷高级中学
14	费璇	自然地理学	上海市嘉定区第一中学
15	张蕾雷	学科教学（地理）	上海市金山中学
16	丁嘉华	学科教学（生物）	上海市晋元高级中学
17	黄艳兰	学科教学（地理）	上海市控江中学
18	莫为	文艺学	上海市民立中学
19	郭海明	中共党史	上海市闵行中学
20	柯友会	世界史	上海市青浦高级中学
21	王若楠	音乐与舞蹈学	上海市松江一中
22	薛晓琳	课程与教学论	同济大学第一附属中学
23	庄婧宜	水生生物学	上海市曹杨中学

就业于高教系统的高校（科研院所）分布较广，遍布全国 24 个省（直辖市、自治区）。175 人就职于诸如北京大学、上海交通大学、东华大学、上海大学、上海师范大学、中科院系统、社科院系统等部属、市属高校（科研院所）等院校，共 125 家。在上海高教系统就业的有 85 人，占高教系统就业人数的 48.57%。

1.2 全校毕业研究生非教育系统就业情况

非教育系统就业（不含升学、出国深造、教育类培训机构）的毕业生共 1066 人，占全校毕业研究生总数的 62.01%，和去年相比有较大增幅。

进入企业就业（国有、三资和其他中小型企业）的毕业生共 721 人，占毕业生总数的 41.94%。其中有 42 人进入全球 500 强企业工作，如中国人民银行、中国建设银行、中国农业银行、工商银行、招商银行、中国移动、中国平安、国家电网、中国人民财产保险股份有限公司、中铁、中建等单位。

到党政机关（考取公务员）、进入非教育类事业单位就业的毕业生共 120 人，其中考取公务员的有 77 人，就业于非教育类事业单位的有 43 人，两类就业人群占毕业生总数的 6.98%。其就业单位主要涉及省市人民政府、省市

人力资源和社会保障局、公安局、税务局、教育局、人民法院、人民检察院、街道办事处等党政、行政、事业单位等各级管理部门。

1.3 全校毕业研究生升学深造、出国出境情况

升学（考取博士、博士后）、出国出境的毕业研究生共 76 人，其中国内升学深造 58 人，出国出境留学深造 18 人，两类人群占全校毕业研究生总数的 4.42%。升学、深造单位涉及美国、英国、挪威、澳大利亚、日本、加拿大 6 个国家（地区）的 15 所大学以及国内清华大学、复旦大学、浙江大学、上海交通大学、华东师范大学、南京大学、中山大学、武汉大学、四川大学等 23 所大学（科研院所）。

2、学术学位毕业研究生分学科门类就业流向

表 3.3 2015 年学术学位毕业研究生分学科门类就业流向情况

类别			法	工	管	教	经	理	历	文	艺	哲	总计	占全校已就 业学术学位 研究生数的 百分比 (%)
			学	学	理	育	济	学	史	学	术	学		
教育 系 统	高等 教育	高等院校	20	4	6	38		17	8	33	12	4	142	11.09
		科研院所				2		3	1	1			7	0.55
	基础 教育	高中（中职）	7	3	0	26	3	40	9	19	5	3	115	8.98
		初中	4	1		20	1	33	7	37	3	1	107	8.35
		小学	6		2	29		7	1	33	9		87	6.79
		幼儿园				5					1		6	0.47
	其它	开放大学、	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	5	0.39
其他中小企业			35	37	21	30	24	92	7	45	32	11	334	26.07
三资企业			9	22	7	2	11	59	1	9	1	1	122	9.52
国有企业			16	6	7	13	13	26	4	7	6	4	102	7.96
升学（考取博士、博士后）			5	2		4	5	19	6	10	1	5	57	4.45
党政机关（公务员）			7	4	2	6	1	3	3	10	1	1	38	2.97
部队			2										2	0.16

非教育事业单位	4	1	2	6	2	7	2	6	1		31	2.42
教育类培训机构	3		2	10		5	3	6	3	1	33	2.58
自主创业	1			1							2	0.16
出国出境		2		1	1	6	2	3			15	1.17
基层项目	1						3	1			5	0.39
待就业	1	3		6	3	22	5	19	5	7	71	5.54
总计	122	85	51	201	64	339	62	239	80	38	1281	100.00

从各学科门类看，本年度教育学、文学、理学毕业研究生进入教育系统就业的人数比例相对较高，理学、工学、文学毕业研究生进入企业的比例相对较高，其他学科在各就业流向上基本均衡，与2014年相比趋势基本相同。

3、专业学位毕业研究生就业流向

与2014年相比，本年度各专业学位点分布较为分散，仅从专业学位毕业研究生整体上来了解其就业流向基本情况。如表3.4所示，本年度专业学位毕业研究生就业流向趋势基本上与全校毕业生的流向基本一致。

表 3.4 2015 年专业学位毕业研究生就业流向情况

类别			教育硕士	法律硕士	艺术硕士	汉语国际教育硕士	应用统计硕士	工程硕士	翻译硕士	体育硕士	应用心理硕士	公共管理硕士	总计	占全校专业比例 (%)
教育系统	高等教育	高等院校	7	1	11	2					1	3	25	5.71
		科研院所										1	1	0.23
	基础教育	高中(中职)	35	0	0	1	0	1	0	2	0	2	41	9.36
		初中	38		6	3		2	1	5	4		59	13.47
		小学	34		8	2				3	1	2	50	11.42
	其它	开放大学、特殊学校等	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	3	0.68
其他中小企业			14	43	11	3	12	15			8	5	111	25.34
国有企业			7	4	3		3	3			1	3	24	5.48

三资企业	1	6	1	2	6	10			2		28	6.39
升学（考取博士、博士后）			1								1	0.23
党政机关	6	11			2	3				17	39	8.9
部队		1									1	0.23
非教育事业单位	3	2	1		1					5	12	2.74
教育类培训机构	9	2	2	3					1		17	3.88
自主创业	1	1	1								3	0.68
出国出境	1		1	1							3	0.68
基层项目		1				1			1		3	0.68
待就业	10		5			1			1		17	3.88
总计	166	72	52	18	24	36	1	10	21	38	438	100

四、毕业研究生就业地域情况

1、全校毕业研究生就业地域

本年度，毕业研究生就业地域分布不均，选择留在上海的占绝大多数；其他就业地域排名前五位的有江苏省、浙江省、山东省、安徽省、北京市。与去年相比，基本保持一致。具体见下表。

表 4.1 2015 年毕业研究生就业地域情况

单位省份	人数	人数较去年	占已就业研究生百分比 (%)	百分比较去年 (%)
上海市	1140	+17	69.90	+0.53
江苏省	120	+25	7.36	+1.49
浙江省	74	+4	4.54	+0.21
山东省	49	+12	3.00	+0.72
安徽省	35	+0	2.15	-0.02
北京市	33	-3	2.02	-0.20
河南省	31	-2	1.90	-0.14
广东省	21	-3	1.29	-0.19
湖北省	18	+6	1.10	+0.36
境外	17	-1	1.04	-0.07
江西省	12	-7	0.74	-0.44
四川省	9	+3	0.55	+0.18
山西省	8	-2	0.49	-0.13
云南省	8	-2	0.49	-0.13
湖南省	7	-7	0.43	-0.44
天津市	7	+2	0.43	+0.12
新疆维吾尔自治区	7	+5	0.43	+0.31
河北省	4	-8	0.25	-0.50
内蒙古自治区	4	-1	0.25	-0.06
陕西省	4	-3	0.25	-0.19

甘肃省	3	-2	0.18	-0.12
黑龙江省	3	-2	0.18	-0.12
辽宁省	3	+2	0.18	+0.12
香港特别行政区	3	+2	0.18	+0.12
福建省	2	-8	0.12	-0.50
广西壮族自治区	2	-4	0.12	-0.25
贵州省	2	-4	0.12	-0.25
吉林省	2	+0	0.12	-0.00
海南省	1	-2	0.06	-0.12
西藏自治区	1	+0	0.06	-0.00
重庆市	1	-3	0.06	-0.19
宁夏回族自治区	0	-1	0.00	-0.06
青海省	0	-1	0.00	-0.06

2、外地生源毕业研究生上海就业沪籍审批情况

今年非上海生源进沪就业申请上海市户籍的标准分为72分。截至目前，2015年外地生源毕业研究生申报上海户籍的人数为403人（去年为407人），审批通过人数为215人（去年为238人），审批通过率为53.34%，与去年相比有5.14个百分点的降幅。

3、各学科外地生源毕业研究生申报上海户籍情况

在学术学位毕业研究生中，外地生源上海户籍审批通过人数较多的学科主要有文学、理学、教育学等。在专业学位毕业研究生中，外地生源上海户籍审批通过人数较多的专业学位点是教育硕士。

五、毕业研究生就业薪酬情况

1、毕业研究生分段薪酬情况

据不完全统计，2015年我校毕业研究生月薪酬在3000元以上的占98.67%，其中月薪酬4000元以上的占72.79%，3000-4000元的占44.11%，5000元以上的占23.59%。月薪酬在2000元以下以及6000元以上的人数占比不高。与2014年相比，薪酬水平略微增长，5000元以上及6000元以上分别较去年有4.73和2.65个百分点的增幅。

2、毕业研究生薪酬排名前十位的专业

毕业研究生月薪排名前五名的专业为计算机软件与理论（7612.00元）、通信与信息系统（7296.00元）、数量经济学（7200.00元）、计算机系统结构（6990.00元）、地图学与地理信息系统（6575.00元）

表 5.2 2015 年毕业研究生薪酬排名前十位的专业（方向）情况

排名	专业（方向）名称	平均薪酬（元/月）
1	计算机软件与理论(工学)	7612.00
2	通信与信息系统	7296.00
3	数量经济学	7200.00
4	计算机系统结构	6990.00
5	地图学与地理信息系统	6575.00
6	电子与通信工程	6273.00
7	应用统计	6220.00
8	产业经济学	5938.00
9	计算机应用技术(工学)	5936.00
10	应用化学	5875.00

六、教育类相关学科毕业研究生就业情况

1、教育类相关学科毕业研究生基本情况

本年度,我校教育类相关学科主要包括教育学一级学科学术学位专业和专业学位教育硕士,共有毕业研究生 299 人。其中,学术学位毕业研究生 133 人(博士生 19 人,硕士生 114 人),专业学位毕业研究生 166 人。从性别来看,男生 49 人,女生 250 人。

表 6.1 2015 年教育类相关学科毕业研究生人数分布情况

专业(方向)	人数		
	博士人数	硕士人数	合计
课程与教学论	10	51	61
比较教育学	1	10	11
成人教育学		5	5
高等教育学	1	6	7
教育技术学		10	10
教育史		5	5
教育学原理	3	14	17
学前教育学	2	8	10
职业技术教育学	2	5	7
教育学(学术学位)小计	19	114	133
教育管理		13	13
现代教育技术		25	25
小学教育		20	20
学科教学(地理)		4	4
学科教学(历史)		8	8
学科教学(生物)		8	8
学科教学(数学)		14	14

学科教学（思政）		15	15
学科教学（物理）		9	9
学科教学（英语）		27	27
学科教学（语文）		23	23
教育硕士（专业学位）小计	0	166	166
总计	19	280	299

2、教育类相关学科毕业研究生生源地情况

从生源地来看，教育类相关学科毕业研究生共 299 人，分别来自 26 个省（直辖市、自治区），其中来自上海、山东、江苏、安徽、河南的生源相对集中。上海市生源 60 人，占总人数的 20.07%，非上海生源数占总人数的 79.93%。非上海生源中人数超过 30 人的有 3 个省份，分别为江苏省（42 人）、山东省（39 人）、安徽省（34 人）。生源地具体分布情况如下：

表 6.2 2015 年教育类相关学科毕业研究生生源地分布情况

生源地地区	人数
天津市	1
河北省	8
山西省	7
内蒙古自治区	3
辽宁省	2
吉林省	5
黑龙江省	6
上海市	60
江苏省	42
浙江省	16
安徽省	34
福建省	1
江西省	11
山东省	39

河南省	22
湖北省	9
湖南省	7
广东省	4
广西壮族自治区	1
重庆市	1
四川省	3
云南省	2
陕西省	2
甘肃省	8
宁夏回族自治区	1
新疆维吾尔自治区	4

3、教育类相关学科毕业研究生签约率和就业率

本年度，教育类相关学科全体毕业生人数为 299 人，就业人数为 286 人，整体签约率为 83.28%，整体就业率为 95.65%，分别较 2014 年度上升 5.13% 和 2.18%。其中，学术学位毕业研究生共就业 130 人，3 人待就业，整体签约率为 83.46%，整体就业率为 97.74%，就业率较上一年度增长 3.36%；教育类相关学科专业学位毕业研究生共就业 156 人，10 人待就业，整体签约率为 83.13%，整体就业率为 93.98%，就业率较上一年度增长 1.73%。

表 6.3 教育类相关学科毕业研究生签约率和就业率情况

专业（方向）	人数			签约人数	签约率	就业人数	就业率
	博士人数	硕士人数	合计				
课程与教学论	10	51	61	50	81.97	60	98.36
比较教育学	1	10	11	9	81.82	10	90.91
成人教育学		5	5	4	80	4	80
高等教育学	1	6	7	6	85.71	7	100
教育技术学		10	10	9	90	10	100
教育史		5	5	2	40	5	100
教育学原理	3	14	17	17	100	17	100

学前教育学		2	8	10	9	90	10	100
职业技术教育学		2	5	7	5	71.43	7	100
上述专业小计		19	114	133	111	83.46	130	97.74
教育 硕士	教育管理		13	13	10	76.92	13	100
	现代教育技术		25	25	18	72	23	92
	小学教育		20	20	14	70	19	95
	学科教学（地理）		4	4	3	75	3	75
	学科教学（历史）		8	8	6	75	7	87.5
	学科教学（生物）		8	8	8	100	8	100
	学科教学（数学）		14	14	14	100	14	100
	学科教学（思政）		15	15	12	80	14	93.33
	学科教学（物理）		9	9	9	100	9	100
	学科教学（英语）		27	27	23	85.19	23	85.19
	学科教学（语文）		23	23	21	91.3	23	100
教育硕士小计		0	166	166	138	83.13	156	93.98
总计		19	280	299	249	83.28	286	95.65

4、教育类相关学科毕业研究生就业流向

从就业流向来看，在 286 名已就业同学中，有 205 人在教育系统就业（高等学校 37 人、科研院所 2 人、高中<中职>56 人、初中 48 人、小学 55 人、幼儿园 5 人，开放大学 2 人），共占已就业人数的 71.68%。另外，就职于其他中小企业 28 人、教育类培训机构 18 人、国有企业 15 人、党政机关 9 人、非教育事业单位 6 人、升学 2 人、三资企业 1 人、出国出境 1 人、自主创业 1 人。

表 6.4 2015 年教育类相关学科毕业研究生就业流向情况

类别		课程与教学论	教育技术学	教育学原理	比较教育学	高等教育学	教育史	学前教育学	职业技术教育学	成人教育学	教育管理	现代教育技术	小学教育	学科教学地理	学科教学历史	学科教学生物	学科教学数学	学科教学思政	学科教学物理	学科教学英语	学科教学语文	合计		
教育单位	高等教育	高等院校	14	2	3	1	3	3	3	1	3		1				1					2	37	
	高等教育	科研院所			1				1														2	
	基础教育	高中	15		1	1		2				1	2		3	1	3	7	3	4	9	1	53	
		中职									2		1											3
		初中	7	1	2							1	1	3		4	2	2	3	5	7	10	48	
		小学	10		6	2		1		1	1	2	6	13			1	1	2		5	4	55	
		幼儿园							5															5
其他	成人学校					1		1															2	
其他中小企业		3	3	2	3	1		1	1		3	8			1			1				1	28	
国有企业		3	2	2		1						2	1			1		1				2	15	
三资企业											1												1	
升学		1				1																	2	
党政机关		1	1					1				2	1					2				1	9	
非教育事业单位		1	1				1							1	1		1						6	
教育类培训机构		5			3		1				1	1					3	1		2	1	18		
自主创业											1												1	
出国出境																					1	1		
待就业		1			1					1		2	1	1	1			1		4		13		
合计		61	10	17	11	7	5	10	7	5	13	25	20	4	8	8	14	15	9	27	23	299		

5、教育类相关学科毕业研究生就业地域

从就业地域（含出国出境）来看，在上海就业的有 188 人，占教育类专业毕业研究生就业总人数的 65.73%。与 2014 年相比较，江浙沪仍是就业的首选，以上海为主，今年就业省份与去年基本一致，基本上是回生源地工作。

表 6.5 2015 年教育类相关学科毕业研究生就业地域分布情况

就业地域	人数	就业地域	人数
上海市	188	河南省	2
江苏省	19	湖南省	2
浙江省	17	辽宁省	2
山东省	10	山西省	2
北京市	8	新疆维吾尔自治区	2
广东省	8	广西壮族自治区	1
安徽省	6	河北省	1
湖北省	3	黑龙江省	1
江西省	3	内蒙古自治区	1
境外	3	四川省	1
云南省	3	重庆市	1
甘肃省	2		

6、“课程与教学论”、“学科教学”专业毕业研究生就业情况

本年度，我校“课程与教学论”及教育硕士（学科教学）毕业研究生共 169 人，其中硕士 159 人（含教育硕士<学科教学>108 人），博士 10 人。从性别来看，男生 24 人，女生 145 人。

表 6.6 “课程与教学论”、“学科教学”专业研究方向分布情况

研究方向	博士生数	硕士生数	合计
综合类	10	51	61
地理		4	4
历史		8	8

生物		8	8
数学		14	14
政治		15	15
物理		9	9
英语		27	27
语文		23	23
总计	10	159	169

从生源地来看，169 人来自 22 个省（直辖市）。其中，来自上海市、江苏省、安徽省的生源相对集中。其中，上海生源毕业研究生共 42 人，占该类毕业研究生总人数的 24.85%；非上海生源毕业研究生共 127 人，占该类毕业研究生总人数的 75.15%。人数超过 10 人的有 6 个省（市），分别为上海（42 人）、江苏（22 人）、安徽（19 人）山东（16 人）、河南（11 人）、浙江（10 人）。

表 6.7 “课程与教学论”学科、“学科教学”专业毕业研究生生源地分布情况

生源地	人数	占该类毕业研究生人数的百分比 (%)	生源地	人数	占该类毕业研究生人数的百分比 (%)
上海市	42	24.85	吉林省	3	1.78
江苏省	22	13.02	黑龙江省	3	1.78
安徽省	19	11.24	新疆维吾尔自治区	3	1.78
山东省	16	9.47	内蒙古自治区	2	1.18
河南省	11	6.51	辽宁省	2	1.18
浙江省	10	5.92	四川省	2	1.18
江西省	7	4.14	云南省	2	1.18
山西省	6	3.55	天津市	1	0.59
甘肃省	6	3.55	河北省	1	0.59
湖北省	5	2.96	福建省	1	0.59
广东省	4	2.37	湖南省	1	0.59

从就业流向来看，“课程与教学论”、“学科教学”专业毕业研究生教育单位就业人数共 126 人，占该类毕业研究生的 74.56%，离专业培养要求还存在一定差距。进入基础教育系统单位就业人数占该类就业研究生的比例为 64.49%，

较去年下降 10.21%。

表 6.8 “课程与教学论”、“学科教学”专业毕业研究生就业流向情况

类别		课程与教学论	学科教学语文	学科教学数学	学科教学英语	学科教学物理	学科教学生物	学科教学思政	学科教学地理	学科教学历史	合计
教育系统	高等院校	14	2	1							17
	高中	15	1	7	9	4	3	3	3	1	46
	初中	7	10	2	7	5	2	3		4	40
	小学	10	4	1	5		1	2			23
教育单位小计		46	17	11	21	9	6	8	3	5	126
占该类就业研究生总数的百分比 (%)		27.22	10.06	6.51	12.43	5.33	3.55	4.73	1.78	2.96	74.56
其他中小企业		3	1					1		1	6
国有企业		3	2				1	1			7
党政机关		1	1					2			4
升学		1									1
非教育事业单位		1					1	1		1	4
教育类培训机构		5	1	3	2			1			12
出国出境			1								1
待就业		1			4			1	1	1	8
合计		61	23	14	27	9	8	15	4	8	169

表 6.9 “课程与教学论”“学科教学”专业毕业研究生上海市重点中学就业情况

编号	姓名	专业(领域)	单位名称
1	陈怡菁	课程与教学论	上海师范大学附属中学
2	丁嘉华	学科教学(生物)	上海市晋元高级中学
3	陈文龙	课程与教学论	上海市澄衷高级中学
4	张蕾雷	学科教学(地理)	上海市金山中学
5	傅天奉	学科教学(思政)	上海市复旦中学
6	薛晓琳	课程与教学论	同济大学第一附属中学

7	许昕薇	学科教学（生物）	上海市市南中学
8	黄梦圆	课程与教学论	上海市虹口高级中学
9	黄艳兰	学科教学（地理）	上海市控江中学

从就业地域来看,上海就业依然是首选,有 107 人,占就业总人数的 66.46%。其他依次为:江苏省 9 人,浙江省 9 人,广东省 6 人,安徽省 5 人,北京市、湖北省、江西省各 3 人,甘肃省、河南省、辽宁省、新疆、云南省、境外各 2 人,内蒙古、山东省、山西省、四川省各 1 人。较去年,沪、江、浙地区的就业人数依然相对集中。

表 6.10 “课程与教学论”、“学科教学”专业毕业研究生就业地域分布情况

就业省市	就业人数	占已就业人数的百分比 (%)
上海市	107	66.46
江苏省	9	5.59
浙江省	9	5.59
广东省	6	3.73
安徽省	5	3.11
北京市	3	1.86
湖北省	3	1.86
江西省	3	1.86
甘肃省	2	1.24
河南省	2	1.24
境外	2	1.24
辽宁省	2	1.24
新疆维吾尔自治区	2	1.24
云南省	2	1.24
内蒙古自治区	1	0.62
山东省	1	0.62
山西省	1	0.62
四川省	1	0.62

七、我校 2015 年研究生就业情况综合分析

1、研究生就业整体情况分析

(1) 签约率与就业率稳中有升，专业学位研究生就业首超学术学位研究生

2015 年我校毕业研究生整体签约率 83.56%，就业率 94.88%，较 2014 年签约率上升 1.81 个百分点，就业率上升 1.62 个百分点。在就业形势日益严峻的情况下，我校毕业研究生就业率能够保持稳中有升，反映了我校研究生教育的整体质量有所提升，培养目标基本符合市场需求。其中，我校专业学位研究生得到社会基本认可，就业率 96.12%，首次超过学术型整体就业率 1.24 个百分点。

(2) 教育系统仍为首选，就业人数有所减少

在就业单位性质方面，教育系统依然是我校毕业研究生首选，就业人数 648 人，占全校毕业研究生总数的 37.69%；基础教育系统的就业人数有所减少，今年就业于基础教育系统的毕业研究生 465 人，分布于 340 家中小学及幼儿园单位，较去年减少 16 人，下降 0.67 个百分点。在上海地区，有 23 人进入上海市实验性示范性中学，分布在上海中学、复旦附中、上师大附中、七宝中学、市一中学、市南中学、复旦中学、虹口高级中学、晋元高级中学、青浦高级中学、金山中学等 19 所市实验性示范性中学，就业质量保持稳定水平。

(3) 中小企业受青睐，自主创业有待提高

中小型企业日益受到毕业研究生的青睐，2015 年就业人数为 445 人，较 2014 年上升 6.41 个百分点，位居我校毕业研究生流向的第二名。2015 年自主创业的人数减少，共 5 人，较去年明显下降，创业难度增加。

(4) 研究生就业薪酬略有上扬，专业分布也较均衡

我校毕业研究生月薪酬在 4000 元以上的占 72.79%，薪酬在 3000-4000 元的占 44.11%，5000 元以上的占 23.59%，5000 元以上及 6000 元以上分别较去年有 4.73 和 2.65 个百分点的增幅，个别专业的薪酬过万。从整体上看，研究生就业平均薪酬在 4529 元左右，较 2014 年略有增加。

(5) 社会需求变化影响各学科门类就业，差距不均衡进一步拉大

我校学科门类齐全，专业分布广泛，1644 名硕士毕业生共涉及 10 个学科，129 个专业（领域）；75 名博士毕业生共涉及 7 个学科门类，29 个专业。由于受社会经济发展等因素影响，各学科专业的就业差距进一步拉大。计算机系统结构等专业就业率持续走高，科学技术哲学等专业就业率有所提高。

(6) 研究生获批上海户籍比例进一步减少，就业地域呈现延伸趋势

受非上海生源进沪就业户籍评分政策影响，2015 年外地生源毕业研究生申报上海户籍的人数为 403 人（去年为 407 人），审批通过人数为 215 人（去年为 238 人），审批通过率为 53.34%，比去年有 5.14 个百分点的降幅。受此影响，我校 2015 届毕业生的就业选择从集中于上海地区逐步延伸到长三角及省会城市，选择回家乡就业人数有所增多。

2、教育类相关学科毕业研究生就业情况分析

(1) 创新教育成效显现，就业率稳中有升

教育类相关学科毕业生人数为 299 人，就业人数为 286 人，整体签约率为 83.28%，整体就业率为 95.65%，分别较 2014 年度上升 5.13%和 2.18%。其中，学术学位毕业研究生共就业 130 人，3 人待就业，整体签约率为 83.46%，整体就业率为 97.74%，就业率较上一年度增长 3.36%；教育类相关学科专业学位毕业研究生共就业 156 人，10 人待就业，整体签约率为 83.13%，整体就业率为 93.98%，就业率较上一年度增长 1.73%。

(2) 教育类岗位专业匹配度要求高，教育领域人数有所减少

2015 年我校教育类专业就业率，除学科教学（地理）方向有所降低外，其他的专业都有明显增幅。受教师资格证考试变化影响，在 286 名已就业的教育类

相关学科毕业研究生中，有 205 名在教育系统就业，共占已就业人数的 71.68%，较去年有 5.62 个百分点的降幅。

(3) 受上海市进沪评分政策影响，进沪人数有所降低

2015 年受本市进沪评分政策影响，教育类相关学科进沪人数有所降低。从整体流向来看，进入基础教育领域共 164 人，进入高等院校 39 人，进入教育类培训机构 18 人，进入其他行业领域 65 人，教育类相关学科毕业生就业选择方式多样。从就业选择区域来看，进入上海就业的有 188 人，占教育类相关学科就业总人数的 65.73%，其中进入上海高等院校 20 人，进入上海实验性示范性中学 9 人，进入上海其他基础教育单位 110 人，进入上海教育类培训机构 10 人，进入上海其他行业领域 39 人，留沪工作依旧是教育类相关学科毕业生的首选，同时显现出教育类相关学科毕业生选择回原籍就业的新趋势。

附 1：我校 2015 年毕业研究生学科门类所覆盖专业情况

哲学学科：

马克思主义哲学、中国哲学、外国哲学、伦理学、美学、宗教学、科学技术哲学

经济学学科：

产业经济学、政治经济学、国民经济学、数量经济学、金融学

法学学科：

中国近现代史基本问题研究、法学理论、法律史、政治学理论、中外政治制度、中共党史、国际政治、国际关系、民俗学、马克思主义基本原理、马克思主义中国化研究、国外马克思主义研究、科学社会主义与国际共产主义运动、马克思主义发展史、思想政治教育、国际法学、社会保障、民商法学、社会学、人类学、宪法学与行政法学

教育学学科(含体育学)：

教育学原理、课程与教学论、教育史、比较教育学、学前教育学、成人教育学、高等教育学、教育技术学、职业技术教育学、发展与教育心理学、基础心理学、应用心理学、体育人文社会学、体育教育训练学、运动人体科学、民族传统体育

文学学科：

文艺学、语言学及应用语言学、汉语言文字学、中国古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、比较文学与世界文学、中国少数民族语言文学、都市文化学、英语语言文学、外国语言学及应用语言学、传播学、新闻学、日语语言文学

历史学学科：

中国古代史、中国近现代史、专门史、历史文献学、世界史、历史地理学、中国史

理学学科：

基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、高分子化学与物理、理论物理、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、天体物理、自然地理学、人文地理学、植物学、动物学、水生生物学、微生物学、遗传学、

生物化学与分子生物学、通信与信息系统、地图学与地理信息系统、细胞生物学、
生物化工、数学物理、凝聚态物理、粒子物理与原子核物理

工学学科:

环境科学、应用化学、工业催化、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机
系统结构

管理学学科:

旅游管理、行政管理、教育经济与管理、企业管理

艺术学学科:

美术学、设计艺术学、广播电视艺术学、戏剧与影视学、艺术学理论、音乐与舞
蹈学

附 2： 我校 2015 年全日制专业学位毕业研究生所覆盖学位点情况

教育硕士：

现代教育技术、教育管理、小学教育、学科教学（语文、历史、生物、物理、思政、英语、数学、地理）

汉语国际教育硕士：

汉语国际教育

法律硕士：

法律（法学）、法律（非法学）

体育硕士：

体育教学

工程硕士：

化学工程、计算机技术、电子与通信工程

艺术硕士：

音乐、美术

应用心理硕士：

应用心理

应用统计硕士：

应用统计

翻译硕士：

英语笔译

公共管理硕士：

公共管理