

2018届毕业生就业质量年度报告

二〇一八年十二月

目 录

一、学校概况·······	·····1
二、毕业生就业基本情况	4
(一) 2018 届毕业生规模与结构	••••4
(二) 2018 届毕业生就业概况······	7
(三) 2018 届毕业生就业流向 ·······	8
(四)2016-2018届毕业生就业相关数据比较分析	·····11
三、毕业生就业质量跟踪与反馈	18
(一)毕业生对就业工作评价	18
(二)用人单位对学校及毕业生评价	·····18
四、促进毕业生就业创业工作举措	20
(一) 齐抓共管, 统筹规划, 全力推进就业创业工作	20
(二)多措并举,促进毕业生多渠道就业	·····20
(三)精准服务,加快就业工作信息化进程	·····22
(四)完善毕业生就业创业指导体系,提升学生就业创业能力…	·····23

一、学校概况

东北电力大学坐落在风景秀美的吉林省吉林市。学校是吉林省重点大学,始建于1949年,是新中国建立的第一所电力工科学校,1958年定名为吉林电力学院,1978年更名为东北电力学院。原隶属电力部、国家电力公司,2000年起,实行"中央与地方共建,以地方管理为主"的管理模式,2005年学校更名为东北电力大学。2012年学校入选为国家"中西部高校基础能力建设工程"重点建设高校。

学校坚持以人才培养、科学研究、社会服务、文化传承与创新为已任,主动适应国家电力工业和吉林省的经济建设需求,形成了以电力特色为主,多学科交叉融合,较为完整的学科体系。学校共有14个学院,46个本科专业,涵盖了工、理、管、文、法、经、教育、艺术8个学科门类。学校是博士学位授权单位,有电气工程、动力工程及工程热物理、控制科学与工程3个博士学位授权一级学科,1个博士后流动站,有14个硕士学位授权一级学科,49个硕士学位授权二级学科,有吉林省优势特色重点学科6个,其中吉林省重中之重重点学科2个,有工程硕士(含7个授权领域)、体育硕士、翻译硕士、会计硕士4个硕士专业学位授权类别,具有硕士研究生推免权。学校现有全日制在校生20000余人。

学校有教职工1400余人,拥有高级职称人员500余人,

其中中国工程院院士 2 人(双聘),国家万人计划第一批人选 2 人,全国杰出专业技术人才 2 人,国家级有突出贡献的中青年专家 3 人,百千万人才工程国家级人选 5 人,国务院政府特殊津贴获得者 36 人,国家级教学名师 1 人。拥有"教育部长江学者和创新团队发展计划"创新团队 2 个,国家级教学团队 2 个,首批"全国高校黄大年式教师教学团队"1 个。

学校坚持教学工作中心地位不动摇,积极构筑并不断优化创新人才培养体系。现有国家级特色专业5个,国家级精品课程4门,国家级实验教学示范中心2个,国家级虚拟仿真实验教学中心1个,吉林省实验教学示范中心10个。近年来,学校获国家级优秀教学成果奖3项。学校是国家大学生文化素质教育基地、全国社会体育人才培训和科研基地,首批国家级工程实践教育中心建设单位,"卓越工程师教育培养计划"试点高校,国家级专业技术人员继续教育基地。

学校始终坚持"面向国家重大需求、积极服务地方经济社会发展"的科研方针,不断提高学术研究水平、科技创新能力。学校有国家地方联合工程实验室2个,国家大学科技园1个,教育部重点实验室(工程研究中心)2个,吉林省重大需求协同创新中心4个,吉林省院士工作站1个,省级重点实验室、研究中心、文科基地等26个。近年来,学校承担包括国家科技部重点研发计划、国家973计划项目、863计划项目、国家科技重大专项、国

家重大科学仪器设备开发专项、国家自然科学基金重点项目等各级各类科研课题 1800 余项,取得了一大批高水平研究成果,获国家科技进步二等奖 3 项,省部级及以上科研成果奖 143 项,为推动科技进步以及电力工业和地方经济建设与发展作出了重要贡献。

学校先后与美国、日本、英国、俄罗斯、韩国、德国等国的高校或科研机构开展了多种形式的科技和学术交流。 1998年获批培养外国留学生。2000年,国务院学位办批准学校与美国犹他州立大学合作举办国际经济与贸易专业本科教育项目。2012年,教育部批准学校与英国史萃克莱德大学合作举办电气工程及其自动化专业本科教育项目。2011年,学校获批为国家留学基金委青年骨干教师出国研修项目实施院校。2013年,经教育部批准成为中国政府奖学金来华留学生接受院校。

近年来,学校被授予全国文明单位、全国厂务公开民主管理先进单位、全国民族团结进步模范集体、全国模范职工之家、"全国毕业生就业典型经验 50 强高校"、吉林省先进基层党组织等荣誉称号。涌现出全国先进工作者、全国优秀科技工作者、全国职工职业道德建设先进个人、全国三八红旗手、全国优秀思想政治工作者、全国优秀党务工作者等一大批先进教师群体和以全国大学生自强之星标兵等为代表的优秀大学生群体。(2018年7月更新)

二、毕业生就业基本情况

(一) 2018 届毕业生规模与结构

1. 总体规模

我校 2018 届研究生、本科、专科毕业生共计 4888 人, 其中研究生 623 人,占毕业生总人数的 12.75%;本科生 4004 人,占毕业生总人数的 81.91%;专科生 261 人,占毕业生总 人数的 5.34%。

学历层次	人数	比例
研究生	623	12. 75%
本科生	4004	81. 91%
专科生	261	5. 34%

表 1-2018 届毕业生学历结构

2018届毕业生学历结构

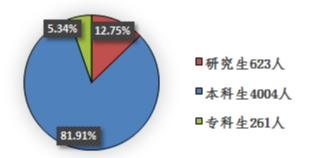


图 1-2018 届毕业生学历结构统计图

2. 学院结构

我校 2018 届研究生全部集中在研究生部; 2018 届本科生分布在 14 个学院, 其中电气工程学院和能源与动力工程学院本科毕业生人数最多, 占本科毕业生总数的 25.32%和

15.18%; 2018 届专科毕业生分布在 4 个学院,其中输变电技术学院专科毕业生人数最多,占专科毕业生总数的 49.81%。

3. 性别结构

比例 人数 学历层次 男 女 男 女 研究生 419 204 67.26% 32.74% 本科生 25.82% 2970 1034 74. 18% 专科生 231 30 88.51% 11.49% 合计 25.94% 3620 1268 74.06%

表 2-2018 届毕业生性别结构

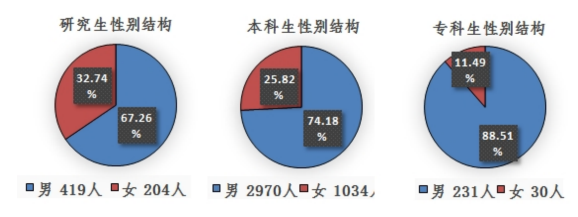


图 2-2018 届毕业生性别结构统计图

4. 生源结构

我校 2018 届研究生毕业生来自全国 24 个省(区、市), 吉林省内生源所占比例为 34.51%; 省外生源主要来自山东 15.41%、辽宁 9.31%、河南 7.70%、黑龙江 6.90%、河北 5.46%、内蒙古 4.49%、江苏 2.89%、山西 2.41%、安徽 2.09%, 其他省(区、市) 8.83%。

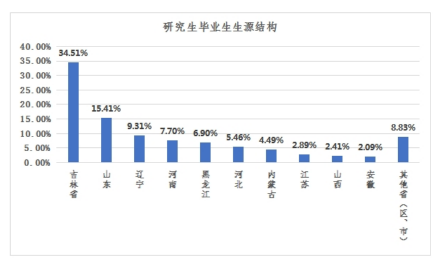


图 3-2018 届研究生毕业生生源结构图

我校 2018 届本专科毕业生来自全国 31 个省(区、市), 吉林省内生源所占比例为 43.09%; 省外生源主要来自山东 6.78%、辽宁 6.59%、黑龙江 6.59%、内蒙古 3.87%、河南 3.70%、河北 3.66%、江苏 2.49%、安徽 2.30%、浙江 2.11%、 山西 2.09%、陕西 1.76%、甘肃 1.43%、宁夏 1.29%、贵州 1.22%、福建 1.15%、广西 1.10%、四川 1.01%,其他省(区、市)7.77%。

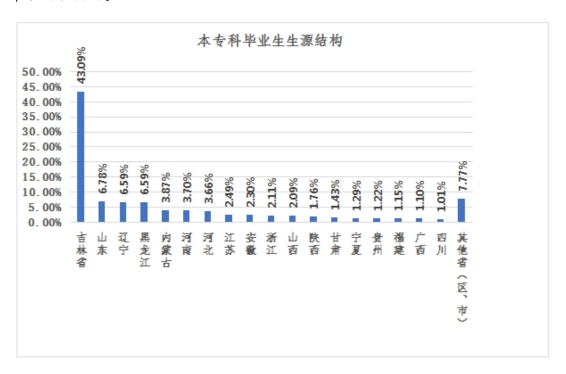


图 4-2018 届本专科毕业生生源结构图

(二) 2018 届毕业生就业概况

1. 总体就业情况

截止 2018 年 8 月 31 日, 我校毕业生初次就业率 87. 42%, 其中研究生 93. 10%, 本科生 86. 26%, 专科生 91. 57%。我校 初次就业情况详见表 3、表 4、表 5。

表 3-2018 届毕业生初次就业率统计(截止 2018 年 8 月 31 日)

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- 701 1 717			
学历层次	毕业生总数	就业人数	就业率	备注
研究生	623	580	93. 10%	
本科生	4004	3454	86. 26%	相关数据为占毕
专科生	261	239	91. 57%	业生总人数比例
总计	4888	4273	87. 42%	

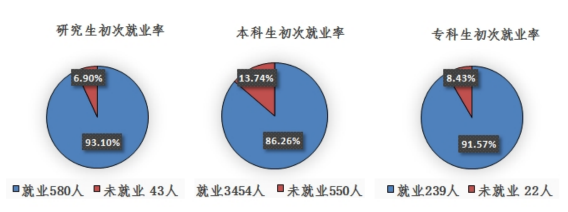


图 5-2018 届毕业生初次就业率统计图

表 4-2018 届毕业生按毕业去向初次就业率统计(截止 2018 年 8 月 31 日)

项目						
学历层次	签约率	升学率	出国率	其他录用形式 就业率	合计	备注
研究生	84. 40%	6. 77%	0. 32%	1. 61%	93. 10%	和子新拍了
本科生	56. 09%	15. 16%	2. 22%	12. 79%	86. 26%	相关数据为
专科生	70. 88%	19. 54%	/	1. 15%	91. 57%	占毕业生总 人数比例
总计	60. 50%	14. 32%	1. 86%	10. 74%	87. 42%	

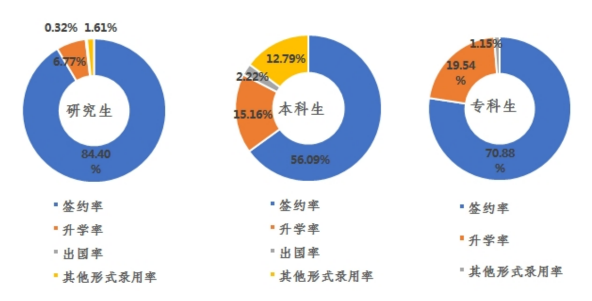


图 6-2018 届毕业生按毕业去向初次就业率统计图

说明: ①就业率=已就业毕业生人数/毕业生总数*100%;

②我校 2018 届毕业生就业质量年度报告相关数据依据全国高校毕业生就业管理系统 东北电力大学初次就业数据,统计时间截止到 2018 年 8 月 31 日。

2. 未就业毕业生毕业去向分析

我校 2018 届研究生、本科、专科毕业生共 4888 人,截止 2018 年 8 月 31 日,未就业毕业生共计 615 人,从学历层次看研究生 43 人,本科生 550 人,专科生 22 人。分析未就业原因分为三类:一是准备参加国家和省市公务员、事业单位招聘考试、复习升学、拟出国、出境、拟创业或暂不就业;二是部分企业在初次就业率统计截止日期 8 月 31 日前未能办理签约手续;三是少数毕业生个人综合素质偏弱,就业竞争力不强,且择业定位较高。

(三) 2018 届毕业生就业流向

1. 单位性质分布

表 6-2018 届毕业生初次就业单位性质分布(截止 2018 年 8 月 31 日)

一 一						, ,,, ,	/	
学历层次	研究生		本科生		专科生		合计	
单位性质	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
国有企业	435	75. 00%	1701	49. 25%	130	54. 39%	2266	53. 03%
其他企业	52	8. 97%	769	22. 26%	47	19. 67%	868	20. 31%
升学	42	7. 24%	607	17. 57%	51	21. 34%	700	16. 38%
出国、出境	2	0. 34%	89	2. 58%	/	/	91	2. 13%
部队	/	/	43	0. 12%	/	/	43	1. 01%
机关、其他事业单位	45	7. 76%	4	1. 24%	/	/	49	1. 15%
其他	6	1. 03%	241	6. 98%	11	4. 60%	258	6. 04%

备注: 以上相关比例为占毕业生就业总人数比例。

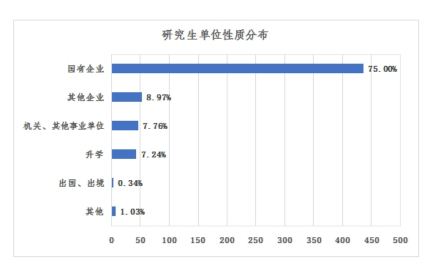


图 7-2018 届研究生初次就业单位性质分布

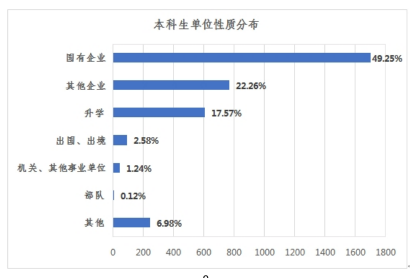


图 8-2018 届本科生初次就业单位性质分布

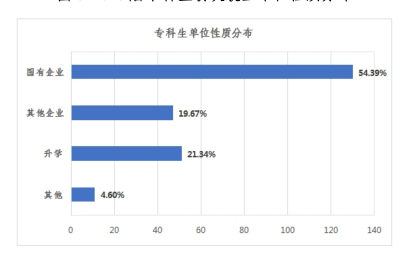


图 9-2018 届专科生初次就业单位性质分布

2. 单位行业分布

表 7-2018 届毕业生初次就业单位行业分布(截止 2018 年 8 月 31 日)

学历层次	研究生		本科生		专	科生	总计	
单位行业	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
电力、热力、燃气行业及 水生产和供应业	365	62. 93%	1581	45. 77%	162	67. 78%	2108	49. 33%
信息传输、软件和信息技 术服务业	29	5. 00%	292	8. 45%	/	/	321	7. 51%
制造业	28	4. 83%	196	5. 67%	15	6. 28%	239	5. 59%
建筑业	15	2. 59%	184	5. 33%	6	2. 51%	205	4. 80%
文化、体育和娱乐业	2	0. 34%	74	2. 14%	/	/	76	1. 78%
批发和零售业	/	/	59	1.71%	/	/	59	1. 38%
教育行业	35	6. 03%	58	1. 68%	/	/	93	2. 18%
科学研究和技术服务业	27	4. 66%	51	1. 48%	3	1. 26%	81	1. 90%
水利、环境和公共设施管 理业	10	1. 72%	45	1. 30%	/	/	55	1. 29%
金融业	11	1. 90%	41	1. 19%	/	/	52	1. 22%
公共管理、社会保障和社 会组织	4	0. 69%	39	1. 13%	/	/	43	1. 01%
交通运输、仓储和邮政业	6	1. 03%	35	1. 01%	/	/	41	0. 96%
居民服务、修理和其他服 务业	/	/	27	0. 78%	/	/	27	0. 63%
房地产业	2	0. 34%	25	0. 72%	/	/	27	0. 63%
租赁和商务服务业	1	0. 17%	12	0. 35	/	/	13	0. 30%
卫生和社会工作	/	/	9	0. 26%	/	/	9	0. 21%
其他行业	1	0. 17%	30	0. 87%	2	0.84%	33	0. 77%

备注:单位行业分布不包含升学和出国、出境。

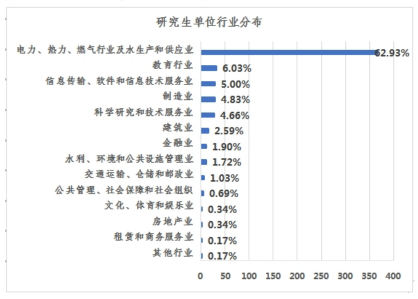


图 10-2018 届研究生初次就业单位行业分布

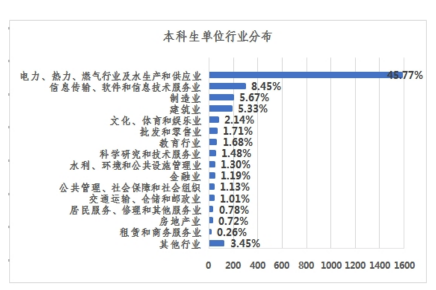


图 11-2018 届本科生初次就业单位行业分布

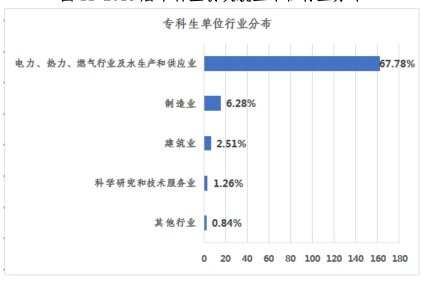


图 12-2018 届专科生初次就业单位行业分布

3. 就业地区分布

研究生 省份		究生	本科生		专科生		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
吉林	125	21. 55%	648	18. 76%	28	11. 72%	801	18. 75%
广东	44	7. 59%	270	7. 82%	12	5. 02%	326	7. 63%
江苏	31	5. 34%	178	5. 15%	15	6. 28%	224	5. 24%
山东	62	10. 69%	171	4. 95%	/	/	233	5. 45%
北京	33	5. 69%	166	4. 81%	6	2. 51%	205	4. 80%
辽宁	40	6. 90%	165	4. 78%	8	3. 35%	213	4. 98%
浙江	33	5. 69%	136	3. 94%	/	/	169	3. 96%
内蒙古	14	2. 41%	132	3. 82%	8	3. 35%	154	3. 60%
黑龙江	13	2. 24%	117	3. 39%	36	15. 06%	166	3. 88%
河北	29	5. 00%	108	3. 13%	18	7. 53%	155	3. 63%
安徽	17	2. 93%	85	2. 46%	3	1. 26%	105	2. 46%
福建	/	/	69	2. 00%	/	/	69	1. 61%
广西	/	/	56	1. 62%	/	/	56	1. 31%
上海	/	/	53	1. 53%	/	/	53	1. 24%
天津	/	/	48	1. 39%	/	/	48	1. 12%
河南	17	2. 93%	43	1. 24%	/	/	60	1. 40%
新疆	/	/	35	1. 01%	13	5. 44%	48	1. 12%
四川	/	/	34	0. 98%	/	/	34	0. 80%
湖北	/	/	31	0. 90%	/	/	31	0. 73%
宁夏	/	/	30	0.87%	/	/	30	0. 70%
湖南	/	/	29	0.84%	/	/	29	0. 68%
贵州	/	/	26	0. 75%	/	/	26	0. 61%
云南	/	/	25	0. 72%	/	/	25	0. 59%
陕西	/	/	21	0. 61%	/	/	21	0. 49%
山西	/	/	18	0. 52%	/	/	18	0. 42%
重庆	/	/	11	0. 32%	/	/	11	0. 26%
其余省、区、市	78	13. 45%	53	1. 53%	41	7. 15%	232	5. 43%

表 8-2018 届毕业生初次就业单位地区分布(截止 2018 年 8 月 31 日) 备注: 就业地区分布不包含升学和出国、出境。

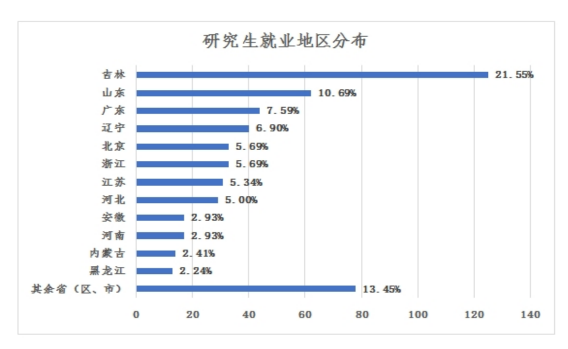
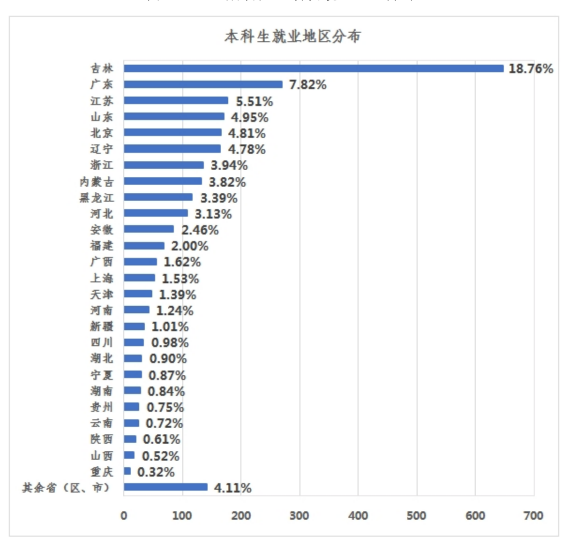


图 12-2018 届研究生初次就业地区分布



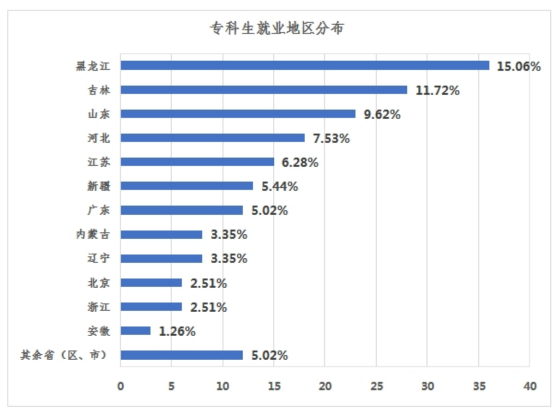


图 13-2018 届本科生初次就业地区分布

图 14-2018 届专科生初次就业地区分布

近年来,我校通过宣传优秀校友在基层甘于奉献、建功立业的先进事迹等多种形式,鼓励引导毕业生赴基层就业,鼓励引导毕业生转变就业观念到中西部、东北地区城乡基层从事教育文化、健康养老、扶贫开发等工作。我校 2018 届本专科毕业生到西部省(区、市)就业共计 464 人,占就业总人数的 12.56%。

(四) 2016-2018 届毕业生就业相关数据比较分析

通过对我校 2016-2018 届毕业生相关就业数据对比分析显示,近三年初次就业率保持平稳,略有增长,其中研究生增长明显;升学率增速较高,年平均增长 28.86%。详见表9、图 15、图 16、图 17、图 18。

表 9-2016-2018 届毕业生初次就业率和升学率统计表(截止 2018 年 8 月 31 日)

类别	毕业年级	2016 届	2017 届	2018 届	变化趋势
整体毕业生	就业率	86. 26%	85. 23%	87. 42%	1
2000年11年	升学率	8. 67%	11. 98%	14. 32%	1
研究生	就业率	86. 28%	86. 55%	93. 09%	1
例 九 生	升学率	3. 97%	4. 71%	6. 77%	1
本科生	就业率	86. 45%	84. 92%	86. 26%	
本作生	升学率	9.84%	13. 23%	15. 16%	1
专科生	就业率	84. 98%	86. 01%	91. 57%	1
マ 作生	升学率	5. 83%	11. 47%	19. 54%	1

全校毕业生初次就业率和升学率总体变化趋势

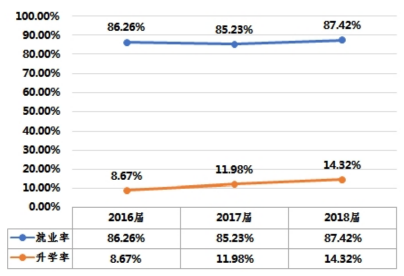


图 15-2016-2018 届全体毕业生初次就业率和升学率总体变化趋势

研究生初次就业率和升学率总体变化趋势

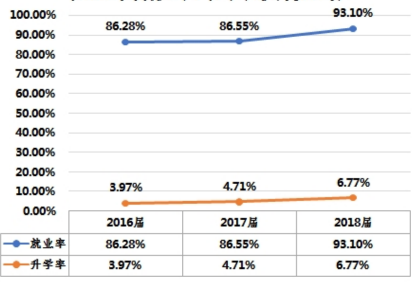


图 16-2016-2018 届研究生初次就业率和升学率总体变化趋势 本科毕业生初次就业率和升学率总体变化趋势

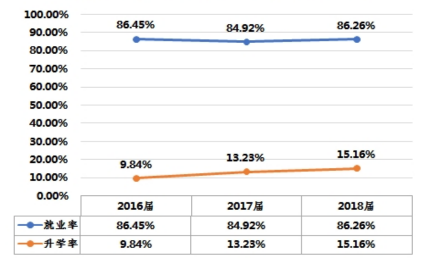


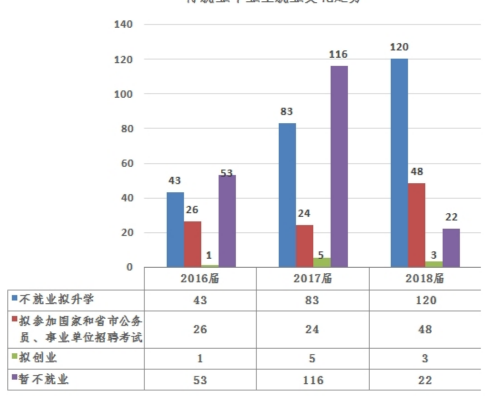
图 17-2016-2018 届本科生初次就业率和升学率总体变化趋势

100.00% 91.57% 86.01% 84.98% 90.00% 80.00% 70.00% 60.00% 50.00% 40.00% 30.00% 19.54% 20.00% 11.47% 5.83% 10.00% 0.00% 2016届 2017届 2018届 ──就业率 84. 98% 86. 01% 91.57% 升学率 5.83% 11.47% 19.54%

专科毕业生初次就业率和升学率总体变化趋势

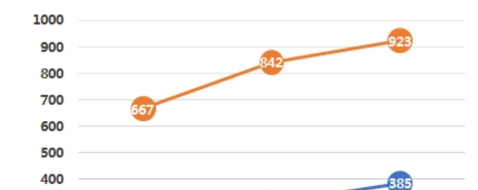
图 18-2016-2018 届专科生初次就业率和升学率总体变化趋势

通过对近三年毕业生离校前未就业毕业生毕业去向对比显示,不就业拟升学以及拟参加国家和省市公务员、事业单位招聘考试的毕业生逐年增多,两项分别年平均增长68.80%和46.15%;校园专场招聘会场次和发布就业信息数增幅较大,分别年平均增长25.10%和17.93%。详见图19、图20。



待就业毕业生就业变化趋势

图 19-2016-2018 届本专科待就业毕业生就业变化趋势



年招聘会场次和发布招聘信息变化趋势

300

200 100

0

246



309

图 20-2016-2018 届年招聘会场次和发布招聘信息变化趋势

三、毕业生就业质量跟踪与反馈

(一) 毕业生对就业工作评价

近年来学校在就业工作中,以学生为本,注重结合实际,创新举措,不断提升管理、服务能力和水平,毕业生对学校就业工作满意度普遍较高。学校注重学生对就业指导与服务满意度调查反馈工作。问卷调查结果显示,2018届本专科毕业生对学校的就业工作整体满意度较高,详见表10。

序号	问卷内容	总体满意率
1	对学校整体就业工作的满意度	93. 32%
2	对学校就业信息采集与发布工作的满意度	92. 02%
3	对学校就业宣讲场地、面试场地等硬件设施的满意度	90. 17%

表 10-2018 届本专科毕业生就业满意度问卷统计

(二) 用人单位对学校及毕业生评价

2017年11月-2018年5月,学校在来校招聘单位中随机进行了一次抽样问卷调查,此次接受问卷调查的122家单位涵盖能源电力、建筑、制造、化工、交通运输、信息、软件、教育、金融、文化、公共服务等行业。调查结果显示,用人单位对我校毕业生素质及能力、人才培养、教学与科研能力、总体就业工作、毕业生入职后表现等整体满意度较高,体现出用人单位对我校就业工作和人才培养的充分认可,调查结果详见表11、表12、表13、表14。

表 11-用人单位对我校毕业生素质及能力评价

序号	问卷内容	总体满意率
1	专业知识与技能	99. 17%
2	外语水平	90. 83%
3	计算机水平	98. 33%
4	语言文字写作能力	96. 67%
5	动手能力	97. 50%

表 12-用人单位对我校在人才培养、教学与科研方面改革程度评价

序号	问卷内容	总体满意率
1	专业技能培养,与单位需求的贴近程度	96. 64%
2	教学实践的应用和创新能力程度	97. 46%
3	劳动态度、职业道德与事业观的素质程度	97. 50%
4	管理、沟通、团队合作等能力程度	96. 67%
5	科研能力程度	90.00%
6	学校毕业生对单位的贡献程度	96. 58%

表 13-用人单位对我校就业工作总体评价

序号	问卷内容	总体满意率
1	就业咨询、招聘信息发布与服务情况	99. 17%
2	校园招聘活动的接待服务情况	100. 00%
3	学生推荐、鉴定属实情况	99. 11%
4	毕业生签约与违约情况	95. 00%
5	档案、党关系等管理与寄送情况	98. 33%
6	校企合作情况	99. 09%

表 14-用人单位对我校毕业生入职后满意度评价

序号	问卷内容	总体满意率
1	毕业生的综合素质与技能是否适应目前的工作岗位	100. 00%
2	毕业生在工作实践中运用专业知识的能力	97. 50%
3	毕业生的敬业精神和职业道德	100.00%

毕业生的团队意识与合作精神

4

99. 16%

四、促进毕业生就业创业工作举措

2018年,按照《教育部关于做好 2018届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》(教学〔2017〕11号〕和 2018届全国普通高等学校毕业生就业创业工作网络视频会议精神要求,深入落实我校创业就业工作会议和 2018届毕业生就业创业工作推进会工作要求,总结 2018年学校就业创业工作取得的成绩和经验。在深入分析学校就业创业工作存在主要问题的基础上,进一步巩固优化就业市场,加快就业创业工作信息化进程,完善就业创业指导体系,实现我校 2018届毕业生更加充分和更高质量就业。

(一) 齐抓共管, 统筹规划, 全力推进就业创业工作

近年来,学校党委和行政高度重视就业创业工作,学校就业创业工作领导小组由党委书记和校长任组长,相关分管校领导任副组长,相关职能部门及各院系党政负责人为领导小组成员,统一研究部署就业创业工作。在工作中秉承"以学生为本、以市场为先、全员参与就业、全程指导发展"的就业工作理念,贯彻"保持行业优势,拓展新型市场,加强创就业指导,提升就业质量"的工作思路,统筹谋划,合力推进我校毕业生充分就业、高质量就业,形成良好工作局面。

(二) 多措并举, 促进毕业生多渠道就业

1. 加强就业市场建设, 拓宽就业渠道

在2018届毕业生就业创业工作中,学校坚持巩固电力能源就业主市场,积极拓展非能源电力类就业市场。不断加强与企业的联系,主动向用人单位发出来校邀请。从2017年9月6日至2018年6月30日,学校邀请电力、热力、建筑、制造、交通运输、信息传输、软件和信息技术服务、教育、金融、公共服务等多个行业企业来校招聘,为2018届毕业生举办专场招聘会385场,比2017届同比增长27.91%;发布923家用人单位招聘信息,比2017届同比增长9.62%;为2018届毕业生提供就业岗位近5000个。目前中国大唐集团、中广核集团、华润电力、京能集团、广东电网等多家大型国企选择我校作为东北地区笔试、面试的区域中心。在吉林省高校毕业生就业指导中心支持下,工作中加强与省内高校校际间就业合作,鼓励我校毕业生到省内就业市场共享院校参加数十场大型综合类招聘会。

2. 注重实效, 拓展校企订单联合培养的领域和规模

2018年学校与泰康养老保险股份有限公司吉林分公司、 辽宁省鞍山市人才办签订了合作协议,并与国网信通产业集 团北京分公司达成合作意向。积极配合做好本年度国家电网、 中国核电订单联合培养和安徽省通信产业服务有限公司暑 期实习学员的招聘选拔工作。我校 2018届毕业生"订单+联 合"培养共计79人,其中国家电网公司订单班22人,中广 核集团订单班 31 人,中国核电订单班 26 人。截止 2018 年 8 月底,我校 2018 届订单班学生均入职订单培养企业。下一阶段,学校将继续拓宽"订单+联合"培养行业领域,探索深化校企协同人才培养长效机制。

(三)精准服务,加快就业工作信息化进程

1. 强化就业信息网络建设

学校重视就业信息网络建设,进一步完善就业信息网的服务功能,丰富校内外招聘信息数量,创新服务手段,多种方式探索信息共享,充分发挥就业信息网在单位招聘、学生求职、就业过程中的主渠道作用,为学生提供丰富、快捷、高效的就业服务。2018年在毕业生就业信息网站上传招聘信息和招聘会过程中简化对企业审核的流程,加强与来校单位前期沟通,缩短审核时间,提高了工作效率。充分利用学校就业信息网、微信公众平台、学院二级网站、QQ群等网络资源,及时向毕业生提供丰富的就业信息,为毕业生顺利求职发挥了重要作用。

优化信息资源,完善就业企业信息库。落实校院两级联动,结合学院学科优势和专业特色,聚焦行业发展趋势,完善我校来校招聘企业信息库,充分挖掘校友、校企合作等优质资源,前瞻性统筹行业性毕业生就业市场。

2. 做好未就业毕业生就业统计和精准帮扶工作

在工作中,各学院按照未就业毕业生就业统计工作要求,

高度重视,积极部署,切实把 2018 届有就业意愿尚未就业毕业生、暂不就业毕业生作为统计服务工作的重点。通过为就业困难毕业生建立台账,实时掌握这一部分学生的就业状况和意愿,通过开展个性化辅导、组织专场招聘、充分挖掘校友资源、向来校企业重点推荐岗位等方式,做到精准发力、精准帮扶。指导和帮助未就业学生解答在求职笔试、面试、签约中遇到的疑惑,提升他们自信和就业能力。鼓励和引导未就业毕业生到基层和电子商务、节能环保、新材料等中小微企业就业。鼓励毕业生到中西部地区、我省基层和边远地区就业创业。开展离校未就业毕业生就业跟进工作,持续为学生提供就业信息和指导服务,切实做到"离校不离心、服务不断线"。

(四)完善毕业生就业创业指导体系,提升学生就业创业能力

1. 进一步提升就业创业指导教师业务能力

积极推荐教师参加教育部、吉林省就业创业师资培训等共计11人次。邀请企业专家加入到学校就业创业指导活动中,开展教师与行业专家"面对面"活动,提升教学能力,增强就业创业工作的实效性。依托《创业就业教育》课程提升学生择业实战能力。

2. 丰富学生就业指导体系,积极搭建教育平台,增强实效

形成以群体辅导为主体,品牌活动为主导,信息化平台 为载体,个性化咨询为有效补充的指导服务体系。广泛开展 校友话生涯、创业大讲堂、国网考试专题辅导、职业生涯规 划大赛等特色活动 13 场,累计参加学生近万人次。"东电职 南针"微信公众号累计发布就业信息、创业就业指导文章 400 余篇,开展个体咨询百余人次。我校被省教育厅、人力资源 和社会保障厅遴选为吉林省首批就业创业指导服务站。

2018年,东北电力大学在上级部门的关心和指导下,在全校师生、各学院、各职能部门的共同努力下,就业工作始终贯彻"保持行业优势、拓展新型市场、加强就业指导、提升就业质量"的工作思路,2018届毕业生就业创业工作取得了显著成效。我校2018届毕业生就业总人数中49.33%的毕业生到能源电力行业就业,其中涉电专业毕业生90%以上进入省网公司、大型发电集团、各核电集团公司等知名电力行业企业,学生就业率和就业质量均在吉林省属高校中位列前茅。

今后,学校将紧密围绕国家和吉林省关于经济社会、高等教育和科学技术发展的重大战略部署,进一步完善就业创业工作体制机制,推进就业创业工作再上新台阶,为我校高水平大学建设做出新的、更大的贡献。

东北电力大学

2018年12月20日