

福建林业职业技术学院(招就办)文件

闽林院招就办〔2018〕9号

福建林业职业技术学院关于 发布 2018 届毕业生就业质量年度报告的通知

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》的要求，福建林业职业技术学院招生就业办公室编制了《福建林业职业技术学院 2018 届毕业生就业质量年度报告》。报告中的就业基础数据来自“全国高校毕业生就业管理系统”，截止时间为 2018 年 12 月 31 日；调研数据来自学院调查问卷。报告由“毕业生就业基本情况”、“毕业生就业状况”、“毕业生求职情况分析”、“毕业生评价”、“就业状况的特点及对教育教学的反馈”等五部分组成，客观真实地反映了我院毕业生的就业状态和就业质量。按照教育部和福建省教育厅相关规定，现公开发布《福建林业职业技术学院 2018 届毕业生就业质量年度报告》。



2018 届毕业生就业质量年度报告

第一章 2018 届毕业生就业基本情况

一、毕业生规模和分布

（一）毕业生的总体规模

福建林业职业技术学院 2018 届毕业生人数 2276 人，与去年同期相比有所增涨，图 1-1 为 2014 届至 2018 届毕业生人数及总体趋势。

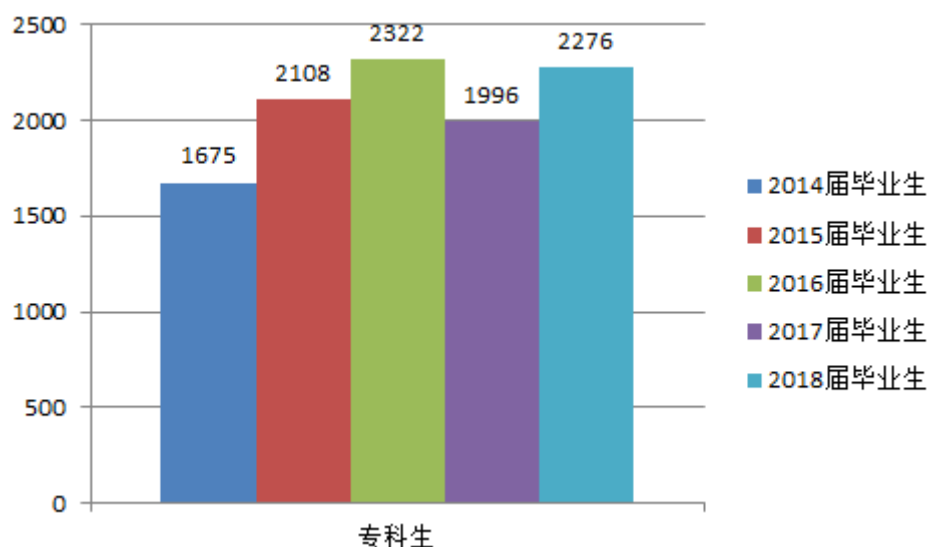


图 1-1 2014 届-2018 届毕业生人数及总体趋势

（二）毕业生的院系分布

学院 2018 届毕业生分布在 7 个系部，各系毕业生人数如下表 1-1 所示。其中毕业生人数占比排名前三位的分别是：交通工程系，占毕业生总人数的 24.47%；经济管理系，占毕业生总人数的 21.88%；建筑工程系，占毕业生总人数的 20.25%。

表 1-1 2018 届毕业生的院系分布

院系	人数	比率 (%)
建筑工程系	461	20.25
交通工程系	557	24.47
经济管理系	498	21.88
林学系	193	8.48

艺术设计系	80	3.52
园林系	137	6.02
自动化工程系	350	13.38
合计	2276	100

（三）毕业生的专业结构

学院 2018 届毕业生共分布在 7 个系 30 个专业，各专业毕业生人数如下表 1-2 所示。其中毕业生人数占比排名前三位的专业分别是：工程造价专业，占毕业生总人数的 16.2%；建筑工程技术专业，占毕业生总人数的 11.42%；建筑室内设计专业，占毕业生总人数的 8.83%。

表 1-2 2018 届各专业毕业生人数

院系	专业	人数	比率
建筑工程系	建筑工程技术	260	11.42%
	建筑室内设计	201	8.83%
交通工程系	道路桥梁工程技术	100	4.39%
	工程造价	385	16.92%
	市政工程技术	72	3.16%
经济管理系	财务管理	112	4.92%
	会计	163	7.16%
	会计信息管理	106	4.66%
	证券与期货	32	1.41%
	商务管理	16	0.70%
	市场营销	42	1.85%
	物流管理	27	1.19%
林学系	林业技术	120	5.27%
	旅游管理	24	1.05%
	森林生态旅游	7	0.31%
	食品营养与检测	42	1.85%
艺术设计系	广告设计与制作	67	2.94%
	商务英语	13	0.57%
园林系	园林工程技术	41	1.80%
	园林技术	91	4.00%

	园艺技术	5	0.22%
自动化工程系	机电一体化技术	33	1.45%
	机械制造与自动化	31	1.36%
	计算机应用技术	72	3.16%
	建筑智能化工程技术	12	0.53%
	模具设计与制造	21	0.92%
	木材加工技术	53	2.33%
	汽车营销与服务	16	0.70%
	汽车运用与维修技术	88	3.87%
	数控设备应用与维护	24	1.05%
合计		2276	100.00%

二、毕业生生源地分布状况

学院 2018 届毕业生主要来自于福建省，本省生源人数 2159 人，占毕业生总人数的 94.86%，其它生源分布较为集中的省份分别是：安徽占 1.05%、贵州 1.14%、江西 0.7%、四川占 0.83%，其他省份占 1.42%。如图 1-2 所示。其中，福建省毕业生按生源所在地市分布情况如表 1-3 所示：

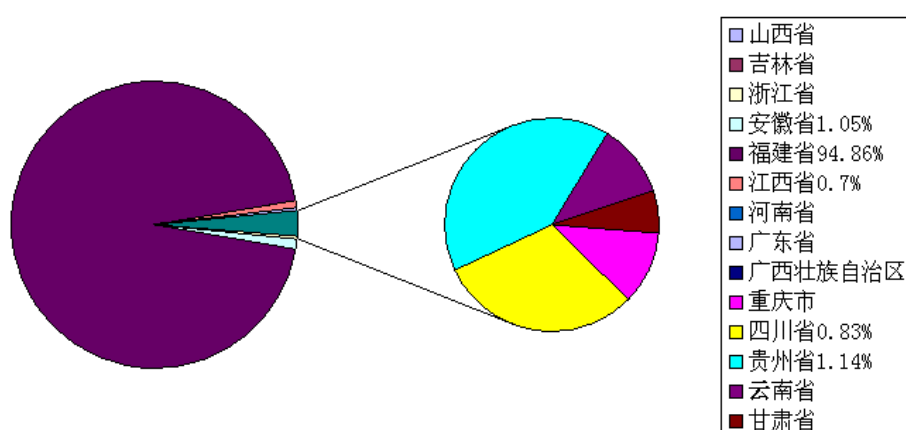


图 1-2 毕业生各省生源分布图

表 1-3 福建省生源分地市一览表

生源所在地	人数	所占比例 (%)
泉州市	233	10.24
福州市	347	15.25
漳州市	435	19.11
三明市	288	12.65
莆田市	180	7.91
宁德市	199	8.74
南平市	251	11.03
龙岩市	174	7.64
厦门市	52	2.28
合计	2159	100

三、各系毕业生性别结构状况

2018 年, 我院共有 2276 名毕业生, 其中男生 1539 人, 占总人数 68%, 女生 737 人, 占总人数 32%, 图 1-3 所示。各系毕业生性别比例情况如表 1-4 所示:



图 1-3 2018 届毕业生性别结构

表 1-4 各系毕业生性别比例情况

所在院系	总人数	男生数	所占比率	女生	所占比率
建筑工程系	461	376	81.56%	85	18.44%
交通工程系	557	424	76.12%	133	23.88%
经济管理系	498	172	34.54%	326	65.46%
林学系	193	117	60.62%	76	39.38%
艺术设计系	80	37	46.25%	43	53.75%
园林系	137	96	70.07%	41	29.93%
自动化工程	350	317	90.57%	33	9.43%
总计	2276	1539	67.62%	737	32.38%

第二章 2018 届毕业生就业状况

一、毕业生基本就业状况

2018 年我院共有专科毕业 2276 人，截至 11 月 30 日，毕业生总体就业率为 100%，详情如表 2-1 所示。

表 2-1 2018 届毕业生就业情况统计表

毕业总人数	正式签约	签约率	升学人数	升学率	其他录用形式就业	其他录用形式就业率	服务地方基层	应征义务兵	总就业人数	整体就业率
2276	580	25.48%	254	11.15%	1426	62.65%	13	3	2276	100%

二、毕业生按就业地区分布状况

1、毕业生整体就业地区分布状况

2018 届学院共有专科毕业生 2276 人，升学 254 人，应征义务兵 3 人，其中在福建省工作的有 2116 人。其他毕业生主要分散在江苏省、浙江省、广东省、上海市、贵州省等地区工作，具体如表 2-2 和图 2-1 所示。

表 2-2 2018 届毕业生各省份工作分布一览表

就业省份	就业人数	比例
北京市	3	0.15%
天津市	1	0.05%
河北省	4	0.20%
内蒙古自治区	2	0.10%
上海市	16	0.80%
江苏省	25	1.25%
浙江省	24	1.20%
安徽省	6	0.30%
福建省	2116	92.97%
江西省	5	0.25%
河南省	1	0.05%
湖北省	4	0.20%
湖南省	5	0.25%

广东省	31	1.36%
广西壮族自治区	1	0.05%
海南省	3	0.15%
重庆市	1	0.05%
四川省	2	0.10%
贵州省	15	0.75%
云南省	6	0.30%
甘肃省	1	0.05%
青海省	2	0.10%
新疆维吾尔自治区	2	0.10%
合计	2276	100.00%

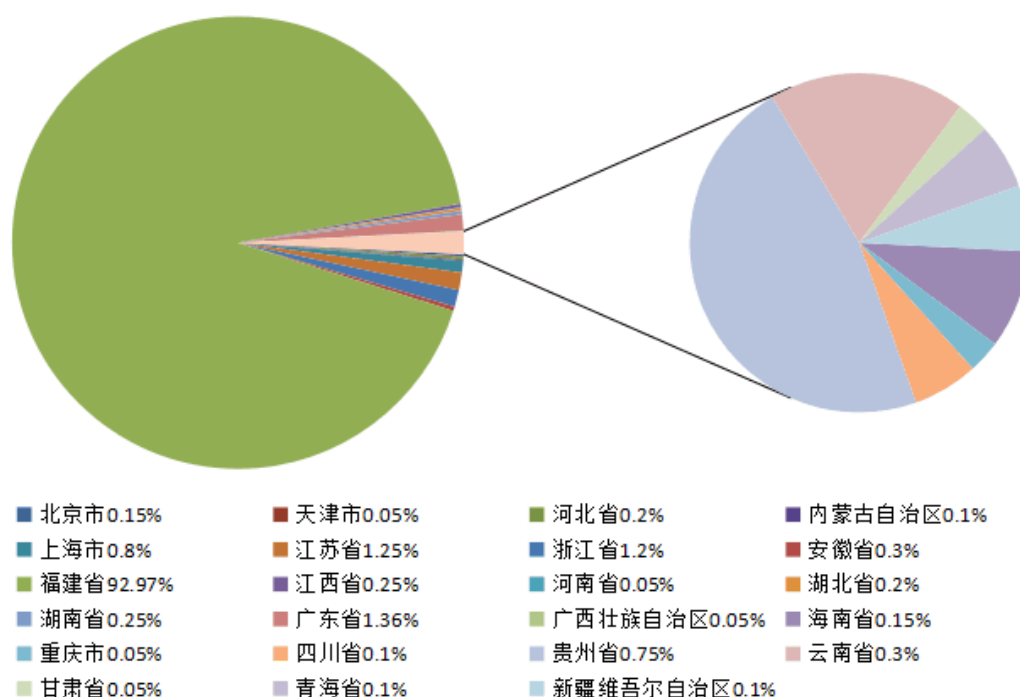


图 2-1 2018 届毕业生各省份工作分布

其中福建省各地市毕业生就业人数分布情况如表 2-3 和图 2-2 所示。

表 2-3 2018 届毕业生福建省工作地市分布一览表

就业地市	就业人数	毕业生比例
福州市	747	35.30%
泉州市	287	13.56%

漳州市	201	9.50%
莆田市	91	4.30%
厦门市	284	13.42%
南平市	236	11.15%
龙岩市	66	3.12%
三明市	108	5.10%
宁德市	96	4.54%
合计	2116	100%

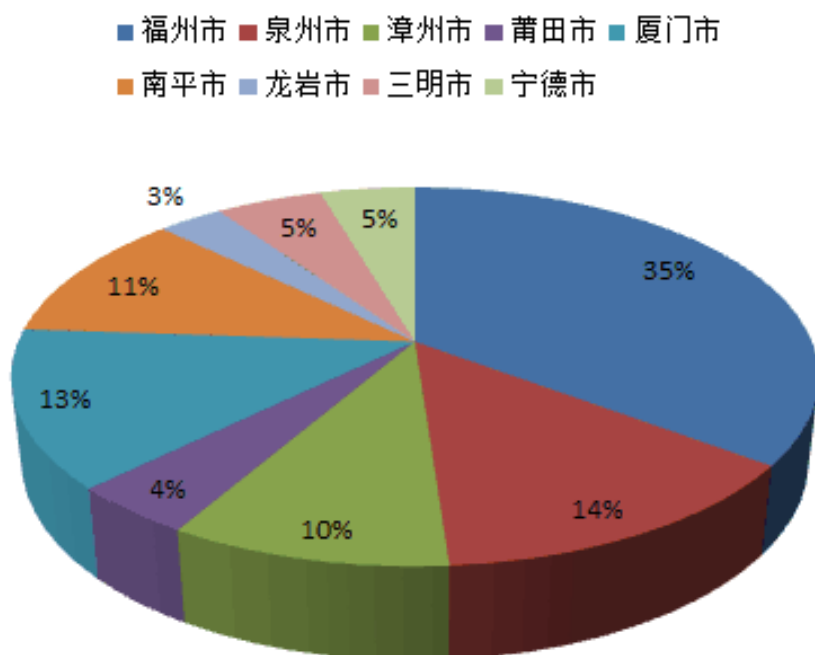


图 2-2 2018 届毕业生福建省工作地市分布统计图

三、毕业生按就业单位性质分布状况

2018 届共有 2276 名专科毕业生，共有 1739 名毕业生选择了到企业单位工作，占毕业生就业总人数的 77.25%，其中有 76 名毕业生选择到国有企业工作，占毕业生就业总人数的 3.38%；有 254 名毕业生选择升学，占毕业生就业总人数的 11.28%，其他性质单位分布情况如表 2-4 及图 2-4 所示：

表 2-4 2018 届专科毕业生按单位性质就业分布一览表

单位性质	人数	占就业总人数比例
国有企业	76	3.38%
三资企业	18	0.80%
升学	254	11.28%
城镇社区	14	0.62%
其他企业	1645	73.08%
中初教育单位	4	0.18%
医疗卫生单位	5	0.22%
其他事业单位	36	1.60%
机关	19	0.84%
部队	3	0.13%
其他	202	7.86%
总 计	2276	100.00%

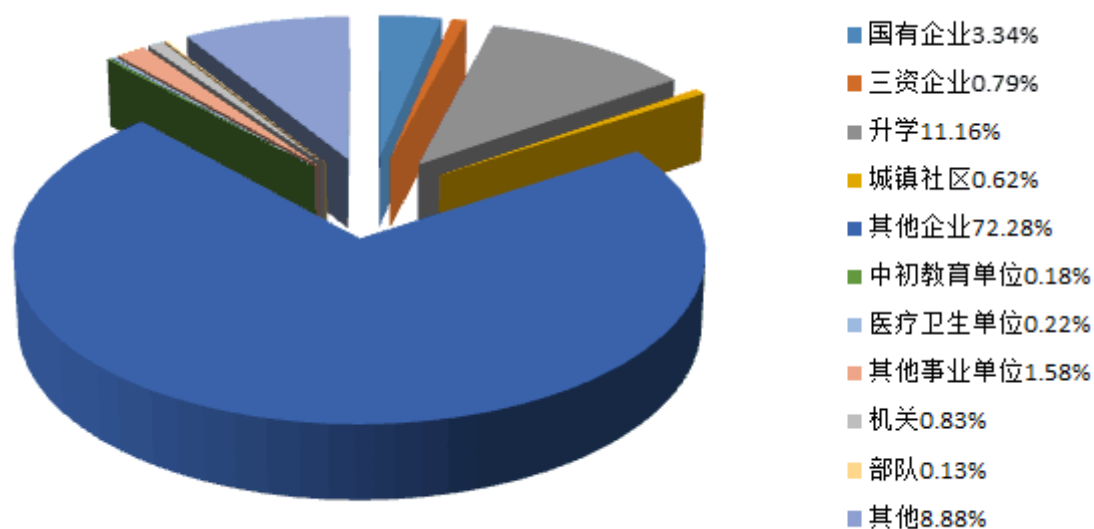


图 2-3 2018 届专科毕业生就业单位性质分布图

四、毕业生升学状况

学院 2018 届专科毕业生共有 2276 人，毕业生专升本总人数 254 人，

占毕业生比例为 11.15%，详情如表 2-5 所示：

表 2-5 毕业生专升本情况统计表

专业名称	总人数	考取专升本人数	所占比例
建筑工程系	461	46	9.97%
交通工程系	557	58	10.41%
经济管理系	498	82	16.46%
林学系	193	15	7.77%
艺术设计系	80	13	16.25%
园林系	137	13	9.48%
自动化工程系	350	27	7.71%
合计	2276	254	11.15%

五、各专业毕业生就业状况

学院 2018 届毕业生年底各专业就业情况如表 2-6 所示。

表 2-6 2018 届毕业生年底各专业就业情况统计表

专业名称	毕业总人数	整体就业		协议就业		升学	
		人数	就业率	人数	签约率	人数	升学率
财务管理	112	112	100.00%	11	9.82%	9	8.04%
道路桥梁工程技术	100	100	100.00%	26	26.00%	16	16.00%
工程造价	385	385	100.00%	150	38.96%	37	9.61%
广告设计与制作	67	67	100.00%	24	35.82%	8	11.94%
会计	163	163	100.00%	30	18.40%	38	23.31%
会计信息管理	106	106	100.00%	14	13.20%	17	16.04%
机电一体化技术	33	33	100.00%	12	36.36%	3	9.09%
机械制造与自动化	31	31	100.00%	21	67.74%	3	9.68%
计算机应用技术	72	72	100.00%	7	9.72%	11	15.28%
建筑工程技术	260	260	100.00%	98	37.69%	23	8.85%

建筑室内设计	201	201	100.00%	5	50.00%	4	1.99%
证券与期货	32	32	100.00%	2	7.81%	2	6.25%
林业技术	120	120	100.00%	24	20.00%	10	8.33%
建筑智能化工程技术	12	12	100.00%	0	0%	1	8.33%
旅游管理	24	24	100.00%	5	20.83%	0	0.00%
模具设计与制造	21	21	100.00%	7	33.33%	0	0.00%
木材加工技术	53	53	100.00%	19	35.85%	5	9.43%
汽车营销与服务	16	16	100.00%	0	0%	1	6.25%
汽车运用与维修技术	88	88	100.00%	13	15.48%	1	1.14%
森林生态旅游	7	7	100.00%	5	71.43%	0	0.00%
商务管理	16	16	100.00%	5	31.25%	2	12.50%
商务英语	13	13	100.00%	0	0%	5	38.46%
食品营养与检测	42	42	100.00%	17	40.48%	5	11.90%
市场营销	42	42	100.00%	2	9.52%	4	9.52%
市政工程技术	72	72	100.00%	9	12.50%	5	6.94%
数控设备应用与维护	24	24	100.00%	9	37.50%	2	8.33%
物流管理	27	27	100.00%	0	0%	10	37.04%
园林工程技术	41	41	100.00%	1	2.44%	6	14.63%
园林技术	91	91	100.00%	7	7.69%	6	6.59%
园艺技术	5	5	100.00%	0	0%	1	20.00%
合计	2276	2276	100.00%	523	22.98%	235	10.33%

第三章 2018 届毕业生求职情况分析

一、求职途径

1. 求职信息来源

我院 2018 届毕业生的求职信息主要来源于各类公益性现场招聘会，其分布如下图 3-1 所示。

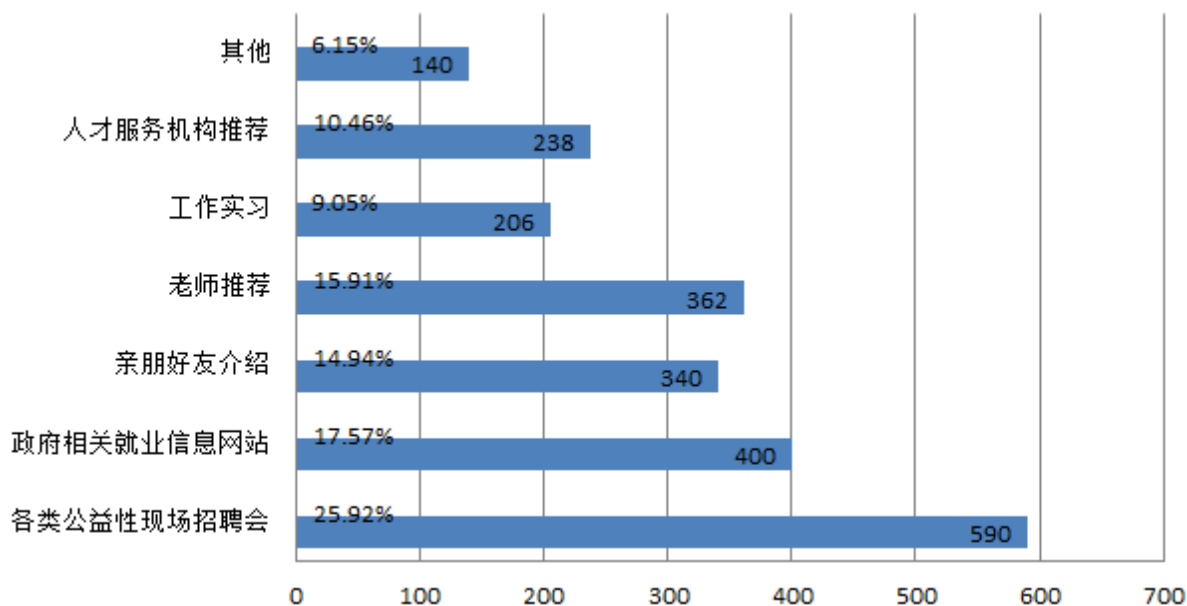


图 3-1 2018 届毕业生求职信息来源统计图

2. 求职成功渠道

我院 2018 届毕业生获得第一份工作的主要渠道是学校、政府、社会组织的各类公益性现场招聘会，占比 38.66%，其次是就业信息网站，占比 15.11%，具体分布如图 3-2 所示。

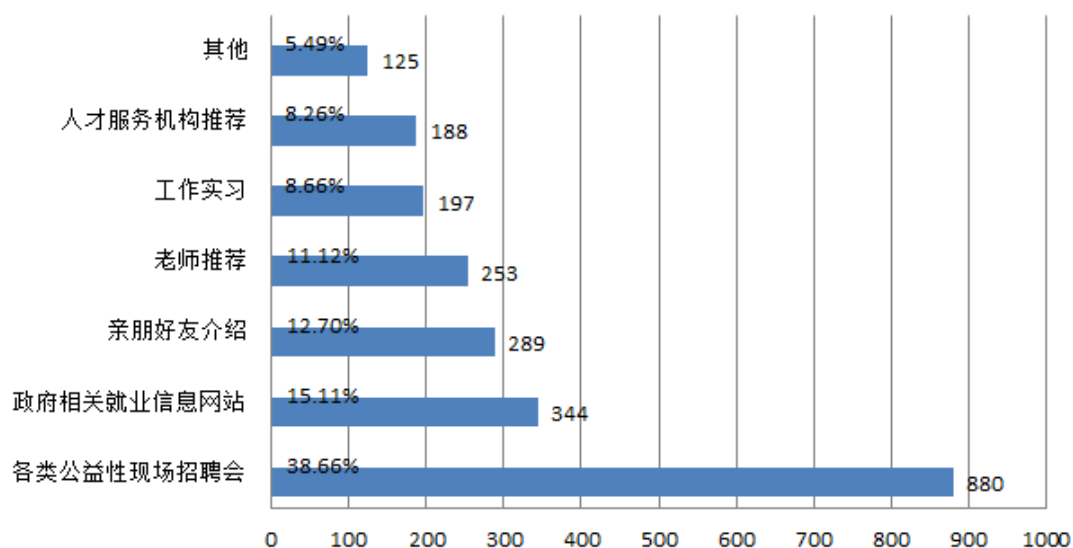


图 3-2 2018 届毕业生求职成功渠道统计图

二、求职遇到的主要困难

我院 2018 届毕业生认为求职中遇到的最主要困难是缺乏实践经验，占比 68.47%，其后依次是专业知识与能力不足，占比 47.32%、适合自己的招聘职位太少，占比 34.68%等，其分布如下图 3-3 所示。

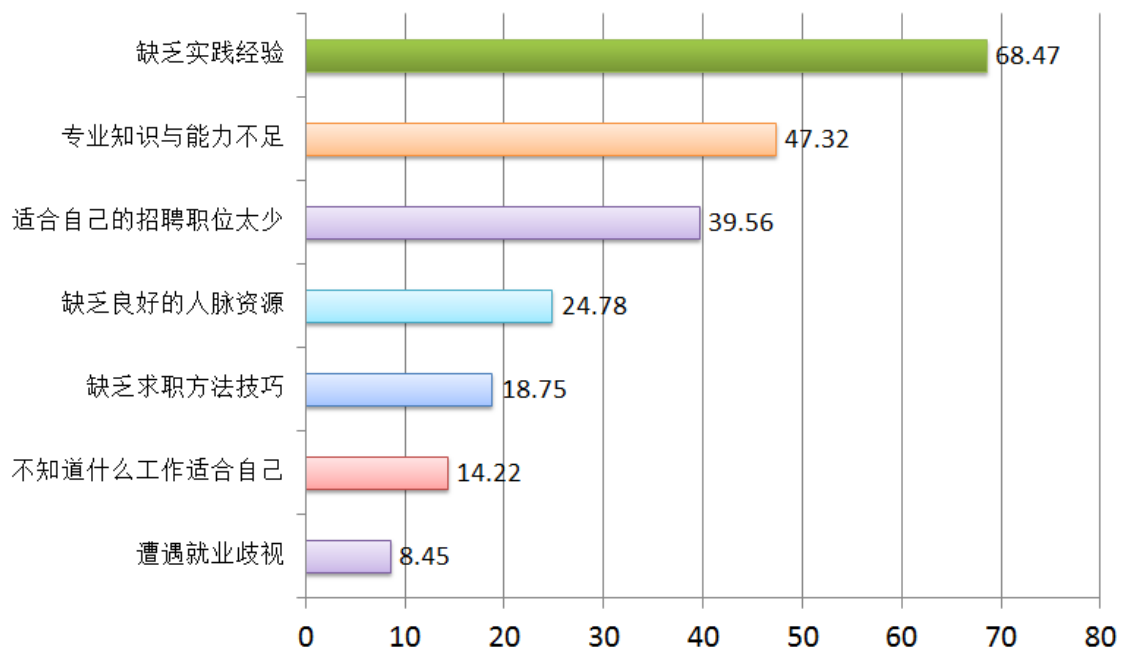


图 3-3 2018 届毕业生求职遇到的主要困难统计图

第四章 2018 届毕业生评价

一、自我评价

1. 在校学习情况分析

在课堂学习讨论和课外实践的调查中，我院 2018 届毕业生“积极参与”与“一般”两个指数基本持平，具体如下图 4-1 所示。

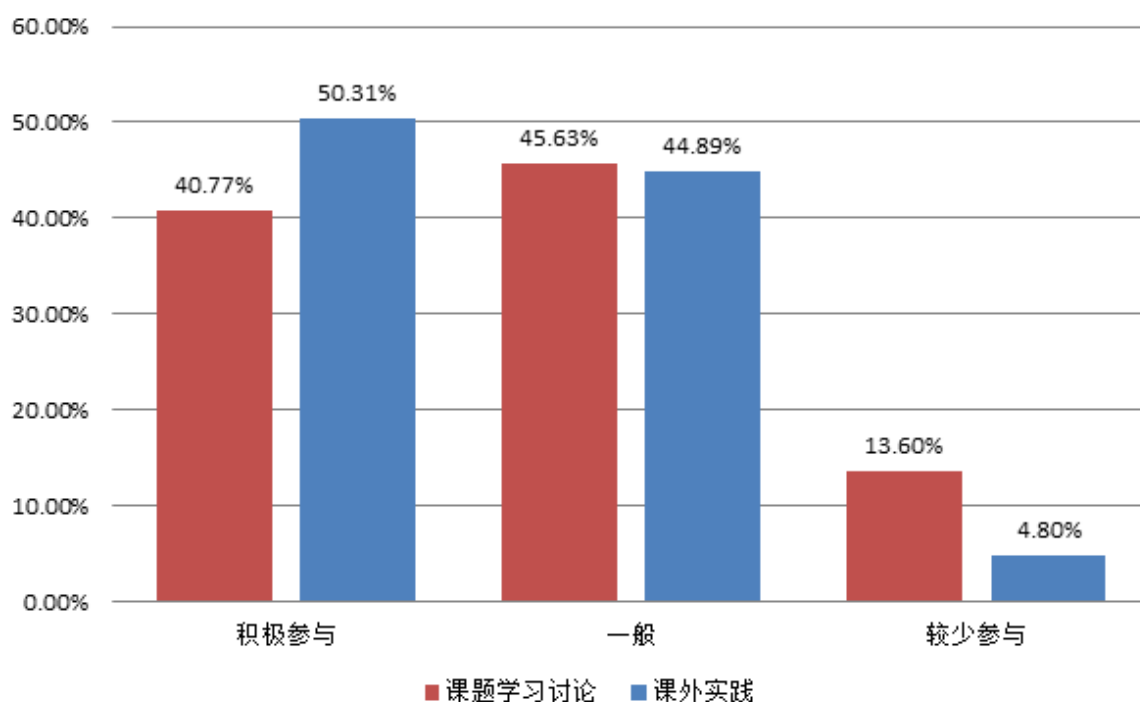


图 4-1 2018 届毕业生学习情况统计图

2. 对自身发展的满意度

我院 2018 届毕业生对自身发展的满意度较高的有市政工程技术、旅游管理、食品营养与检测、机械制造与自动化、计算机应用技术，满意度达到 100.00%，对自身发展的满意度较低的是汽车技术服务与营销，满意度为 81.42%，其详表如下表 4-1 所示。

表 4-1 2018 届各专业毕业生对自身发展的满意度

院系	专业	对自身发展的满意度 (%)
建筑工程系	建筑工程技术	93.4
	建筑室内设计	95.31
交通工程系	道路桥梁工程技术	95.21
	工程造价	92.36
	市政工程技术	100

经济管理系	财务管理	98.14
	会计	95.12
	会计电算化	96.36
	金融与证券	98.49
	商务管理	98.2
	市场开发与营销	96.65
	物流管理	93.35
林学系	林业技术	87.42
	旅游管理	100
	森林生态旅游	87.36
	食品营养与检测	100
艺术设计系	广告设计与制作	96.14
	商务英语	88.74
园林系	园林工程技术	90.31
	园林技术	96.57
	园艺技术	90.45
自动化工程系	机电一体化技术	85.2
	机械制造与自动化	100
	计算机应用技术	100
	楼宇智能化工程技术	97.94
	模具设计与制造	92.13
	木材加工技术	94.65
	汽车技术服务与营销	81.42
	汽车运用与维修	92.56
	数控设备应用与维护	91.03

二、对母校的评价

1. 总体评价

我院 2018 届毕业生对母校的总体满意度为 95.15%。各专业毕业生中，对母校的满意度较高的是建筑室内设计、会计、森林生态旅游、园艺技术、机械制造与自动化、楼宇智能化工程技术、模具设计与制造，达到 100%，对母校的满意度较低的是木材加工技术专业，满意度为 80.75%，具体情况如表 4-2 所示。

表 4-2 2018 届各专业毕业生对母校的满意度

系别	专业	对母校满意度
建筑工程系	建筑工程技术	95.63%
	建筑室内设计	96.77%
交通工程系	道路桥梁工程技术	94.35%
	工程造价	88.96%
	市政工程技术	90.65%
经济管理系	财务管理	93.98%
	会计	100%
	会计电算化	98.49%
	金融与证券	98.20%
	商务管理	94.99%
	市场开发与营销	96.65%
	物流管理	93.35%
林学系	林业技术	89.01%
	旅游管理	97.90%
	森林生态旅游	100%
	食品营养与检测	98.93%
艺术设计系	广告设计与制作	96.14%
	商务英语	95.74%
园林系	园林工程技术	96.57%
	园林技术	89.03%
	园艺技术	100%
自动化工程系	机电一体化技术	85.68%
	机械制造与自动化	100%
	计算机应用技术	93.99%
	楼宇智能化工程技术	100%
	模具设计与制造	100%
	木材加工技术	80.75%
	汽车技术服务与营销	93.44%
	汽车运用与维修	91.03%
	数控设备应用与维护	99.58%
总计		95.15%

2. 对教育教学的评价

学习环境评价：在调查中，我院 2018 届毕业生有 25%的同学认为要开放实验室，增加学习的自主性，锻炼自己的学习成果，具体如图 4-2 所示。

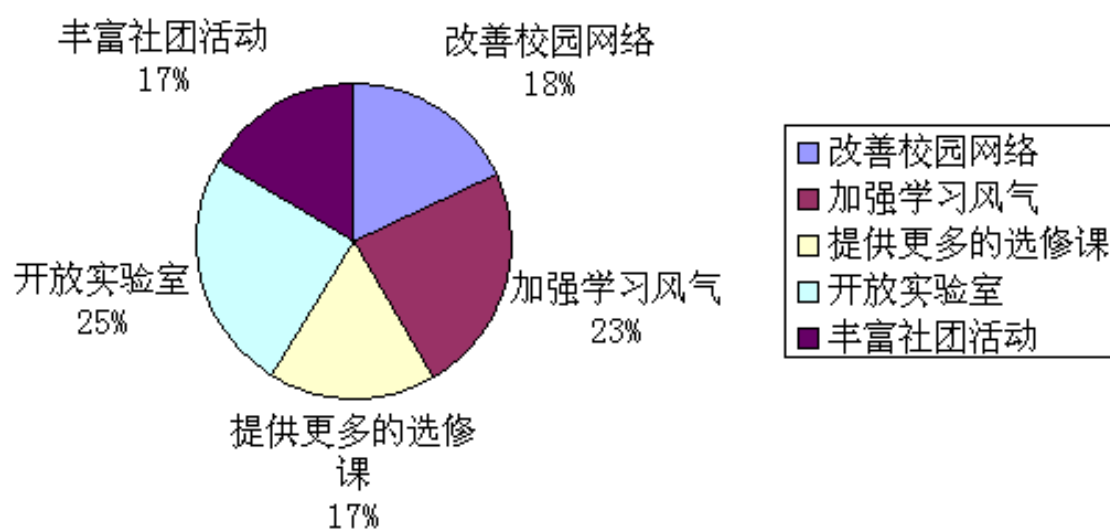


图 4-2 2018 届毕业生认为学习环境需要改进的地方

课程教学评价：我院 2018 届毕业生认为母校课程教学需要改进的方面是加强教学的实验、实习等环节，占比约 28.68%，具体如图 4-3 所示。

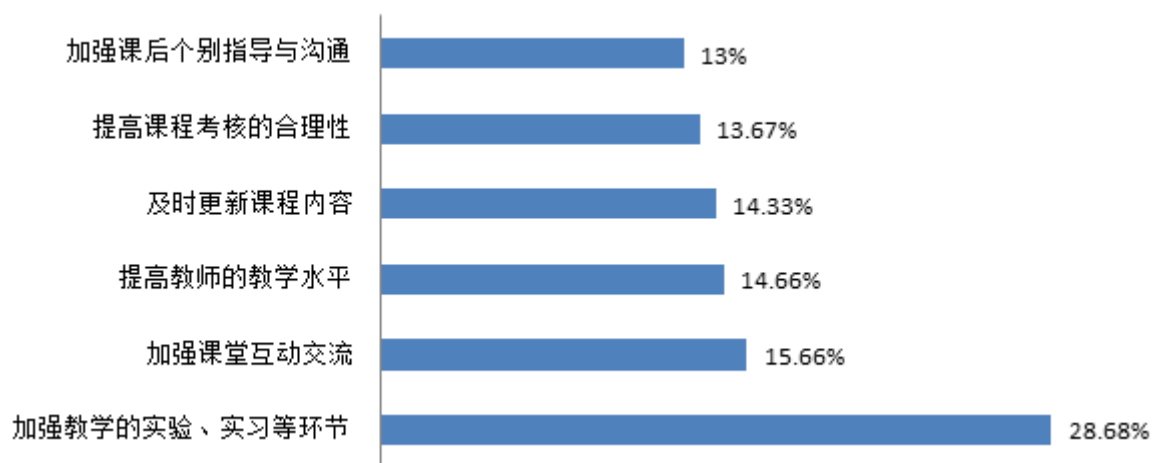


图 4-3 2018 届毕业生认为课程教学需要改进的地方

3. 对就业指导服务的评价

在调查我院 2018 届毕业生对就业指导服务评价中，认为母校就业指导服务工作需要改进的方面是多组织企业宣讲会及双选会，占比 33%，如图 4-4 所示。

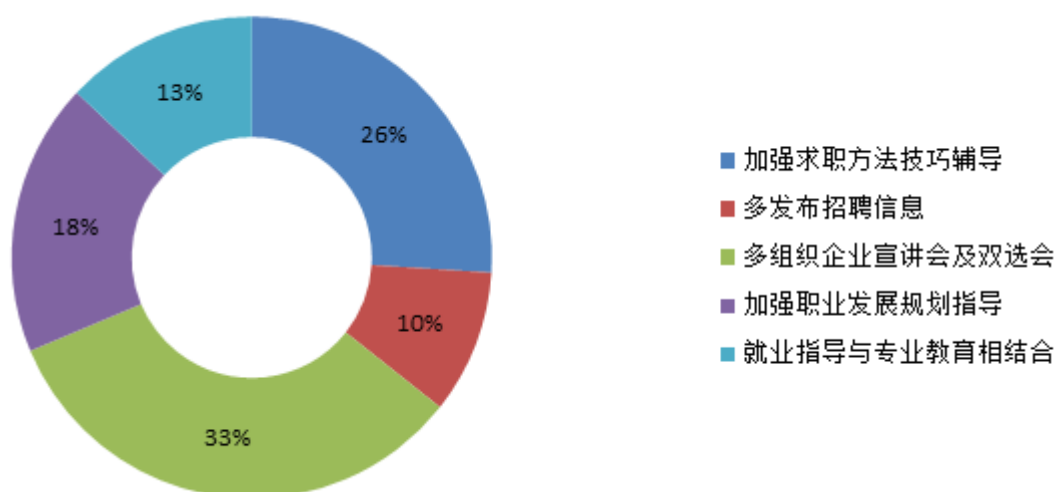


图 4-4 2018 届毕业生认为母校就业指导服务需要改进的地方

第五章 毕业生就业状况的特点及对教育教学的反馈

一、毕业生就业状况特点

1、毕业生就业区域主要集中在福建省，就业毕业生数为 1842 人，占到总就业人数的 92.38%，由此可以看出，我们在省外就业市场开拓上，有较大提升空间。

2、毕业生就业专业相关度较高，主要集中在森林生态旅游、财务管理、旅游管理、汽车技术服务于营销、园林技术、园林工程技术等专业，一方面与人才培养定位保持一致，另一方面也反映出大部分学生在就业时，专业依赖现象比较普遍。

3、从毕业生就业单位性质看，国有大中型企业单位所占比例偏低，需要在就业市场开拓上，与大中型企业建立更加紧密的合作关系。同时开拓大中型民营企业、股份制企业及其他企业的数量。

4、签约率有所下降，灵活就业比例提高，这与当前我国的就业形势基本一致，也反映出部分毕业生在就业选择上，呈现出多样性、灵活性的特点。

5、学院提供的就业岗位数量远远大于毕业生数量，但仍有学生没有就业，一方面有部分学生准备继续升学，另一方面说明毕业生期望值过高，在下一步就业工作开展过程中，应进一步加大毕业生就业观念的教育和引导。

二、毕业生就业工作对学校教育教学工作的反馈

1、不断改进人才培养模式

继续完善以全日制高职教育为主体，以成教培训和科技服务为两翼的“一体两翼”办学模式，深入实施集团化办学和现代学徒制等具有鲜明特色的人才培养模式，推进校企合作办学、合作育人、合作就业、合

作发展，不断强化学生职业技能，为福建海西区域经济发展培养技术技能人才。

2、持续优化专业结构

增强专业建设与社会需求的良性互动，结合学院特色优势专业，合理配置教学资源，构建布局合理、可持续发展的专业生态结构。将专业招生计划与专业建设水平、就业需求、就业质量紧密对接，重点扶持行业需求大、就业前景好的专业，逐步减招或者暂停招生社会需求较小、竞争力较弱的专业，削枝强干，提升教学质量。2018 年，学院共有 43 个专科招生专业，新增招生专业 4 个，停止 1 个专业的招生。

3、加强实训室与实训基地建设

学院历来重视实践教学，培养学生专业能力、技术技能和综合素质。学院在现有实训设施的基础上，努力建设与各专业培养目标和规模相匹配的实验实训基地，加强校企合作，强化与企业在生产性实训与顶岗实习、教学方案设计与实施、指导教师配备、协同管理等方面的合作，增强学生校外实习实训的教学效果和技能训练水平，努力实现每个系有 30-40 个长期稳定的校外实训基地，每个系至少建立一个紧密合作型的校外创新创业教育实践基地。

4、注重师资队伍建设

学院坚持实施人才强校战略，加强教师学历结构、年龄结构、职称结构的调整优化，实现教师资源的合理配置和有效利用，积极鼓励教师参加出国进修、国内学历提升教育、国培省培师资培训、下企业锻炼和进入学院院士专家工作站学习，努力培养双师素质教师，提升教师教学水平 and 科研能力。

5、完善毕业生就业信息化系统建设

进一步完善学院就业信息化系统平台建设，积极对接“全国高校毕业生就业管理系统”，“福建省评估毕业生数据工作 QQ 群”、“福建大学生就业创业群”、“福建互联网+大赛 QQ 群”等各级毕业生就业主管和服务机构的就业创业信息网络平台，广泛收集和发布适合我院毕业生的就业岗位招聘信息。同时，通过“福建林业职业技术学院毕业生就业信息网”、“大林院我来了”微信公众号、户外 LED 屏、毕业生就业工作 QQ 群、学院网站、百度贴吧等平台，加强就业信息在毕业生中的宣传，鼓励毕业生积极主动就业创业。

结 束 语

毕业生就业质量年报编制是福建林业职业技术学院的一项重要工作，本次撰写的 2018 届毕业生就业质量年度报告，对学院 2018 届毕业生就业情况进行了详细的统计，今后还将继续深入广泛开展毕业生、用人单位问卷调查，我们将统计结果用于指导学校教育教学改革，调整专业设置和招生计划的安排等，实现招生、培养、就业三位一体的联动性。今后，我们将进一步充分认识高校毕业生就业工作的重要性、严峻性和复杂性，切实增强责任感和紧迫感，以更加坚定的决心、更加扎实的工作、更加有力的措施，坚持学生为本，努力提高毕业生就业创业竞争力，实现毕业生更加充分、更高质量的就业，鼓励更多毕业生自主创业。

关于本报告中数据来源的说明

本报告数据来源共有 3 处，具体如下“数据来源表”所示，报告中的统计数据均来自以下数据系统。

数据来源表

序号	数据来源	有效样本	备注
1	全国高校毕业生就业管理系统	2276	截至 2018 年 12 月 31 日
2	2018 届福建林业职业技术学院毕业生用人单位问卷调查	925	2018 年 8 月 1 日至 2018 年 9 月 30 日
3	2018 届福建林业职业技术学院毕业生就业跟踪调查	1532	2017 年 9 月 10 日至 2017 年 10 月 20 日