# 一、毕业生基本情况

# (一)毕业生规模

学校 2018 届毕业生共计 1391 人,全部为专科学历,分布于 6 个院(系),来自山东、黑龙江、内蒙古等全国 11 个省(直辖市、自治区),分属汉族、回族、蒙古族、苗族、满族 5 个民族。本校自 2017 年开始有毕业生,2018 年生源总量较上年同期增加 680 人,同比增长 95.64%。

# (二)毕业生结构

### 1、专业大类分布

按专业大类统计,2018 届毕业生涉及 6 个专业大类,以财经商贸、装备制造、食品药品与粮食 3 个大类为主。毕业生专业大类分布情况如下表所示:

序号	专业大类	生源人数	生源比例(%)
1	财经商贸大类	576	41. 41
2	装备制造大类	304	21.85
3	食品药品与粮食大类	258	18. 56
4	电子信息大类	101	7. 26
5	交通运输大类	86	6. 18
6	农林牧渔大类	66	4. 74

表 1. 毕业生人数分专业大类统计表

## 2、专业结构

2018 届毕业生分布于 11 个专科专业。其中,船舶检验专业是全省独有专业。 毕业生专业分布与全省生源对比情况如下表所示:

序号	专业名称	本校 生源人数	占本校 生源比%	占全省同专业 生源比%
1	船舶电子电气技术	49	3. 52	24. 02
2	船舶工程技术	123	8.84	21.81
3	船舶检验	37	2. 66	100.00
4	电子商务	288	20. 70	3. 04
5	会计电算化	288	20. 70	1. 42
6	机电一体化技术	181	13. 01	0. 94
7	食品加工技术	82	5. 90	23. 63

表 2. 专科生源专业分布情况与全省对比

序号	专业名称	本校 生源人数	占本校 生源比%	占全省同专业 生源比%
8	食品营养与检测	176	12.65	10. 27
9	水产养殖技术	52	3. 74	28. 89
10	饲料与动物营养	14	1.01	9. 66
11	物联网应用技术	101	7. 26	8. 42

### 3、院(系)分布

2018 届毕业生分布于 6 个院(系)。其中, 毕业生人数最多的是信息工程系, 共 389 人, 占 27. 97%; 其次是经济管理系, 共 288 人; 食品工程系, 机电工程系的人数也较多, 都超过 200 人。各院(系) 毕业生分布情况如下表所示:

序号	院(系)名称	生源人数	生源比例(%)
1	信息工程系	389	27. 97
2	经济管理系	288	20. 70
3	食品工程系	258	18. 55
4	机电工程系	230	16. 53
5	船舶工程系	160	11. 51
6	海洋生物与医药系	66	4. 74

表 3. 毕业生人数分院(系)统计表

### 4、性别结构

2018 届毕业生按性别统计, 男生 734 人, 占 52. 77%; 女生 657 人, 占 47. 23%。 男生所占比例高于女生 5. 54 个百分点。

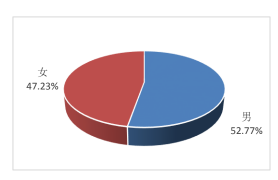


图 1. 毕业生性别结构图

# 5、民族结构

按民族统计,2018 届毕业生以汉族为主,共1376 人,占98.92%;少数民族共15 人,包括回族、蒙古族、苗族、满族4个民族。

表 4	毕业生,	人数分	民族统计表
1X T.	T1LIL	ヘヌスノノ	レルスシルリイス

序号	民族	生源人数	生源比例(%)
1	汉族	1376	98. 92
2	回族	9	0. 65
3	蒙古族	3	0. 22
4	苗族	2	0. 14
5	满族	1	0. 07

### 6、生源地结构

按生源地统计,2018 届毕业生以山东生源为主,占毕业生总数的95.40%, 其中菏泽、淄博、德州、济宁等市生源较多;外省生源占4.60%,来自黑龙江、 内蒙古、安徽等全国10个省(直辖市、自治区)。

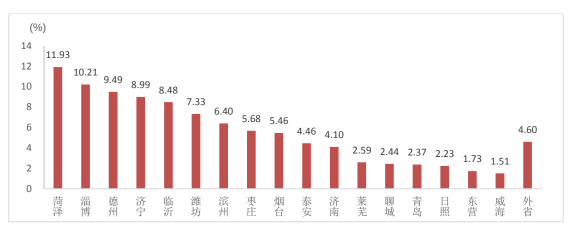


图 2. 毕业生生源地结构图

省外毕业生生源地分布如下:

表 5. 省外毕业生人数分生源地统计表

序号	生源地	生源人数	生源比例(%)
1	黑龙江省	17	1. 22
2	内蒙古自治区	17	1. 22
3	安徽省	13	0. 95
4	河南省	5	0. 36
5	吉林省	5	0. 36
6	河北省	2	0. 14
7	江苏省	2	0. 14
8	山西省	1	0.07
9	四川省	1	0.07
10	新疆维吾尔自治区	1	0.07

# (三)毕业生就业率

截至报告期,2018届毕业生实现就业1359人,总体就业率为97.70%。

### 1、按专业大类统计

2018 届毕业生分布于 6 个专业大类,截至报告期,有 6 个专业大类就业率都达 96%以上,其中农林牧渔大类,交通运输大类 2 个大类就业率达 100%。各专业大类就业率如下表所示:

序号	专业大类	生源人数	就业人数	就业率 (%)
11. 2	<b>マ亚八天</b>	工1/5/1/30	49L-1L-7 \ 35X	λ <b>)</b> (112.44 \ / 1/)
1	农林牧渔大类	66	66	100.00
2	交通运输大类	86	86	100.00
3	电子信息大类	101	100	99. 01
4	装备制造大类	304	299	98. 36
5	财经商贸大类	576	560	97. 22
6	食品药品与粮食大类	258	248	96. 12

表 6. 毕业生就业率分专业大类统计表

### 2、按专业统计

2018 届毕业生分布于 11 个专业,截至报告期,所有专业就业率都达 95%以上,其中船舶电子电气技术,水产养殖技术,船舶检验,饲料与动物营养 4 个专业就业率都达 100%。各专业就业率如下表所示:

序号	专业名称	生源人数	就业人数	就业率 (%)
1	船舶电子电气技术	49	49	100.00
2	水产养殖技术	52	52	100.00
3	船舶检验	37	37	100.00
4	饲料与动物营养	14	14	100.00
5	物联网应用技术	101	100	99. 01
6	机电一体化技术	181	179	98. 90
7	会计电算化	288	281	97. 57
8	船舶工程技术	123	120	97. 56
9	食品加工技术	82	80	97. 56
10	电子商务	288	279	96. 88
11	食品营养与检测	176	168	95. 45

表 7. 毕业生就业率分专业统计表

### 3、按院(系)统计

2018 届毕业生分布于 6 个院(系), 截至报告期,有 6 个院(系)的就业率达 96%以上,其中,海洋生物与医药系的就业率达 100%。各院(系)就业率如下表所示:

序号	院(系)名称	生源人数	就业人数	就业率 (%)
1	海洋生物与医药系	66	66	100.00
2	机电工程系	230	228	99. 13
3	船舶工程系	160	157	98. 12
4	经济管理系	288	281	97. 57
5	信息工程系	389	379	97. 43
6	食品工程系	258	248	96. 12

表 8. 毕业生就业率分院(系)统计表

### 4、按性别统计

截至报告期,男生实现就业 724 人,就业率为 98.64%; 女生实现就业 635 人,就业率为 96.65%。女生就业率低于男生 1.99 个百分点。

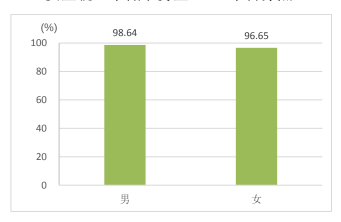


图 3. 不同性别毕业生就业率对比图

# (四)毕业生就业方式

学校 2018 届毕业生就业方式呈现多元化趋势。截至报告期,劳动合同就业率 37.96%,协议就业率 11.86%,另外还包括个体经营、升学、公益性岗位、应征入伍、自主创业、非派遣省外签约、基层项目、出国、灵活就业和其他方式就业等多种就业方式。

序号	就业方式	就业人数	就业率(%)
1	劳动合同就业	528	37. 96
2	协议就业	165	11.86
3	个体经营	125	8. 99
4	升学	20	1. 44
5	公益性岗位	13	0. 93
6	应征入伍	12	0.86
7	自主创业	10	0. 72
8	非派遣省外签约	9	0.65
9	基层项目	2	0. 14
10	出国	1	0.07
11	灵活就业和其他方式就业	474	34. 08

表 9. 毕业生总体就业方式统计表

## (五)毕业生就业流向

说明:本部分统计数据,不包括升学、出国和应征入伍毕业生。

#### 1、留鲁就业情况

截至报告期,共有852名2018届毕业生在山东省内就业,占已就业毕业生总数的72.47%。其中,学校所在地威海接收毕业生人数最多,占已就业毕业生总数的15.31%;到济南、青岛、淄博等市就业的毕业生比例也相对较高,都超过6%。到省外就业的毕业生人数共占27.53%,其中到江苏、上海、北京等地区就业人数相对较多。毕业生就业地域流向如下图所示:

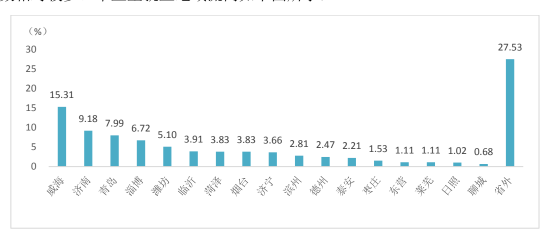


图 4. 毕业生就业地区流向图

### 2、就业单位性质流向

截至报告期,本校已就业毕业生的单位性质流向分布结果显示,企业接收本

校毕业生就业较多,占已就业毕业生总数的 59.35%(其中,国有企业占 3.06%,非国有企业占 56.29%);另外,事业单位占 3.23%,其他占 37.42%。

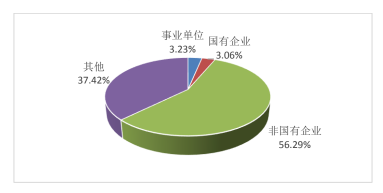


图 5. 毕业生就业单位性质流向图

#### 3、就业行业流向

截至报告期,本校已就业毕业生的行业流向统计数据显示,卫生和社会工作 是毕业生流向最多的行业,占已就业毕业生总数的 16.84%; 其次是制造业,所占 比例为 15.22%; 另外,居民服务、修理和其他服务业也是毕业生流向较多的行 业,比例占 13%以上。毕业生就业行业流向图如下图所示:

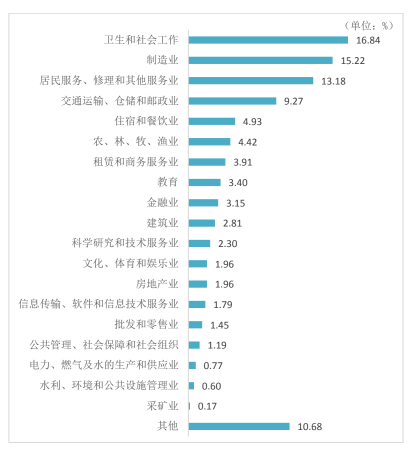


图 6. 毕业生就业行业流向图

(注: 其他,包括机关事业单位及部分行业划分不明确的单位)

## (六)特殊群体就业情况

### 1、特困家庭毕业生就业情况

2018 届毕业生中,特困家庭毕业生共 29 人,截至报告期,有 28 人实现就业,就业率为 96.55%。其中,劳动合同就业 14 人,个体经营 4 人,协议就业 2 人,灵活就业和其他方式就业 8 人。特困家庭毕业生就业方式如下表所示:

序号	就业方式	就业人数	就业率 (%)
1	劳动合同就业	14	48. 28
2	个体经营	4	13. 79
3	协议就业	2	6. 90
4	灵活就业和其他方式就业	8	27. 58

表 10. 特困家庭毕业生就业情况

#### 2、优秀毕业生就业情况

2018 届毕业生中, 共评选出 68 名优秀毕业生, 截至报告期, 有 67 人实现就业, 就业率为 98.53%。其中, 劳动合同就业 19 人, 协议就业 9 人, 升学 5 人, 公益性岗位 1 人, 灵活就业和其他方式就业 26 人。优秀毕业生就业方式如下表所示:

序号	就业方式	就业人数	就业率(%)
1	劳动合同就业	19	27. 94
2	协议就业	9	13. 24
3	个体经营	7	10. 29
4	升学	5	7. 35
5	公益性岗位	1	1. 47
6	灵活就业和其他方式就业	26	38. 24

表 11. 优秀毕业生就业情况

#### 3、少数民族毕业生就业情况

2018 届毕业生中,少数民族毕业生共 15 人,截至报告期,有 14 人实现就业,就业率为 93.33%。其中劳动合同就业 6 人,协议就业 2 人,个体经营 1 人,灵活就业和其他方式就业 5 人。少数民族毕业生就业方式如下表所示:

表 12. 少数民族毕业生就业情况

序号	就业方式	就业人数	就业率 (%)
1	劳动合同就业	6	40.00
2	协议就业	2	13. 33
3	个体经营	1	6. 67
4	灵活就业和其他方式就业	5	33. 33

# (七)毕业生升学情况

截至报告期,本校有20名2018届毕业生升学,总体升学率1.44%。从不同专业升学情况分析,会计电算化专业升学率最高,超过3%。各专业情况如下表所示:

序号 专业名称 升学人数 生源人数 升学率 会计电算化 288 3. 13% 1 船舶工程技术 123 2.44% 3 水产养殖技术 3 52 1 1.92% 食品加工技术 4 82 1 1.22% 5 食品营养与检测 176 2 1.14% 机电一体化技术 6 181 2 1.10% 7 电子商务 288 2 0.69%

表 13. 各专业升学情况

# (八)未就业毕业生状态

截至报告期,本校尚有32名2018届毕业生未就业。对未就业毕业生当前状态进行统计,4名毕业生正在参加就业见习,1名毕业生正在参加职业培训,20名毕业生正在求职,1名毕业生自愿暂不就业,另有其他原因不就业毕业生6人。

序号	未就业状态	人数	所占比例(%)
1	正在求职	20	62. 51
2	其他原因不就业	6	18. 75
3	就业见习	4	12. 50
4	职业培训	1	3. 12
5	自愿暂不就业	1	3. 12

表 14. 未就业毕业生情况