



西安汽车科技职业学院

XI'AN AUTOMOTIVE TECHNOLOGY VOCATIONAL COLLEGE



2016

毕业生就业质量报告

西安汽车科技职业学院就业指导服务中心

2016 年 12 月

I 目录

前言.....	2
一、毕业生基本情况.....	4
1. 毕业生规模和结构	4
2. 毕业生生源地情况	5
3. 性别比例构成	5
4. 少数民族毕业生情况	6
5. 家庭经济困难生毕业情况.....	7
二、毕业生就业状况相关分析.....	7
1. 毕业生就业总体情况	7
2. 分专业统计毕业生就业率.....	8
3. 毕业生就业地区分布	9
4. 家庭经济困难生就业情况.....	10
三、毕业生毕业去向构成.....	11
1. 分专业统计毕业去向	11
2. 就业单位类别分析	12
3. 毕业生到重点单位就业情况.....	13
四、就业分析调查.....	14
1. 求职信息获取途径	14
2. 毕业生择业关注因素	15
3. 毕业生对发展前景的态度.....	16
4. 毕业生签约单位匹配度调查.....	16
5. 毕业生对用人单位评价	17
6. 毕业生在就业中存在问题.....	18
7. 毕业生希望学校进一步加强的就业工作.....	18
8. 对就业服务满意度	19
五、就业主要工作措施及特点.....	19
1. 加强院系交流, 高度重视毕业生就业工作.....	19
2. 开展就业创业指导课程, 提供多样化的职业指导.....	20
3. 认真组织校园招聘活动, 开展就业实践活动.....	20
4. 深化校企合作, 推动毕业生实习就业.....	21
5. 积极开展就业政策宣传, 做好困难生就业帮扶.....	21
结束语.....	23

前言

西安汽车科技职业学院概况

西安汽车科技职业学院是经陕西省人民政府批准、国家教育部备案，中国较早具有国家计划内统招资质的交通类全日制普通高等院校，是中国现代汽车教育领域的重点专业院校。

学院致力于培养汽车研发、设计、制造、营销、售后服务以及道路桥梁设计、施工、监理及公路运营管理、轨道交通等交通领域专业技术技能型人才。至今，已为我国汽车制造、汽车检测和维修、汽车贸易、营销服务、保险理赔、道路桥梁工程等行业培养了10万余名具有扎实理论功底、过硬技能水平和良好综合素质的专业技能人才，得到了用人单位的普遍好评，获得社会各界的高度赞誉。

学院自建校以来，始终以“培养一流汽车专业人才，振兴民族汽车工业”为己任，紧贴世界主流汽车时代需求。多年来学院在人才培养方案、教学组织管理、专业建设、教学设施建设、校企合作、工学结合以及对外交流的等方面，彰显出独有的鲜明特色和雄厚实力。学院已经发展成为我国汽车人才定点培养院校，全国汽车行业骨干职业院校，中国汽车科技示范高校。

学院实训中心，不仅承担学院内的专业实训任务和西安地区汽车专业技师、高级技师的实操考试等业务，还承担着陕西省汽车专业职业技能大赛的组织和承办工作，是全国技能大赛的陕西集训基地。学院实训中心已发展成为西北地区汽车专业院校的实训场地模版和

“5S”标准场地唯一模范教学点，2010年荣获“陕西省职业教育示范性实训基地”称号。

学院积极搭建平台，在全国建立23个就业实习基地，先后与德国奥迪、德国保时捷、英国捷豹路虎、瑞典沃尔沃和东风标致、北京现代、上海通用、长安福特、奇瑞、比亚迪等国内外著名汽车企业深度合作，在学院内设立企业人才培养基地，从在校生中提前培养企业发展急需的中高级技术技能型人才和管理人才，开办校企合作班，实行“订单教育”，为学院教学改革提供了汽车技术前沿资源，也为毕业生铺就了高品质的、成熟稳定的就业渠道。

远景： 培养一流汽车人才
振兴民族汽车工业

校训： 弘德笃行，负重自强

一、毕业生基本情况

1. 毕业生规模和结构

西安汽车科技职业学院 2016 届专科毕业生共计 2976 人，其中汽车工程系毕业生 1581 人、电子工程系毕业生 251 人、交通工程系毕业生 543 人、机械工程系毕业生 196 人、经济管理系毕业生 405 人；三年制毕业生 2370 人，五年制毕业生 606 人。

表 1 2016 届毕业生分系部人数分布

系部	三年制	五年制	合计
汽车工程系	1061	520	1581
电子工程系	251	0	251
交通工程系	513	30	543
机械工程系	196	0	196
经济管理系	349	56	405
合计	2370	606	2976

表 2 2016 届毕业生分专业人数分布

专业	毕业人数	专业	毕业人数
公路运输与管理	33	汽车制造与装配技术	123
高等级公路维护与管理	28	汽车检测与维修技术	1581
汽车运用技术	474	汽车电子技术	217
公路监理	4	汽车改装技术	34
道路桥梁工程技术	37	汽车技术服务与营销	331
机械制造与自动化	20	汽车整形技术	29
数控技术	7	保险实务	17
机电一体化技术	17	会计	24

2. 毕业生生源地情况

西安汽车科技职业学院2016届毕业生生源所在地涉及全国21个省份及直辖市，分布地域广阔，但不均衡，如表3所示。其中陕西籍毕业生共1849人，占毕业生总人数的62.13%，其他毕业生生源所在地涉及较多的省份还有甘肃省、山西省、四川省、宁夏回族自治区等四个省份。

表3 2016届毕业生生源地分布统计

生源地	毕业生人数	生源地	毕业生人数
河北省	3	广东省	2
山西省	299	海南省	1
内蒙古自治区	8	重庆市	1
云南省	2	四川省	145
江苏省	3	贵州省	57
浙江省	1	陕西省	1849
安徽省	27	甘肃省	360
福建省	2	青海省	31
湖南省	2	宁夏回族自治区	101
河南省	38	新疆维吾尔自治区	42
湖北省	2	合计	2976

3. 性别比例构成

我院2016届毕业生中，男生2778人，占毕业生总人数的93.3%；女生198人，占毕业生总人数的6.7%，总体男女生性别比为14:1，如图1所示。

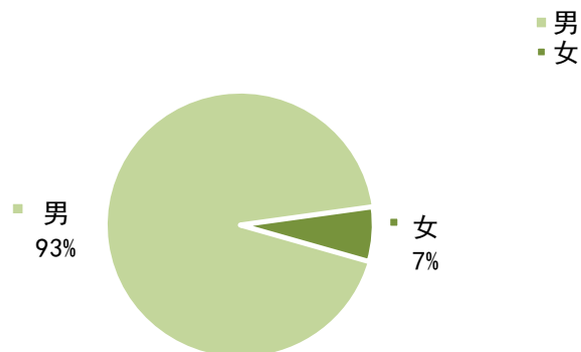


图1 2016届毕业生性别结构统计

4. 少数民族毕业生情况

2016届毕业生中共有少数民族毕业生68人，占毕业生总人数的2.28%，分别来自15个少数民族。

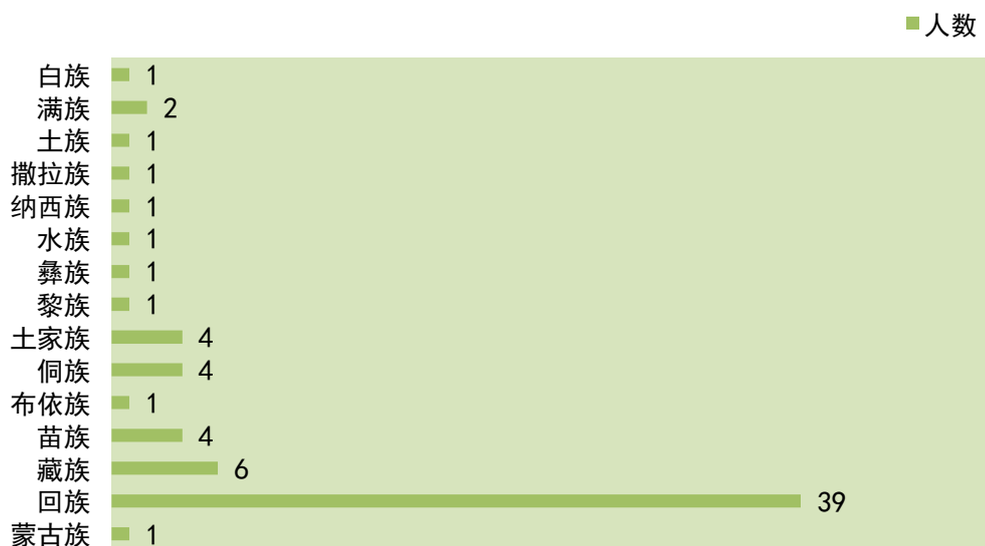


图2 2016届毕业生少数民族分布统计

5. 家庭经济困难生毕业情况

我院 2016 届毕业生中，共有家庭经济困难毕业生 308 人，占毕业生总人数的 10.3%，详细情况见下表：

表 4 2016 届家庭经济困难生毕业基本情况

专业	毕业人数	困难毕业生人数		困难毕业生合计人数	占毕业生总人数
		3 年制	5 年制		
公路运输与管理	33	2	0	2	6.06%
高等级公路维护与管理	28	6	0	6	21.43%
汽车运用技术	474	45	2	47	9.92%
公路监理	4	1	0	1	25.00%
道路桥梁工程技术	37	5	0	5	13.51%
机械制造与自动化	20	1	0	1	5.00%
数控技术	7	0	0	0	0.00%
机电一体化技术	17	0	0	0	0.00%
汽车制造与装配技术	123	3	0	3	2.44%
汽车检测与维修技术	1581	112	44	156	9.87%
汽车电子技术	217	35	0	35	16.13%
汽车改装技术	34	5	0	5	14.71%
汽车技术服务与营销	331	34	8	42	12.69%
汽车整形技术	29	1	0	1	3.45%
保险实务	17	2	0	2	11.76%
会计	24	2	0	2	8.33%
合计	2976	254	54	308	10.35%

二、毕业生就业状况相关分析

1. 毕业生就业总体情况

西安汽车科技职业学院 2016 届专科毕业生 2976 人，毕业生涉及 17 个专业（方向）。截至 2016 年 12 月，我院 2016 届毕业生总体就

业率为 97.01%。其中 12 个专业（方向）就业率达到 100%，4 个专业（方向）的就业率超过 95%。

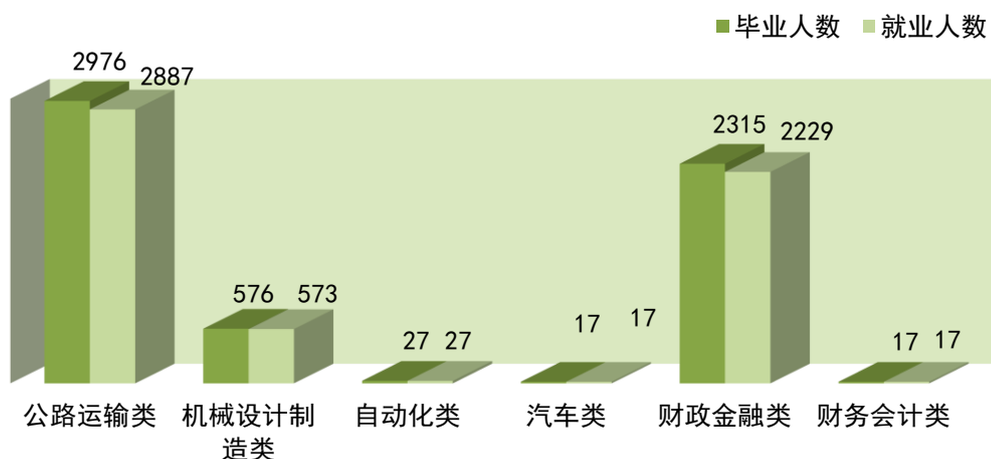


图3 分专业（大类别）就业人数统计

2. 分专业统计毕业生就业率

2016届毕业生各专业就业率统计如表5所示。

表 5 2016 届毕业生各专业就业率

专业	专科毕业人数	就业人数	就业率
公路运输与管理	33	33	100%
高等级公路维护与管理	28	28	100%
汽车运用技术	474	471	99.37%
公路监理	4	4	100%
道路桥梁工程技术	37	37	100%
机械制造与自动化	20	20	100%
数控技术	7	7	100%
机电一体化技术	17	17	100%
汽车制造与装配技术	123	123	100%
汽车检测与维修技术	1581	1500	94.88%
汽车电子技术	217	216	99.54%
汽车改装技术	34	34	100%

汽车技术服务与营销	331	327	98.79%
汽车整形技术	29	29	100%
保险实务	17	17	100%
会计	24	24	100%
合计	2976	2887	97.01%

3. 毕业生就业地区分布

2016届毕业生就业地区分布广阔。华北地区就业159人，占就业人数的5.2%；华南地区就业42人，占就业人数的1.5%；华东地区就业370人，占就业人数的12.9%；华中地区就业29人，占就业人数的1.0%；西南地区就业75人，占就业人数的2.6%；西北地区就业2204人，占就业人数的76.8%，如图4所示。

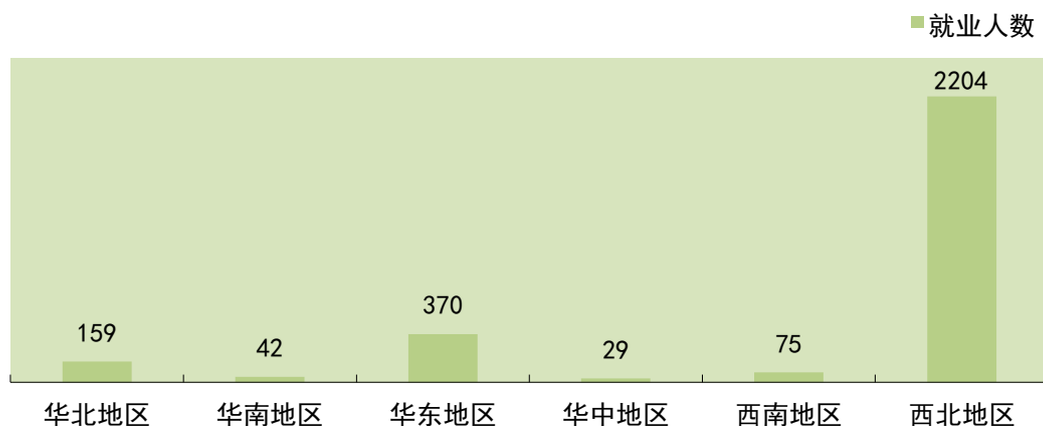


图4 2016届毕业生就业区域分布

我院2016届毕业生就业地区涉及全国26个省份及直辖市，其中陕西省就业人数2018人，占就业总人数69.9%。其他各省市就业人数分布见下表。

表6 2016届毕业生就业地区省份分布

就业地区省份	就业人数	各分部占比	就业地区省份	就业人数	各分部占比
北京市	35	1.22%	湖北省	20	0.69%
天津市	10	0.35%	广东省	40	1.39%
河北省	1	0.03%	海南省	1	0.03%
山西省	83	2.88%	重庆市	8	0.28%
内蒙古自治区	30	1.04%	四川省	44	1.53%
上海市	48	1.67%	贵州省	19	0.66%
江苏省	88	3.06%	云南省	2	0.07%
浙江省	87	3.02%	西藏自治区	2	0.07%
安徽省	91	3.16%	陕西省	2018	70.09%
福建省	40	1.39%	甘肃省	80	2.78%
江西省	1	0.03%	青海省	18	0.63%
山东省	16	0.56%	宁夏回族自治区	52	1.81%
河南省	9	0.31%	新疆维吾尔自治区	36	1.25%

4. 家庭经济困难生就业情况

我院认真贯彻落实国家、省上扶贫攻坚工作的基本精神和做好高校毕业生就业工作的有关要求，坚持以人为本，做到精准发力、精准帮扶，做好2016届家庭经济困难毕业生就业工作，力争使有就业意愿的家庭经济困难毕业生年底前全部实现就业，就业质量有所提高。

表7 2016届家庭经济困难生就业情况

专业	毕业人数	困难生毕业人数	困难生就业人数	困难生就业率
公路运输与管理	33	2	2	100%
高等级公路维护与管理	28	6	6	100%
汽车运用技术	474	47	47	100%
公路监理	4	1	1	100%

道路桥梁工程技术	37	5	5	100%
机械制造与自动化	20	1	1	100%
汽车制造与装配技术	123	3	3	100%
汽车检测与维修技术	1581	156	147	94.23%
汽车电子技术	217	35	35	100%
汽车改装技术	34	5	5	100%
汽车技术服务与营销	331	42	42	100%
汽车整形技术	29	1	1	100%
保险实务	17	2	2	100%
会计	24	2	2	100%
合计	2976	308	299	97.08%

三、毕业生毕业去向构成

1. 分专业统计毕业去向

我院2016届毕业生总体毕业去向分布如图5所示。



图5 2016届毕业生毕业去向分布

2016届各专业毕业生毕业去向分布如表8所示。

表8 2016届毕业生各专业毕业去向统计

专业	毕业人数	签就业协议	应征义务兵	地方基层项目	自由职业	升学	自主创业	待就业	就业率
公路运输与管理	33	33	0	0	0	0	0	0	100%
高等级公路维护与管理	28	28	0	0	0	0	0	0	100%
汽车运用技术	474	467	0	1	3	0	0	3	99.37%

公路监理	4	4	0	0	0	0	0	0	100%
道路桥梁工程技术	37	37	0	0	0	0	0	0	100%
机械制造与自动化	20	20	0	0	0	0	0	0	100%
数控技术	7	7	0	0	0	0	0	0	100%
机电一体化技术	17	17	0	0	0	0	0	0	100%
汽车制造与装配技术	123	121	0	2	0	0	0	0	100%
汽车检测与维修技术	1581	1464	2	8	23	2	1	81	94.88%
汽车电子技术	217	213	0	1	2	0	0	1	99.54%
汽车改装技术	34	34	0	0	0	0	0	0	100%
汽车技术服务与营销	331	323	0	1	0	3	0	4	98.79%
汽车整形技术	29	29	0	0	0	0	0	0	100%
保险实务	17	16	0	0	0	1	0	0	100%
会计	24	24	0	0	0	0	0	0	100%
合计	2976	2837	2	13	28	6	1	89	97.01%

2. 就业单位类别分析

从2015年10月至2016年4月我院联系并组织278家企业来我院举行招聘活动，累计提供岗位数为7679个。2016届毕业生就业集中分布在8个行业领域，具体情况如图6所示。

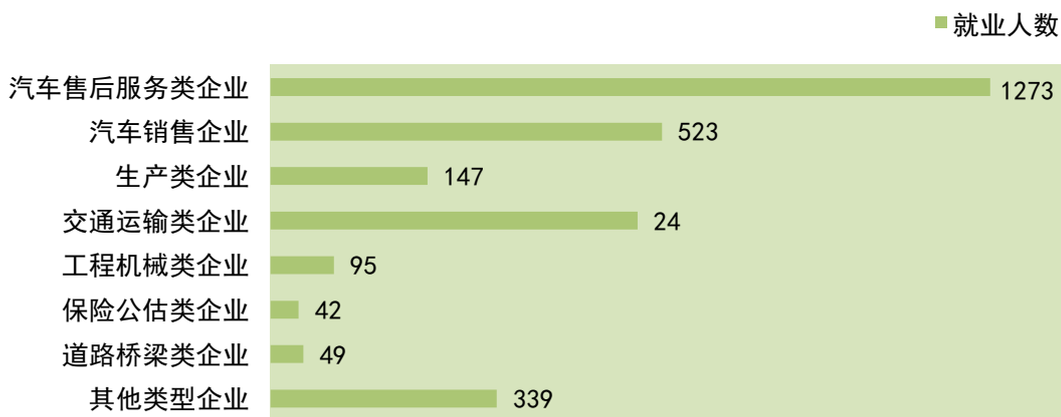


图6 就业单位类型分布统计

3. 毕业生到重点单位就业情况

我院积极引导毕业生到与本专业匹配的重点行业和重点单位就业，2016年到重点单位就业人数为593人，占毕业生就业人数的21%。

表9 毕业生到重点单位就业情况

序号	专业	就业人数
1	西安广汇汽车实业发展有限公司	12
2	宝鸡市福信汽车销售服务有限公司	8
3	保时捷（上海）汽车销售服务有限公司	2
4	常熟伯乐汽车服务咨询有限公司	49
5	东风本田汽车有限公司	6
6	东风裕隆汽车有限公司	47
7	鄂尔多斯市维实信汽贸有限责任公司	10
8	泛华保险公估股份有限公司	7
9	福建新奇特车业服务有限公司	45
10	贵州亨特惠通汽车销售服务有限公司	4
11	湖北安洛汽车贸易有限公司	8
12	惠通陆华汽车销售有限公司	4
13	江苏万顺机电集团有限公司	6
14	金昌众驰汽车销售有限公司	17
15	奇瑞汽车股份有限公司	100
16	青海金岛金奥汽车服务有限公司	6
17	人本集团有限公司	2
18	陕西安利达汽车贸易有限公司	5
19	陕西宝陆华汽车销售有限公司	6
20	陕西华秦汽车维修有限责任公司	9
21	陕西江铃全顺汽车销售服务有限公司	5
22	陕西隆瑞达汽车服务有限公司	12
23	陕西明亨物流有限公司	4
24	陕西七百道汽车服务有限公司	7
25	陕西庆华汽车安全系统有限公司	1

26	陕西瑞特检测科技有限公司	12
27	陕西省汽车贸易公司	2
28	陕西威标汽车销售服务有限公司	6
29	陕西五菱汽车销售服务有限公司	9
30	陕西伊斯特汽车贸易有限公司	6
31	上海华英陕汽汽车销售有限公司	9
32	上海路合金工汽车服务有限公司	4
33	上海通孚祥汽车贸易有限公司	5
34	深圳市昊天林汽车服务有限公司	5
35	深圳市粤迪汽车贸易有限公司	6
36	深圳市粤迪汽车贸易有限公司	4
37	苏州海昌集团有限公司	7
38	通孚祥（苏州）汽车销售服务有限公司	4
39	潍坊恒鑫源机械有限公司	14
40	西安恒泰汽车服务有限公司	8
41	西安金泰福客车销售服务有限公司	28
42	西安康众仓储服务有限公司	28
43	西安坤煜测绘地理信息工程有限公司	8
44	西安汽车科技职业学院	9
45	西安市大东方汽车维修服务有限公司	9
46	榆林市金易达汽车销售服务有限公司	11
47	浙江吉润春晓汽车部件有限公司	17

四、就业分析调查

1. 求职信息获取途径

据对本院毕业生“你获取就业信息最主要的途径”调查，统计选择各选项的人数，结果如图7所示。

- 学校推荐（包括校园招聘会）
- 同学、亲戚、朋友介绍
- 人才市场应聘
- 网站媒体广告
- 其他途径

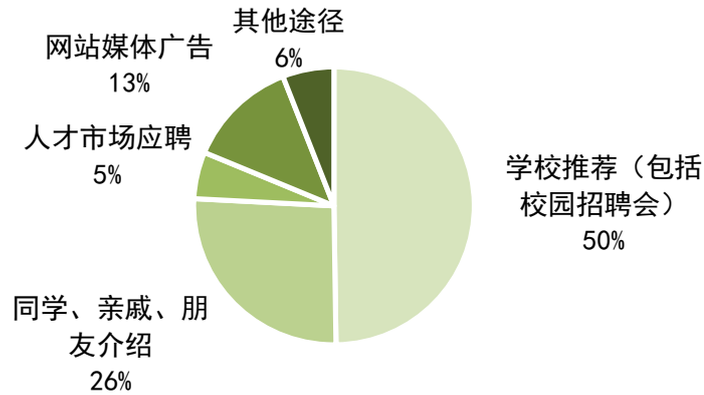


图7 毕业生就业信息获取途径

2. 毕业生择业关注因素

根据对本院2016届毕业生“在选择工作时，你最关注的因素调查统计，结果如图8所示。

■ 薪酬待遇 ■ 有培训机会和发展前景 ■ 个人兴趣 ■ 用人单位的名气 ■ 工作区域

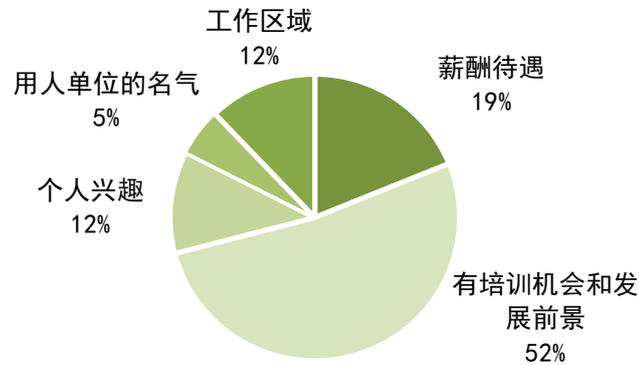


图8 毕业生选择工作选择工作重视因素

3. 毕业生对发展前景的态度

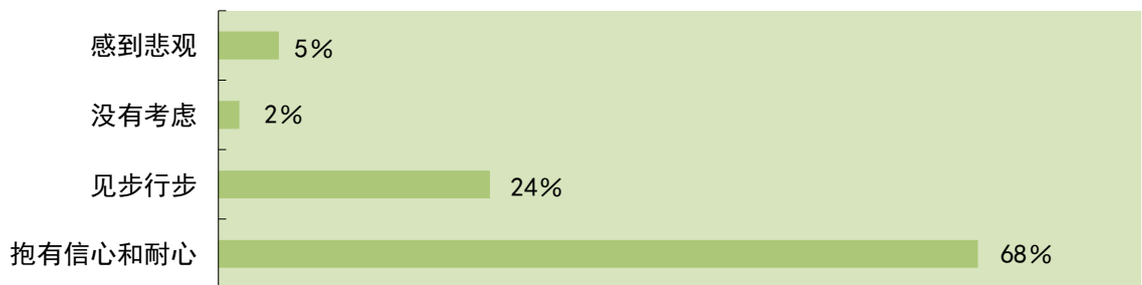


图9 毕业生对发展前景的态度

4. 毕业生签约单位匹配度调查

调查显示,超过九成的毕业生表示自己找到的工作与所学专业匹配,其中认为签约单位提供的职位与所学专业完全匹配占63.6%,基

本匹配占32%。认为签约单位提供的职位与所学专业不匹配的情况占4.7%，如图10所示。

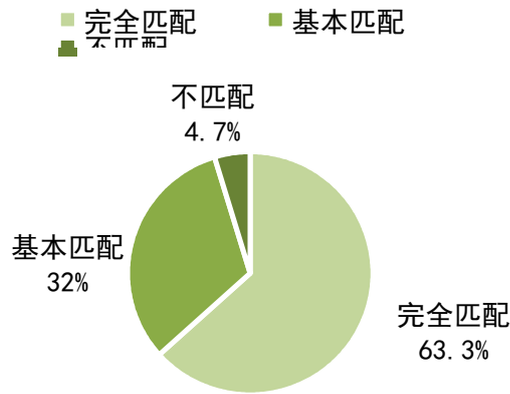


图10 毕业生签约单位匹配度

5. 毕业生对用人单位评价

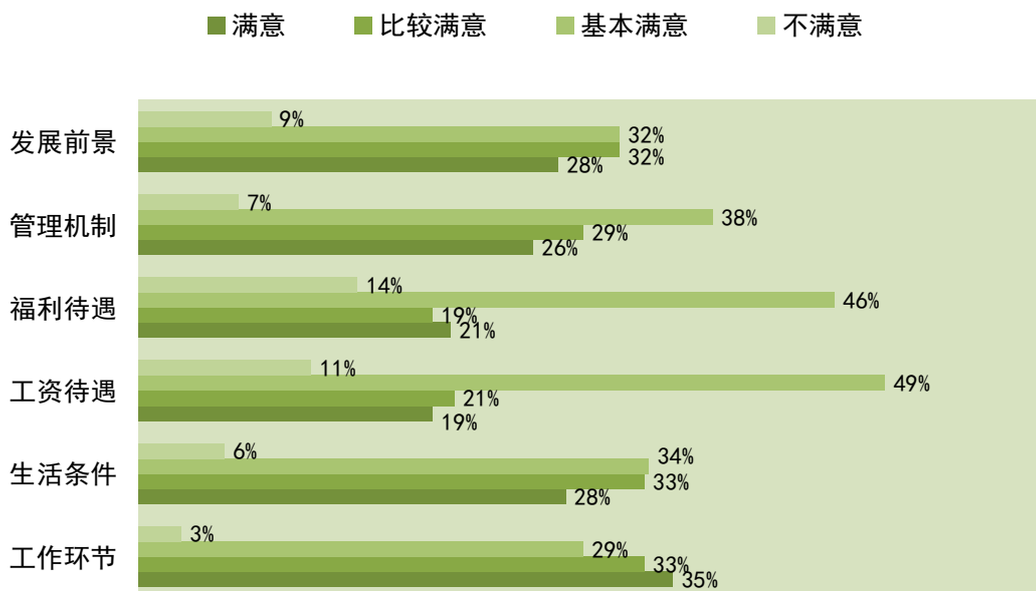


图11 毕业生对用人单位的评价

6. 毕业生在就业中存在问题

- 定位不合理，期望值过高
- 没有长期吃苦耐劳的心理准备
- 待遇不高
- 自信心不足

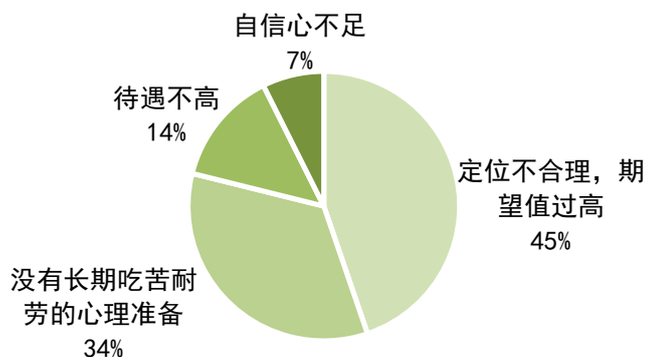


图12 毕业生希望学校进一步加强的就业工作

7. 毕业生希望学校进一步加强的就业工作

统计我院毕业生希望学校进一步加强的就业工作，结果如图7所示。

- 了解毕业生就业意向
- 择业和职业定位的指导
- 吃苦耐劳，从低做起的指导
- 对个人发展前景的科学分析指导

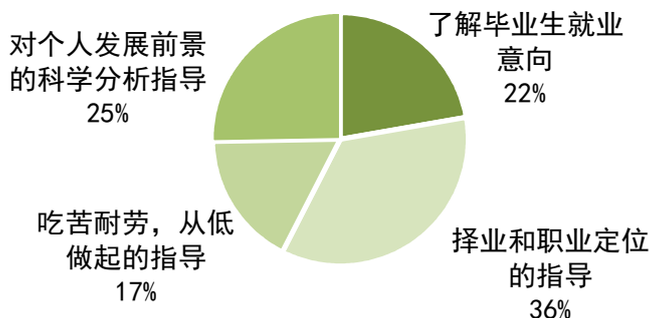


图13 毕业生希望学校进一步加强的就业工作

8. 对就业服务满意度

统计我院2016届毕业生对学院提供的就业指导服务等工作的总体评价，结果如图14所示。

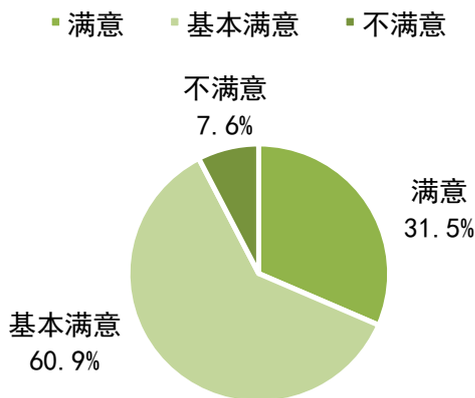


图14 毕业生对学校就业服务满意度

五、就业主要工作措施及特点

1. 加强院系交流，高度重视毕业生就业工作

学院党政领导高度重视毕业生就业工作，把就业作为学院“一把手工程”，各部门在学院就业工作统一部署下，统一思路、明确分工、相互配合确保了就业工作的顺利开展。

加强院系交流，认真做好毕业生就业创业服务工作。随着毕业生就业工作的重心下移，学院成立系（部）就业工作领导小组，与就业指导服务中心共同组织开展全院毕业生就业创业工作。

2. 开展就业创业指导课程，提供多样化的职业指导

我院深入开展职业指导教育工作，围绕职业生涯规划、求职就业引导、就业能力提升的发展路径，构建了指导课程与特色活动相互支撑的大学生职业发展教育服务体系，积极利用各类资源营造良好的校园就业文化氛围。

为毕业生开设《大学生职业生涯规划》和《大学生就业指导》必修课，不断加强对专科生的职业生涯规划的认识和就业指导。坚持为学生提供个性化的职业指导，同时加强就业职业指导师资队伍建设，开展就业创业教育，激发学生就业创业热情，为就业的学生提供最新最直接的就业工作指导及咨询。

3. 认真组织校园招聘活动，开展就业实践活动

我院在招聘季开始之前就提前准备，积极通过各种途径与重点用人单位联系沟通，针对 2016 届毕业生实际情况，我院共举办各类校园招聘活动 27 场，其中大型综合类招聘 2 场，参会单位 204 家，累计提供 5751 岗位。专场招聘会 25 场，参会单位 74 家，累计提供 1928 个岗位。总计提供岗位数为 7679 个，平均为每个毕业生提供岗位数为 2.6 个。

2016 年学院与全国各省市和直辖市 42 家重点就业单位签署实习基地合作协议。利用顶岗实习安排学生参加就业实习，提升学生就业能力和为用人单位引进人才奠定牢固的基础。

4. 深化校企合作，推动毕业生实习就业

自2006年以来，学院积极与企业开展校企合作、实习基地、顶岗实习单位、订单培养班、企业职工培训中心等各种形式的就业合作项目。尤其在汽车行业，我院与一汽奥迪、一汽大众、东风标致雪铁龙、捷豹路虎、保时捷、沃尔沃、上汽通用、陕汽重卡、比亚迪、奇瑞、长安福特等汽车品牌的整机厂、销售公司开展合作，在校内建设了西安奥迪职业学校、一汽大众TQP培训中心、东风标致雪铁龙培训中心、保时捷PEAP西安培训基地、上海通用ASEP西安中心、陕汽重卡精英培训中心、捷豹路虎卓越培训中心、沃尔沃西安培训中心、长安福特人才培养基地、奇瑞汽车人才培养基地等校企合作项目，利用企业的优质教学资源，提高学校的实训设备配置，提升学院的师资教学水平，与企业联合培养汽车技术人才。结合合作企业的资源，学院先后在北京、天津、上海、江苏、浙江、广州等地建立26个毕业生就业实习基地，为我院毕业生高质量就业奠定了坚实的根基。

5. 积极开展就业政策宣传，做好困难生就业帮扶

认真做好就业困难学生的帮扶工作。针对家庭条件困难、学生心理素质偏差、就业技能单一的同学开展“一对一”就业帮扶计划。一方面利用国家政策对就业家庭困难学生帮助申请就业补贴，2016年为本届毕业生申请求职创业补贴104000元。另一方面对就业心理素

质差,技能单一的同学开展心理素质拓展、就业能力提升等帮扶政策,
以此增加毕业生就业工作机会。

结束语

虽然我院做了大量的就业工作，也取得了一些成绩，但是必须清醒的认识到，目前就业形势十分严峻，就业工作的难度依旧很大，各系部就业工作相对不平衡，就业队伍的整体素质有待提高，毕业生的就业观念需要进一步转变，就业工作的责任需要再落实，工作机制需要再完善。我们将认真总结经验教训，不断研究就业工作的新问题，探索就业工作的新方法和新途径，努力开创我院就业工作的新局面，为学院的改革和发展做出贡献。



XI'AN AUTOMOTIVE
TECHNOLOGY
VOCATIONAL COLLEGE

做好学院窗口



助力学院发展



西安汽车科技职业学院微信公众号

联系我们

白鹿原校区地址：西安市灞桥区水安路 168 号
电话：029—82600000 029—82615799
邮编：710038

临潼校区地址：西安市临潼区渭北工业园秦王一路 1 号
电话：029—81365781 029—62350724
邮编：710600