

山东
建筑
大学

2019年毕业生就业质量报告





目 录

引 言.....	1 -
一、毕业生规模和结构.....	3 -
(一) 学历结构.....	3 -
(二) 性别结构.....	4 -
(三) 学科结构.....	4 -
(四) 生源地域.....	5 -
1. 省内生源分布.....	5 -
2. 省外生源分布.....	6 -
二、毕业生就业情况.....	7 -
(一) 毕业生就业率分析.....	7 -
1. 不同性别毕业生就业率.....	7 -
2. 各学科结构毕业生就业率.....	8 -
3. 各学院和各专业就业率.....	8 -
(二) 毕业生升学情况分析.....	11 -
1. 毕业生升学总体情况.....	11 -
2. 升学层次分析.....	12 -
3. 本科生考研情况分析.....	13 -
4. 毕业生出国(境)学习情况分析.....	14 -
三、毕业生就业相关分析.....	16 -
(一) 就业流向.....	16 -
1. 毕业去向.....	16 -
2. 就业地域分布.....	17 -
3. 就业单位性质情况.....	21 -
4. 就业单位行业分布.....	22 -

(二) 薪酬待遇情况.....	- 23 -
(三) 满意度情况.....	- 24 -
1. 毕业生满意度.....	- 24 -
2. 用人单位满意度.....	- 24 -
(四) 工作稳定情况.....	- 25 -
四、毕业生就业工作的具体措施和主要特色.....	- 26 -
(一) 聚焦市场建设, 深化校企合作, 推动毕业生高质量充分就业.....	- 26 -
(二) 聚焦全方位指导覆盖, 构建升级版职业发展指导体系.....	- 26 -
(三) 聚焦实战训练项目, 搭建升级版双创教育实践体系.....	- 26 -
(四) 聚焦针对性研究, 搭建工作研究体系.....	- 27 -
五、学生就业对教育教学的反馈.....	- 27 -
(一) 就业对招生的影响及反馈.....	- 27 -
(二) 就业对专业调整和专业设置的影响及反馈.....	- 28 -
(三) 就业对人才培养的影响及反馈.....	- 28 -
六、2020 届毕业生就业面临的形势.....	- 29 -



引 言

山东建筑大学创建于 1956 年，是一所以工为主，以土木建筑学科为特色，工理管文法农艺多学科交叉渗透、协调发展的多科性大学，是山东省与国家住建部共建高校、服务国家特殊需求博士人才培养高校、国家“产教融合”项目首批建设高校、国家“卓越工程师教育培养计划”高校、教育部创新团队依托高校、山东省首批应用型人才培养特色名校、山东省高校协同创新中心首批立项建设单位。

目前，学校设有 19 个学院（部）、58 个本科专业、15 个一级学科硕士点、63 个二级学科硕士点、1 个博士人才培养项目、1 个博士后流动站，拥有硕士研究生推免资格。学校学科特色鲜明，集群优势明显，在土木工程、建筑设计、城市规划设计、环境设计、建筑节能等领域具备较强的专业实力。学校拥有山东省一流学科建筑学和土木工程、山东省“泰山学者”特支计划优势学科建筑节能技术及 9 个省级重点学科；拥有教育部重点实验室、国家乡土文化遗产研究基地等高层次创新平台 23 个。学校始终坚持以人才培养为根本任务，着力打造人才培养质量品牌，赢得了广泛的社会声誉。

学校深入贯彻落实党的十九大精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实全国教育大会精神，努力提高做好新时代高校毕业生就业创业工作的政治站位，全面推进就业创业工作，促进毕业生多渠道就业创业，鼓励和支持毕业生到祖国最需要的地方建功立业，努力实现毕业生更

高质量和更充分就业。2019 届毕业生就业率、考研率、毕业生薪酬分别为 82.3%、20.20%、6175 元。学校荣获“山东省高校毕业生就业工作先进集体”、“山东最具就业竞争力本科院校”和“山东最具综合实力本科院校”等荣誉称号。

60 余年来，学校扎根齐鲁大地，凝练了“厚德博学、筑基建业”的校训，树立了“勤奋、严谨、团结、创新”的优良校风。建大校友遍及齐鲁、辐射全国，在行业中发挥着重要的作用，为经济社会发展做出了突出贡献。



一、毕业生规模和结构

我校历年来重视基础学科人才培养，近年来，毕业生规模保持每年在6000人以上，2019届毕业生共有6360人。

(一) 学历结构

2019届我校毕业生中，有博士研究生3人，硕士研究生525人，本科生5421人，专科生411人。其中本科生比例最高，达到85.24%。预计2020届毕业生7241人，其中研究生708人，本科生6195人，专科生338人。

表 1.1 2018-2020 毕业生学历结构表

年份	研究生	本科生	专科生	合计
2018	504	5406	335	6245
2019	528	5421	411	6360
2020	708	6195	338	7241

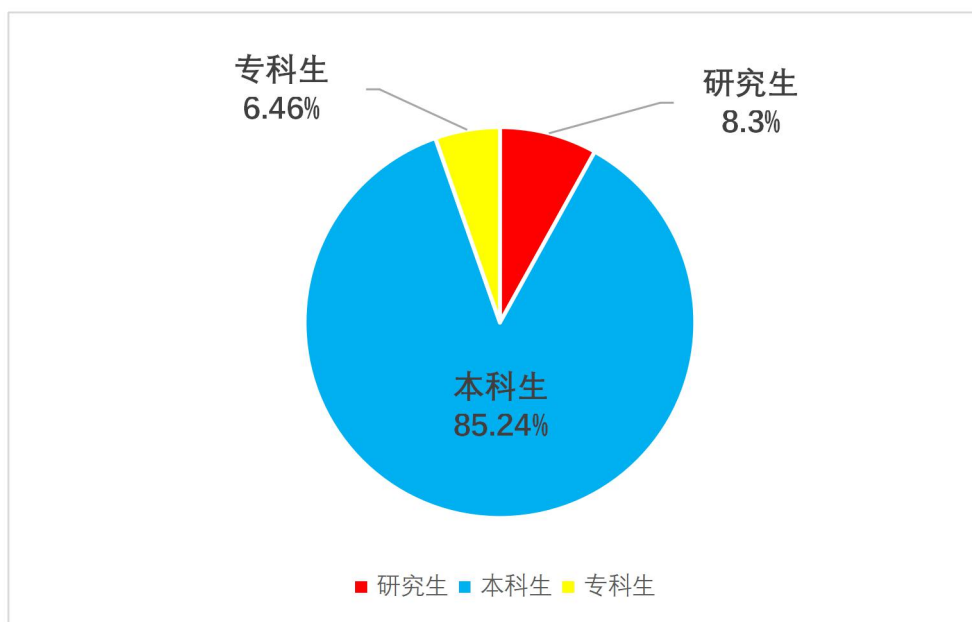


图 1.1 2019 届毕业生生源结构

(二) 性别结构

我校 2019 届毕业生中男生 3990 名，占比 62.74%；女生 2370 名，占比 37.26%。



图 1.2 毕业生性别结构

(三) 学科结构

如表 1.2 所示，我校各学科结构毕业生以工学人数最多，毕业生 3750 人，比例达到 58.86%，其次是管理学，达到 22.23%。

表 1.2 毕业生学科结构

学科	硕士生毕业	比例	本科生毕业	比例	专科生毕业	比例	总计	比例
法 学	/	/	163	3.01%	/	/	163	2.56%
工 学	354	67.05%	3217	59.34%	179	43.55%	3750	58.86%
管理学	39	7.39%	1143	21.08%	232	56.45%	1414	22.23%
建筑学	50	9.46%	156	2.88%	/	/	206	3.24%
理 学	3	0.57%	294	5.42%	/	/	297	4.51%
农 学	21	3.98%	17	0.31%	/	/	38	0.59%



文学	9	1.71%	181	3.34%	/	/	190	2.98%
艺术学	52	9.84%	250	4.62%	/	/	302	5.03%
合计	528	100%	5421	100%	411	100%	6360	100%

(四) 生源地域

1. 省内生源分布

2019年我校省内生源毕业生5346人，占毕业生总数的84.06%。从近几年毕业生生源情况看，我校省内生源主要集中在济南、潍坊、临沂、烟台等市。2019年济南市生源比例最高，占省内毕业生总数的18.56%。

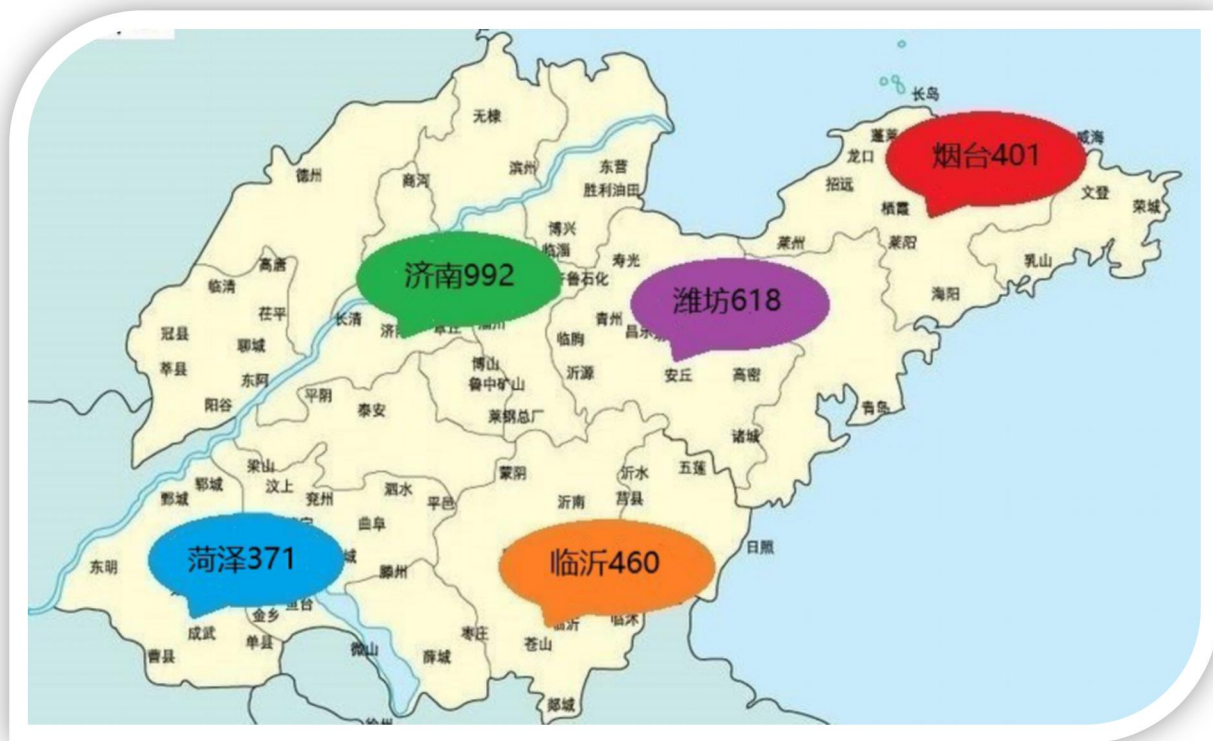


图 1.3 省内生源主要分布

2. 省外生源分布

2019 年省外生源毕业生共 1014 人，占全校毕业生总数的 15.94%。生源地主要集中在贵州、山西、安徽、河北、湖南等省份。

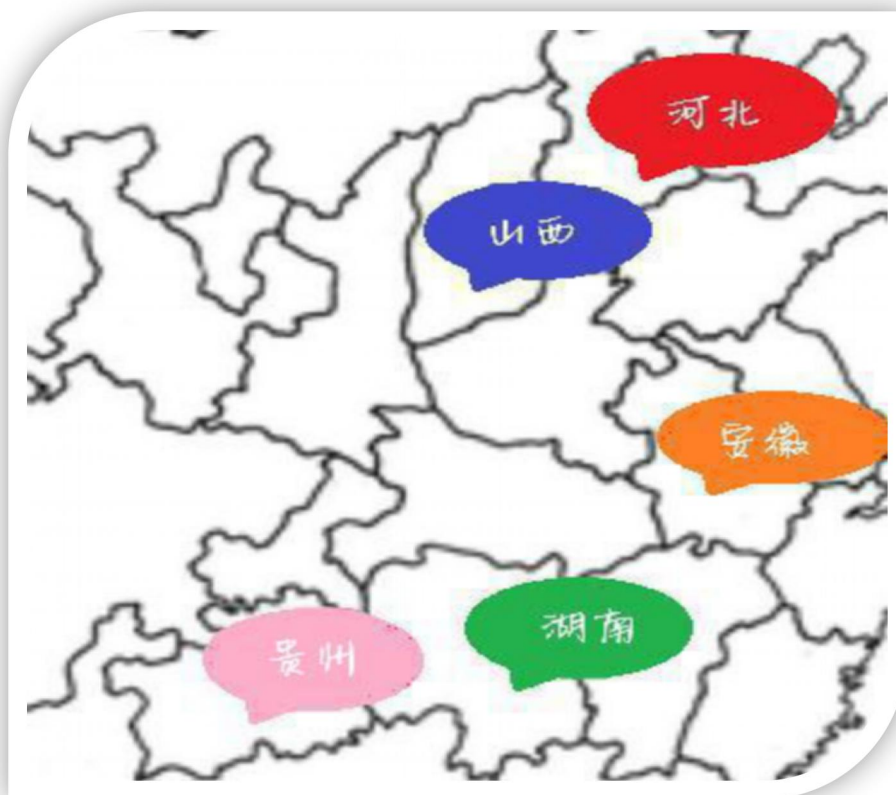


图 1.4 省外生源主要分布



二、毕业生就业情况

2019届毕业生全校总体就业率为82.29%。本科毕业生5421人中就业4484人，其中升学1012人，出国134人，创业7人，就业率为82.36%；研究生毕业生528人中就业426人，其中升学216人，出国3人，创业2人，就业率为80.70%；专科毕业生411人中就业344人，其中升学67人，出国93人，创业0人，就业率为78.80%。（文中数据来自山东高校毕业生就业信息网更新至12月30日数据）

表 2.1 2019 届毕业生总体就业情况一览表

学历	人数	就业人数	就业率
硕士生毕业	528	426	80.70%
本科生毕业	5421	4484	82.36%
专科生毕业	411	344	78.80%
总计	6360	5421	82.29%

（一）毕业生就业率分析

1. 不同性别毕业生就业率

如表 2.2 所示，我校男毕业生的就业率稍高于女生，差值为 2.39 个百分点。

表 2.2 男、女毕业生就业率情况

	男毕业生	女毕业生	均 值
就业率	83.91%	81.52%	82.29%

2. 各学科结构毕业生就业率

如表 2.3 所示，各学科结构毕业生就业率，以建筑学为最高，达到 92.72%，其次是工学，达到 86.91%。

表 2.3 各学科结构毕业生就业率情况

类 别	研究生	本科	专科	合计
法 学	/	76.69%	/	76.68%
工 学	95.71%	88.06%	85.70%	86.91%
管理学	87.18%	80.84%	88.36%	82.25%
建筑学	96.00%	91.67%	/	92.72%
理 学	100%	76.19%	/	83.33%
农 学	66.7%	82.35%	/	73.68%
文 学	77.78%	82.94%	/	81.43%
艺术学	81.67%	80.0%	/	80.15%

3. 各学院和各专业就业率

如表 2.4 所示，我校 18 个学院（所）中，9 个学院平均就业率高于全校平均水平，其中市政与环境工程学院最高，达到 93.4%。

表 2.4 各学院和各专业毕业生就业率情况

学 院	就业率 (%)	专 业	就业率 (%)		
			研究生	本科生	专科生
土木工程学院	86.4%	建筑与土木工程	83.78%		
		建筑学	100.0%		
		土木工程	100.0%	89.4%	
		土木工程（中外合作）		91.8%	
		城市地下空间工程		77.9%	



		建筑工程技术			55.1%
管理工程学院	82.6%	管理科学与工程	88.9%		
		工程管理		75.5%	
		工程管理（中外合作）		85.7%	
		工程管理（3+2）		86.1%	
		工程造价		82.1%	76.7%
		信息管理与信息系统		82.2%	
		土地资源管理		83.9%	
		工业工程	100.0%	84.6%	
		房地产开发与管理		77.0%	
		热能工程学院	89.1%	供热、供燃气、通风及空调工程	100.0%
工程热物理	83.3%				
动力工程	100.0%				
建筑与土木工程	100.0%				
新能源科学与工程				82.9%	
建筑环境与能源应用工程				84.9%	
能源与动力工程				85.8%	
市政与环境工程学院	93.4%	市政工程		90.9%	
		建筑与土木工程	100.0%		
		建筑学	100.0%		
		环境工程		73.1%	
		环境科学		86.0%	
		环境科学与工程	100%		
		给排水科学与工程		94.4%	
		生物工程		94.8%	
建筑城规学院	80.7%	城乡规划	90.5%	71.9%	
		风景园林学	45.5%		
		风景园林	100.0%	82.4%	
		建筑学	95.7%	72.5%	
		城市规划	93.8%		
艺术学院	57.4%	美术学	0.0%	81.4%	
		风景园林	100.0%		
		设计学	44.4%		
		艺术设计	58.6%		
		工业设计		40.6%	
		工业设计工程	37.6%		
		广告学		70.3%	

		环境设计		80.0%	
		视觉传达设计		74.5%	
		美术	14.4%		
		园林植物与观赏园艺		50.0%	
机电工程学院	88.1%	机械电子工程	100.0%	86.7%	
		机械设计及理论	100.0%		
		机械工程	100.0%	89.9%	
		机械制造及其自动化	100.0%		
		车辆工程	75.0%	88.6%	
		机械制造与自动化			80.2%
信息与电气工程学院	88.5%	控制科学与工程		91.7%	
		控制工程		91.7%	
		电气工程及其自动化		94.4%	
		电子信息工程		87.6%	
		通信工程		82.7%	
		建筑电气与智能化		87.5%	
		建筑学	100.0%		
		物联网工程		83.8%	
商学院	82.1%	会计			95.2%
		会计学	100.0%	86.4%	
		市场营销		89.8%	
		财务管理		79%	
		工商管理	55.9%	81.1%	
		电子商务		62.5%	
材料科学与工程学院	85.4%	材料工程	100.0%		
		材料物理与化学			
		材料科学与工程	93.3%	81.8%	
		材料成型及控制工程		83.9%	
		焊接技术与工程		92.9%	
计算机科学与技术学院	83.2%	计算机应用技术	66.7%		
		计算机科学与技术		85.9%	
		网络工程		76.1%	
		软件工程		84.4%	
理学院	76.1%	凝聚态物理	66.7%		
		信息与计算科学		81.8%	
		应用物理学		77.8%	
		光电信息科学与工程		62.1%	



		应用统计学		82.3%	
法学院	76.7%	法学		72.6%	
		社会工作		76.8%	
外国语学院	72.0%	英语	77.8%	77.8%	
		德语		55.6%	
交通工程学院	86.12%	道路与铁道工程	85.7%		
		交通运输工程	88.9%		
		交通信息工程及控制	50.0%		
		交通运输规划与管理	100%		
		土木工程	100.0%		
		交通工程		84.9%	
测绘地理信息学院	80.0%	测绘工程	66.7%	84.3%	
		地理信息科学		76.2%	
马克思主义学院	44.4%	马克思主义基本原理	44.4%		
力学研究所	50.0%	工程力学	50.0%		
总计	82.3%	/	80.7%	82.4%	78.8%

数据说明：就业率={正式签约人数（协议就业、升学、出国、基层项目、劳动合同、自主创业）+灵活就业人数}/毕业总人数

（二）毕业生升学情况分析

1. 毕业生升学总体情况

2019年我校国内升学人数为1095人，升学率为17.22%。其中本科考研率为20.20%，研究生考博率为3.05%，专科生专升本比率为16.30%。

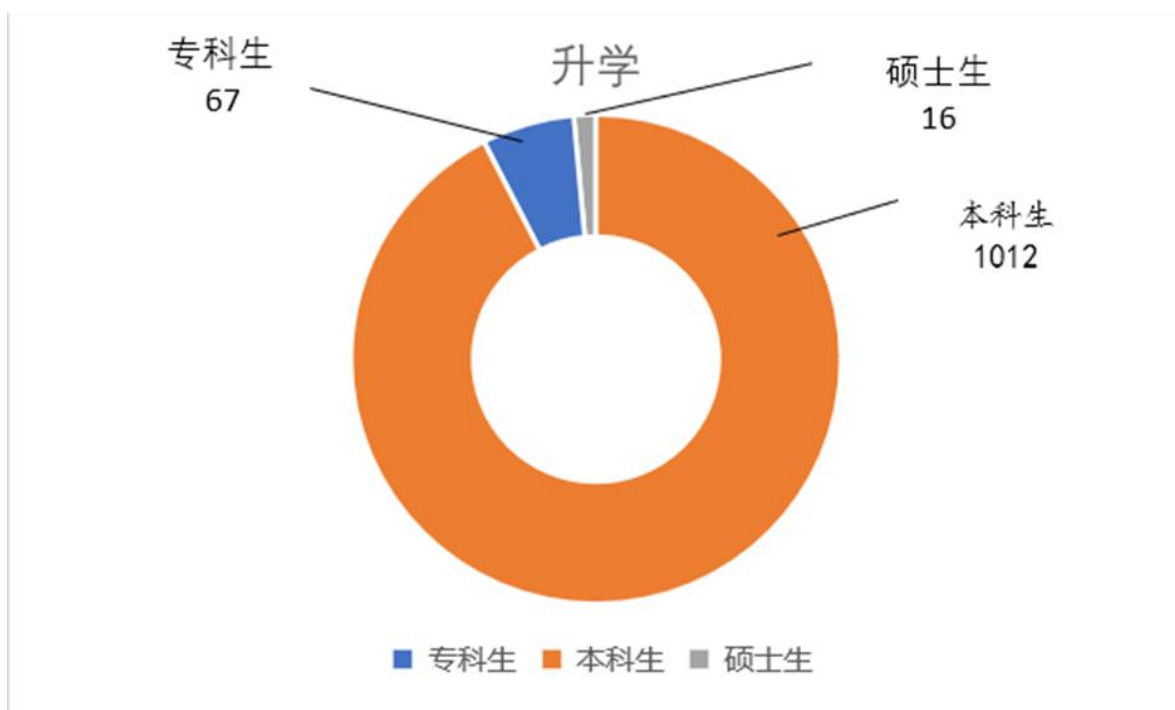


图 2.1 各学历升学率

2. 升学层次分析

2019 年升学深造的本科毕业生中，升学至“985 工程”高校深造的达 195 人，占升学人数的 17.81%。

表 2.7 升学至 985 及 211 院校前十排名

学校	人数	学校	人数
山东大学	73	河北工业大学	16
北京工业大学	31	哈尔滨工业大学	15
大连理工大学	28	北京科技大学	14
天津大学	23	中国石油大学(华东)	12
中国海洋大学	18	中国石油大学(北京)	9



表 2.8 国内升学主要流向院校

排名	学校	人数
1	山东建筑大学	243
2	山东大学	73
3	北京工业大学	31
4	大连理工大学	28
5	山东科技大学	27
6	天津大学	23
7	西安建筑科技大学	20
8	中国海洋大学	18
9	河北工业大学	16
10	青岛理工大学	15

3. 本科生考研情况分析

2019 年本科毕业生升学率前五位的学院是市政与环境工程学院、理学院、热能工程学院、材料科学与工程学院、信息与电气工程学院，其中市政与环境工程学院的升学率达 30.58%。升学率前五位的专业是机械设计及理论、生物工程、城市地下空间工程、应用统计学、给排水科学与工程，其中机械设计及理论专业升学率达 66.67%。

表 2.9 各学院考研情况一览表

学院	考研率	排名
市政与环境工程学院	30.58%	1
理学院	26.50%	2
热能工程学院	22.77%	3

材料科学与工程学院	22.05%	4
信息与电气工程学院	21.98%	5
建筑城规学院	20.92%	6
土木工程学院	20.51%	7
法学院	20.25%	8
测绘地理信息学院	16.77%	9
机电工程学院	16.51%	10
计算机科学与技术学院	16.01%	11
交通工程学院	14.06%	12
外国语学院	12.70%	13
商学院	11.36%	14
艺术学院	9.15%	15
管理工程学院	8.90%	16

4. 毕业生出国（境）学习情况分析

2019 年毕业生中出国的有 230 人，占毕业生总数的 3.62%。其中本科出国 134 人，占本科毕业生总数的 2.47%；研究生出国 3 人，占研究生毕业生总数的 0.57%；专科出国 93 人，占专科毕业生总数的 22.63%。出国深造的毕业生中，升学到剑桥大学、悉尼大学等全球百强高校深造的达 60 人，占出国人数的 26.09%。

表 2.10 各学院出国人数

学院名称	出国人数	排名
商学院	86	1
管理工程学院	37	2
土木工程学院	34	3
建筑城规学院	27	4



艺术学院	15	5
热能工程学院	8	6
计算机科学与技术学院	5	7
市政与环境工程学院	5	8
材料科学与工程学院	4	9
外国语学院	3	10
机电工程学院	2	11
理学院	2	11
信息与电气工程学院	2	11
总计	230	/

表 2.11 出国至全球百强院校前十排名

学校	人数	排名
加州大学圣克鲁兹分校	12	1
南安普敦大学	6	2
新南威尔士大学	6	3
墨尔本大学	5	4
悉尼大学	4	5
莫纳什大学	3	6
南加州大学	3	7
昆士兰大学	3	8
宾夕法尼亚大学	3	9
英国剑桥大学	2	10

三、毕业生就业相关分析

(一) 就业流向

1. 毕业去向

表 3.1 毕业生毕业去向统计表

	研究生		本科生		专科生		合计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
出国学习	3	0.57%	134	2.47%	93	22.63%	230	3.62%
基层项目 就业	0	0.00%	8	0.15%	1	0.24%	9	0.14%
劳动合同 就业	2	0.38%	20	0.37%	1	0.24%	23	0.36%
灵活就业	29	5.49%	487	8.98%	26	6.33%	542	8.52%
升学	16	3.03%	1012	18.67%	67	16.30%	1095	17.22%
未就业	102	19.32%	1121	20.68%	122	29.68%	1345	21.15%
协议就业	374	70.83%	2632	48.55%	101	24.57%	3107	48.85%
自主创业	2	0.38%	7	0.13%	0	0.00%	9	0.14%
合计	528	100.00%	5421	100.00%	411	100.00%	6360	100.00%



2. 就业地域分布

(1) 省内分布情况

如表 3.2 所示，2019 年就业毕业生（不含灵活就业和升学毕业生，下同）中有 77.67% 在山东省内工作，与求职意向调查数据基本持平。省内就业毕业生中，到济南市就业的比例最高，达到 54.40%；到青岛市、潍坊市、烟台市、临沂市的分列其后。

表 3.2 毕业生省内就业地域分布

城市	研究生		本科生		专科生		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
济南市	238	72.34%	1050	52.03%	42	42.86%	1330	54.40%
青岛市	27	8.21%	397	19.67%	13	13.27%	437	17.87%
潍坊市	16	4.86%	117	5.80%	13	13.27%	146	5.97%
烟台市	8	2.43%	79	3.91%	5	5.10%	92	3.76%
临沂市	2	0.61%	73	3.62%	13	13.27%	88	3.60%
淄博市	3	0.91%	40	1.98%	2	2.04%	45	1.84%
威海市	4	1.22%	38	1.88%	2	2.04%	44	1.80%
济宁市	5	1.52%	33	1.64%	0	0.00%	38	1.55%
德州市	2	0.61%	31	1.54%	4	4.08%	37	1.51%
东营市	3	0.91%	28	1.39%	1	1.02%	32	1.31%
菏泽市	3	0.91%	28	1.39%	0	0.00%	31	1.27%
日照市	4	1.22%	26	1.29%	0	0.00%	30	1.23%
泰安市	3	0.91%	23	1.14%	2	2.04%	28	1.15%
聊城市	5	1.52%	22	1.09%	0	0.00%	27	1.10%
滨州市	4	1.22%	18	0.89%	0	0.00%	22	0.90%
枣庄市	2	0.61%	9	0.45%	1	1.02%	12	0.49%

莱芜市	0	0.00%	6	0.30%	0	0.00%	6	0.25%
合计	329	100.00%	2018	100.00%	98	100.00%	2445	100.00%

(2) 省外分布情况

表 3.3 毕业生省外就业地域分布

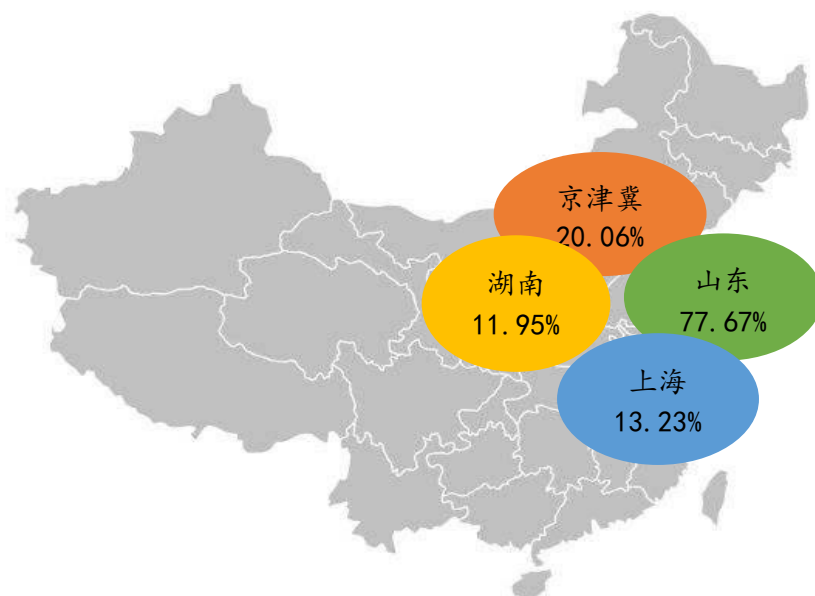
省市	研究生		本科生		专科生		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
上海市	1	2.04%	92	14.18%	0	0.00%	93	13.23%
湖南省	1	2.04%	83	12.79%	0	0.00%	84	11.95%
北京市	3	6.12%	58	8.94%	0	0.00%	61	8.68%
江苏省	5	10.20%	44	6.78%	2	40.00%	51	7.25%
天津市	1	2.04%	49	7.55%	0	0.00%	50	7.11%
浙江省	8	16.33%	37	5.70%	3	60.00%	48	6.83%
广东省	3	6.12%	43	6.63%	0	0.00%	46	6.54%
湖北省	0	0.00%	42	6.47%	0	0.00%	42	5.97%
河北省	9	18.37%	21	3.24%	0	0.00%	30	4.27%
四川省	1	2.04%	29	4.47%	0	0.00%	30	4.27%
河南省	9	18.37%	18	2.77%	0	0.00%	27	3.84%
安徽省	4	8.16%	15	2.31%	0	0.00%	19	2.70%
贵州省	0	0.00%	17	2.62%	0	0.00%	17	2.42%
辽宁省	1	2.04%	16	2.47%	0	0.00%	17	2.42%
陕西省	0	0.00%	16	2.47%	0	0.00%	16	2.28%
福建省	0	0.00%	9	1.39%	0	0.00%	9	1.28%
新疆	0	0.00%	9	1.39%	0	0.00%	9	1.28%
山西省	0	0.00%	7	1.08%	0	0.00%	7	1.00%
云南省	0	0.00%	7	1.08%	0	0.00%	7	1.00%
重庆市	0	0.00%	7	1.08%	0	0.00%	7	1.00%



江西省	1	2.04%	6	0.92%	0	0.00%	7	1.00%
广西省	1	2.04%	5	0.77%	0	0.00%	6	0.85%
海南省	0	0.00%	5	0.77%	0	0.00%	5	0.71%
黑龙江省	1	2.04%	3	0.46%	0	0.00%	4	0.57%
甘肃省	0	0.00%	3	0.46%	0	0.00%	3	0.43%
内蒙古	0	0.00%	3	0.46%	0	0.00%	3	0.43%
吉林省	0	0.00%	2	0.31%	0	0.00%	2	0.28%
青海省	0	0.00%	2	0.31%	0	0.00%	2	0.28%
宁夏	0	0.00%	1	0.15%	0	0.00%	1	0.14%
总计	49	100.00%	649	100.00%	5	100.00%	703	100.00%

如表 3.3 所示，2019 年就业毕业生中有 22.33% 在山东省外就业。其中，到上海就业的最多，占省外就业人数的 13.23%。到湖南省、北京、江苏省的分别其后。

图 3.1 毕业生就业分布情况



(3) 直辖市和省会城市分布情况

如表 3.4 所示，我校毕业生到直辖市和省会城市就业的比例达到就业毕业生总数的 57.89%。其中，济南市最多，占 73.18%。长沙市、上海市，杭州市分列其后。

表 3.4. 毕业生直辖市和省会城市就业分布

城市	研究生		本科生		专科生		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
济南市	235	87.36%	1040	66.12%	42	95.45%	1317	69.83%
上海市	3	1.12%	94	5.98%	0	0.00%	97	5.14%
长沙市	1	0.37%	79	5.02%	0	0.00%	80	4.24%
北京市	3	1.12%	61	3.88%	0	0.00%	64	3.39%
天津市	1	0.37%	59	3.75%	0	0.00%	60	3.18%
武汉市	0	0.00%	37	2.35%	0	0.00%	37	1.96%
杭州市	4	1.49%	24	1.53%	2	4.55%	30	1.59%
南京市	3	1.12%	25	1.59%	0	0.00%	28	1.48%
成都市	1	0.37%	26	1.65%	0	0.00%	27	1.43%
郑州市	10	3.72%	10	0.64%	0	0.00%	20	1.06%
合肥市	3	1.12%	11	0.70%	0	0.00%	14	0.74%
重庆市	0	0.00%	14	0.89%	0	0.00%	14	0.74%



西安市	0	0.00%	13	0.83%	0	0.00%	13	0.69%
其他	5	1.86%	80	5.09%	0	0.00%	85	4.51%
合计	269	100.00%	1573	100.00%	44	100.00%	1886	100.00%

3. 就业单位性质情况

如表 3.5 所示，我校毕业生的就业去向主要是企业，到企业工作的人数占就业毕业生总数的 93.34%。其中，到国有企业就业的达到 41.46%，到机关、事业单位的为 6.48%。

表 3.5.毕业生就业单位性质情况

单位性质	硕士生毕业		本科生毕业		专科生毕业		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
艰苦事业单位	0	0.00%	4	0.09%	0	0.00%	4	0.08%
科研设计单位	5	1.18%	22	0.49%	0	0.00%	27	0.52%
其他事业单位	14	3.29%	168	3.72%	0	0.00%	182	3.48%
高等教育单位	6	1.40%	1	0.02%	3	1.04%	10	0.19%
中初教育单位	2	0.47%	6	0.13%	0	0.00%	8	0.15%
人事代理单位	10	2.35%	20	0.44%	0	0.00%	30	0.57%
国有企业	129	30.28%	1931	42.73%	110	38.06%	2170	41.46%
艰苦行业企业	0	0.00%	25	0.55%	2	0.70%	27	0.52%
民办非企业	10	2.35%	155	3.43%	3	1.04%	168	3.21%

其他企业	226	53.05%	2026	44.83%	162	56.06%	2414	46.12%
三资企业	8	1.88%	92	2.04%	6	2.08%	106	2.03%
机 关	7	1.64%	68	1.50%	3	1.04%	78	1.49%
西部计划	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%
其 他	9	2.11%	1	0.02%	0	0.00%	10	0.19%
合计	426	100.00%	4519	100.00%	289	100.00%	5234	100.00%

4. 就业单位行业分布

如表 3.6 数据所示，接收我校毕业生最多的行业是建筑业，占就业毕业生人数的 24.93%。科学研究和技术服务业位列第二，占就业毕业生人数的 9.09%。

表 3.6. 毕业生就业行业分布

行业类别	研究生		本科生		专科生		合 计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
建筑业	96	22.27%	1154	25.56%	55	19.03%	1305	24.93%
制造业	19	4.41%	200	4.43%	7	2.42%	226	4.32%
交通运输、仓储和邮政业	2	0.46%	12	0.27%	0	0.00%	14	0.27%
房地产业	30	6.96%	129	2.86%	6	2.08%	165	3.15%
居民服务、修理和其他服务业	88	20.42%	348	7.71%	15	5.19%	451	8.62%
科学研究和技术服务业	96	22.27%	372	8.24%	8	2.77%	476	9.09%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	7	1.62%	95	2.10%	2	0.69%	104	1.99%
住宿和餐饮业	1	0.23%	3	0.07%	2	0.69%	6	0.11%



租赁和商务服务业	3	0.70%	58	1.28%	1	0.35%	62	1.18%
金融业	1	0.23%	18	0.40%	2	0.69%	21	0.40%
批发和零售业	1	0.23%	66	1.46%	3	1.04%	70	1.34%
教育	10	2.32%	58	1.28%	7	2.42%	75	1.43%
水利、环境和公共设施管理业	1	0.23%	59	1.31%	0	0.00%	60	1.15%
农、林、牧、渔业	0	0.00%	9	0.20%	0	0.00%	9	0.17%
文化、体育和娱乐业	0	0.00%	43	0.95%	6	2.08%	49	0.94%
采矿业	2	0.46%	17	0.38%	1	0.35%	20	0.38%
公共管理、社会保障和社会组织	5	1.16%	11	0.24%	1	0.35%	17	0.32%
卫生和社会工作	2	0.46%	9	0.20%	0	0.00%	11	0.21%
信息传输、软件和信息技术服务业	12	2.78%	328	7.27%	4	1.38%	344	6.57%
国家机构	1	0.23%	2	0.04%	0	0.00%	3	0.06%
中国共产党机关	2	0.46%	12	0.27%	0	0.00%	14	0.27%
其他	52	12.06%	1511	33.47%	169	58.48%	1732	33.09%
合计	431	100.00%	4514	100.00%	289	100.00%	5234	100.00%

数据说明：“其他”，因单位信息登记不详，信息网无法归类统计。

(二) 薪酬待遇情况

如图 3.1 所示，面向用人单位的调查显示，为 2019 年毕业生提供的转正后的月薪：2001.00-3000.00 元/月，占比 2.35%；3001.00-4000.00 元/月，占比 12.35%；4001.00-5000.00 元/月，占比 37.06%；每月 5000 元以上，占比 48.24%。毕业生平均月薪为 6175 元。

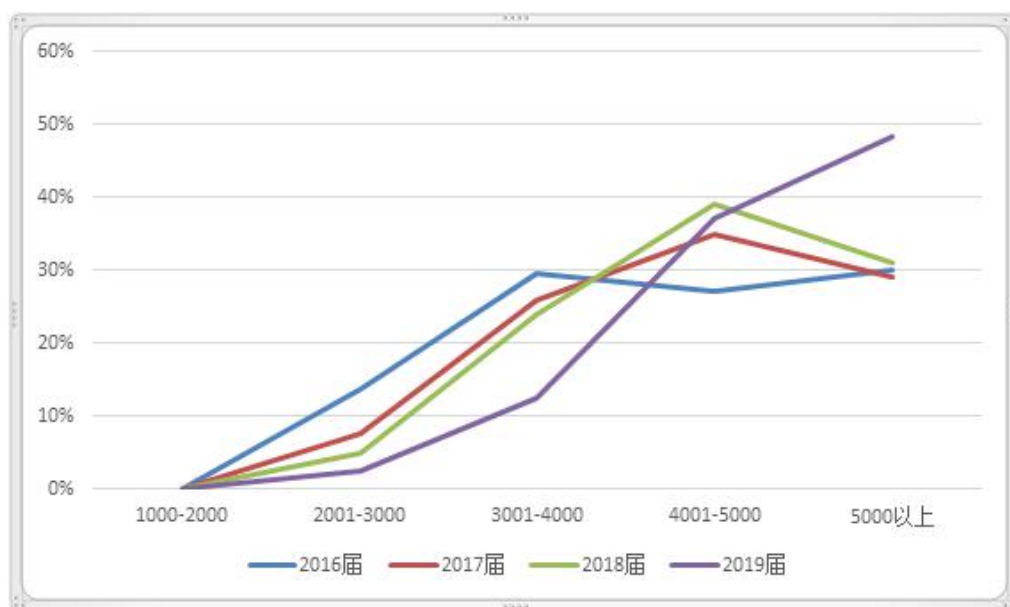


图 3.1 用人单位近三年提供月薪情况对比

(三) 满意度情况

1. 毕业生满意度

2019年毕业生对所签就业岗位的满意度为94.69%，高于去年低0.14个百分点，处在较高水平。2019年毕业生就业岗位和所学专业的对口率达到96.00%，高于去年3.6个百分点，处在较高水平。

2. 用人单位满意度

面向用人单位的调查显示，对我校就业工作的满意度达到98.83%，处于较高水平。



(四) 工作稳定情况

2019年我校毕业生解约率7.61%，各学院都存在毕业生解约现象。在当前严峻的就业形势下，部分毕业生初次签约仍具有一定的盲目性和盲从性。

表 3.7.毕业生解约情况

学院	解约人数				总计	解约率 (解约人次/本学院签约总人次)
	1次	2次	3次及以上			
土木工程学院	39	4	0	43	8.22%	
管理工程学院	56	5	0	61	7.31%	
热能工程学院	43	1	0	44	11.17%	
市政与环境工程学院	32	3	1	36	10.06%	
建筑城规学院	37	6	1	44	12.15%	
艺术学院	18	1	0	19	3.83%	
机电工程学院	36	1	0	37	6.57%	
信息与电气工程学院	32	2	2	36	7.17%	
商学院	25		2	27	4.02%	
材料科学与工程学院	23	2	0	25	7.67%	
计算机学院	29	4	0	33	10.00%	
理学院	14	1	0	15	6.73%	
法学院	7		0	7	4.19%	
外国语学院	5	2	0	7	6.09%	
交通工程学院	26	1	0	27	12.22%	
测绘地理信息学院	13	1	0	14	9.40%	
工程力学研究所			0	0	0.00%	
马克思主义学院			0	0	0.00%	
总计	435	34	6	475	7.61%	

四、毕业生就业工作的具体措施和主要特色

（一）聚焦资源整合，构建升级版招就业市场体系

2019年，成功举办首届就业工作博览会，通过开设“供需见面会专区”“校企合作专区”“就业指导专区”“用人单位理事会理事长会议暨校企合作交流会”“大学生就业形势与职业发展专题讲座”和“企业校园招聘专题讲座”六大模块和“全面合作、就业合作、科技对接、在职研究生培养、企业职工学历提升及培训、就业创业政策解读、出国及考研指导、求职能力提升、公务员和选调生报考、三支一扶、西部计划、应征入伍”等12个版块，征集到780家企业3889个意向合作项目，有包括横向科研项目《GFC与GLC墙板系统应用研究》，共建“宇信钙业碳酸钙研发与应用研究院”等10余个合作项目现场签署合作协议，实现了就业市场资源共享，促进了校企全方位合作，对推进学校产教融合工作开展，提高学校服务地方经济的深度和广度起到了积极作用；2019年，启动实施校企合作“1030”计划，与山东建工集团合作开设“山东建工班”，与鲁商发展合作设立“鲁商发展校园俱乐部”，筹集就业基金34万元；成为滨州市引才工作站，与滨州市在引才引智方面开展全面合作，并获得每年5万元的经费支持。

（二）聚焦全方位指导覆盖，构建升级版职业发展指导体系

成立《职业发展教研室》，继续实施“精英培养计划”，66名优秀毕业生入选，至此，以职业发展教研室为平台，以线上、线下相结合的《职业发展与就业指导》课为重点，以学业素养训练营、职业素养训练营为辅助，以个



性化就业指导工作室为突破，以简历设计大赛、巅峰访谈等活动为依托，以“精英培养计划”为提升的职业发展指导体系构建完善。

（三）聚焦实战训练项目，搭建升级版双创教育实践体系

制定《创新创业评价标准》；建设创业学院专用教学实践基地并投入使用，制定《创新创业实验班管理办法》；成立《创新创业教育教研室》，新开设创新创业课程3门，其中《创新创业基础》必修课程1门（面向6127名学生开设）；作为副理事长单位发起成立山东省创客协会，获省级市级创业补贴、竞赛奖励等185.8万元；新聘创新创业导师82名（其中专业教师65名），安排38人次参加国家级、省级师资培训，28名教师被山东省教育厅授予省级优秀指导教师；校院两级实践平台运行机制基本完善，校级创业实践平台实现优化，建立大学生创新创业实践基地14个，新建的6个专业创客空间投入使用，获批省、市空间2个。

五、学生就业对教育教学的反馈

学校高度重视就业对招生、专业设置、学科建设以及教育教学改革的反馈作用，深入开展就业情况的相关研究和统计分析工作，为学校改革和发展提供决策。

（一）就业对招生的影响及反馈

学校将各专业的就业率和就业质量作为制定招生计划的重要参考因素，制定了招生计划动态调整优化方案，下发了《山东建筑大学关于动态优化调

整招生计划的通知》等文件，构建了“招生-培养-就业”联动机制，努力实现招生计划、人才培养、学科建设等互相促进、良性循环的局面。招生就业工作处依据年度就业数据，通过招生微信公众号，分专业介绍就业率、就业结构、就业流向、国内外深造等毕业生就业质量状况，充分展示学校办学成就、育人成果，吸引了优秀高中生踊跃报考。2019年，山东省普通文史类录取最低分545分，录取最低位次22391；普通理工类录取最低分506分，录取最低位次103995。整体生源质量保持稳定，招生就业联动初见成效。

（二）就业对专业调整和专业设置的影响及反馈

学校重视就业对专业调整和专业设置的影响和反馈。学校严格落实教育部和省厅就业文件精神，坚持以就业为导向，对有利于全省新旧动能转换提供智力与人才支撑、有利于推动我省新一轮经济转型发展、有利于实施“两区一圈一带”发展战略、有利于山东省符合学校重点发展方向和办学定位、优势及特色鲜明的鼓励性发展的专业，在保证培养质量的前提下适当扩大招生规模；对不符合学校办学特色和发展方向、不适应经济社会发展需求、在全省同类专业中办学水平较低的限制性发展专业，逐步减少招生计划；对社会需求不足、就业率低的学科专业，予以减招或暂停招生。

（三）就业对人才培养的影响及反馈

近几年，学校始终致力于深入分析毕业生就业状况，总结人才成长规律，加强就业专项研究，推动教育教学改革。通过撰写招生就业内参等内部



材料，将就业相关情况提供给教务处、研究生处、发展规划处以及各学院，为人才培养提供参考。另一方面，就业工作较好地支撑了学校开展的专业评估认证相关工作，为16个学院20个专业提供了毕业生专业流向和就业情况，客观地反映了各学院人才培养的成效。

学校重视就业反馈，坚持以社会需求和学生终身发展需要为导向，依托土木建筑类学科的专业优势，主动对接并满足新旧动能转换“十强”产业需求，扶持优势特色专业建设，强化建筑学、土木工程专业“一流学科”建设，加强应用型、复合型、创新型人才培养，积极扩大紧缺性人才、战略性新兴产业和现代服务业发展所需人才培养规模。学校将进一步深化教育教学改革，推动学分制改革进程，创新人才培养模式，优化应用型人才培养体系，改革教学内容，改进教学方法，充分调动教师教学和学生学习的积极性，发挥教师教学创造性，推进学生个性化发展，培养具有创新精神和实践能力的应用型高级专业人才，不断提升人才培养质量和办学水平，促进学校办学特色持续发展。

六、2020 届毕业生就业面临的形势

2020 届全国普通高校毕业生预计 874 万人，同比增加 40 万人，我校 2020 届毕业生 7241 人，同比增加 881 人，就业创业工作面临复杂严峻的形势，对我校就业创业工作提出了更高要求。学校将深入实施《服务山东建设事业行动方案》，深度参与乡村振兴战略，主动对接新旧动能转换“十大工程”，为区域经济特别是建设事业发展提供重要的人才和技术支持。努力实现

岗位信息与求职信息“无缝对接”，关心“建档立卡”贫困家庭学生、农村生源学生、残疾学生等特殊群体就业，确保每一个人都实现稳定就业；做好高校毕业生就业用人单位大规模跟踪调查，完善高校人才培养质量评价体系。面对新机遇、迎接新挑战，乘势而上、奋发图强，实现就业工作新跨越。

新时代，新使命，新征程。学校将更加紧密结合国家战略发展新要求，积极应对挑战，积极拓宽就业渠道，提高就业统计科学性、即时性和准确性，进一步促进就业工作由提高就业率向提高就业质量的转变；打造服务国家战略的强引擎，筑牢基层就业的压舱石，鼓励和引导更多毕业生到基层、到西部去就业，到祖国和社会最需要的岗位上建功立业，为实现中华民族伟大复兴而不懈奋斗。