



潍坊职业学院
Weifang Vocational College

高等职业教育质量年度报告



潍坊职业学院
高等职业教育质量年度报告
(2019)

内容真实性责任声明

学校对潍坊职业学院质量年度报告（2019）及相关附件
的真实性、完整性和准确性负责。

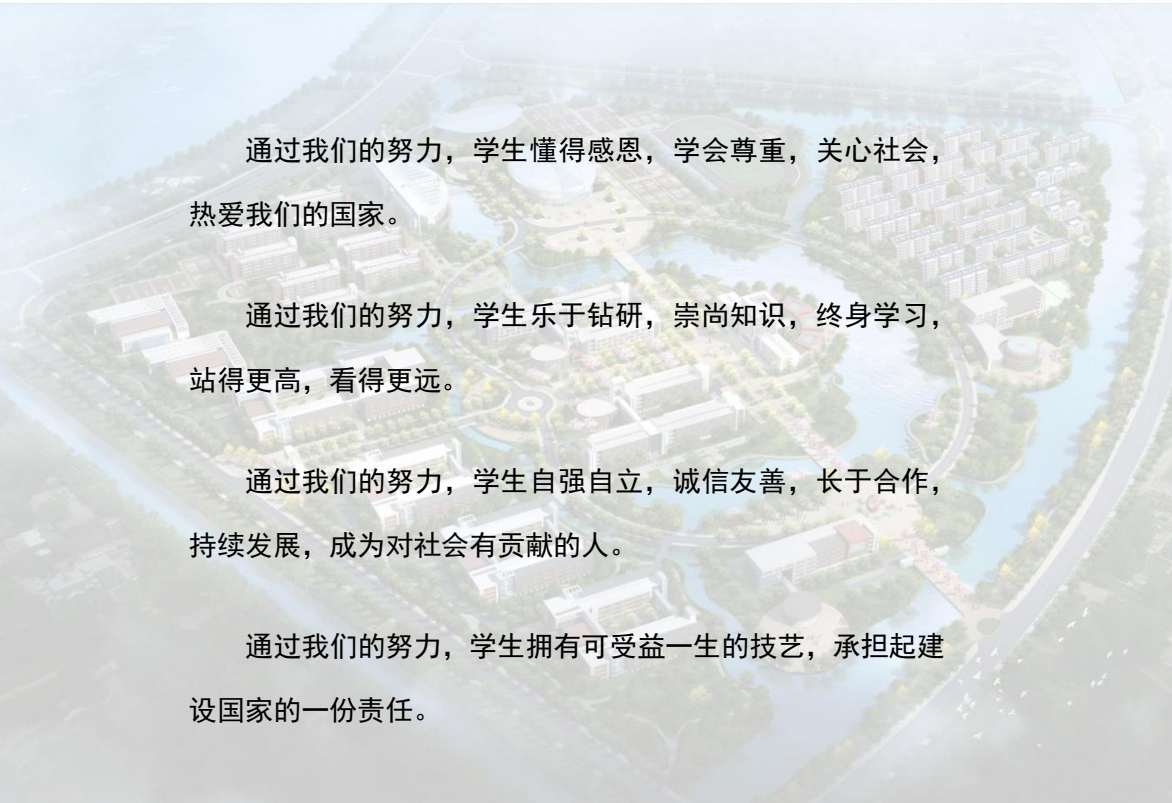
特此声明



2018年12月30日

卷首语

明德尚学 强能善技



通过我们的努力，学生懂得感恩，学会尊重，关心社会，热爱我们的国家。

通过我们的努力，学生乐于钻研，崇尚知识，终身学习，站得更高，看得更远。

通过我们的努力，学生自强自立，诚信友善，长于合作，持续发展，成为对社会有贡献的人。

通过我们的努力，学生拥有可受益一生的技艺，承担起建设国家的一份责任。

目录

一、综合实力.....	2
二、学生发展.....	3
(一) 立德树人.....	3
(二) 技能提升.....	6
(三) 创新创业教育	10
(四) 就业质量.....	19
(五) 学生服务.....	21
三、教师发展.....	22
(一) 师资结构.....	22
(二) 青年教师成长	23
(三) 教师专业化发展	24
(四) 教学团队建设	26
四、教学改革.....	26
(一) 专业发展.....	26
(二) 产教融合.....	28
(三) 人才培养模式	30
(四) 教学模式.....	31
(五) 学分制	31
五、信息化建设	32
(一) 信息化环境.....	32

(二) 教学信息化.....	32
(三) 管理信息化.....	33
(四) 信息化队伍.....	34
六、服务贡献.....	35
(一) 协同创新.....	35
(二) 服务新旧动能转换	37
(三) 服务乡村振兴	38
七、国际交流.....	41
(一) 合作办学.....	41
(二) 接收来华留学	42
(三) 技术服务与输出	43
八、院校治理.....	46
(一) 主办方履责.....	46
(二) 内部管理.....	47
(三) 质量保障.....	48
九、思考与展望.....	49

表格及案例目录

表 格

2017-2018 学年潍坊职业学院资源表	3
2017-2018 学年潍坊职业学院人才培养质量计分卡	20
2017-2018 学年学生反馈表	21
2017-2018 学年潍坊职业学院服务贡献表	40
2017-2018 学年潍坊职业学院国际影响表	44
2017-2018 学年潍坊职业学院落实政策表	46

案 例

案例 1：“五个结合” 开展国防教育 提升学生综合素质	5
案例 2：建设多元素创客空间 培养创新创业人才	12
案例 3：双导—双培—双平台 助推青年教师快速成长	24
案例 4：实施现代学徒制 助力学生岗位成才	30
案例 5：实施混合教学模式改革 有效提升教学质量	34
案例 6：电商兴农 帮助农户脱贫致富	40
案例 7：推进优质资源输出 服务 “一带一路” 建设	44

潍坊职业学院

高等职业教育质量年度报告

(2019年)

潍坊职业学院是2001年7月经山东省人民政府批准组建的公办全日制普通高等职业院校，是山东省高等教育技能型人才培养特色名校、山东省首批“3+2”分段培养本科招生试点学校、山东省首批教育信息化示范单位、全国职业院校数字校园建设实验校，入选山东省第一批优质高职院校立项建设单位。2017年入选全国高等职业教育服务贡献50强和国际影响力50强，2018年入选全国高等职业教育国际影响力50强和教学资源50强，荣获2017年度山东省最佳社会声誉学校。

学院现设奎文、滨海两个校区，校园占地2000余亩，建筑面积47万平方米，教学科研仪器设备总值1.6亿元，图书馆馆藏129.4万册；现有在职教职工990人，其中正高级专业技术职务39人、副高级专业技术职务251人，博士、硕士590人，目前高职在校生16645人。

学院深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，全面落实全国教育大会精神，坚持立德树人，坚持“内涵发展、特色发展、创新发展、开放发展”，以提高质量为核心，以产教融合为主线，以服务发展、促进就业为己任，倾力打造全省领先、国内一流、有国际影响力的高职教育品牌，综合办学实力迈入全国高职院校前列，为区域新动能转换和乡村振兴做出了突出贡献。



一、综合实力

一年来，学院以建成全省领先、国内一流、有国际影响力的优质高职院校为目标，以打造一流专业、一流师资、一流管理、一流条件和一流社会服务为主要内容，完善了以大学章程为核心，以专项配套制度为支撑、实施细则为辅助的内部治理体系，优化了“大、强、优、精”的专业布局，构建了“德技并修，全面发展”的高水平人才培养体系，建成了“一心四链”的数字校园，打造了教学名师和技能大师领衔的师资队伍，培植了校训文化为特色的“德文化”品牌，创新了“平台+团队+项目”科研与社会服务模式，实施了“平台孵化，双线并进”的国际交流与合作新路径，建立了“五纵五横一平台”的质量保证体系。学院综合实力明显增强，实现了从“特色名校”到“优质校”的跃升，“三融合一对接”办学特色更加鲜明，服务人才培养质量和区域经济发展能力显著提升。

2018 年，学院获国家职业教育教学成果奖 2 项，入选全国高等职业院校国际影响力、全国高等职业院校教学资源“双 50 强”，被评为 2017 年度山东省最佳社会声誉学校，入选全国职业院校数字校园建设实验校，在中国高等教育学会公布的高职“2017 年全国普通高校学科竞赛评估结果”前 100 名院校中排名第 13 位。在 2018 年校长联席会高等职业教育满意度调查中，学生对教育质量、教育公平和教育环境满意度指数均进入校联会高校前 20 名。

表 1-1 2017-2018 学年潍坊职业学院资源表

院校代码	院校名称	指 标		单 位	2017 年	2018 年
12391	潍坊职业学院	1	生师比	—	14.96	14.36
		2	双师素质专任教师比例	%	87.06	91.05
		3	生均教学科研仪器设备值	元/生	9281.11	10001.72
		4	生均教学及辅助、行政办公用房面积	m ² /生	16.24	17.07
		5	生均校内实践教学工位数	个/生	0.5	0.65
		6	校园网主干最大带宽	Mbps	10000	10000
		7	教学计划内课程总数	门	1132	1186
			其中：线上开设课程数	门	221	289
		学校类别（单选）：综合、师范、民族院校（√） 工科、农、林院校（ ） 医学院校（ ） 语文、财经、政法院校（ ） 体育院校（ ） 艺术院校（ ）				

二、学生发展

（一）立德树人

思政育人，强化思想引领。树立全员全课程育人意识，思想政治工作贯穿教育教学全过程。发挥省级思政课教学名师工作室作用，加强思想政治教育“四维课堂”建设，丰富课程资源，创新教学模式；搭建课程思政

建设平台，积极开展课程思政教育教学改革研究，促进各类课程与思政课同向同行。定期组织团课、十九大精神宣讲、“一学一做”教育实践，开展“青年马克思主义培养工程”“做六有大学生”等主题活动，组织学生每天收看新闻联播，引导学生践行社会主义核心价值观。1名学生获共青团中央“践行社会主义核心价值观先进个人”荣誉称号，学院团委被评为2017年度山东省先进团委。

实践育人，推进知行合一。组建21支社会实践团队，引导学生积极参与暑期“三下乡”社会实践活动。本学年，1个社会实践项目获评潍坊市暑期“三下乡”社会实践活动十佳服务项目，2个社会实践项目获评潍坊市暑期“三下乡”社会实践活动优质项目，1支团队被评为山东省2018年“三下乡·千村行动”优秀团队，3支团队被评为山东省2018年“三下乡”社会实践活动优秀服务队。积极与社区、敬老院等单位对接，实施志愿服务帮扶结对子工程，学院被确定为“山东省敬老文化教育示范基地”。

文化育人，提升综合素质。举办了大学生科技文化艺术节、心理健康节、社团文化艺术节和宿舍文化艺术节等品牌文化活动，定期开展“人文素质大讲堂”“大学生文明修身工程”“优秀学子母校行”等精品活动，为学生成长成才、综合素质提高提供平台。加强社团建设，打造名项目、名会员、名社团“三名工程”，学院有社团216个，学生社团参与率达到85%。学院大学生青年志愿者协会被评为2017年度潍坊市青年志愿服务先进集体；在2017年度职业院校“最具人气社团”评比活动中，礼仪社团荣获二等奖，计算机组装与维护社团荣获“十佳最具人气社团”。

网络育人，搭建新媒体公众平台。成立大学生新媒体工作室，利用网上共青团、青年之声互动社交平台、“潍坊职业学院团委”微信公众号、“潍坊职业学院团委”QQ 公众号四大平台，创新文化产品，传播校园正能量。在新媒体平台，策划推出品牌栏目，开辟了“潍职 FM”“青年之声”“校园微生活”等模块，推送学院权威信息，展现校园生活，传播校园文化，为师生及社会了解学院发展、感知学院文化提供了便捷平台。目前，微信平台粉丝量达到 23968，阅读总量达到 57 万人次，规模效应和综合影响力位列全省高校前十位。2018 年，学院大学生新媒体工作室获评“2018 年度全国学校共青团新媒体运营中心专业工作室”称号。

案例 1：“五个结合”开展特色国防教育 提升学生综合素质

学院国防教育贯穿人才培养始终，从机制、课程、资源、路径、成效等方面创新实施“五个结合”，构建了“以社会主义核心价值观为引领，以提升国防观念和爱国精神为核心，以培育家国情怀为主线、以课堂教学与校内外文化实践活动为载体”的国防教育体系。

建设上下贯通、纵横相联的管理机构，以新生军训、入学教育、应征入伍、毕业汇报为主线，强化制度建设和规范化管理，实现管理机制网格化。线上与线下资源相结合，线上建设国防教育在线学习平台，线下开展军事理论课程、主题教育实践、军事训练体验等，搭建系统化国防教育课程体系。引进兼职教师、国防教育专家、国防教育基地等校外资源与校内国防知识宣传、实践活动等资源输出相结合，以主题活动为载体，实现国防教育资源社会化共享。将国防教育纳入学生教育体系，与日常德育、体育活动相结合，实现家国教育全程化。开展各类国防教育社会实践活动，深化应征入伍宣传，做好试点退役士兵单招培养，国防教育实践路径实现多元化。

国防教育体系不断完善，全方位引导学生增强民族自信，关心国防建设，自觉履行国防义务，学生自我服务、自我管理、自我教育意识和能力明显提升。

（二）技能提升

提升学生职业技能，鼓励学生个性化发展、创新发展。本学年，实践课学时数 101568，占总学时的 52%。强化学生职业技能培养，开展第五届技能竞赛月活动，坚持大赛引领，以赛促教，以赛促学，以赛促改。一年来，学生参与各级各类竞赛共获得奖项 140 余项。其中，2017 年参加山东省职业院校技能大赛获得一等奖 7 项、二等奖 7 项、三等奖 7 项。2018 年，7 个项目代表山东省参加全国职业院校技能大赛，获得一等奖 5 项、二等奖 2 项。

注重学生职业精神、工匠精神培养，实施企业文化进校园、进课堂。推行“6S”管理，在育人过程中融入企业文化，将企业生产标准、安全操作规程融入实践教学，培养学生良好职业习惯。连续六年开展企业家进校园、优秀学子母校行、能工巧匠进课堂等活动，培养学生职业认同感和职业素养。2018 年，学院被评为山东省培养工匠精神优秀院校。

表 2-1 2017-2018 学年潍坊职业学院学生参加
全国及山东省职业院校技能大赛获奖情况统计表

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
1	2018 年全国职业院校技能大赛 “现代电气控制系统安装与调试” 赛项	现代电气控制 系统安装与调 试项目	一等奖	王华桢 周涵	解永辉 程义民
2	2018 年全国职业院校技能大赛 “智能电梯装调与维护” 赛项	智能电梯装调 与维护项目	一等奖	胡志雄 王凯	王昌 王晓军

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
3	2018 年全国职业院校技能大赛高职组电子产品设计与制作项目	电子产品设计与制作项目	一等奖	刘伟东 范永缙 杨振涛	杨晓燕 胥元利
4	2018 年全国职业院校技能大赛高职组嵌入式技术应用开发项目	嵌入式技术应用开发项	一等奖	郭晓天 王树青 张晓林	王琰琰 徐广振
5	2018 年全国职业院校技能大赛“园林景观设计与施工”项目	园林景观设计与施工项目	一等奖	商建新 张建凯 周汝烨 王翼虎	王勤华 于真真
6	2018 年全国职业院校技能大赛“物联网技术应用”赛项	物联网技术应用项目	二等奖	战福棣 李昌浩 耿林猛	刘德强 昌厚峰
7	2018 年全国职业院校技能大赛化工安全生产技术技能竞赛	化工安全生产技术项目	二等奖	胡恩政 宋梦圆 陈彦霖	韩文婧 王萌
8	2017 年全国职业院校技能大赛物联网技术应用项目	物联网技术应用项目	一等奖	魏基文 董荣伟 王树伟	张长海 李艳玲
9	2017 年全国职业院校技能大赛智能电梯装调与维护项目	智能电梯装调与维护项目	一等奖	李成林 石海龙	解永辉 程义民
10	2017 年全国职业院校技能大赛园林景观设计项目	园林景观设计项目	一等奖	王志成 王玉鹏 魏思齐 刘念	任有华 李凯

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
11	2017 年全国职业院校技能大赛自动化生产线安装与调试项目	自动化生产线安装与调试项目	二等奖	刘志超 李红远	王晓军 王昌
12	2017 年全国职业院校技能大赛虚拟现实 (VR) 设计与制作项目	虚拟现实 (VR) 设计与制作项目	二等奖	孙崖群 王世杰 李建国	刘德强 朱丽兰
13	2017 年全国职业院校技能大赛模具数字化设计与制造工艺项目	模具数字化设计与制造工艺项目	三等奖	邱祝川 徐华楠 刘豪	张增渠 姜文革
14	2017 年山东省职业院校技能大赛汽车营销项目	汽车营销	一等奖	冯芡芡 付振松	谭敬 李庆敏
15	2017 年山东省职业院校技能大赛嵌入式产品与应用开发项目	嵌入式产品与应用开发	一等奖	王树青 张霖 杨振涛	王琰琰 杨晓燕
16	2017 年山东省职业院校技能大赛物联网技术应用项目	物联网技术应用	一等奖	战福棣 李昌浩 耿林猛	刘德强 昌厚峰
17	2017 年山东省职业院校技能大赛模具 CAD 与主要零部件加工项目	模具 CAD 与主要零部件加工	一等奖	宋忠祥 苏文献 李元彪	张增渠 姜文革
18	2017 年山东省职业院校技能大赛自动化生产线安装与调试项目	自动化生产线安装与调试	一等奖	于沛晟 杜国柱	王晓军 王昌
19	2017 年山东省职业院校技能大赛汽车检测与维修项目	汽车检测与维修	一等奖	殷宇航 周春吉 程宝生	王登强 马福胜

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
20	2017 年山东省职业院校技能大赛园林景观设计项目	园林景观设计	一等奖	周汝烨 王翼虎 商建新 张建凯	于真真 史学远
21	2017 年山东省职业院校技能大赛会计技能项目	会计技能	二等奖	张景红 张平平 黄晓兰	刘新萍 西德国
22	2017 年山东省职业院校技能大赛电子产品芯片级检测维修与数据恢复项目	电子产品芯片级检测维修与数据恢复	二等奖	张琨鹏 周洪图	韩学博 徐希炜
23	2017 年山东省职业院校技能大赛虚拟现实 (VR) 设计与制作项目	虚拟现实 (VR) 设计与制作	二等奖	郝亚帅 赵术涵 魏立鹤	朱丽兰 徐媛
24	2017 年山东省职业院校技能大赛电气控制系统安装与调试项目	电气控制系统安装与调试	二等奖	王华桢 周涵	解永辉 程义民
25	2017 年山东省职业院校技能大赛工业分析检验项目	工业分析检验	二等奖	赵苗苗 申玉娟	李雪贞 邹芳
26	2017 年山东省职业院校技能大赛测绘项目	测绘	二等奖	赵文斌 祁志 陈广众 赵虎	赵海明 赵心涛
27	2017 年山东省职业院校技能大赛西餐宴会服务项目	西餐宴会服务	二等奖	尹嘉乐	刘杰

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
28	2017 年山东省职业院校技能大赛市场营销技能项目	市场营销技能	三等奖	王鑫磊 崔莉莉 聂玉环 张振同	王妮娜 庞立伟
29	2017 年山东省职业院校技能大赛工业机器人技术应用项目	工业机器人技术应用	三等奖	徐楠 张棋 吴磊	赵坤明 徐广振
30	2017 年山东省职业院校技能大赛建筑工程识图项目	建筑工程识图	三等奖	侯宪峰 闫睿泽	李亚男 李凯
31	2017 年山东省职业院校技能大赛学前教育技能项目	学前教育技能	三等奖	毕晓静 刘园园	李宁 张晓敏
32	2017 年山东省职业院校技能大赛导游服务项目	导游服务	三等奖	宁静静 王蕾 夏磊 华玥	孟香香 刘姣
33	2017 年山东省职业院校技能大赛中餐主题宴会设计项目	中餐主题宴会设计	三等奖	苟欣欣 张洁 刘晓惠	谭悦芬 王蓉
34	2017 年山东省职业院校技能大赛西餐宴会服务项目	西餐宴会服务	三等奖	周春燕	王春雨

（三）创新创业教育

健全创新创业教育协同育人机制。制定了《关于实施“三三三一”工程进一步推进大学生创新创业教育体系建设的实施意见》等制度，建立了

创新创业学分累积与转换制度。牵头驻潍 18 所高校成立了潍坊高校创业联盟，合作开展创新创业特训营 9 期，培训学生 809 人。与 54 家新兴产业领域企业合作，共建创新创业教育课程。与 7 个科研院所、中国食品谷、潍坊高新区生物医药科技产业园等合作，输出创新创业教育资源，服务地方经济发展。与韩国信韩大学、釜山科学技术大学等国外院校合作，引入优质创新创业教育资源，建成了省内领先的创新创业人才培育基地。2017 届毕业生工作半年后自主创业比例达 5.02%。学院大学生创业典型案例入选首届全国创业就业服务展示交流活动，2018 年学院入选全国高职高专类高校团学创业教育工作指数 100 强。

构建了“创新+创业”三层课程体系。将创新创业核心素养融入人才培养过程，创建分层培养、双线并行的“创新+创业”三层课程体系，建设成果获 2018 年山东省职业教育教学成果一等奖。与企业合作建立“互联网+”就业创业云课程平台，建设优质共享的课程资源，建成了《大学生职业发展与就业指导》和《大学生创新创业指导》精品资源共享课程。联合相关企业，结合专业特色，开发了慕课、微课等创客项目化课程 50 门。推进翻转课堂、线上线下等混合式教学模式改革，课程线上学习人数达 1.5 万人。

搭建了“创新实训+创新创业苗圃+创业孵化”三级创新创业实践平台。拓展实习实训基地生产经营、产学研结合等功能，充实创新实训资源，校企共建大学生创业培训项目库，向学生开放，建成创新创业实训中心 23 个、创客空间 11 个；建立“大学生创业协会”微信服务平台，为学生

创业提供导师对接、市场拓展等线上服务，搭建面向大学生创新创业的投资融资平台，共建了 2000 万的大学生创业基金。目前，潍坊大学生互联网+创业中心入驻创业项目 92 个，创业孵化成功率 82%，带动就业实习人员 2300 余人，潍坊大学生互联网+创业中心被评为“山东省创客之家”。

案例 2：建设多元素创客空间 培养创新创业人才

化学工程学院采用以租代购和资源整合结合的方式，盘活闲置空间，吸引企业资金，整合校内资源，引入创新社团组织，建成了内涵丰富的“元素 E+ 创客部落”创客空间。内引进、外开发，鼓励专业教师兼职担任创客教师，引进企业创业导师，举办创业导师交流沙龙，提升创业导师素质，打造了一支德才兼备、有创新精神的创客教师团队。搭建创新服务平台，为创业团队提供个性化资源配置；帮助学生寻找合作企业，收集资源，开发了 10 门创客项目化课程，指导学生了解市场营销、知识产权保护、技术成果转化等产业基础知识，为学生创新创业提供一站式服务。“元素 E+ 创客部落”成立几年来，先后建设创新创业实训中心 2 个，成立大学生创业社团 7 个，创办大学生自主创业公司 8 家，学生参加各类创新创业大赛获省级奖项 8 项。

建立三级大赛引领体系，形成特色创新创业文化。健全师生创新创业竞赛机制，引导学生参与创新大赛活动，营造浓厚的创新创业氛围。本学年，创新创业大赛参与学生 4000 余人次，学生在国家级创新创业大赛中获奖 10 项，省级创新创业大赛中获奖 43 项。其中，机电工程学院在 2018 年第十二届 iCAN 国际创新创业大赛中国总决赛中获得一等奖，成为唯一获得一等奖的高职院校。4 名学生被评为 2017 年山东省大学生优秀创客；1 名学生被评为潍坊市十大创业之星，1 名学生被评为潍坊市优秀

创业者；学院承办国家、省市级创新创业活动项目 8 项，获得省级以上优秀组织奖 2 次。

形成了“创学合一、德能并举”的创新创业文化，建设了 27 个大学生创新创业型社团，开展活动 200 余次。组织了 5 个大学生创业团队和 10 支科技齐鲁小分队、教育齐鲁小分队，参加青年红色筑梦之旅活动，走进江西省吉水县、陕西省绥德县等贫困地区，助力精准扶贫和乡村振兴。



2 名学生分别获得“潍坊市十大创业之星”“潍坊市优秀创业者”，并获得奖金。

建成了“理实一体、专兼结合”创新创业导师队伍。依托学院研究所、重点实验室、名师工作室等平台，聘请 36 名教师为创业就业指导专职教师，对接 45 个创新项目进行专业指导，促进科技成果转化，其中 7 名教师被聘为省教育厅创新创业导师，5 位教师获评山东省大学生优秀科技创新导师。聘请知名专家、创业成功者、风险投资人等行业优秀人才担任兼

职创新创业导师，建成了 614 人的兼职创新创业导师资源库。

表 2-2 2017-2018 学年潍坊职业学院学生

参加全国及山东省创新创业大赛获奖情况

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
1	第十届全国三维数字化创新设计大赛	自动抽纸包装封口机	特等奖	安森 王绪坤 庄子晨 李强	李海庆 康立业
2	第四届山东省大学生科技创新大赛	发动机机体油孔自动检测装置	一等奖	李艳红 闫瑞翔 王明军	冯加锋 杜洪香
3	第四届山东省大学生科技创新大赛	一种双向作用软轴式变速器操纵装置	二等奖	刘洋铄 刘贺 安森 庄子晨 王恒新	王瑞娟 王锐
4	第四届山东省大学生科技创新大赛	一种基于柱坐标传动定位的 3D 打印机	二等奖	王绪坤 顾凯 王鹏程 刘斐然 常任政	康立业 李海庆
5	第四届山东省大学生科技创新大赛	麦克风智能裁线与焊接系统	二等奖	杨志勇 杜国柱 张在军 于沛晟 李红远	解永辉 王晓军
6	第四届山东省大学生科技创新大赛	微型耳机 MIC 智能插接系统的设计	二等奖	于沛晟 杨志勇 张在军 杜国柱 李红远	王晓军 解永辉
7	第四届山东省大学生科技创新大赛	车轮横向驱动摆动机构	二等奖	曲扬帆 田波 马行敏 王绪坤 牟浩然	马海洋 于翠玉
8	第四届山东省大学生科技创新大赛	基于移动设备的 AR 虚拟家装	二等奖	郝亚帅 李森 刘锦涛郭燕	刘德强 朱丽兰
9	第四届山东省大学生科技创新大赛	快递袋循环使用系统	二等奖	张雪莲 单新玥 郭丽美 聂国超	辛玉颉 王春芳

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
10	第四届山东省大学生科技创新大赛	桑紫楂红	三等奖	马一铭 宋家麒 孙小敏	宋喜云 任大文
11	第四届山东省大学生科技创新大赛	儿茶素植物染发剂研制	三等奖	岳媛 李文 张耀珑	贾玉玲 张伟
12	第四届山东省大学生科技创新大赛	多功能组合式微型机床	三等奖	贾正祥 肖金程 刘伟 李强 王雪艳	李海庆 康立业
13	第四届山东省大学生科技创新大赛	基于 RFID 技术的智能购物车	三等奖	许玺威 张顺	徐希炜 张长海
14	第四届山东省大学生科技创新大赛	VR 古币博物馆	三等奖	李化凯 赵术涵 杨业凤	徐媛 徐希炜
15	第四届山东省大学生科技创新大赛	新能源汽车双源电动助力转向泵总成	三等奖	武世全 韦庆峰 孟令成	李冰 刘钢
16	第四届山东省大学生科技创新大赛	电商仓库自动化分拣系统应用	三等奖	鲁中浩 郑子荣 于萌	刘纪录 张建奎
17	第四届山东省大学生科技创新大赛	无障碍门铃	三等奖	任宏宁 王晓彤 廉鸿超都超男	王婷婷 朱九芳
18	第四届山东省大学生科技创新大赛	货代咨询机器人“小二”	三等奖	王鑫磊 李文凤 李彩霞 崔鑫 代雪矫	林琳 庞立伟
19	2018 年 “挑战杯——彩虹人生” 全国职业学校创新创业大赛	“栓牢”后顾无忧--一种先进的自动化润滑设备	三等奖	庞陆遥 魏崎佳 李培正	冯加锋 王学强 孙媛
20	2018 年 “挑战杯——彩虹人生” 全国职业学校创新创业大赛	“一种环保铅笔的研发”	三等奖	孙永彬 孟祥苇 刘铮	李海庆 康立业 刘志艳

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
21	2018 “一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛	大数据创新应用技能大赛	二等奖	孙迎冲 陈安庆 满彦材	刘德强 张长海
22	2018 “一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛	物联网技术与技能竞赛	三等奖	刘帅 李小龙	昌厚峰 李群亮
23	第八届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛总决赛	一品农人电商助力乡村振兴	三等奖	高升涵 刘雪晨 李志远 卢守磊 刘凯	邱新泉 张芳
24	第四届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛	一品农人 助力乡村振兴	银奖	高升涵 卢守磊 李志远 刘雪晨 刘凯	邱新泉 孙媛
25	第四届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛	“特种”玫瑰全产业链精准扶贫	银奖	周丽颜 刘月赵 甜甜 郭杨刘 小昵 范磊薛 涛 刘雪晨 张新平	朱九芳 娄建玮 任培华
26	第四届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛	智迈电控—电控柜生产线设备优化升级	银奖	张明昊 耿万磊 宗晓瑞 李芳盛 徐玉宁	韩香莲 齐云国
27	第四届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛	青岛德朋皮革厂	银奖	徐豪良 郑子荣 田永安 侯玉娇 伦秋宝	刘纪录 张建奎
28	第四届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛	“栓牢”后顾无忧—一种先进的自动化润滑设备	铜奖	李培正 袁润德 张佳宇 吕威 李艳红	冯加锋 丁树坤 孙媛
29	第四届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛	“独具姜心”无土栽培大姜	铜奖	刘梦笛 吴娅婷 崔雅琪 张栋凯 吴承勣 古鹏琨	窦京海 王利红 黄成彬

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
30	第四届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛	舌尖上的“一带一路”家那儿食品坊	铜奖	吴帅 高鑫鑫 ISAACASSAN 陆智媛	阮美英 王磊
31	第八届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛山东区总决赛	一品农人电商助力乡村振兴	一等奖	高升涵 刘雪晨 李志远 卢守磊 刘凯	邱新泉 张芳
32	第八届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛山东区总决赛	“我有爱心”垃圾自助分类回收站	二等奖	杨迪 许玺威 白昊 于佳 王丽娟	昌厚峰 邱新泉
33	第八届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛山东区总决赛	“我变工匠”传统技艺学习平台	三等奖	刘锦妍嵇赛奥 张子清	昌厚峰 邱新泉
34	第八届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛山东区总决赛	“未来科学家”	三等奖	杜文文 杨迪 厉军亮 顾颖 梁蓝丹	昌厚峰 徐希炜
35	2018年第十二届 iCAN 国际创新创业大赛中国总决赛	车辆底盘全方位驱动装置	一等奖	刘鹏、曲扬帆、程金荣	马海洋 娄建玮
36	山东省物联网+创造力大赛暨第十二届 iCAN 国际创新创业大赛山东赛区选拔赛	车辆底盘全方位驱动装置	一等奖	刘鹏、曲扬帆、程金荣	马海洋 娄建玮
37	山东省物联网+创造力大赛暨第十二届 iCAN 国际创新创业大赛山东赛区选拔赛	微型耳机 MIC 智能插接系统的设计	一等奖	陈德志 于沛晟 杨志勇 杜国柱 张在军	王晓军 解永辉
38	山东省物联网+创造力大赛暨第十二届 iCAN 国际创新创业大赛山东赛区选拔赛	新型全角度摇摆齿轮机构	二等奖	程金荣 徐畅 刘鹏	马海洋 王琦

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
39	第十五届山东省大学生机电产品创新设计竞赛	弯管焊接机项目	一等奖	王雪艳 刘斐然 张庆丽 杜苗苗 王光云	程义民 康立业
40	第十五届山东省大学生机电产品创新设计竞赛	一种锥形辊子磨削式青核桃去皮机项目	二等奖	吴新超 贾正祥 葛宗哲 蒋礼昂 刘伟	牛文欢 李海庆
41	第十五届山东省大学生机电产品创新设计竞赛	可变轴心极坐标打印机项目	二等奖	贾正祥 王鹏程 葛宗哲 杜苗苗 孙永彬	李海庆 康立业
42	第十五届山东省大学生机电产品创新设计竞赛	一种全自动红枣去核机项目	二等奖	李强 王雪艳 王光云 王彦东 徐畅	康立业 李海庆
43	第十五届山东省大学生机电产品创新设计竞赛	四轴便捷 3D 打印机项目	二等奖	常任政 王鹏程 李强 闫新强 刘伟	李海庆 郭大路
44	第十五届山东省大学生机电产品创新设计竞赛	桌面级家用微型雕刻机项目	三等奖	庄子晨 顾凯 常任政 孟祥伟 王彦东	康立业 李海庆
45	第十五届山东省大学生机电产品创新设计竞赛	阳台多肉智能花架项目	三等奖	吴硕 肖金程 徐畅 张庆丽 张宗超	姜雪艳 李海庆
46	第十五届山东省大学生机电产品创新设计竞赛	豆芽清洗机项目	三等奖	刘斐然 吴硕 吴新超 庄子晨 闫新强	康立业 陈娟
47	第十届山东省大学生科技节“创新创业沙盘模拟经营大赛”暨第十四届全国职业院校“新道杯”沙盘模拟经营大赛山东省总决赛	企业管理信息化赛项	二等奖	杨烁 侯冉冉 张传玲 李莉	杨桂洁 刘新萍

序号	大赛名称	竞赛项目	获奖情况	获奖学生	指导教师
48	第十届山东省大学生科技节“创新创业沙盘模拟经营大赛”暨第十四届全国职业院校“新道杯”沙盘模拟经营大赛山东省总决赛	企业管理信息化赛项	二等奖	荣庆族 曹魏 孙晓 刘辰凤	西德国王志伟

（四）就业质量

健全毕业生就业服务体系，创新实施“四三二一”就业工作模式。开设职业发展与就业指导必修课、举办“企业家进校园”“优秀学子母校行”“就业创业指导”等专题讲座，广泛开展职业生涯规划大赛、毕业生简历制作大赛等活动，不断提升就业教育和服务质量。承办了第五届全国大中城市联合招聘高校毕业生潍坊站招聘会、全国公共就业人才服务进校园潍坊职业学院宣讲会、山东省 2018 年高校毕业生就业集中招聘活动潍坊职业学院专场招聘会、潍坊市大学生创新创业成果展等大型就业招聘活动，拓展毕业生就业市场，促进毕业生高质量就业。学院 2018 届高职毕业生共 6180 人，总体就业率为 99.29%，就业专业相关度比去年提升 5 个百分点，网签就业率比去年提升 7 个百分点。毕业生受到社会及用人单位广泛好评，用人单位满意度达到 100%。

麦可思数据公司对 2017 届毕业生毕业半年后进行跟踪调查，主要调研数据如下：

表 2-3 2017-2018 学年潍坊职业学院人才培养质量计分卡

院校代码	院校名称	指标		单位	2017 年	2018 年
12391	潍坊职业学院	1	就业率	%	99.64	99.29
		2	月收入	元	3341	3565
		3	理工农医类专业相关度	%	60	62
		4	母校满意度	%	95.10	96.02
		5	自主创业比例	%	4.90	5.02
		6	雇主满意度	%	100.00	100.00
		7	毕业三年职位晋升比例	%	62	78

表 2-4 2017 届潍坊职业学院各专业大类毕业生毕业半年后月收入

单位 : 元

专业大类	本校 2016 届	本校 2017 届
艺术设计传媒大类	3775	3365
制造大类	3629	4044
电子信息大类	3560	3831
土建大类	3296	3309
环保、气象与安全大类	3469	3157
生化与药品大类	3296	3309
财经大类	3140	3311
旅游大类	3469	3157
农林牧渔大类	3023	3483

专业大类	本校 2016 届	本校 2017 届
轻纺食品大类	3000	3219
交通运输大类	3469	3157
文化教育大类	2440	3331

（五）学生服务

学院学生服务水平持续提升,为学生提供全方位发展保障,实施“奖、助、贷、勤、免、补”等一系列奖助措施,构建了政府资助、学院奖助、社会捐助、学生资助“四位一体”发展型学生资助体系。本学年,学生共有 2144 人获国家级、省级、院级、企业等各类奖学金,发放资金 381.1 万元;4504 人获国家助学金,发放资金 1351.2 万元;为 941 名学生办理了助学贷款,助学资金 697.15 万元。落实国家学费减免政策,为应征入伍及其他符合条件学生减免学费 1010 余万元,为各类家庭经济困难学生发放补贴 42.38 万元。学生服务满意度连年提高,2018 届毕业生母校满意度达 95.1%。

表 2-5 学生反馈表

院校代码	院校名称	指标			单位	一年级	二年级	备注
12391	潍坊职业学院	1	全日制在校生人数		人	5890	5883	
		2	教书育人满意度		—	—	—	
			(1)课堂育人	调研人次	人次	3508	2567	
				满意度	%	99.58%	98.77%	
			(2)课外育人	调研人次	人次	3508	2567	

			满意度	%	99.36%	99.68%	
		课程教学满意度	—	—	—	—	
3	(1) 思想政治课	调研课次	课次	237	232		
		满意度	%	97.66%	98.22%		
	(2) 公共基础课 (不含思想政治课)	调研课次	课次	987	658		
		满意度	%	99.15%	98.77%		
	(3) 专业课教学	调研课次	课次	306	586		
		满意度	%	99.78%	99.82%		
4	管理和服务工作满意度			—	—	—	
	(1) 学生工作	调研人次	人次	3508	2567		
		满意度	%	99.28%	99.67%		
	(2) 教学管理	调研人次	人次	3508	2567		
		满意度	%	96.35%	95.18%		
	(3) 后勤服务	调研人次	人次	3508	2567		
		满意度	%	95.01%	95.03%		
5	学生参与志愿者活动时间			人日	58680	58230	
6	学生社团参与度			—	—	—	
	(1) 学生社团数			个	216	216	
	(2) 参与各社团的学生人数			人	5666	5590	见附件 1

三、教师发展

(一) 师资结构

全面优化师资结构。引进高层次和具有海外经历的优秀人才，聘用专业建设急需的行业企业高技术人才，师资队伍学历结构、职称结构、年龄结构和“双师型”教师比例不断优化。本学年，校内外授课教师 1029 人，生师比 14.36:1，其中校内专任教师 693 人，占教师总数的 67.3%；校内

兼课教师 36 人，占教师总数的 3.5%；引进具有留学经历的优秀人才 9 名，聘请产业教授 9 名、知名职教专家 4 名；聘请校外兼职教师 300 人，占教师总数的 29.2%。校内专任教师中，高级专业技术职务 249 人，占专任教师的 35.9%；硕、博士 519 人，占专任教师的 74.89%；具备双师素质的专任教师 631 人，占专任教师的 91.05%。师资队伍结构更加合理，建成了 一支德高技精、专兼结合、具有国际视野的高水平师资队伍，为学院培养高素质技术技能人才提供有力支撑。

（二）青年教师成长

多措并举培养青年教师。通过青年教师岗前培训、课前试讲、青年教师导师制、常态化教学竞赛等多种举措，帮助青年教师通过教学关、科研关、工程实践关、信息化应用关。一年来，教师参加山东省青年教师教学比赛获一等奖 1 项、二等奖 1 项、三等奖 2 项；山东省职业院校教学能力大赛获一等奖 2 项、三等奖 3 项、优秀组织奖 1 项；全国职业院校汽车专业教师能力大赛获二等奖 1 项。2 名教师被评为山东省青年技能名师，2 名教师被评为山东省优秀辅导员，1 名教师被授予“山东省国防机械电子工业系统五一劳动奖章”，2 名教师被评为山东省机械行业优秀科技工作者。目前，学院拥有 4 名山东省职业教育青年技能名师、6 名潍坊市专业技术拔尖人才、1 名潍坊市突出贡献中青年专家。



2位青年教师在山东省青年教师教学比赛中喜获佳绩

案例3：双导—双培—双平台 助推青年教师快速成长

汽车工程学院积极开展青年教师培养探索和实践，提升青年教师教学基本功、专业实践技能和社会服务能力。采取思想引导、导师指导的“双导”措施，加强教育教学理念引导和专业骨干教师的“传、帮、带”作用，提升教师职业道德、专业理论和教学技能。采取教学基本功培育、专业实践技能培训的“双培”措施，校内外配合，课上下结合，开展专题培训，全方位提升教师教学基本功，建立常态化教学竞赛机制，有效提升青年教师实践动手能力。搭建走出校园、走进企业行业“双平台”，校内以教学改革活动为载体，校外以企业锻炼为载体，引导教师熟悉行业新技术，提升实践技能和社会服务能力。

（三）教师专业化发展

学院建立了政行企校协同培养机制，持续实施教师队伍培养“五个计

划”，深入推进山东省高校教师考核评价改革试点工作，完善实施《潍坊职业学院教师考核评价办法》，持续提升教师专业化素质。

鼓励教师出国（出境）研修，37名教师赴发达国家（地区）学习先进职业教育理念、教育教学方法和技术技能；成立山东（潍坊）中德师资培训基地和山东（潍坊）REFA 培训中心，80名教师参与首批中德师资培训，并取得了由德国 WMU 马格德堡经济人类与环境教育培训机构颁发的结业证书。加强骨干教师培训，本学年，教师参加国家、省级骨干教师培训 260 人，参与校内培训 2200 人次。与山东（潍坊）公共实训基地、福田雷沃重工股份有限公司等大中型企业、单位合作建立教师企业实践基地，持续推进骨干教师企业实践锻炼计划，120 余名教师参加企业顶岗实践锻炼。

教师教育教学理念不断提升，教学基本能力和教学改革创新能力持续提高，专业实践能力明显提升，国际视野逐步拓宽。本学年，1名教师被评为山东省教学名师，1名教师被评为山东省首批林业科技创新团队“滨海盐碱地和干旱瘠薄山地生态修复关键技术研究”岗位专家，1名教师被评为全国农业职业教育教学名师，2名教师入选潍坊市新旧动能转换重大工程“十大产业”智库首批专家。目前，学院拥有1名国家“万人计划”教学名师、1名泰山学者海外特聘专家、1名国家教学名师、8名山东省教学名师、8名全国农业职业教育教学名师。

(四) 教学团队建设

实施名师工作室、技能大师工作室建设工程，充分发挥教学名师、技能大师的示范带动作用，对名师、大师工作室实行动态管理，建立激励与约束机制，搭建促进教师整体素质提升平台。本学年，高标准建设了 10 个名师工作室，5 个技能大师工作室，其中，建成 4 个山东省高等职业教育名师工作室、3 个山东省职业教育技艺技能传承创新平台；建成 1 个山东省教学团队。目前，学院另建有国家级教学团队 2 个、省级教学团队 8 个、省级黄大年式教师团队 1 个、山东高校思想政治理论课教学名师工作室 1 个。

四、教学改革

(一) 专业发展

1. 专业建设

积极适应山东省新旧动能转换重大工程十强产业发展需要，对接潍坊重点发展的支柱产业，聚焦专业方向，按照“做大文化创意类专业，做强先进制造类专业，做优现代服务类专业，做精现代农林类专业”的专业发展思路，优化专业结构，推进专业集群发展。重点建设自动化类、化工技术类、信息技术类、物流类、农林类 5 个品牌专业群，专业结构与区域产业发展契合度显著提高。本学年，增设 3 个适应新技术、新业态发展的专业，撤销（停招）2 个专业，调整 1 个专业方向；建成 1 个省级品牌专业

群，牵头开发 4 个专业教学指导方案。目前，学院设有高职专业 54 个、五年制高职专业 21 个、“3+2”本科专业 3 个，其中，拥有园林技术、机电一体化等 5 个中央财政支持重点建设专业、2 个省级品牌专业群、7 个省级特色专业、5 个潍坊市经济社会发展亟需建设专业、6 个潍坊市品牌特色专业。

2. 实训条件

建设校内综合性实训基地。按照行业企业技术要求、工艺流程、管理规范和设备水平，高标准建设理实一体实训室、模拟仿真实训室、生产性实训中心等；引入优秀企业文化 and 企业管理标准，实施“6S”管理，营造真实职场环境；建成了集教学实训、社会培训、产品生产、技能鉴定、科技研发、成果推广于一体的滨海校区综合性实训基地。目前，学院建有 168 个实训中心（车间），其中 3 处中央财政支持重点建设实训基地。校内实训基地总面积达到 36499 平方米，实习实训设备总数达到 10779 台套，设备总价值达 11500 多万元，实训基地工位数达 1.05 万个，学生学年使用达 5964324 人时。

校企共建专业实训室。校企共建实训基地，搭建起“生产与教学”双向服务平台，实现校企双赢。本学年，歌尔股份有限公司捐赠 680 余万元，与机电工程学院共建了数控及自动化设备实训室；济南舞墨艺术文化传播有限公司与文化创意学院共建了数字出版实训室，济南志诚动漫、中企微云等三家公司投资 180 余万元，共建了动漫实训室；福建小美科技有限公

司投资 100 万元，与信息工程学院共建了电竞创客空间；远成集团有限公司投资 300 万元，与经营管理学院筹建智慧物流实训中心，新迈尔（北京）科技有限公司投资 214 万元，共建 VR 物流实训中心。

建设优质校外实训基地。以职教集团、混合所有制、现代学徒制为载体，深化与区域内优秀企业合作，加强校外实训基地建设和管理。本学年，新拓展京东集团有限公司、山东高速集团有限公司等 86 家校外实训基地，目前，建成 320 家紧密型校外实训基地，每年可接纳 9000 人次学生顶岗实习。

（二）产教融合

健全产教融合体制机制。以合作办学、合作育人、合作就业、合作发展为主线的“三级联动”产教融合体制机制不断优化，校企合作逐步进入深水区。先后与海尔滚筒洗衣机有限公司、歌尔股份有限公司、福田（潍坊）多功能汽车厂、京东集团有限公司等大型知名建立战略合作关系，合作企业达到 430 家，本学年，企业累计为学院捐建、投资 1360 余万元。目前，校企共建产业学院 5 个，共建专业 26 个，共建校内实训基地 20 个，共建校外实训基地（实训室）26 个。引进企业专家，聘请了 9 名产业教授，建成李琦斌工作室、李永胜“泰山学者”工作室等 5 个“技能大师工作室”。学院连续两年被评为山东省校企合作先进单位。

积极推进集团化办学。2017 年牵头成立了潍坊市现代物流职业教育集团，吸收教育机构、行业协会、兄弟院校、大型企业等 68 家成员单位；

2018年牵头成立了山东省农林职业教育集团，首批会员单位71家。目前，学院共牵头组建了4个职教集团，各集团以合作项目为依托，以专业和产业发展为纽带，探索区域内职业院校集群发展新模式，有效促进技术技能人才培养和服务产业有机融合。2018年，学院集团化办学典型案例被中国职教网采录，并被全国职教集团平台转载。

推进混合所有制和现代学徒制办学改革。逐步扩大混合所有制二级学院规模，学院山东省混合所有制办学试点——现代服务业学院合作企业增至3个，开设了4个办学专业，运行机制和教学管理机制逐步完善。积极开展现代学徒制实践探索，本学年新建了福田汽车学院现代学徒制产业学院，目前，学院建有3个省级现代学徒制试点专业、12个院级现代学徒制试点专业，形成了“省级试点项目引领、院级试点项目带动、重点专业积极跟进”建设格局。2018年，学院入选教育部第三批现代学徒制试点单位。

案例 4：实施现代学徒制，助力学生岗位成才

学院深化产教融合，创新校企协同育人模式，以现代学徒制试点项目为载体，推进校企合作办学、合作育人、合作就业、合作发展。2018 年，入选教育部第三批现代学徒制试点单位。

机电工程学院与歌尔声学股份有限公司共同开展现代学徒制试点，组建现代学徒制班，实施招生即招工、入校即入厂、毕业即就业的“产教结合、学岗融通”人才培养模式，校企共同制定人才培养方案。构建“平台+模块”校企一体化育人课程体系，与企业共同开发课程及实训项目，开发基于工作过程的专业课程和课程标准，促进专业课程与岗位工作对接，校企共建省级精品资源共享课 2 门，合编校企一体化特色校本教材 14 本。实施“双主体、四阶段”现代学徒制实践教学体系，生产劳动和社会实践融入人才培养各环节，学生实践技能和职业素养显著提升。共培共享高水平双师团队，校企共建“李永胜首席技师工作室”，引入歌尔公司 15 名技师，在企业建设“名师工作站”，组织骨干教师深入企业锻炼，参与生产管理，校企联合开展横向课题 4 项、纵向课题 3 项，每年为企业创造经济价值近百万元。共建“学做一体、校企互补”实训基地，建成“校中厂”“厂中校”12 处，承接歌尔公司订单 139 种，加工产品两千余万件，为学生提供生产性实训工作量 6240 人时。营造校企互融特色文化，培养学生工匠精神，建设歌尔公司企业文化长廊和特色教室，引入企业核心文化和生产管理标准，学生在潜移默化中接受企业和价值观，在学习过程中提升职业素养，培养工匠精神。

（三）人才培养模式

进一步推进“产教结合、学岗融通”人才培养模式改革，各专业探索具有专业特色的人才培养模式。自动化类专业群推进集团化办学，校企共同实施“产教结合、能力递进”人才培养模式；信息技术类专业群与企业

共建专业，创新实施“以岗定教、双线并行、阶段培养”人才培养模式；化工类专业群、物流类专业群以现代学徒制为切入点，创新实施“学岗融通、分段递进”人才培养模式；农林类专业群充分发挥国家、省级教学团队优势，依托研发中心（所）和生产性实训基地，创新实施教学、生产、科研、服务“四位一体”人才培养模式。文创类专业群对接龙头企业，建立校内工作室、校外工作站，实施“一室一站”双课堂人才培养模式。

（四）教学模式

各专业根据专业特点，开展线上与线下结合的混合式教学模式改革，依托以 MOOCs 为核心的信息化资源，推进慕课、微课、精品课程等信息化教学手段应用。按照“真实环境、真学、真做、掌握真本领”的要求，推进“教、学、做”一体化改革，实现教学过程与生产实践融通。推进教学内容改革，按照企业真实的技术和装备水平设计理论、技术和实训课程；推动教学流程改革，依据生产服务的真实业务流程设计教学空间和课程模块；深化教学方法改革，通过真实案例、真实项目激发学生学习兴趣、探究兴趣和职业兴趣。实施“能力本位、多元评价”的考试模式改革，对考试考核、毕业设计等采取灵活、多样、科学的考核方式和多元评价办法。本学年，学院主持国家级教学成果奖 2 项、省级教学成果奖 9 项，参与省级教学成果奖 1 项。

（五）学分制

以选课制为核心，以现代学分制教学管理信息系统和教学资源平台为

支撑，实施包括学业导师制、学分计量制、学分绩点制、学分置换制在内的学分制改革。优化基于学分制的人才培养方案，优化课程体系，建立学分银行，形成了“体系开放、机制灵活、渠道互通、选择多样”的学分制管理新模式，推动学生个性化发展和多元发展。2018 年所有专业已实施学分制，学院入选首批山东省高职院校实施学分制管理试点院校。

五、信息化建设

（一）信息化环境

推进数字化校园建设，校企共建“互联网+智慧校园”。扩容出口及主干线路达到万兆，完成无线网络建设，实现全校室内、室外无线全方位覆盖。构建身份认证、门户和数据中心三大平台，支持师生用户多个设备同时免认证入网，实现无线网络无感知和智能化。全院学生无线基本带宽免费，图书馆、所有学习类资源高带宽免费，充分满足信息化教学和个性化学习的需求，学院入选全国职业院校数字校园建设实验校。

（二）教学信息化

新建具有专业特点的信息化教室 150 个，信息化自动录播室 4 个，实现信息化教室全覆盖；搭建智慧教室系统，实现移动端点名、教学互动、评教等功能，有效提升课堂教学质量。建设虚拟仿真实训室，充分利用虚拟现实技术、虚拟仿真技术、三维立体投影等信息化手段，新建高端自动化仿真实训室、物流金融仿真实训室、工业分析技术虚拟仿真实训室、园

林工程仿真实训室等 4 个虚拟仿真实训室，满足信息化教学和个性化学习的需求。

丰富信息化教学资源，开发专业教学资源库，园林工程技术专业教学资源库入选国家级专业教学资源库备选库，参与园艺技术等 3 个国家级专业教学资源库建设，牵头主持 2 个省级教学资源库建设。建成网络课程平台，发挥国家级精品课程、省级精品课程的示范带动作用，推进优质课程资源建设。目前，建有 289 门网络课程，其中国家级精品资源共享课程 3 门、国家精品课程 3 门、省级精品资源共享课程 17 门、省级精品课程 39 门、院级精品课程 140 门；引入全球著名大学开放课程、全国精品课程等优质 MOOCs 共享课程资源 10000 门。

满足师生随时随地学习需求，开发了精品资源共享课程和专业教学资源库移动学习端，师生利用信息化资源进行在线学习、离线学习的积极性和信息化应用水平大幅提升。目前，资源库累计访问用户数达 85 万人次，注册活跃用户数 2.2 万人；网络课程平台用户数 6308 人，累计总访问量超过 50 万人，73 门课程利用网络学习平台，实施了线上线下混合教学模式改革。

（三）管理信息化

建成学分制教务管理系统、学工系统、人事管理系统、科研管理系统、督查督办管理系统、实习实训管理系统、智慧课堂平台、网络课程平台、质量管理数据平台等 8 个管理业务系统建设，形成“上下贯通、覆盖全面”

的管理信息化体系。完成各业务系统与数字校园的集成对接，形成贯穿整个教育过程的学生、教师基础数据库。优化完善网上业务办理和服务流程，实现 47 项业务随时随地网上办理，有效提升了服务质量和服务效率。

（四）信息化队伍

组织教师参加国培、省培、信息化大赛等信息化培训 156 人次，开展校内教师信息化应用能力提升专题 20 余次培训，培训教师 1600 余人次，其中，组织 100 名教师进行了为期 2 周的信息化课程专题培训。教师信息化教育教学能力显著提升，建设信息化教学创新团队 23 个，本年度，教师参加全国职业技能大赛教学能力比赛获一等奖 1 项，山东省职业院校教学能力大赛获一等奖 2 项、三等奖 3 项。

案例 5：实施混合式教学模式改革，有效提升教学质量

学院各专业依托教学资源库、在线开放课程、微课程等信息化资源，全面推广线上与线下混合式教学模式。评选第一批试点信息化课程 73 门，聘请专业团队录制了 15 门大规模名师在线开放课程。全院专业及专业核心课程混合教学模式常态化比例达到 37%，形成了具有专业特点的混合教学模式。园林类专业建设专业教学资源库，实行“双线融合”的课程改革和“线上线下、循环递进”的教学模式，有效激发了学生学习兴趣，改革成果获国家级教学成果奖。化工类专业建设“互联网+专业教学资源库”，开展线上线下结合的混合教学模式改革，以学习者为中心，通过互动教学、过程管理与行为追踪，实现不同起点的系统化、个性化学习。信息类专业对专业核心课程开展以企业真实工作项目案例为主体，以职业技能大赛内容及行业企业职业认证内容为两翼的课程教学内容改革，探索“项目引导、学做一体”等教学模式改革，打造高效课堂，有效提升了教学质量。

六、服务贡献

（一）协同创新

校企合作，加强协同创新平台建设。2018 年新建潍坊市工业烟气超低排放工程技术研究中心、潍坊市可视化交互设计 VR 重点实验室 2 个市级科研平台，推动原有 17 个省市级工程中心、实验室、研究所升级，吸纳企业、科研院所、高校人员参与，推进跨部门、跨学科建设，共同组建协同创新平台。

本学年，潍坊市园林花卉引种选育与生态养护工程技术研究中心与企业联合共建了“滨海耐盐碱植物引种繁育工程技术研发中心”，在新优园林植物组培领域处于全省领先水平。潍坊市表面贴装技术重点实验室与潍坊滨驰电子科技有限公司共建了协同创新中心，联合进行横向课题研发。潍坊市工业烟气超低排放工程技术中心与青岛科技大学联合，开展环境污染治理新技术、新材料等项目开发，服务企业节能减排。学院国际经济与政治文化研究所与潍坊市科学发展研究院联合共建人力资源与创新研究所，围绕潍坊市产业发展与高职教育对接和融合发展需要，联合开展相关研究，为政府相关部门提供决策咨询和建议。

学院科研水平不断提高，本学年，立项国家自然基金项目 1 项，山东省重点研发计划项目、山东省社科规划项目、山东省软科学计划项目等省级市厅级项目 109 项。发表论文 163 篇，3 篇论文入选 ESI 高被引论文。获得山东省林业科技进步一等奖等省市级科研成果奖 19 项，取得授权专

利 18 项，植物良种 4 项，3 项科研成果实现技术转让。

表 6-1 2017-2018 学年潍坊职业学院省级以上科研项目一览表

项目来源	项目名称
国家自然科学基金项目	混沌理论结合后量子密码学在信息安全中的应用研究
山东省重点研发计划项目	蔬菜根结线虫绿色综合防控技术研究与应用
山东省软科学计划项目	地域文化视角下的旅游景区视觉形象设计研究——以青州古城 5A 景区为例
山东省社科规划项目	“大思政”格局下高职院校“三位一体”工匠精神培育研究与实践
	山东沿海地区近现代抽纱花边工艺研究
山东省人文社科课题	“智慧旅游”背景下山东旅游目的地智慧营销体系建构研究
	山东省物流行业转型升级推动新旧动能转换研究
省教育厅高校科研究 计划项目	香蕉皮抗足癣真菌能力研究与产业化开发
	高电致应变介电弹性体的制备、性能及其耦合机理
	基于物联网的温室大棚智能控制系统研究
	以校企文化融合发展为特色的高职校园文化研究与实践
	山东省特色小镇发展路径及政策支持研究
山东省艺术科学重点课题	拉班“力效”对青少年舞蹈训练的作用研究
	中国古典诗词艺术歌曲钢琴伴奏特色及演奏研究刍议
	幼儿园体验式美术教育活动探究

项目来源	项目名称
山东省职教学会课题	职业学校学前教育专业学生教学实践能力培养模式的探索与构建
	学分制背景下高职院校教学管理改革研究与实践

（二）服务新旧动能转换

服务山东省新旧动能转换十强产业，加强技术技能积累和社会服务。依托学院省市级培训基地、工业机器人应用培养中心等开放性实训基地和职业技能鉴定实训基地等，开展各类职工技能培训、技术推广、技能鉴定 2.8 万余人次。对接中小微企业，以企业实际问题为导向，开展技术培训、技术服务 2 万余人次，服务产业转型升级和新旧动能转换。

开展特色技术培训与服务。依托国家级培训基地—国邦学院、山东（潍坊）中德师资培训基地和山东（潍坊）REFA 教育培训中心等校内外双师型教师培养基地，承担国培、省培等师资培训项目 5 项，培训教师 132 人次。发挥潍坊干部教育基地作用，为区域培训干部 2600 余人。依托优势专业，组建城镇园林绿地养护团队、化工安全技能培训团队、物流科技服务团队等 30 支科技创新服务团队，开展技术推广、职工培训、技能鉴定、决策咨询、科普宣传等服务活动，技术服务、社会培训 3.5 万人次。

建设社区教育学院，与新钢街道银通等社区共建了 3 个社区教育分院，开发了社区教育课程 20 门，服务社区居民 3500 余人次，充分发挥教育服务社会功能，服务潍坊四个城市建设，推动学习型社会建设。

（三）服务乡村振兴

组建潍坊职业农民学院，建成在全国有影响力的“三农”人才培训基地。围绕乡村振兴战略，培育农业农村发展新动能，探索现代农业与职业教育深度融合发展新模式。创新管理运营机制，成立了理事会；创新教学模式，创新实施“固定课堂、田间课堂、空中课程”三大课堂相互补充、线上线下紧密融合的教学模式；重点围绕提升职业农民综合素质、生产技能、经营管理能力开设十大特色培训项目，满足新时代职业农民培育需求。组建以来，先后开展农药经营培训、农产品质量安全培训、基层农技人员等共 7 期培训，培训各县乡种养殖大户、农技人员、合作社负责人 7500 余人次。各专业依托专业优势，深入农村基层，开展技术帮扶、产业帮扶，开展农业技术推广普及、农林技术研发与推广、人员培训、科技讲座等各类科技服务活动，服务农民 7800 余人次，有效带动农村经济发展和农民致富。

开展结对帮扶，助推精准扶贫。与西藏聂拉木县联合开展产学研合作，在当地开展“西藏人参果（蕨麻）产学研合作项目”，繁育种苗约 5 万株，完成了 380 亩地人参果的示范栽植，对当地农民开展蕨麻标准化种植技术培训 300 人次。组建“芳成农业”师生创业团队，在国家级贫困县陕西省绥德县赵家坬现代农业脱贫产业园，试验种植玫瑰新品种、新技术，在 500 亩的荒漠化土地上试种“芳青玫瑰”品种大获成功，成活率达到 96% 以上，带动当地人民脱贫致富，该项目获山东省“互联网+”大学生创新创业大赛二等奖。

开展“第一书记”工作，实施产业扶贫。选派优秀干部担任潍坊市峡山区太保庄街道戴家埠村“第一书记”，实施产业扶贫。投入 120 万元扶贫资金，建设大口井 3 口，结束了该村 60 年没有机井的历史，村民每亩土地增收 600 元以上。“第一书记”带领村民流转土地 200 余亩，成立了果树、有机蔬菜、黑木耳 3 个农业合作社，大力开展“公司+合作社”经营模式，吸引社会资本投入 500 余万元，引进种植果树新品种“秋月”梨，每亩土地为村民直接增收 500 元。建设冬暖式大棚 2 个，建设了峡山区黑木耳生产基地，三个合作社每年为村集体增加收入 41 万元。



大学生返乡指导农民创业

案例 6：电商兴农，帮助农户脱贫致富

学院电子商务专业服务团队联合阿里巴巴、京东等电商平台，深入农村，帮助各村因地制宜发展产业，帮助村民建设网络店铺，为村民培训网店运营技巧，探索有效的帮扶农户脱贫致富电商之路。

2017 年，利用专业优势，帮助贫困村建设网店，将农产品通过电商平台进行全网营销，潍县萝卜农产品上线仅 8 个月，销售额达到 400 余万元，当地人均纯收入由不足 3000 元提高到 9200 元。2018 年依托电商销售等平台为当地贫困村农民销售小米 3 万余斤、销售樱桃 8 万余斤，累计销售额达 530 余万元。

创新社区支持农业模式，拓展农产品销售渠道，对接了 30 个社区，开设 O2O 电商体验中心，为 5006 户居民提供服务，受到一致好评，有效带动当地村民就业和经济效益增长。

表 6-2 2017-2018 学年潍坊职业学院服务贡献表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017 年	2018 年
12391	潍坊职业学院	全日制在校生人数	人	16663	16645
		毕业生人数	人	5775	6180
		其中：就业人数（合计）	人	5753	6132
		毕业生就业去向（以下三类都填，总和不受 100% 约束）：	—	—	—
		A 类：留在当地就业人数	人	2416	2319
		B 类：到西部地区和东北地区就业人数	人	23	27
		C 类：到中小微企业等基层服务人数	人	3970	4175

院校代码	院校名称	指标	单位	2017年	2018年
		D类:到500强企业国家就业人数	人	1208	1090
		横向技术服务到款额	万元	204.90	1479
		2 横向技术服务产生的经济效益	万元	10989.90	15590.59
		3 纵向科研经费到款额	万元	377.92	1577.9
		4 技术交易到款额	万元	—	159.19
		5 非学历培训到款额	万元	1686.54	1860.47
		6 公益性培训服务	人日	90746	185216
		主要办学经费来源：省级() 地市级(√) 行业或企业() 其他()			

七、国际交流

(一) 合作办学

坚持“走出去”与“引进来”双向互动，创新实施“平台孵化、双线并进”国际交流与合作途径，提升学院国际化办学水平。

中澳合作电子商务专业运行良好，目前有在校生173人，引进了澳方职业教育优质课程资源，带动了物流等重点建设专业与国际标准的对接和合作开发。与泰国博仁大学、韩国湖南大学、信韩大学、釜山科学技术大学等开展交换生项目，派出27名学生赴境外留学研修，14名学生赴境外就业，学生国际流动数量和规模逐步扩大。

积极响应国家“一带一路”倡议，本学年，接待新加坡、加纳、乌干达、泰国等“一带一路”沿线国家友好学校与机构来访近百人次，派出

37 人赴马来西亚、俄罗斯、巴基斯坦、刚果（金）、乌干达等“一带一路”沿线国家考察研修。与 20 余所国外高校及机构建立友好关系，签署国际合作办学协议 17 个。

（二）留学生教育

创新留学生教育管理模式，留学生教育品牌效应凸显。“内外互动”搭建留学生招生平台，创新课内学习与课外文体活动、校内学习与校外文化体验、语言学习与专业实践、日常学习与考级竞赛“四结合”人才培养模式，实施“外引内培”教师教学能力提高计划和“制度化+人性化”管理模式，留学生规模不断扩大，人才培养质量显著提升。本学年，累计接收留学生 286 人，生源国扩大到 23 个，涵盖了俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、埃塞俄比亚、乌干达等“一带一路”沿线国家和日韩等邻国。



学院 2018 级留学生开学仪式

（三）技术服务与输出

持续开展对非洲技术服务。2018 年 1 月，学院第三批农业专家赴刚果（金）开展援刚果金恩赛莱旱作物示范项目第六期技术合作项目，并在当地开展农民技术培训，为当地农业增产增收提供技术保障。在刚果（金）、乌干达、巴基斯坦合作共建了 3 个国际职业技能培训中心，制定输出了农业、食品加工、机电一体化、汽车应用与维修等技术培训大纲和部分课程标准，先后有 11 名教师被聘为当地教育机构指导教师和专家。与涉外企业积极合作，重点推进国际化、多元化人才培养项目，建立了 3 个国际化人才培养实习实践基地，学生国际化就业能力增强，服务“走出去”企业能力明显提升。



援非专家在学院刚果（金）农业技术培训中心培训当地学员

案例 7：推进优质资源输出 服务“一带一路”建设

学院服务国家“一带一路”倡议，推进优质教育和技术资源输出，连续两年入选全国高等职业教育国际影响力 50 强。持续开展对非洲技术服务，多次派专家团队赴非洲参加援非合作项目，为当地选育良种 11 个，繁种面积 15 公顷，培训技术人员 400 余人次，3 名教师被授予“突出贡献外国专家”。承担国外农业培训项目 7 期，培训 62 个国家和地区技术人员 165 名。共建乌干达技术技能培训中心、加纳现代农业产业园、巴基斯坦汉语培训中心等 3 个国际职业技能培训中心，制定输出了农业、食品加工、机电一体化、汽车应用与维修等技术培训大纲和课程标准，11 名教师被聘为当地教育机构指导教师和专家，用实际行动助力一带一路沿线国家发展，扩大学院国际影响力。

表 7-1 2017-2018 学年潍坊职业学院国际影响表

院校代码	院校名称	指标		单位	2017 年	2018 年	备注
12391	潍坊职业学院	1	全日制国(境)外留学生人数(一年以上)	人	184	286	
		2	非全日制国(境)外人员培训量	人日	917	5002	
		3	在校生服务“走出去”企业国(境)外实习时间	人日	1620	3460	
		4	专任教师赴国(境)外指导和开展培训时间	人日	120	1140	
		5	在国(境)外组织担任职务的专任教师人数	人	0	11	注释 1

院校代码	院校名称	指标	单位	2017年	2018年	备注
		6 开发国(境)外认可的专业教学标准数	个	3	5	注释2
		6 开发国(境)外认可的课程标准数	个	0	7	注释3
		7 国(境)外技能大赛获奖数量	项	1	8	注释4

注释:

- 王效华、李凯在中国援助刚果(金)旱作物项目技术组担任农业指导专家;孙曰波、席敦芹、解永辉在乌干达创造太阳石油培训学院担任技术顾问;李瑞昌、鞠桂芹、徐刚、张辛、郎吉斯、刘阳在巴基斯坦联通商学院、白沙瓦高级技术培训学院分别担任教育教学指导专家、国际汉语教学指导教师、专业技术指导教师和教学资源开发指导教师。
- 开发焊接技术与应用、计算机应用技术、机电一体化、农业技术、汽车应用与维修专业标准被刚果(金)、乌干达、加纳采用。
- 开发国际汉语综合、国际汉语口语课程标准被巴基斯坦、乌干达采用。开发普车操作、植物保护、食用菌栽培技术、土壤改良技术、农作物栽培技术课程标准被刚果金、乌干达采用。
- ①机电工程学院学生于沛晟在“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛“自动化生产线控制技术大赛”获得二等奖。
②机电工程学院学生于沛晟、刘鹏在2018年“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛“数字化控制技术大赛”获得一等奖。
③机电工程学院学生王光云、孙永彬在2018年“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛之首届无人机应用技能大赛获三等奖。
④信息工程学院学生孙迎冲、陈安庆、满彦材在“2018‘一带一路’暨金砖国家技能发展与技术创新大赛”大数据创新应用技能大赛获得二等奖。
⑤信息工程学院学生刘帅、李小龙在2018年“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛“物联网技术与技能”赛项获得三等奖

⑥国际教育学院 2 名留学生参加 2018 年全国职业院校技能大赛中职组机电一体化设备组装与调试比赛获得一等奖。

⑦国际教育学院 2 名留学生参加 2018 年全国职业院校技能大赛中职组机电一体化设备组装与调试比赛获得二等奖。

⑧国际教育学院 2 名留学生参加“一带一路”国家留学生国际贸易技能竞赛获得优秀组织奖。

八、院校治理

(一) 主办方履责

潍坊市人民政府将潍坊职业学院纳入潍坊国家职业教育创新发展试验区重点建设学校，在学院人才引进与聘用、专业建设、实训基地建设等方面给予大力支持，在新校区建设、优质高职院校建设方面给予政策倾斜。

表 8-1 2017-2018 学年潍坊职业学院落实政策表

院校代码	院校名称	指标		单位	2017 年	2018 年
12391	潍坊职业学院	1	年生均财政拨款水平	元	12543.74	12753.3
			其中：年生均财政专项经费	元	7667	8816
		2	教职员额定编制数	人	884	884
			在岗教职员总数	人	988	990
		3	其中：专任教师总数	人	657	693
			企业提供的校内实践教学设备值	万元	433.04	1360

院校代码	院校名称	指标	单位	2017年	2018年
	4	生均企业实习经费补贴	元	200	200
		其中：生均财政专项补贴	元	0	0
	5	生均企业实习责任保险补贴	元	30	30
		其中：生均财政专项补贴	元	30	30
	6	企业兼职教师年课时总量	课时	61433	63885
		年支付企业兼职教师课酬	元	2765000	2877900
		其中：财政专项补贴	元	0	0

（二）内部管理

完善了以大学章程为核心，以专项配套制度为支撑、实施细则为辅助的现代化大学治理体系。发挥党委领导核心作用，坚持党委领导下的校长负责制，成立了潍坊职业学院理事会，依法设立了学术委员会、教学工作委员会，各司其职。全面落实教职工代表大会制度，及时召开教代会、工代会、团代会、学代会，坚持重大事项提交大会审议，保障全院师生依法参与学校民主管理和监督。制定《潍坊职业学院实施〈高校信息公开办法〉实施细则》《潍坊职业学院信息公开指南》，坚持校务公开制度，接受各方监督。形成了以学院章程为基础，八项重点制度为支撑，“党委领导、校长负责、教授治学、民主管理”为框架的现代大学治理结构。

优化内部管理体制和运行机制，建立运转高效、富有活力的校院两级管理机制；制定修订了教学、人事、财务等管理制度 70 多个，形成了基

本健全、规范、统一的现代制度体系，保障了各项工作规范高效运行。细化分配制度改革，不断完善教师激励机制，修订完善了绩效工资分配办法、全院工作目标考核办法等。深化职称制度改革，出台一系列配套制度，建立健全了重师德、重能力、重实绩的专业技术人才评价使用机制，充分调动了教职工积极性、主动性和创造性。

（三）质量保障

按照“需求导向、自我保证，多元诊断、重在改进”的原则，不断推进内部质量保证体系建设。成立了学院、二级学院、专业三级质量保证机构；制定发布了《潍坊职业学院内部质量保证体系诊断与改进工作实施方案》《部门诊断项目分解任务表》《潍坊职业学院关于推进教学诊改工作的实施方案》等办法，健全制度体系。以提升人才培养质量为核心，从学校、专业、课程、教师、学生五个层面，建立了“五纵五横一平台”质量保证体系架构，根据学院发展实际，建设了上下衔接的目标体系、符合规律的标准体系、配套健全的评价体系，搭建起标准化与特色化相结合的指标体系。基本建成校本质量管理数据平台，包含学校、专业、课程、教师、学生五个发展状态分析中心和1个内部管理状态分析中心，并与各业务信息化系统实现数据互联互通，实时提取要素数据，进行大数据分析，初步建立起纵横联动的诊断与改进运行机制。关注质量、关注人才培养质量的理念深入人心，刚柔并济的特色现代质量文化初步形成。

九、思考与展望

学院将全面贯彻党的十九大精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，坚持新发展理念，认真落实全国教育大会精神，紧抓国家建设优质高职院校和中国特色高水平高职学校的重大机遇，以立德树人为根本，以提高质量为核心，深化产教融合、校企合作，全面提高学院综合办学实力、人才培养质量和社会服务能力，将学院建设成为全省领先、国内一流、有国际影响力的优质高职院校。

（一）对接产业发展需求，深化产教融合

全面贯彻落实党的十九大精神和国务院办公厅《关于深化产教融合的若干意见》文件精神，深化产教融合，坚持校企协同育人，进一步融入区域产业发展战略，适应新技术、新产业、新业态、新模式发展需要，加快专业转型升级，完善专业教学标准，加强专业内涵建设，打造与区域产业链高度契合的一流专业集群，加强产教融合二级学院、师资队伍、实训环境、协同创新平台建设，全面提升学院服务区域经济社会发展能力。

（二）完善现代治理体系，提升院校治理能力

完善现代大学制度体系，切实发挥理事会功能，强化院校两级管理，优化行政与学术、教学与科研、职能部门与二级学院的资源配置和权责分配，深化人事制度改革，健全分配与激励机制，完善依法自主管理、民主监督、社会参与的现代大学治理结构，整体提高人才培养质量。

（三）全面提升办学综合实力，实现优质升级

以创建国家优质高职院校和中国特色高水平高职学校为契机，坚持内涵发展、特色发展、创新发展、开放发展，以立德树人为根本，以提高质量为核心，深化体制机制改革，推进教育教学改革，加强师资队伍建设，激发办学活力；创新技术技能积累与社会服务模式，提升服务区域经济服务能力；推进智能校园建设，提升信息化服务教育教学和管理能力；深化国际合作交流，提升国际影响力；完善内部质量保证体系，推进教学诊断与改进；建设校园文化，打造文化育人特色品牌。全面提升学院综合办学实力和人才培养质量，发挥示范引领作用。

附件 1:

学生社团参与情况表

编号	社团名称	2017 级	2016 级
1	传统文化社团	30	25
2	国学社	35	30
3	裳衣汉服社	30	20
4	武术协会	28	30
5	风筝社团	22	26
6	年年有鱼年画社	24	29
7	山东历史与文化研讨协会	27	24
8	书法学社	23	25
9	手工编织社团	25	29
10	红色文化教育社团	23	28
11	“青年之翼”思政协会	30	28
12	大学生优创社团	20	26
13	模型遥控社团	27	31
14	小米校园俱乐部	36	25
15	约客模型社	22	30
16	智能电子协会	25	28
17	电子 DIY 创新协会	25	25
18	创新设计协会	25	30
19	职业发展协会	25	25

20	汽车科技创新协会	35	37
21	大学生创业联合会	27	20
22	“互联网+”创新创业社团	25	25
23	众创空间	25	26
24	网络技术协会	25	20
25	物联网科技创新社团	25	24
26	智能科技协会	21	23
27	软服之家	24	24
28	食品科技创新社团	25	23
29	食品质量检测社团	27	27
30	药品科技创新社团	26	28
31	机器人(Robot)创新设计社团	28	25
32	一品农人创新创业社团	25	37
33	足球社	32	25
34	“羽”你飞扬	25	24
35	女篮社团	25	20
36	扣动青春排球社	28	29
37	钢铁训练营	24	28
38	爱好篮球社	25	24
39	健身气功协会	23	23

40	礼仪社团	28	21
41	zero start 轮滑社	25	29
42	滑行社	25	31
43	武术散打协会	24	24
44	DIY 手工社	26	30
45	Hit-M 流行音乐社团	26	26
46	W-D-H 曜步舞社团	25	29
47	冬之火花动漫社	27	24
48	读书者协会	36	25
49	国标舞社团	24	26
50	萍聚文学社	29	27
51	青芒果综艺社团	36	39
52	青年法学社（滨海）	30	32
53	曲艺社	27	21
54	数独社团	25	29
55	清韵悠扬诵读协会	28	25
56	忆影工作室	23	23
57	魔鬼训练团	25	28
58	大学生记者团	28	22
59	爱车 e 族	25	24
60	易展电竞社	28	26
61	‘青芒果’ 综艺社团（主持朗诵类）	31	27
62	‘青芒果’ 综艺社团（礼仪、舞蹈类）	23	20

63	‘青芒果’ 综艺社团（综艺类）	28	24
64	Rock Fish 街舞社团	30	24
65	青年读书社（奎文、滨海）	32	25
66	趣味化学实验	29	21
67	美妆社团	25	24
68	style • DIY 蛋糕社团	29	25
69	雨诗吉他社	30	23
70	编织艺术 DIY 社团	21	20
71	VR 科技世界协会	24	26
72	云计算技术爱好者协会	26	24
73	单片机爱好者	29	24
74	瑜伽社团（滨海）	30	34
75	移动电商营销社团	23	24
76	乒乓球社团	25	27
77	诗词协会	27	25
78	PC DIY（电脑发烧友社团）	30	20
79	国防教育实践社团	29	25
80	阳光心理知识普及社团	21	25
81	中国梦法律读书社	29	22
82	军事爱好者协会	29	23
83	雅韵诗词协会	25	25
84	博欣阅读社团	32	29

85	电子竞技 Magic Power	28	27
86	明德求是微影社	31	24
87	语言文字协会	24	20
88	鸿儒德风社	28	23
89	齐鲁红色文化研究社团	26	26
90	青马学社	21	24
91	潍坊职业学院校园马拉松协会	23	26
92	潍艺表演交流协会	22	28
93	三度壹加影视传媒社团	26	24
94	英语文学阅读社团	32	25
95	潍艺表演交流协会	25	26
96	潍坊职业学院 9 秒社团	21	31
97	微梦. 传媒协会	25	25
98	设计家	27	29
99	“家”文化	30	29
100	尚学社	23	25
101	博爱青年志愿者协会	24	27
102	大学生青年志愿者协会	24	28
103	共托公益社团	20	26
104	绿色环保社团	30	24
105	四叶草环保社团	28	26
106	支农社团	25	30

107	水滴学社	25	23
108	予爱协会	22	27
109	艺术插花社团	29	29
110	计算机组装与维护社团	26	31
111	美味坊加工社团	24	25
112	物流协会社团	25	24
113	自动化协会	28	24
114	计算机爱好者协会	21	24
115	机电产品维修协会	25	26
116	潍坊职业学院创新创业协会（滨海）	27	28
117	测绘社团	20	24
118	园林景观设计社团	21	29
119	会计协会社团	22	20
120	皂梦空间	24	32
121	DIY 高定化妆品手工社	26	26
122	MAXINE 时尚日记美业社团	22	28
123	化海探秘	28	30
124	土壤健康与植物营养社团	27	29
125	百皂园	26	24
126	环境监测社团	22	26
127	绿色飞翔节能减排协会	25	28
128	食用菌生产技术社团	22	30

129	植物医生	24	25
130	建筑制图与识图社团	28	23
131	ICT 协会	26	24
132	形势与政策讨论协会	26	27
133	数学建模社团	28	28
134	大学生银行信贷协会	29	25
135	会计学社	22	26
136	大学生个人理财协会	21	29
137	计算机考级社	25	27
138	大学生职业生涯规划与发展协会	29	24
139	物流岗位模拟社团	25	26
140	连锁经营管理实践协会	21	29
141	经济研究社团	23	29
142	小企业纳税筹划社团	28	24
143	潍职法务社	26	31
144	花卉饰品创制社团	30	28
145	园林预算社团	24	21
146	景致社团	25	24
147	醉眼花艺坊	25	25
148	园林工程施工	26	21
149	建筑建模社团	28	23
150	园林植物社团	24	26

151	建筑工程量精算社团	25	28
152	“大有”景观手绘社	25	28
153	园林艺术社团	23	27
154	幼教职业资格学习指导社团	21	29
155	会计基本技能社团	26	21
156	会计协会社团	28	24
157	会计信息化社团	24	23
158	会计沙盘社团	25	25
159	临江仙汉服社	26	26
160	中国古典文学交流会	24	27
161	HR 科创协会	26	25
162	女子篮球社	28	26
163	风行篮球社团	27	28
164	诺坎普足球社团	26	24
165	轻羽飞扬	32	21
166	飞扬乒乓球社团	25	22
167	绿茵网球社团	25	23
168	健身气功协会	29	25
169	模特礼仪协会	30	24
170	魅舞之翼社团	29	21
171	DOS 街舞社团	28	28
172	DIY 社团	24	26
173	百灵鸟演讲与口才协会	25	29

174	读音朗诵社团	29	27
175	影视协会	31	24
176	我形我塑美术社团	25	28
177	吉他协会	30	25
178	Flame Sky 滑行社	26	25
179	大学生记者团（奎文）	28	24
180	云漫动漫社	25	26
181	聪花话剧社团	28	28
182	瑜伽社团（奎文）	29	24
183	声乐演唱社团	25	22
184	Dream music 社团	24	31
185	B 站交流协会	27	32
186	创意空间社团	31	32
187	学生职业生涯发展社团	33	26
188	军事爱好者协会（奎文）	25	28
189	v 度微视频社团	26	29
190	麦芒辩论社	26	31
191	青年读书社(奎文)	23	24
192	Gs 电子竞技协会	22	25
193	云思创客社团	23	30

194	‘‘将相和’’中国象棋社	27	28
195	雅音炫影社团	29	21
196	书法社团	29	29
197	花鸟国画社	26	24
198	百家争鸣演讲社团	21	21
199	演讲社	25	21
200	清韵礼仪协会	24	29
201	国商易学会	24	27
202	zero start 轮滑社（奎文）	25	26
203	健美操社团	28	24
204	青年法学社（奎文）	28	21
205	大学生合唱团	28	29
206	排球社团	30	21
207	勤工助学社团	26	28
208	雅爱志愿者社团	27	24
209	潍爱青年志愿者协会	35	25
210	广告与创意社团	31	26
211	外语学习协会	25	21
212	潍坊职业学院创新创业协会（奎文）	29	23

213	大学生心理健康协会	21	25
214	青少年儿童心理健康协会	25	24
215	乐游旅游服务社团	26	26
216	阳光心理社团（奎文）	28	28