

你想知道的，都在这里

济南电子机械工程学院 2025 年招生速答

一、学校是一所什么性质的学校？

济南电子机械工程学院始建于 1979 年，是经山东省人民政府批准成立的全日制、公办普通中等专业学校，隶属于济南市教育局。学校是济南市办学最早的职业学校，也是国家重点职业学校，国家中等职业教育改革发展示范学校，全国中小学国防教育示范校，全国健康学校，全国青少年道德培养基地，山东省首批示范性中等职业学校，山东省首批高水平中等职业学校。目前学校有联办五年制高职和普通中专两种办学层次，同时普通中专各专业均开设职教高考升学班。学生既可通过五年制高职直升大专，也可通过参加山东省职教高考考取大专或本科。

二、学校办学质量如何？

近年来，学校坚持立德树人，实施“爱的教育”理念，以“办人民满意的职业教育”为宗旨，以“最温暖的家园，最优雅的校园，最幸福的乐园”为建设目标，先后获得国家改革发展示范校、全国青少年道德培养基地、山东省书香校园、山东省首批省级文明校园、山东省首批示范性中等职业学校、山东省绿色学校、山东省国防教育示范校、山东省安全工作先进单位、山东省教科研示范学校、山东省“一校一品”党建品牌示范校、山东省中职学校就业安置工作先进单位、山东省中等职业教育创业明星学校、山东省职教工作先进集体、山东省学籍管理先进集体、山东省课程思政教科研基地、山东省教育系统共产党员先锋岗、山东省齐鲁名校长领航工作室、山东省学校星级食堂、济南市“三全育人”示范校、济南品质教育榜样、济南市高技能人才工作先进单位、济南城市软实力榜样等几十项荣誉称号，多次荣获全国技能大赛金牌，连续多年承办国家、省、市技能大赛及全国职业院校教学能力大赛。

三、学校地理位置在哪？

学校现有两个校区，总占地面积 270 余亩。高新校区位于奥体

中路 3888 号，东临齐鲁软件园、济南国际会展中心，西临济南 CBD；蟠龙校区（实训基地）位于市区东部教育大学城彩石蟠龙山路 2700 号，毗邻蟠龙山森林公园。

四、学校的师资力量怎样？

学校师资力量雄厚，现有专任教师 186 人，其中，具有硕士以上学位的 48 人，高级职称教师 77 人，“双师型”教师 87 人，济南市学科带头人 4 人，中职专业教研中心成员 15 人。其中，全国优秀教师 2 人，全国优秀班主任 2 人，全国职教工作先进个人 1 人，省特级教师 4 人，齐鲁名校长 1 人，齐鲁名师 4 人，济南名师 2 人，山东省青年技能名师 3 人，山东省齐鲁名校长领航工作室 1 个，济南市名师工作室 1 个，山东省名师工作室 1 个，济南市名班主任工作室 1 个。学校积极推进名师、名师工作室的建设，充分发挥名师、名师工作室的专业引领作用，带动专业人才的成长；实施学校名师团队建设，推进教师成长，实施评选名教师、名班主任、名职员的“三名工程”和培养青年教师的“青蓝工程”，充分发挥我校名师、优秀教师“传、帮、带”的作用。

五、学校的实习实训条件怎样？

学校教学、实训设备先进，文体、生活设施精良。目前建有中兴协力教育公共实训基地，数字媒体技术、计算机和数码产品维修、VR 虚拟现实制作、电子商务运营、直播电商五个真实运营实训室及集研发、应用、维护等为一体的无人机技术综合实训中心。另有 3D 动画设计与制作、平面动画设计与制作、影视制作、数字媒体交互设计、动漫设计与制作、计算机网络综合布线、网络搭建与应用、计算机检测与数据恢复、汽修综合、工业机器人技术、机电一体化设备组装与调试、PLC 技术、单片机技术、物联网技术、电工电子技术、电子产品装配与调试、机械产品三维设计、数控加工中心、数控设备维修、CAD、PLM 体验中心等 60 多个理实一体化实验实训室。蟠龙校区建有专业配套的三个功能完善的实训中心。学校的中兴协力教育公共实训基地，建立涵盖 5G 移动通信、物联网、人工智能、大数据、云计算以及区块链等信息通信技术全领域的 20 多个高品质

实训室。可同时承担 10 大类、15 个专业、单批 1000 人以上集训、竞赛和实训的规模。同时学校还有 20 多家校外实习实训基地，充分满足学生实习实训的需求。

六、进入贵校后有哪些继续升学优势和途径？

1. 普通中专学生可通过职教高考升入本、专科高校。中专各专业均开设职教高考升学班，我校为有意参加职教高考升学的同学组建高考升学班，单独安排优秀师资，单独管理，全力帮助学生冲刺本科，实现升学+高质量就业一体化。

2. 通过参加技能大赛免试升入本、专科高校。我校学生技能大赛成绩斐然，每年都有多名学生因参加全国及省级技能大赛获奖而被知名的本、专科高校免试录取。

3. 五年制高职的学生可在最后一年报考在校专升本，升入正规本科院校，毕业颁发正规全日制本科毕业证。

七、学校开设专业有哪些？

学校现开设 7 个五年制高职专业，11 个中专专业。五年制高职开设专业有机电技术应用、计算机应用、电子技术应用、数控技术应用、电子商务、物联网技术应用、工业机器人技术应用。普通中专开设专业有机电技术应用、计算机应用、电子技术应用、数控技术应用、电子商务、汽车运用与维修、物联网技术应用、工业机器人技术应用、虚拟现实技术与应用、数字媒体技术应用、无人机操控与维护。其中机电技术应用、计算机应用 2 个专业为省级品牌专业，机电技术应用、数控技术应用、电子技术应用、计算机应用、电子商务 5 个专业为省级示范性专业。

八、什么是初中后五年制高等职业教育？

2024 年 2 月 27 日，山东省教育厅印发《关于公布第一批高水平中职学校联合高职院校举办初中后五年制高等职业教育专业点名单的通知》（鲁教职函〔2024〕10 号），济南电子机械工程学院 7 个专业入选，成为首批高水平中职学校联合高职院校举办初中后五年制高等职业教育专业试点学校。

“初中后五年制高等职业教育”是高水平中等职业学校联合高

职院校举办的初中后五年制高等职业教育。学生五年均在中职学校学习，高职院校通过全程参与制定人才培养方案、设计课程体系、加强专业建设、安排教师支教等方式参与人才培养。

九、初中后五年制高等职业教育有什么优势？

初中后五年制高等职业教育是为初中毕业生设置的又一升学绿色通道，是广大初中毕业生接受高等教育的“直通车”。优势如下：

1. 省时。相对于传统“3年中职+3年大专”，节省了一年时间，可以提前工作、参军入伍及参加在校专升本考试等。

2. 省力。在校5年期间不需要参加高考，学业期满，转段成绩合格后即可获得全日制大学专科毕业证书，省去参加高考所花费的大量时间、精力和物力。

3. 省钱。前三年免学费，后两年按照高职院校核定标准收费。提前一年就业，在节省学费的同时还能享受国家助学金、奖学金政策，大大减轻家庭经济负担。

4. 好就业。五年都在同一中职学校学习，学校通过校企合作，产教融合，工学结合，采取多种协同育人模式，融中等职业教育和专科职业教育于一体，彰显长学制贯通培养优势，学生毕业后更好就业。

十、学校的初中后五年制高等职业教育各专业与哪些院校合作？

学校7个五年制高职专业均与济南职业学院合作。济南职业学院是济南市属公办全日制普通高等职业院校，是国家骨干高职院校、国家优质高职院校、国家“双高计划”高水平专业群建设单位，获得山东省委省政府表彰的山东省新旧动能转换综合试验区建设先进集体、山东省创建全国文明校园先进学校等诸多荣誉。中德双元制教学模式入选“致敬品牌·献礼二十大”山东教育展示传播“品牌系列”，作为省内唯一高校入选全国“奋进新时代”主题成就展。获评全国职业院校“育人成效50强”，办学育人典型经验三次得到央视《新闻联播》关注报道。

十一、初中后五年制高等职业教育毕业证是如何颁发的？

中等职业教育阶段结束并转段成功的学生在学校规定年限修业

期满，达到毕业要求，由合作高职院校颁发五年一贯制高等职业教育毕业证书，不再颁发中等职业教育阶段毕业证书；不转段，达到中等职业教育毕业要求的，由中职学校颁发中等职业教育阶段毕业证书。

十二、今年学校各个专业的招生计划是多少？

今年学校招生计划共 1100 人，其中五年制高职招生计划为 600 人，普通中专招生计划为 500 人。各专业招生计划见下表：

学校代码	层次	志愿填报平台专业代码	中职专业名称	招生人数	高职专业名称	联办高职院校	招生范围
611G	五年制 高职大专	B1	机电技术应用	100	机电一体化技术	济南职业学院	济南 莱芜 济宁 泰安 德州 聊城 菏泽 临沂 潍坊 淄博 滨州 枣庄
		B2	计算机应用	100	虚拟现实技术应用		
		B3	电子商务	100	电子商务		
		B4	数控技术应用	100	数控技术		
		B5	电子技术应用	100	应用电子技术		
		B6	工业机器人技术应用	50	工业机器人技术		
		B7	物联网技术应用	50	智能产品开发与应用		
111	三年制 普通中专	志愿填报平台仅选择学校代码 111 即可，录取后报到时选专业。	数控技术应用	40	各专业均开设职教高考升学班，实现升学+高质量就业一体化。	以济南市应届生源为主。	
			机电技术应用	90			
			工业机器人技术应用	40			
			汽车运用与维修	40			
			物联网技术应用	35			
			计算机应用	45			
			电子商务	40			
			电子技术应用	35			
			虚拟现实技术与应用	45			
			数字媒体技术应用	45			
			无人机操控与维护	45			

十三、若想到贵校就读，如何报名或填报志愿？

（一）五年制高职志愿填报（学校代码：611G）

1. 根据山东省教育招生考试院的规定，五年制高职只招收山东省内应届初中毕业生，且必须参加当地中考、成绩达到当地志愿填报资格线，必须根据当地招考院规定的时间和网址，网上填报志愿。

2. 我校五年制高职“学校代码”为“611G”，各专业对应网上志愿填报代码：B1-机电一体化技术，B2-虚拟现实技术应用，B3-电子商务，B4-数控技术，B5-应用电子技术，B6-工业机器人技术，B7-智能产品与开发。

特别提醒：各地市志愿填报平台中的专业名称为高职专业名称，可参照中职专业名称选择专业。请务必按个人专业志愿顺序依次选择专业并服从专业调剂。

3. 填报专业志愿时一定要按第一专业志愿、第二专业志愿、第三专业志愿等个人专业志愿顺序选择相应的专业代码。

4. 在志愿填报时最好在“是否服从专业调剂”选项上选择“同意”或“服从”，否则可能会失去录取资格。

注：一旦录取，不允许再调整专业。

5. 济南市考生填报我校五年制高职志愿的方法：在规定的志愿填报时间内，登录济南市教育考试信息一体化管理平台（网址：czxk.jnzk.net 或 www.jnzk.net），进入系统后，点击系统首页显示的“志愿填报”，进入系统界面后，在界面的最下方找到第一志愿：点击“职业学校”按钮，点击五年制高职，在对话框左下方的“学校代码”框中输入“611G”，即出现“济南电子机械工程学院”，再输入专业代码即可。

（二）普通中专的志愿填报或报名（学校代码：111）

济南市参加中专的考生志愿填报方法：在规定的志愿填报时间内，登录济南市教育考试信息一体化管理平台（网址：czxk.jnzk.net 或 www.jnzk.net），进入系统后，点击系统首页显示的“志愿填报”，进入系统界面后，在界面的最下方找到第一志愿，点击第一志愿下的“职业学校”对话框，点击普通中专，输入学校代码“111”即可。根据以往规定，普通中专录取后到学校报到时再选专业。

十四、如何才能知道是否被学校录取？被学校录取后如何报到？

1. 可根据各地市招考院公布的录取结果查询方式查询。
2. 可登录我校官方网站（jndz.jinan-edu.cn）查询是否被学校录取。
3. 考生被学校录取后，学校将根据考生在报名平台上预留的电话号码逐一打电话或发短信通知到校报到时间和报到要求，同时还会将录取名单及报到要求在学校官方网站上公示。被录取的考生一定要在学校统一规定的报到时间内带考生准考证、身份证、中考成绩单、应交的费用等到学校办理报到手续。如果考生因特殊原因无法在规定时间内到校报到，可通过手机短信等形式提交“延逾期报到申请”，学校将保留考生的录取资格。未在规定时间内到校报到且未提出延期报到申请的，根据各地市招考院规定，将取消考生录取资格，做退档处理。

特别提示：因我校严格按专业招生计划数录取，额满为止。考生被录取后务必在规定时间内尽快到校报到。

十五、学生的就业情况怎样？

学校地处济南高新技术产业开发区黄金地段，具有得天独厚的就业优势。现与国内几十家知名单位建立了长期的用人关系，毕业生深受用人单位欢迎与好评。

1. 通过校园招聘会，积极为学生高质量就业服务。学校每年都组织大型校园招聘会，邀请众多优质企业进校参会，按照“双向选择”原则，充分尊重每位学生的就业选择，保证学生充分就业、高质量就业。

2. 多措并举，提高学生就业率。学校通过设置就业指导课程，开展就业指导讲座，毕业生回校做就业专题报告，企业进校园宣讲，提供就业政策咨询，进行就业知识和技巧培训等一系列活动，帮助学生了解就业形势，转变就业观念，建立合理求职预期，引导毕业生主动求职、积极就业，近三年学校就业率均在98%以上。

3. 就业满意率一直保持100%。学校时刻关注并持续发布招聘信

息，主动为毕业生提供全方位服务，做好桥梁工作。学校对毕业生实行多次就业推荐制度，并负责学生毕业后 2 年内再就业安置，解除毕业生再就业的后顾之忧。

4. 学生进入实习阶段，学校免费为全部学生办理实习责任险，为学生的实习保驾护航。

十六、学校的收费标准如何？

1. 免学费：普通中专、五年制高职前三年按照国家政策免收学费。

2. 五年制高职后两年按公办高职大专标准收费。

3. 住宿费 500 元/年，其他如教材费等严格按照国家政策规定据实代收。

4. 其他费用如公寓用品费（约 434.00）、校服费（约 575.00，2 套夏装，2 套秋装，一件冬装）直接交费给厂家领取。

十七、学校是否实行奖学金、助学金制度？

学校严格执行相关奖学金、助学金和其他资助政策。

1. 助学金：中专阶段一、二年级，五年制高职一、二年级在校学生符合资助政策的应助尽助，资助标准每生每年 2000 元；五年制高职大专阶段在校学生符合资助政策的应助尽助，资助标准每生每年 2200 ~ 4400 元。

2. 奖学金：中专阶段表现优秀的同学可申请 6000 元/学年的国家奖学金。

3. 励志奖学金：大专阶段学生可申请每学年 5000 元的国家励志奖学金和省政府励志奖学金。

4. 其他资助：针对家庭经济困难中职学生，教育局专项拨款爱心助学 500 元/学年。

十八、学校的咨询方式有哪些？

1. 招生咨询电话：0531-88728008 88728022 88728012

2. 招生 QQ 咨询群：236702592

3. 也可通过学校官方微信公众号、抖音号、视频号了解学校最新信息动态。



夏林夏林