

江西工商职业技术学院2026年学费调整方案

根据江西省教育厅《关于做好2026年非营利性民办高校学费调整工作的通知》（赣教财字〔2026〕5号）文件有关要求，为进一步加强学校收费管理，规范收费行为，促进民办教育健康发展，学校基于办学成本、市场需求、居民生活水平等因素，遵循老生老办法、新生新办法，公平、合法和诚实的原则，坚持教育公益性和非营利性方向，结合学校实际情况，特制定本方案。

一、学费标准调整

学校新申报的专业大类以不超过我校同类别专业大类平均学费的标准确定，如我校没有此类专业大类，则参照省内同类型高校该专业大类平均学费的标准确定；退役士兵复学的收费标准，按照其休学服役当年学费标准收取。我校2026年专科专业学费标准调整，具体如下。

| 序号 | 专业层级 | 门类 | 专业代码 | 专业名称 | 2025年 学费标准 | 2026年 学费标准 | 增幅 | 备注 |
|----|------|----------|--------|-----------|---------------|---------------|--------|----|
| 01 | 高职专科 | 44土木建筑大类 | 440301 | 建筑工程技术 | 9693 | 11127 | 14.79% | |
| 02 | 高职专科 | 46装备制造大类 | 460609 | 无人机应用技术 | 10120 | 11365 | 12.30% | |
| 03 | 高职专科 | 46装备制造大类 | 460301 | 机电一体化技术 | 10570 | 11365 | 7.52% | |
| 04 | 高职专科 | 46装备制造大类 | 460701 | 汽车制造与试验技术 | 11300 | 11365 | 0.58% | |
| 05 | 高职专科 | 46装备制造大类 | 460704 | 智能网联汽车技术 | 11800 | 11800 | 0.00% | |
| 06 | 高职专科 | 46装备制造大类 | 460702 | 新能源汽车技术 | 14900 | 14900 | 0.00% | |

| | | | | | | | | |
|----|------|-----------|---------|------------------|-------|-------|--------|--|
| 07 | 高职专科 | 46装备制造大类 | 460305 | 工业机器人技术 | 16800 | 16800 | 0.00% | |
| 08 | 高职专科 | 50交通运输大类 | 500606 | 城市轨道交通运营 管理 | 10097 | 11007 | 9.01% | |
| 09 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510202 | 计算机网络技术 | 10973 | 12583 | 14.67% | |
| 10 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510209 | 人工智能技术应用 | 12600 | 12600 | 0.00% | |
| 11 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510212 | 区块链技术应用 | 12933 | 12933 | 0.00% | |
| 12 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510207 | 信息安全技术应用 | 12933 | 12933 | 0.00% | |
| 13 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510206 | 云计算技术应用 | 12933 | 12933 | 0.00% | |
| 14 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510205 | 大数据技术 | 12933 | 12933 | 0.00% | |
| 15 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510106 | 移动互联应用技术 | 12933 | 12933 | 0.00% | |
| 16 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510203 | 软件技术 | 17200 | 17200 | 0.00% | |
| 17 | 高职专科 | 52医药卫生大类 | 520301 | 药学 | 11812 | 11812 | 0.00% | |
| 18 | 高职专科 | 52医药卫生大类 | 520601 | 康复治疗技术 | 11812 | 11812 | 0.00% | |
| 19 | 高职专科 | 52医药卫生大类 | 520201 | 护理 | 11812 | 11812 | 0.00% | |
| 20 | 高职专科 | 52医药卫生大类 | 520507 | 医学美容技术 | 12300 | 12300 | 0.00% | |
| 21 | 高职专科 | 52医药卫生大类 | 520504 | 口腔医学技术 | 12300 | 12300 | 0.00% | |
| 22 | 高职专科 | 52医药卫生大类 | 520807 | 口腔卫生保健 | 12300 | 12300 | 0.00% | |
| 23 | 高职专科 | 52医药卫生大类 | 520201H | 护理（中外合 作） | 16000 | 16000 | 0.00% | |
| 24 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530302 | 大数据与会计 | 10061 | 11435 | 13.66% | |
| 25 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530802 | 现代物流管理 | 10871 | 11435 | 5.19% | |
| 26 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530704 | 网络营销与直播 电商 | 11800 | 11800 | 0.00% | |
| 27 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530702 | 跨境电子商务 | 13500 | 13500 | 0.00% | |
| 28 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530809 | 智能物流技术 | 13500 | 13500 | 0.00% | |
| 29 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530801 | 物流工程技术 | 14900 | 14900 | 0.00% | |
| 30 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530701 | 电子商务 | 16200 | 16200 | 0.00% | |
| 31 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530302H | 大数据与会计 （中外合作） | 17000 | 17000 | 0.00% | |

| | | | | | | | | |
|----|---------------|-----------|---------|------------------|-------|-------|--------|----------------|
| 32 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530601H | 工商企业管理 (中外合作) | 17000 | 17000 | 0.00% | |
| 33 | 高职专科 | 55文化艺术大类 | 550102 | 视觉传达设计 | 11800 | 13280 | 12.54% | |
| 34 | 高职专科 | 55文化艺术大类 | 550103 | 数字媒体艺术设计 | 11967 | 13280 | 10.97% | |
| 35 | 高职专科 | 55文化艺术大类 | 550201 | 音乐表演 | 11967 | 13280 | 10.97% | |
| 36 | 高职专科 | 55文化艺术大类 | 550202 | 舞蹈表演 | 11967 | 13280 | 10.97% | |
| 37 | 高职专科 | 55文化艺术大类 | 550114H | 室内艺术设计 (中外合作) | 17000 | 17000 | 0.00% | |
| 38 | 高职专科 | 56新闻传播大类 | 560216 | 全媒体广告策划 与营销 | 11800 | 13891 | 17.72% | |
| 39 | 高职专科 | 57教育与体育大类 | 570301 | 社会体育 | 10229 | 12124 | 18.53% | |
| 40 | 高职专科 | 57教育与体育大类 | 570102H | 学前教育(中外 合作) | 17000 | 17000 | 0.00% | |
| 41 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530306 | 智能财务系统应用 与运维 | / | 11000 | / | 2026年拟 新增专业 |
| 42 | 高职专科 | 53财经商贸大类 | 530811 | 低空物流技术与 运营 | / | 12000 | / | 2026年拟 新增专业 |
| 43 | 高职专科 | 46装备制造大类 | 460203 | 电机与电器技术 | / | 15800 | / | 2026年拟 新增专业 |
| 44 | 高职专科 | 46装备制造大类 | 460303 | 智能控制技术 | / | 11500 | / | 2026年拟 新增专业 |
| 45 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510211 | 工业互联网技术 | / | 11800 | / | 2026年拟 新增专业 |
| 46 | 高职专科 | 51电子与信息大类 | 510307 | 智能互联网络技术 | / | 15800 | / | 2026年拟 新增专业 |
| 47 | 五年一贯制 中职阶段 | 46装备制造大类 | 460305 | 工业机器人技术 | 6141 | 6578 | 7.12% | |
| 48 | 五年一贯制 中职阶段 | 46装备制造大类 | 460702 | 新能源汽车技术 | 6141 | 6578 | 7.12% | |
| 49 | 五年一贯制 中职阶段 | 46装备制造大类 | 460301 | 机电一体化技术 | 6141 | 6578 | 7.12% | |

二、学费调整的理由或依据

为确保学校的高质量发展，提高办学质量，加强内涵建设，必须逐年加大人、财、物的投入，引进人才、添置图书设备、增加教学和科研投入，势必造成办学总成本的不断增长。此外，为了多样化、差异化的人才教育需求，进而造成教育成本的间接增长。近年来学校成本呈现总成本与生均成本的双重递增，主要原

因如下:

1. 物价上升增加了经营成本。随着人民生活水平不断提高,物价也在不断上涨,导致学校各项经营成本上升,给学校经营造成很大压力。

2. 保障师资队伍建设的需要。一是为了加大力度引进师资,以满足生师比18:1的标准,并且校外企业双师要支付更多的薪酬才足以引进;二是稳定现有教师队伍,确保教学质量的提升。学校现有教师的工资水平普遍不高,即使学校近几年每年都增加了8%-10%的教师薪酬,但还不足以吸引和稳定教师队伍,而学校现行收费标准较低,学校用于大幅度提升教师薪酬福利的资金严重不足。

3. 学生学习、生活环境升级改造的需要。学校自2019年迁入新校区,投入巨大资金来建设新校区。按照教育部的有关规定,学校的实训设备、电教设备等接近使用期限也需要更换,并且科技的飞速发展导致原有很多设备折旧年限和更新换代年限缩短,而职业教育需要学校投入大量实训设备以满足学生动手实践能力的培养。由于学校自办学到现在都是负债办学,除举办者投入和学杂费外无任何其他收入。难以筹措资金对教育教学设施设备加大投入和学习、生活环境进行改造。

4. 校园基础建设的需求。为了达到教育部要求的生均占地和生均建筑面积,学校近两年建设新校区,但是还有体育馆、人防工程、教学楼等多栋建筑尚未建成,距离教育部的规定还

有很大的差距，学校已经多方面筹措融资用于保障基础设施建设。

三、我校学生资助政策

1. 本专科生国家奖学金

奖励纳入全国招生计划内的特别优秀的全日制本专科（含高职、第二学士学位）在校生，每生每年10000元，颁发国家统一印制的荣誉证书。

2. 本专科生国家励志奖学金

奖励纳入全国招生计划内的品学兼优的家庭经济困难全日制本专科（含高职、第二学士学位）在校生，每生每年6000元。

3. 本专科生国家助学金

资助纳入全国招生计划内的家庭经济困难全日制本专科生（含预科、高职、第二学士学位学生，不含退役士兵学生），平均资助标准为每生每年3700元，平均每生每年3700元，可分为4800元、3700元、2600元三个档次。全日制在校退役士兵学生全部享受本专科生国家助学金，资助标准为每生每年3700元

4. 服兵役高等学校学生国家教育资助

对应征入伍服义务兵役、招收为军士（原士官）的高校学生，在入伍时对其在校期间缴纳的学费实行一次性补偿或用于学费的国家助学贷款实行代偿；对应征入伍服义务兵役前正在高等学校就读的学生，保留学籍或入学资格、退役后自愿复学或入学的，实行学费减免；对退役后自主就业，考入高等学校并到校报到的入学新生，实行学费减免。学费补偿、国家助学贷款代偿以

及学费减免的标准，每生每年最高不超过20000元，超出标准部分不予补偿、代偿或减免。

5. 生源地信用助学贷款

国家助学贷款是由政府主导，金融机构向高校家庭经济困难学生提供的信用贷款，优先用于支付在校期间学费和住宿费，超出部分可用于弥补日常生活费，每人每年最高不超过20000元，在校期间利息由国家承担。

6. 学校勤工助学

学校学生在学有余力的前提下，可以利用课余时间参加学校组织的勤工助学活动，通过劳动取得合法报酬，改善学习和生活条件等。

7. 绿色通道

家庭经济特别困难的新生如暂时筹集不齐学费和住宿费，可在开学报到时，通过高校开设的“绿色通道”先办理入学手续。入学后，高校学生资助管理部门根据学生具体情况开展家庭经济困难学生认定，采取不同措施给予资助。

8. 学校其他资助

学校依据有关政策，构建了“奖、贷、助、勤、补、免”等多种形式有机结合的学生资助政策体系。实施新生入学资助、临时困难补助、学费减免等相结合的多项助学奖学工程。

四、我校近两年的收支情况

| 项目 | 2024年 | 2025年 |
|------|-------|-------|
| 一、收入 | | |

| | | |
|-------------|----------------|----------------|
| 学费 | 174,579,203.00 | 166,847,775.00 |
| 住宿费 | 32,485,960.00 | 30,751,790.00 |
| 收入合计 | 207,065,163.00 | 197,599,565.00 |
| 二、支出 | | |
| （一）、工资福利支出 | | |
| 1、人员工资 | 44,917,615.21 | 47,200,625.80 |
| 2、福利支出 | 4,289,045.51 | 6,677,371.77 |
| （二）、公共费用 | | |
| 1、水电费 | 5,728,037.41 | 5,695,456.50 |
| 2、办公等其他费用 | 4,807,186.90 | 5,419,302.00 |
| （三）、教学及科研支出 | 49,047,136.52 | 55,334,817.16 |
| （四）、奖助学金等 | 9,438,109.15 | 8,708,284.22 |
| （五）、债务利息支出 | 15,222,522.22 | 14,288,265.84 |
| （六）、折旧及摊销费用 | | |
| 1、设备折旧 | 12,924,608.83 | 13,814,265.44 |
| 2、房屋及建筑物折旧 | 20,074,203.48 | 19,600,290.85 |
| 3、无形资产摊销 | 1,729,226.28 | 1,672,839.18 |
| （七）、图书资料费 | 742,094.37 | 731,874.05 |
| 支出合计 | 168,919,785.88 | 179,143,392.81 |

江西工商职业技术学院

2026年5月7日