

# 关于武汉科技大学 2026 年上半年高等教育自学考试面向社会

## 开考专业本科毕业生学士学位申请工作的通知

根据省教育厅《湖北省本科毕业论文（设计）抽检实施细则（试行）》和《武汉科技大学高等学历继续教育本科毕业生学士学位授予工作实施细则》等文件精神，现将我校 2026 年上半年高等教育自学考试成人学士学位申请工作的具体要求通知如下：

### 一、学位授予对象：

2025 年 6 月-12 月自学考试本科毕业生。

### 二、学位申请条件：

符合《武汉科技大学高等学历继续教育本科毕业生学士学位授予工作实施细则》中的相关规定。

### 三、学位申请及论文评审时间：

（一）学位申请时间：3 月 16 日-3 月 20 日

（二）资格审核时间：3 月 17 日-3 月 21 日

（三）考生上传论文时间：3 月 17 日-4 月 13 日

（四）学位论文评审时间：3 月 23 日-5 月 15 日

**（温馨提示：未在规定时间内登陆平台提交学位申请的考生视为主动放弃学位授予资格，不予补报。）**

### 四、申请及评审流程

本次学位申请及论文评审全程通过“武科大自学考试教学云平台”（网址：<https://0149.whxunw.com/exam/login.shtml>）完成，各环节须严格按平台要求操作。具体操作说明详见《学位论文学生端操作手册》（附件 1）。

## （一）学位申请

考生本人进入“武科大自学考试教学云平台”上传个人信息、照片、完整的成绩单及相关证明。（请上传毕业证办证照片，并在平台确认，如未确认或确认照片有误，后果由考生本人承担。）

## （二）资格审核

**提交材料：**考生在平台提交个人信息、照片、成绩单及相关证明材料。

**审核结果：**主考学校在规定时间内审核，不合格者需在限期内修改并重新提交，逾期视为放弃申请。

## （三）论文评审

### 1. AI 智评与查重

**操作要求：**考生登录平台填报论文信息，完成查重及AI智评。

**标准：**论文文字复制比 $\leq 30\%$ ；AI智评结果分A、B、C、D四级，建议B级及以上提交评审。

**次数与费用：**查重免费2次，AI智评免费3次；超出次数后，查重按20元/次，AI智评按40元/次收费。（4月13日前完成）

### 2. 主考学校评审

专家评审结果分为“审核通过”“不合格”。（5月15日前完成）

## 五、评审结果复核

考生对评审结果有异议的，可在评审结果之日起7日内提交书面复核申请及相关证明材料，需具体说明异议理由（如评审意见矛盾、不合理等），并附相关条款、指标及文献支撑依据。（复核申请材料提交至邮箱：65487

## 六、学位论文评审要素：

按照《湖北省本科毕业论文（设计）抽检实施细则（试行）》执行。

评议要素		观察点
一级指标	二级指标	
选题意义	选题目的	政治方向是否正确，是否符合专业培养目标，体现综合训练要求。
	研究意义	选题是否立足于所在专业领域的理论问题、现实问题或技术问题，提出的见解和方法是否具有一定的理论价值或实际应用价值。
写作安排	文献调研	综合分析国内外文献，追踪本领域研究现状或行业动态，能支撑该论文（设计）的选题。
	进度安排	时间进度安排合理，工作量饱满，写作形式符合专业特点和选题需要。
逻辑构建	层次体系	体系完整，层次分明，论证充分，重点突出。
	逻辑结构	主题和内容框架是否明确，逻辑构建或结构是否能体现本专业领域的专门知识、专业能力和职业素养。
专业能力	综合应用知识能力	基础知识、研究方法、研究内容的难易程度是否达到该专业要求，是否将相关领域的基础理论、专业知识合理运用到研究过程，是否能体现所在专业领域的能力及素养。
	分析解决问题能力	研究方法合理、论证分析严谨、数据记录规范，能体现一定的分析解决本专业领域问题的能力和素养。
	创新能力	观点是否新颖（人文学科），研究内容对实践是否具有一定的指导意义（理工学科）。
学术规范	行文规范	文字表达、书写格式、图表图纸、公式符号、缩略词等方面符合通行学术规范。
	引用规范	在资料引证、参考文献等方面符合通行学术规范和知识产权相关规定。
	行为规范	是否存在抄袭、剽窃、伪造、篡改、买卖、代写等学术不端行为。

## 注意事项：

### 1. 学位照片提交：

①考生可自愿在平台上缴纳照片冲洗费 15 元，统一办理。

②考生也可自行冲洗提交至武汉科技大学继续教育学院图书馆 4 楼自考办 404 室。

自行冲洗照片要求：禁止打印的照片，尺寸：小 2 寸，与毕业证照片一样，带背胶并在照片侧面标注考生姓名、身份证号。

2. 成绩上传：上传带有个人信息完整的成绩单或毕业生登记表，如外语成绩未关联的需按要求上传成绩证明。（注：全国大学英语四、六级，或全国公共英语等级三级、四级，需在备注一档注明中国教育考试网查询账号及密码）。

3. 申请我校学位的考生，必须提交在我校完成的毕业论文（设计）。

4. 本通知中其他未尽事宜，可咨询武汉科技大学自学考试办公室，联系电话：027-52104242 转 8206。

武汉科技大学自学考试办公室

2026 年 3 月 10 日

## 附件：

附件 1：学位论文学生端操作手册

附件 2：武汉科技大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）基本规范