

**2026 年上海市普通高校专科层次依法自主招生章程**

<b>一、院校全称</b>		上海闵行职业技术学院																																																																																										
<b>二、就读校址</b>		闵行区元江路 4080 号																																																																																										
<b>三、招生层次</b>		<input checked="" type="checkbox"/> 专科 (高等职业学院) <input type="checkbox"/> 专科 (高等专科学校)																																																																																										
<b>四、办学类型</b>		<input checked="" type="checkbox"/> 公办普通高等学校 <input type="checkbox"/> 民办普通高等学校																																																																																										
<b>五、颁发学历证书的院校名称及证书种类</b>	<b>院校名称</b>	上海闵行职业技术学院																																																																																										
	<b>证书种类</b>	修学期满, 符合毕业要求, 颁发上海闵行职业技术学院的专科毕业证书																																																																																										
<b>六、院校招生管理机构</b>		上海闵行职业技术学院招生工作委员会是我校招生工作的最高决策机构, 统一领导学校招生工作; 上海闵行职业技术学院招生处是我校组织和实施招生工作的常设机构, 负责学校招生日常工作; 上海闵行职业技术学院招生工作监察小组是我校招生工作纪检监察机构。																																																																																										
<b>七、招生计划及说明</b>		<p>(一) 招生计划</p> <p>2026 年本校专科层次依法自主招生计划 350 名, 具体专业和计划见下表:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">序号</th> <th style="text-align: center;">专业名称</th> <th style="text-align: center;">A类考生</th> <th style="text-align: center;">B类考生</th> <th style="text-align: center;">C类考生</th> <th style="text-align: center;">新疆中职班</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">智能机电技术</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">38</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">工业机器人技术</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">新能源汽车检测与维修技术</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">37</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">建筑室内设计</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">14</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">建筑智能化工程技术</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">跨境电子商务</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">云计算技术应用</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">智能机器人技术</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">工业互联网应用</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">18</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">数字化设计与制造技术</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">智慧健康养老服务与管理</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">18</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">服装与服饰设计 (艺术类)</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td><td style="text-align: center;">小计</td><td style="text-align: center;">40</td><td style="text-align: center;">240</td><td style="text-align: center;">50</td><td style="text-align: center;">20</td></tr> </tbody> </table>						序号	专业名称	A类考生	B类考生	C类考生	新疆中职班	1	智能机电技术	5	38	5	2	2	工业机器人技术	5	20	-	-	3	新能源汽车检测与维修技术	3	37	5	5	4	建筑室内设计	4	14	5	2	5	建筑智能化工程技术	-	16	5	4	6	跨境电子商务	5	12	5	3	7	云计算技术应用	5	20	-	-	8	智能机器人技术	5	15	5	-	9	工业互联网应用	2	18	5	-	10	数字化设计与制造技术	4	16	5	-	11	智慧健康养老服务与管理	2	18	5	-	12	服装与服饰设计 (艺术类)	-	16	5	4			小计	40	240	50	20
序号	专业名称	A类考生	B类考生	C类考生	新疆中职班																																																																																							
1	智能机电技术	5	38	5	2																																																																																							
2	工业机器人技术	5	20	-	-																																																																																							
3	新能源汽车检测与维修技术	3	37	5	5																																																																																							
4	建筑室内设计	4	14	5	2																																																																																							
5	建筑智能化工程技术	-	16	5	4																																																																																							
6	跨境电子商务	5	12	5	3																																																																																							
7	云计算技术应用	5	20	-	-																																																																																							
8	智能机器人技术	5	15	5	-																																																																																							
9	工业互联网应用	2	18	5	-																																																																																							
10	数字化设计与制造技术	4	16	5	-																																																																																							
11	智慧健康养老服务与管理	2	18	5	-																																																																																							
12	服装与服饰设计 (艺术类)	-	16	5	4																																																																																							
		小计	40	240	50	20																																																																																						

	<p>(二) 考生类型说明</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. A类考生：符合本市高考报名条件，普通高中学业水平合格性考试成绩齐全的应届高中学生。</li> <li>2. B类考生：符合本市高考报名条件，具有中职学业水平考试语文、数学、英语3门科目成绩齐全的中等职业学校（含中专、职校和技校）应届毕业生。</li> <li>3. C类考生：对高中往届毕业生、普通高中学业水平合格性考试成绩不全的高中应届毕业生、中等职业学校（含中专、职校和技校）往届毕业生及中等职业学校学生学业水平语文、数学、英语3门科目考试成绩不全的中等职业学校（含中专、职校和技校）应届毕业生（以下简称“其他考生”）。</li> <li>4. 新疆中职班：符合本市专科依法自主招生考试报名条件，中等职业学校新疆中职班（含中专、职校和技校）应届毕业生。</li> </ol> <p>(三) 各专业学制均为三年。</p> <p>(四) 所有专业招收男女比例均无限制。</p> <p>(五) 计划调整原则</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 同一投档阶段，A类考生剩余计划可依次调整给B类、C类上线生源。</li> <li>2. 同一投档阶段，B类考生剩余计划可依次调整给A类、C类上线生源。</li> <li>3. 同一投档阶段，C类考生剩余计划可依次调整给A类、B类上线生源。</li> </ol>
八、专业教学培养使用的外语语种	入学外语考试语种不限，入学后外语教学语种为英语。
九、选拔对象	符合《上海市教育委员会关于做好2026年上海市普通高校考试招生报名工作的通知》（沪教委学〔2025〕47号）关于专科层次依法自主招生报名条件规定的考生，可报考我校2026年专科层次依法自主招生。
十、身体健康状况要求	以教育部、原卫生部和中国残疾人联合会印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》及有关补充规定为依据，考生须据实上报健康状况。患有《普通高等学校招生体检工作指导意见》第一条中列出的六大类疾病，学校不予录取。工业互联网应用、智能机器人技术、新能源汽车检测与维修技术、服装与服饰设计等四个专业色盲、色弱不宜报考。若隐瞒病情病史，学校将按照教育部《普通高等学校学生管理规定》和本校学籍管理相关规定处理。
十一、测试安排	(一) 免笔试，面试安排：面试时间为2026年3月14日（星期六），学校组织对通过本校免笔试条件审核并按规定时间在网

上缴纳报名及考试费的考生进行面试，具体事宜详见学校招生信息网（<https://smp.mhedu.sh.cn/zs>）发布的“面试方案”。

（二）笔试安排：笔试时间为 3 月 21 日（星期六）上午 8:30，试点院校测试统一开始，具体测试时间、地点见准考证。报考我校的考生必须在统一考试前在我校招生信息网（网址：<https://smp.mhedu.sh.cn/zs>）下载、打印准考证。

（三）考试科目：

考生类型	专业类别	考试科目
A 类考生	普通类	职业适应性测试（满分 300 分）
	艺术类	装饰画（试卷满分 100 分）
B 类考生	普通类	素质技能测试（满分 200 分）
	艺术类	装饰画（试卷满分 100 分）
C 类考生	普通类	统一入学测试（满分 150 分）、职业技能测试（素质技能测试，满分 200 分）
	艺术类	统一入学测试（满分 150 分）、装饰画（试卷满分 100 分）
新疆中职班	普通类	素质技能测试（满分 200 分）
	艺术类	装饰画（试卷满分 100 分）
申请“免笔试，面试入学”的考生	普通类	面试
	艺术类	面试+现场美术测试
		若“免笔试，面试入学”阶段未被录取，考生须正常参加相关科目笔试，方可参加后续投档录取。

（一）对普通高中学业水平合格性考试成绩齐全的应届高中学生（A 类考生），采用普通高中学业水平合格性考试成绩与职业适应性测试成绩相结合的办法录取，具体如下：

#### 1. 考试科目与分值说明

普通高中学业水平合格性考试成绩（7 门科目）每门科目“合格”折算为 100 分，“不合格”折算为 50 分，满分 700 分，每门科目的考试成绩以市教育考试院组织的考试成绩为准。报考我校的 A 类考生学业水平合格性考试成绩总分不得低于 650 分。

（1）普通类专业：

①考试科目：职业适应性测试（满分 300 分）

## 十二、录取规则

②合成总分（满分 1000 分）=7 门学业水平合格性考试折算成绩（满分 700 分）+职业适应性测试成绩（满分 300 分）

（2）艺术类专业：

① 考试科目：装饰画（满分 100 分，为艺术类考生必考科目）

②合成总分（满分 800 分）= 7 门学业水平合格性考试折算成绩（满分 700 分）+ 装饰画成绩（试卷满分 100 分）

## 2. 录取规则

（1）考生必须按相应类别参加相应科目的考试，缺考者不予录取。考生因考试违纪或作弊被取消成绩的不予录取。

（2）按招生计划 1: 1.1 划定最低录取资格线。

（3）坚持“公平、公开、公正”和“分数优先”的原则，录取资格线之上的考生按照成绩合成总分从高到低择优录取。普通类专业录取时，若出现同分，则依次比较职业适应性测试中的文化基础、职业与心智、专业通识基础成绩，以分数优先原则；艺术类专业录取时，若出现同分，则比较装饰画测试成绩。

（4）普通类专业和艺术类专业不可兼报。

（5）如考生所报专业均未录取，对服从专业调剂的从高分到低分做调剂录取，对不服从调剂或者不能调剂录取的予以退档。

（6）对于征求志愿报考我校的考生，录取规则同上，艺术类考生必须具备第一志愿学校的艺术类校测成绩，并按照在合成总分中的占比计算。

（二）对具有中职学业水平考试语文、数学、英语 3 门科目成绩齐全的中等职业学校（含中专、职校和技校）应届毕业生（B 类考生），采用文化素质测试成绩与职业技能测试成绩相结合的办法录取，具体如下：

### 1. 考试科目与分值说明

文化素质测试使用中等职业学校学生学业水平语文、数学、英语 3 门科目等级进行折算。每门科目的成绩以市教育考试院组织的考试成绩为准。其中，A+为满分 70 分，E 计 40 分，相邻两级之间的分差均为 3 分（相应等级折算分值详见下表）。

科目 等级	A+	A	B+	B	B-	C+	C	C-	D+	D	E
折算 分值	70	67	64	61	58	55	52	49	46	43	40

(1) 普通类专业:

①考试科目: 素质技能测试 (满分 200 分)

②合成总分 (满分 410 分) = 学业水平考试成绩折算成绩 (满分 210 分) + 素质技能测试成绩 (满分 200 分)

(2) 艺术类专业:

①考试科目: 装饰画 (满分 100 分, 为艺术类考生必考科目)

②合成总分 (满分 310 分) = 学业水平考试成绩折算成绩 (满分 210 分) + 装饰画成绩 (试卷满分 100 分)

## 2. 录取规则

(1) 考生必须按相应类别参加相应科目的考试, 缺考者不予录取。考生因考试违纪或作弊被取消成绩的不予录取。

(2) 按招生计划 1: 1.1 划定最低录取资格线。

(3) 坚持“公平、公开、公正”和“分数优先”的原则, 录取资格线之上的考生按合成总分从高分到低分排序, 普通类专业录取时, 同分则依次比较学业水平考试中数学、语文、英语成绩, 以分数优先原则录取; 艺术类专业录取时, 若出现同分, 则比较装饰画测试成绩。

(4) 普通类专业和艺术类专业不可兼报。

(5) 如考生所报专业均未录取, 对服从专业调剂的从高分到低分做调剂录取, 对不服从调剂或者不能调剂录取的予以退档。

(6) 对于征求志愿报考我校的考生, 录取规则同上, 艺术类考生必须具备第一志愿学校的艺术类校测成绩, 并按照在合成总分中的占比计算。

(三) 对高中往届毕业生、普通高中学业水平合格性考试成绩不全的高中应届毕业生、中等职业学校(含中专、职校和技校)往届毕业生及中等职业学校学生学业水平语文、数学、英语 3 门科目考试成绩不全的中等职业学校(含中专、职校和技校)应届毕业生, 采用统一入学测试成绩与职业技能测试(素质技能测试)成绩相结合的办法录取, 具体如下:

## 1. 考试科目与分值说明

### (1) 普通类专业:

①考试科目: 统一入学测试(满分 150 分)、职业技能测试(素质技能测试, 试卷满分 200 分)

②合成总分(满分 350 分)= 统一入学测试成绩(满分 150 分)+职业技能测试成绩(试卷满分 200 分)

### (2) 艺术类专业:

① 考试科目: 统一入学测试(满分 150 分)、装饰画(满分 100 分)

②合成总分(满分 250 分)= 统一入学测试成绩(满分 150 分)+装饰画成绩(试卷满分 100 分)

## 2. 录取规则

(1) 考生必须按相应类别参加相应科目的考试, 缺考者不予录取。考生因考试违纪或作弊被取消成绩的不予录取。

(2) 按招生计划 1: 1.1 划定最低录取资格线。

(3) 坚持“公平、公开、公正”和“分数优先”的原则, 录取资格线之上的考生按合成总分从高分到低分排序。若总分相同, 依次比较统一入学测试成绩、素质技能测试科目中的法律道德、信息科技、时事政治、心智礼仪、生涯规划、团队管理 6 个模块成绩。

(4) 普通类专业和艺术类专业不可兼报。

(5) 如考生所报专业均未录取, 对服从专业调剂的从高分到低分做调剂录取, 对不服从调剂或者不能调剂录取的予以退档。

(6) 对于征求志愿报考我校的考生, 录取规则同上, 艺术类考生必须具备第一志愿学校的艺术类校测成绩, 并按照在合成总分中的占比计算。

(四) 对本市新疆中职班应届毕业生, 按照与中等职业学校学生学业水平考试语文、数学、英语 3 门科目考试成绩齐全的中等职业学校(含中专、职校和技校)应届毕业生相同的方式选拔, 计划单列, 单独录取。

## (五) “免笔试, 面试入学”录取规则

1. 符合当年高考报名条件, 且具备以下条件之一的高中、中职毕业生, 可申请免予文化课笔试, 直接进入专业面试环节:

(1) 世界职业技能大赛(原全国职业院校技能大赛)上海选拔赛优胜奖及以上获得者(报考专业需与获奖项目对口, 且填报一志愿)。

(2) 一带一路暨金砖国家职业技能大赛和金砖国家职业技能

大赛国际总决赛三等奖及以上（报考专业需与获奖项目对口，且填报一志愿）。

（3）全国职业院校技能大赛、中国国际大学生创新大赛（上海赛区）、三等奖及以上获得者（报考专业需与获奖项目对口，且填报一志愿）。

（4）上海市职业技能大赛、上海市职业院校学生创新创业大赛、上海市中职学生创新创业大赛三等奖及以上（报考专业需与获奖项目对口，且填报一志愿）。

（5）上海市“星光计划”、“中华杯”、“未来杯”、“振兴杯”等职业技能大赛个人或团体三等奖及以上获得者（报考专业需与获奖项目对口，且填报一志愿）。

（6）全国一、二类大赛三等奖及以上获得者，上海市一、二类大赛二等奖及以上获得者。

（7）国家或上海市奖学金获得者。

（8）高中阶段（含高中、中专、职校、技校）获得区级及以上三好学生、优秀学生干部、优秀团员或优秀团干部称号者及上海市其他荣誉奖项者，或获得两次及以上校级三好学生、优秀学生、优秀学生干部、优秀班干部、优秀团干部、优秀团员称号者。

（9）普通高中学业水平合格性考试成绩（7门科目）总分达700分者。

（10）中职学业水平考试折合成绩总分在183分（含）以上者。

（11）中职学业水平考试折合成绩总分在174分（含）以上，且满足以下一项条件者：

a. 获得一次及以上校级三好学生、优秀学生、优秀学生干部、优秀班干部、优秀团干部、优秀团员称号；

b. 获得职业技能证书或1+X技能中级及以上证书者。

（12）各类体育项目二级运动员及以上证书获得者。

（13）高中阶段（含高中、中专、职校、技校）市级以上体育类比赛前八名（含）、区级比赛前六名（含）获得者。获得个人项目前八名（含）或集体项目前八名（主力队员）、区级比赛个人项目前四名（含）或集体项目前四名（主力队员）。

（14）持有声乐、器乐、舞蹈、戏剧、素描、书法等艺术等级

证书八级（含）以上者。

（15）由教育部或上海市教育委员会授权的组委会组织的市级及以上科技创新创业类比赛三等奖或铜奖以上获得者。

（16）发明、外观、实用新型、软件著作专利等知识产权的获得者。

2. 符合免笔试条件的考生须于 **2026年3月8日—3月9日** 在网上提交免笔试申请材料（具体递交方式详见学校招生信息网发布的相关通告），过时不予受理。申请材料应包括有关证书原件和复印件，学校后续将组织专家对考生提供的材料进行认定，通过认定的经公示无异议后可以获得面试资格。

**面试考生名单及具体安排详见我校招生信息网有关通知（网址：<https://smp.mhedu.sh.cn/zs>）。**

3. 对通过免笔试条件审核的考生进行面试并进行综合录取：

（1）对符合条件的考生进行面试，主要考查考生的自我认知能力、临场应变能力、综合分析能力、语言表达能力等。面试成绩结合考生的综合素质评价信息进行综合评定，满分为200分（其中综合素质评价成绩占10%）。

（2）成绩计算方法

“免笔试，面试入学”总成绩（满分200分）=面试成绩+综合素质评价信息成绩，其中面试成绩占90%、综合素质评价信息成绩占10%。综合素质评价信息中获得全国级别荣誉加20分、获得市级荣誉加得10分、获得区及行业荣誉加5分、获得校级荣誉加1分（分值不累加，按最高分值计入）。

综合素质评价信息以上海市教育委员会提供的为准；没有综合素质评价信息的考生请于**2025年3月9日**之前向本校提供高中阶段（含高中、中专、职校和技校）获取的有关奖项或证书的纸质材料（原件及复印件），否则不予计分。

（3）获得“免笔试，面试入学”资格的艺术类考生，除参加面试外，还须加试“现场美术测试”；成绩合格者，方具备录取资格。面试合成总分（满分160分）=面试成绩（满分200分，占比60%）+现场美术测试成绩（满分100分，占比40%）。

（4）“免笔试、面试入学”成绩达到120分（含）以上者，方具备录取资格。

（5）对取得有效面试成绩的考生，按分数优先的录取原则，依据考生的面试成绩从高分到低分择优录取，但录取人数最多不超过招生总计划数的50%，未被录取者可参加后续的笔试。

	(六) 保送生录取规则 根据《教育部办公厅关于做好有关高校保送录取世界技能大赛获奖选手工作的通知》(教学厅〔2020〕3号)规定,凡在世界技能组织主办的“世界技能大赛(World Skills Competition)”中获奖的中国国家代表队选手,符合上海市高考报名条件的中职应届毕业生,可申请保送至学校的资格,学校将对申请考生进行资格审查并组织相关综合考核。
十三、收费标准	学 费 标 准 普通类专业 7500 元/学年, 艺术类专业 10000 元/学年(沪价行[2000]120 号)
	住 宿 费 标 准 每生 1200 元/学年(沪教委财[2012]118 号)
	报 名 考 试 费 标 准 报名费: 14 元/人; 考试费: 普通类专业 26 元/科, 艺术类专业 50 元/科。(沪价费〔2006〕5 号、沪财预联〔2006〕1 号)
十四、资助政策	我校认真执行国家和本市相关学生资助规定,被本校录取的家庭经济困难学生可通过“绿色通道”申请入学,入学后可按规定申请国家奖学金、国家励志奖学金、上海市奖学金、国家助学金、国家助学贷款、勤工助学岗位和特殊困难补助等。我校承诺:确保被本校录取的学生不因家庭经济困难而辍学。
十五、监督机制及举报电话	我校专科层次依法自主招生全程接受本校招生工作纪检监察小组监督。举报电话: 021-33584666-5604 (工作日 09:00-15:00)
十六、网址及联系电话	学校官网: <a href="https://smp.mhedu.sh.cn">https://smp.mhedu.sh.cn</a> 招生处(办)官网: <a href="https://smp.mhedu.sh.cn/zs">https://smp.mhedu.sh.cn/zs</a> 咨询电话: 021-33584904、18918953101、18918953102 (工作日 09:00-16:00)
十七、其他须知	(一) 被专科层次依法自主招生录取的考生不得参加《上海市教育委员会关于做好 2026 年上海市普通高校考试招生报名工作的通知》(沪教委学〔2025〕47 号)规定的其他考试;未通过专科层次依法自主招生录取且符合报名条件的考生,可参加文件规定的其他考试。 (二) 考生须按有关规定进行网上填报志愿。考生填完志愿后,须按规定时间在网上缴纳报名及考试费,否则将不具备专科层次依法自主招生考试(含笔试、面试)资格和录取资格。 (三) 院校志愿填报本校的考生须按规定时间在网上下载准考证(详见学校招生信息网发布的相关通告),并根据准考证上载明的时间和要求来校参加相关科目的测试。 (四) 学校将按照有关规定进行入学资格复查,对提供虚假信息和虚假材料的考生,以及不符合其它入学条件的考生取消入学资格。

（五）本章程由上海闵行职业技术学院招生处负责解释。