

# 湖州学院院长办公室文件

湖院办发〔2024〕13号

---

## 湖州学院院长办公室关于公布湖州学院 2024年本科各专业接收转专业学生 计划的通知

各部门、二级学院：

按照《湖州学院学生学籍管理实施细则》（湖院发〔2021〕39号）《湖州学院学生转专业实施办法》（湖院发〔2021〕41号）《关于做好2024年本科学生转专业工作的通知》（湖院办发〔2024〕9号）精神，各二级学院根据实际情况，上报了本科各专业可接收转专业学生计划。经教务处审核，现将2024年本科各专业计划接收转专业名额、条件及考试科目等予以公布。

一、本计划仅为2022级、2023级平级转专业计划数。2023级申请降级转专业的学生一般只进行面试考核，且名额不占本计划数。

二、符合转专业条件的本科一年级学生有下列情形之一者可以直接申请转入相关专业（省级以上重点、优势、特色、一流等

专业除外)，免笔试考核。拟转入二级学院根据其提供的材料进行审核，并进行面试，且名额不占本计划数。

（一）确有专长，转专业后更能发挥其专长者，具体要求见转专业文件。

（二）学生入学后发现某种疾病或生理缺陷，经学校指定的医院检查证明，不宜在原专业学习，但尚适宜在其他专业继续学习者。

（三）学习成绩优秀，第一学期累积平均学分绩点列全班前5%者。

三、申请转专业的学生须同时满足《湖州学院本科生转专业实施办法（2022年修订版）》和本计划中的条件，明确不予转专业者不得申请。

四、请各二级学院认真做好宣传工作，指导学生对照转专业具体条件，根据自身情况，提出转专业申请，并填写《转专业申请表》。转入学院在审核同意后，于5月11日前将申请表交教务处。

五、学生如有疑问，可以向二级学院教学办咨询。具体联系方式如下：

二级学院	教学办地点	联系人	办公电话
智能制造学院	1号楼5A21室	李老师	2113985
电子信息学院	1号楼5A14室	陈老师	2116720
生命健康学院	1号楼5B04室	黄老师	2978260

经济管理学院	明知楼 401	熊老师	2322549
人文学院	明知楼 505	顾老师	2112996
设计学院	明知楼 1203	张老师	2113352
马克思主义学院	明知楼 417	沈老师	2111852

附件：2024 年本科各专业接收转专业学生计划汇总表

湖州学院

2024 年 4 月 25 日

附件：

## 2024 年本科各专业接收转专业学生计划汇总表

学院	接收专业	接纳人数	限报年级	接受条件	考试科目及要求
智能制造学院	新能源材料与器件	10	2023级	1.高考选考物理或化学； 2.无不及格课程； 3.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%。	1.笔试：高中物理相关内容； 2.面试：自我介绍，转专业动机，后续学习规划等。
	材料化学	5	2023级	1.高考有化学学科成绩且不低于90分（总分150分）或60分（总分100分）； 2.无不及格课程； 3.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%。	1.笔试：高中化学相关内容； 2.面试：自我介绍，转专业动机，后续学习规划等。
	电气工程及其自动化	10	2023级	1.高考选考物理； 2.无不及格课程； 3.参与过电类竞赛并获校级以上奖项的优先录取； 4.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%。	1.笔试：专业综合（电学、高等数学等）； 2.面试：自我介绍，转专业动机，后续学习规划等。
	机械设计制造及其自动化	10	2023级	1.高考选考物理； 2.无不及格课程； 3.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%。	1.笔试：画法几何与工程制图； 2.面试：自我介绍，转专业动机，后续学习规划等。

	新能源汽车工程	5	2023级	1.高考选考物理; 2.无不及格课程; 3.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%。	1.笔试:专业基础综合(高等数学、计算机等); 2.面试:自我介绍,转专业动机,后续学习规划等。
电子信息学院	计算机科学与技术	10	2022级	1.限2022级电子信息学院学生; 2.无不及格课程; 3.前三个学期平均学分绩点排名在班级前50%。	1.笔试:C语言相关内容及逻辑思维水平; 2.面试:考核考生精神风貌、专业知识与学术潜力; 3.根据笔试和面试成绩择优录取。
	软件工程	9	2022级	1.限2022级电子信息学院学生; 2.无不及格课程; 3.前三个学期平均学分绩点排名在班级前50%。	1.笔试:C语言相关内容及逻辑思维水平; 2.面试:考核考生精神风貌、专业知识与学术潜力; 3.根据笔试和面试成绩择优录取。
	电子信息工程	15	2022级	1.限2022级电子信息学院学生; 2.无不及格课程; 3.前三个学期平均学分绩点排名在班级前50%; 4.其他相同条件下,高中有选修《技术》课的学生优先考虑。	1.笔试:C语言相关内容及逻辑思维水平; 2.面试:考核考生精神风貌、专业知识与学术潜力; 3.根据笔试和面试成绩择优录取。
	计算机科学与技术	8 1 (三位一体)	2023级	1.C语言或相关课程考试合格,或以自学方式学习过程序设计相关课程(需提供证明材料); 2.无不及格课程; 3.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%; 4.非“三位一体”和“三位一体”指标不互通使用。	1.笔试:C语言相关内容及逻辑思维水平; 2.面试:考核考生精神风貌、专业知识与学术潜力; 3.根据笔试和面试成绩择优录取。

电子信息学院	软件工程	8	2023级	1.C 语言或相关课程考试合格,或以自学方式学习过程序设计相关课程(需提供证明材料); 2.无不及格课程; 3.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%; 4.非“三位一体”和“三位一体”指标不互通使用。	1.笔试: C 语言相关内容及逻辑思维水平; 2.面试: 考核考生精神风貌、专业认知和学术潜力; 3.根据笔试和面试成绩择优录取。
		1 (三位一体)			
	电子信息工程	14	2023级	1.2023 级理工类专业学生 C 语言或相关课程考试合格,其他专业学生以自学方式学习过程序设计相关课程(需提供证明材料); 2.无不及格课程; 3.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%; 4.其他相同条件下,高中有选修《技术》课的学生优先考虑; 5.非“三位一体”和“三位一体”指标不互通使用。	1.笔试: C 语言相关内容及逻辑思维水平; 2.面试: 考核考生精神风貌、专业知识与学术潜力; 3.根据笔试和面试成绩择优录取。
	1 (三位一体)				
光电信息科学与工程	9	2023级	1.高考选修科目包含物理、化学、生物科目之一; 2.无不及格课程; 3.第一学期平均学分绩点排名在班级前50%。	1.笔试: 基础物理学相关内容; 2.面试: 考核考生精神面貌,专业认知和学术潜力; 3.根据笔试和面试成绩择优录取。	

生命健康学院	制药工程	5	2023级	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.理科、工科 2023 级学生;</li> <li>2.具备良好的生物学和化学基础;</li> <li>3.热爱制药工程专业,且获得过校级以上奖项的优先录取(非必要条件)。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.笔试:普通化学相关内容;</li> <li>2.面试:考核考生精神风貌、专业认知和学术潜力,择优录取。</li> </ol>
	生物工程	5	2023级	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.理科、工科 2023 级学生;</li> <li>2.具备良好的生物学和化学基础;</li> <li>3.热爱生物工程专业,且获得过校级以上奖项的优先录取(非必要条件)。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.笔试:普通生物学相关内容;</li> <li>2.面试:考核考生精神风貌、专业认知和学术潜力,择优录取。</li> </ol>
	护理学	5	2023级	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.热爱护理学专业、专业愿望迫切、学习刻苦努力的学生;</li> <li>2.身心健康;</li> <li>3.英语过四级。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.笔试科目:《人体解剖学》《生理学》;</li> <li>2.面试:考核考生精神风貌、专业认知和护理发展潜力,择优录取。</li> </ol>
经济管理学院	国际经济与贸易	8	2023级	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.第一学期平均学分绩点排名为专业前30%;</li> <li>2.学生思想品德优良。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.笔试:《微观经济学》;</li> <li>2.已修读过《微观经济学》的,无需另行笔试;</li> <li>3.笔试成绩不及格者不得参加面试;</li> <li>4.面试:主要考察精神面貌、英语综合能力、创新能力,逻辑思维能力;</li> <li>5.笔试和面试成绩各占50%,综合考虑,择优录取。</li> </ol>

经济管理学院	经济与金融	8	2023级	1.第一学期平均学分绩点排名为专业前30%; 2.学生思想品德优良。	1.笔试:《微观经济学》; 2.已修读过《微观经济学》的,无需另行笔试; 3.笔试成绩不及格者不得参加面试; 4.面试:主要考察精神面貌、英语综合能力、创新能力,逻辑思维能力; 5.笔试和面试成绩各占50%,综合考虑,择优录取。
	跨境电子商务	20	2023级	1.无不及格课程; 2.学生思想品德优良。	1.笔试:《管理学》; 2.已修读过《管理学》的,无需另行笔试; 3.面试:主要考察精神面貌、逻辑思维和管理思维; 4.根据笔试和面试成绩综合考虑,择优录取。
	旅游管理与服务教育	20	2023级	1.无不及格课程; 2.学生思想品德优良。	1.笔试:《管理学》; 2.已修读过《管理学》的,无需另行笔试; 3.面试:主要考察精神面貌、逻辑思维和管理思维; 4.根据笔试和面试成绩综合考虑,择优录取。



人文学院	汉语言文学	20	2023级	<p>1.身心健康;</p> <p>2.政治思想表现优良,未受过警告及以上处分;</p> <p>3.对汉语言文学专业感兴趣;</p> <p>4.第一学期通识必修课程全部及格,其余课程最多有一门课不及格,且已补考通过。</p>	<p>1.笔试:《汉语言文学专业知识》《汉语言文学综合能力》,两门课的卷面成绩均在60分及以上才能参加面试;</p> <p>2.面试:主要考察学习意向、语言表达能力;</p> <p>3.总成绩为笔试的60%+面试成绩的40%。根据排名依次录取,录满为止。</p>
	广告学	5	2023级	<p>1.对广告学专业感兴趣;</p> <p>2.第一学期通识必修课程全部及格,其余课程最多有一门课不及格,且已补考通过。</p>	<p>1.笔试:《广告学综合能力》课程卷面成绩60分才能参加面试;</p> <p>2.面试:精神面貌、学习意向、思维能力;</p> <p>3.总成绩为笔试的60%+面试成绩的40%,根据排名依次录取,录满为止。</p>
	网络与新媒体	10	2023级	<p>1.第一学期平均学分绩点排名为专业前30%;</p> <p>2.学生思想品德优良;</p> <p>3.笔试、面试成绩均不低于60分。</p>	<p>1.笔试科目:《视听语言》;</p> <p>2.面试:精神面貌、学习意向、思维能力;</p> <p>3.总成绩为笔试的60%+面试成绩的40%。根据排名依次录取,录满为止。</p>
	英语	11	2023级	<p>1.符合学校文件要求的学生,对英语感兴趣,有较好的英语基础,能达到英语专业学习的基本要求;</p> <p>2.大一学年通识必修课无不及格现象,其余课程最多有一门课不及格,且已补考通过。</p>	<p>1.笔试为英语水平测试,主要考核学生的英语基础,满分为100。笔试成绩达到70分(含70分)以上者方可进入面试;</p> <p>2.面试主要考核学生的英语学习意向和口语水平,满分为100;</p> <p>3.总成绩为笔试成绩的50%+面试成绩50%,根据排名依次录取,录满为止。</p>

设计学院	视觉传达设计	10	2023级	<p>1.对视觉设计感兴趣,对视觉传达设计专业感兴趣,有较好的设计基础能力,能达到视觉传达设计专业学习的基本要求,设计学院2023级学生分流前平均学分绩点须达到设计学类专业前40,其他学院专业学生无绩点要求;</p> <p>2.无不及格课程。</p>	<p>1.笔试:视觉思维与设计表现(命题设计创作);</p> <p>2.笔试成绩达到70分(含70分)以上者方可进入面试;</p> <p>3.面试:全面考察拟转入学生的专业特长、综合素质和能力;</p> <p>4.笔试和面试各占总成绩的60%和40%,综合考虑,择优录取。</p>
	视觉传达设计	8	2022级	<p>1.限2022级设计学类学生,对视觉设计感兴趣,对视觉传达设计专业感兴趣,有较好的设计基础能力,能达到视觉传达设计专业学习的基本要求,大二上学期平均学分绩点在设计学类专业前40;</p> <p>2.无不及格课程。</p>	<p>1.笔试:视觉思维与设计表现(命题设计创作);</p> <p>2.笔试成绩达到70分(含70分)以上者方可进入面试;</p> <p>3.面试:全面考察拟转入学生的专业特长、综合素质和能力;</p> <p>4.笔试和面试各占总成绩的60%和40%,综合考虑,择优录取。</p>
	环境设计	8	2023级	<p>1.对环境设计感兴趣,有较好的设计基础能力,能达到环境设计专业学习的基本要求;设计学院2023级学生分流前平均学分绩点须达到设计学类专业前50,其他学院专业学生无绩点要求;</p> <p>2.无不及格课程。</p>	<p>1.笔试:设计思维与表现(命题设计创作);</p> <p>2.笔试成绩达到70分(含70分)以上者方可进入面试;</p> <p>3.面试:全面考察拟转入学生的专业特长、综合素质和能力;</p> <p>4.笔试和面试各占总成绩的60%和40%,综合考虑,择优录取。</p>

设计学院	环境设计	8	2022级	<p>1.限 2022 级设计学类学生，对环境设计感兴趣，有较好的设计基础能力，能达到环境设计专业学习的基本要求；大二上学期平均学分绩点在设计学类专业前 50；</p> <p>2.无不及格课程。</p>	<p>1.笔试：设计思维与表现（命题设计创作）；</p> <p>2.笔试成绩达到 70 分（含 70 分）以上者方可进入面试；</p> <p>3.面试：全面考察拟转入学生的专业特长、综合素质和能力；</p> <p>4.笔试和面试各占总成绩的 60%和 40%，综合考虑，择优录取。</p>
	产品设计	5	2023级	<p>1.对产品设计感兴趣，有较好的设计基础能力，能达到产品设计专业学习的基本要求；设计学院 2023 级学生分流前平均学分绩点须达到设计学类专业前 50，其他学院专业学生无绩点要求；</p> <p>2.无不及格课程。</p>	<p>1.笔试：产品设计思维与表现（命题设计创作）；</p> <p>2.笔试成绩达到 70 分（含 70 分）以上者方可进入面试；</p> <p>3.面试：全面考察拟转入学生的专业特长、综合素质和能力；</p> <p>4.笔试和面试各占总成绩的 60%和 40%，综合考虑，择优录取。</p>
	产品设计	5	2022级	<p>1.限 2022 级设计学类学生，对产品设计感兴趣，有较好的设计基础能力，能达到产品设计专业学习的基本要求；大二上学期平均学分绩点在设计学类专业前 50；</p> <p>2.无不及格课程。</p>	<p>1.笔试：产品设计思维与表现（命题设计创作）；</p> <p>2.笔试成绩达到 70 分（含 70 分）以上者方可进入面试；</p> <p>3.面试：全面考察拟转入学生的专业特长、综合素质和能力；</p> <p>4.笔试和面试各占总成绩的 60%和 40%，综合考虑，择优录取。</p>

马克思主义学院	思想政治教育	5	2023级	<p>1.身心健康;</p> <p>2.政治思想表现优良,未受过警告及以上处分;</p> <p>3.学习成绩优良,没有挂科补考记录,第一学期累计平均学分绩点列同年级本专业前50%;</p> <p>4.需通过学院转专业工作小组组织的笔试、面试。</p>	<p>1.专业综合素质测评(笔试)</p> <p>(1)内容:马克思主义基本原理、思想道德与法治;</p> <p>(2)笔试成绩需达到60分及以上;</p> <p>(3)笔试进面试名额与预录取名额比例为1.5:1。</p> <p>2.综合面试</p> <p>(1)内容:主要考查专业兴趣、理论基础、综合素质等;</p> <p>(2)面试成绩需达到60分及以上。</p> <p>3.成绩构成:总分100分</p> <p>(1)综合成绩=笔试成绩*60%+面试成绩*40%;</p> <p>(2)综合成绩由高到低排名,综合考虑,择优录取。</p> <p>4.其他证明材料要求届时请查看学院官网通知。</p>
---------	--------	---	-------	---	---

此页无正文

