

学校名称	综合测试时间	招生对象	招生计划	招生专业	报考条件
金华职业技术大学 	4月12日	普高生	680	应用电子技术(中外合作办学)、计算机应用技术(中外合作办学)、计算机网络技术(中外合作办学)、飞机机电设备维修、环境监测技术、应用化工技术、建筑工程技术、园林技术、绿色食品生产技术、畜牧兽医、电子商务、空中乘务、酒店管理与数字化运营、艺术设计(中外合作办学)、数字媒体艺术设计(中外合作办学)	符合《2026年浙江省普通高校招生考试报名办法》或《2026年浙江省单独考试招生报名办法》中报名条件要求,并已办理普通高考招生或单独考试招生报名手续,身体条件满足《普通高等学校招生体检工作指导意见》及相关补充规定要求的高中阶段毕业生。报考空中乘务专业身体条件详见招生简章。
		中职生	180	机械制造及自动化、新能源汽车技术、电子商务、大数据与会计	
义乌工商职业技术学院 	4月12日	普高生	360	建筑装饰工程技术、市政工程技术、服装与服饰设计、旅游管理、酒店管理与数字化运营、大数据技术、金融服务与管理、市场营销、商务数据分析与应用、应用西班牙语、应用英语、国际商务(中外合作办学)	符合浙江省普高招生报考条件,并已办理普高招生报名手续的高中毕业生。
宁波职业技术大学 	4月11日	普高生	230	旅游管理(中外合作办学)、旅游管理、商务日语、市场营销、供应链运营、应用化工技术、化工智能制造技术、建筑工程技术	(一)已办理浙江省2026年普通高考招生或单独考试招生报名手续的考生。 (二)遵守中华人民共和国宪法和法律,在校期间无违纪处分记录。 (三)旅游管理(中外合作)专业要求高中学考外语成绩等级C等及以上,旅游管理专业要求五官端正、身材匀称,面、颈、手部等日常裸露部位无明显疤痕,无X形腿、O形腿,女生身高158cm及以上,男生身高170cm及以上,应用化工技术、化工智能制造技术专业要求无色盲色弱。
	4月12日			中职生	
温州职业技术学院 	4月11日	普高生	580	电机与电器技术、机电一体化技术、虚拟现实技术应用(中外合作办学)、建筑加固与修复技术、酒店管理与数字化运营、产品艺术设计、服装与服饰设计(中外合作办学)、鞋类设计与工艺、城市轨道交通运营管理、智能控制技术、新能源汽车技术、电子商务、机械设计(钳工设计与制造)	(一)符合2026年浙江省普通高校招生考试报名条件,并已办理当年报名手续的普通高中毕业生。 (二)部分专业报考特殊要求: 1.酒店管理与数字化运营:女生身高不低于1.58米,男生身高不低于1.68米; 2.城市轨道交通运营管理:无色盲、无色弱,女生身高不低于1.62米,男生身高不低于1.72米。 3.产品艺术设计、服装与服饰设计(中外合作办学)、鞋类设计与工艺:无色盲、无色弱
台州职业技术学院 	4月11日	普高生	415	机电一体化技术、数控技术、工业机器人技术、电气自动化技术(中外合作办学)、工业设计、建筑工程技术、人工智能技术应用、大数据与会计、商务数据分析与应用、国际经济与贸易、电子商务、酒店管理与数字化运营	凡符合浙江省高考报考条件,并已办理2026年浙江省普通高校招生考试报名手续的高中毕业生,均可自愿报名。
嘉兴职业技术学院 	4月12日	普高生	315	信息安全技术应用、现代农业技术、智能建造技术、酒店管理与数字化运营、研学旅行管理与服务、国际经济与贸易、现代纺织技术、服装与服饰设计(中外合作办学)	符合2026年浙江省普高招生报考条件,并已办理普高招生报名手续的普高考生且符合下列条件者: 1.遵守中华人民共和国宪法和法律。 2.在校期间无违纪处分记录,身体条件满足专业要求(参照《普通高等学校招生体检工作指导意见》的相关规定)。 3.考生需取得所有科目高中学考成绩,高中学籍从外省转入的考生,外省高中学考成绩需经浙江省教育考试院认定后予以认可。
湖州职业技术学院 	4月11日	普高生	280	金融科技应用、旅游管理、智慧景区开发与运营、室内设计、市政工程技术、建筑工程技术、集成电路技术、新能源汽车技术、新能源装备技术、软件技术、物联网应用技术、工业机器人技术(中外合作办学)	符合2026年普高招生考生报考条件,并已办理普高招生考生报名手续的高中毕业生,且符合下列条件者: 1.遵守中华人民共和国宪法和法律; 2.在校期间无任何违纪处分记录。
衢州职业技术学院 	4月12日	普高生	240	护理(中外合作办学)(中日合作)、网络营销与直播电商、电气自动化技术、人工智能技术应用、工业机器人技术、机电一体化技术、机械制造及自动化、化工装备技术、化工智能制造技术、应用化工技术、分析检验技术	符合2026年浙江省普通高考或单独考试招生报名条件,并已办理普通高考或单独考试招生报名手续的考生。身体条件满足《普通高等学校招生体检工作指导意见》要求。色盲、色弱考生请勿报考护理、中药学、化工装备技术、化工智能制造技术、应用化工技术和分析检验技术专业。新生入学体检不符合高校招生体检标准者,取消入学资格。
		中职生	110	中药学、网络营销与直播电商、电气自动化技术、人工智能技术应用、机电一体化技术、新能源汽车技术	
丽水职业技术学院 	4月11日	普高生	295	林业技术、绿色食品生产技术、园艺技术、园林工程技术、现代竹产品设计与制造、建筑室内设计、智能建造技术、数控技术、数字化设计与制造技术、工业机器人技术、跨境电子商务、电子信息工程技术、计算机网络技术、集成电路技术、人工智能技术应用	符合2026年浙江省普通高考或单独考试招生报名条件,并已办理普通高考或单独考试报名手续且取得高考报名号的考生,方可报名。
		中职生	145	计算机网络技术、人工智能技术应用、数控技术、机电一体化技术、电子信息工程技术、集成电路技术、微电子技术、跨境电子商务	