

附件:

2021年浙江省普通高校专升本招生计划

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
文史	0007	浙江工商大学	001	旅游管理	20	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
文史	0007	浙江工商大学	002	汉语言文学	30	5300		
文史	0007	浙江工商大学	003	日语	20	5300		
文史	0007	浙江工商大学	004	旅游管理	40	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	在浙江旅游职业学院就读。
文史	0010	浙江海洋大学	008	汉语言文学(高级文秘方向)	75	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
文史	0010	浙江海洋大学	009	商务英语	63	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。
文史	0011	浙江农林大学	001	旅游管理	35	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	东湖校区。
文史	0013	中国计量大学	004	英语	66	4800		高职高专阶段所学专业为国际经济与贸易、英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
文史	0013	中国计量大学	005	汉语言文学	80	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
文史	0014	浙江万里学院	009	商务英语	120	25000		高职高专阶段所学专业为英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。钱湖校区。
文史	0014	浙江万里学院	010	新闻学	80	25000		钱湖校区。
文史	0016	浙江财经大学	001	英语	85	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	杭州下沙校区。
文史	0016	浙江财经大学	002	汉语言文学	90	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	杭州下沙校区。
文史	0017	嘉兴学院	005	汉语言文学	30	4800		梁林校区。
文史	0019	浙大宁波理工学院	001	国际经济与贸易	20	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
文史	0019	浙大宁波理工学院	002	英语	30	5520	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为国际邮轮乘务管理、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。
文史	0019	浙大宁波理工学院	003	新闻学	40	4800		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
文史	0020	杭州师范大学	001	旅游管理	180	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为物业管理、国际邮轮乘务管理、空中乘务、商务管理、市场营销、茶艺与茶叶营销、旅游管理、导游、旅行社经营管理、景区开发与管理、酒店管理、休闲服务与管理、餐饮管理、烹调工艺与营养、会展策划与管理、文化创意与策划、文化市场经营管理、公共文化服务与管理、旅游英语、旅游日语、人力资源管理的考生可报考。下沙校区。
文史	0020	杭州师范大学	002	英语	250	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。下沙校区。
文史	0020	杭州师范大学	003	汉语言文学	130	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	下沙校区。
文史	0021	湖州师范学院	001	旅游管理	45	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
文史	0023	台州学院	001	汉语言文学	65	4800		临海校区。
文史	0023	台州学院	002	旅游管理	40	4800		高职高专阶段所学专业为会计、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、市场营销、旅游管理、导游、旅行社经营管理、景区开发与管理、酒店管理、休闲服务与管理、餐饮管理、会展策划与管理、文化市场经营管理、旅游英语、文秘、社会工作的考生可报考。椒江校区。
文史	0024	温州大学	003	行政管理	50	4800		
文史	0024	温州大学	005	英语	60	5520	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
文史	0028	宁波工程学院	001	英语	60	4800		高职高专阶段所学专业为英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。风华校区。
文史	0029	衢州学院	001	商务英语	80	4800		高职高专阶段所学专业为英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。
文史	0033	浙江树人学院	027	国际经济与贸易 (茶文化贸易)	20	26000		杭州拱宸桥校区。
文史	0033	浙江树人学院	028	国际经济与贸易	20	26000		杭州拱宸桥校区。
文史	0033	浙江树人学院	029	旅游管理	20	26000		杭州拱宸桥校区。
文史	0033	浙江树人学院	030	市场营销	20	26000		杭州拱宸桥校区。
文史	0033	浙江树人学院	031	汉语言文学	50	26000		杭州拱宸桥校区。
文史	0033	浙江树人学院	032	网络与新媒体	50	26000		杭州拱宸桥校区。
文史	0038	丽水学院	001	汉语言文学	30	4800		
文史	0038	丽水学院	002	旅游管理	25	4800		高职高专阶段所学专业为会计、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、市场营销、旅游管理、导游、旅行社经营管理、景区开发与管理、酒店管理、休闲服务与管理、餐饮管理、会展策划与管理、文化市场经营管理、旅游英语、文秘、社会工作的考生可报考。
文史	0065	浙江越秀外国语学院	001	英语	130	26000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	稽山校区。
文史	0065	浙江越秀外国语学院	002	商务英语	45	26000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	稽山校区。
文史	0065	浙江越秀外国语学院	003	日语	10	25000		高职高专阶段所学专业为商务日语、应用日语、旅游日语的考生可报考。稽山校区。
文史	0065	浙江越秀外国语学院	004	朝鲜语	10	25000		高职高专阶段所学专业为应用韩语的考生可报考。稽山校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考(元/年)	英语要求	备注
文史	0065	浙江越秀外国语学院	005	西班牙语	5	26000		高职高专阶段所学专业为应用西班牙语的考生可报考。稽山校区。
文史	0065	浙江越秀外国语学院	006	传播学	50	26000		镜湖校区。
文史	0065	浙江越秀外国语学院	007	新闻学	50	26000		镜湖校区。
文史	0065	浙江越秀外国语学院	008	汉语国际教育	45	25000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	镜湖校区。
文史	0074	宁波财经学院	001	英语	50	25000		本部校区。
文史	0074	宁波财经学院	002	广播电视学	20	25000		象山校区。
文史	0092	浙江工业大学之江学院	001	英语	100	24750		
文史	0092	浙江工业大学之江学院	002	汉语言文学	90	18000		
文史	0092	浙江工业大学之江学院	003	旅游管理	90	18000		
文史	0093	浙江师范大学行知学院	004	汉语言文学	88	24750		
文史	0093	浙江师范大学行知学院	006	英语	63	24750		高职高专阶段所学专业为国际邮轮乘务管理、空中乘务、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、商务管理、市场营销、旅游管理、导游、小学教育、英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语、文秘的考生可报考。
文史	0094	宁波大学科学技术学院	001	汉语言文学	127	24700		
文史	0094	宁波大学科学技术学院	002	国际经济与贸易	25	24700		
文史	0094	宁波大学科学技术学院	003	商务英语	60	18000		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
文史	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	001	英语	80	18000		
文史	0096	浙江工商大学杭州商学院	011	市场营销	90	18000		
文史	0096	浙江工商大学杭州商学院	012	旅游管理	150	18000		
文史	0096	浙江工商大学杭州商学院	013	新闻学	50	18000		
文史	0096	浙江工商大学杭州商学院	014	商务英语	60	18000		
文史	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	019	市场营销	30	18000		
文史	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	020	国际经济与贸易	20	24700		
文史	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	021	公共事业管理	110	18000		
文史	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	022	英语	95	24700		
文史	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	023	日语	45	18000		
文史	0101	浙江农林大学暨阳学院	001	国际经济与贸易	30	18000		
文史	0101	浙江农林大学暨阳学院	002	公共事业管理	70	18000		
文史	0116	浙江中医药大学滨江学院	003	英语	60	17000	CET四级425分及以上或CET三级	高职高专阶段所学专业为英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。富春校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
文史	0117	中国计量大学现代科技学院	007	英语	80	17000		高职高专阶段所学专业为国际邮轮乘务管理、空中乘务、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、导游、英语教育、商务英语、应用英语、旅游英语的考生可报考。义乌校区。
文史	0117	中国计量大学现代科技学院	008	汉语言文学	90	17000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	义乌校区。
文史	0119	浙江财经大学东方学院	008	市场营销	20	18000		
文史	0119	浙江财经大学东方学院	009	英语	30	24750		
文史	0119	浙江财经大学东方学院	010	社会工作	50	18000		
文史	0122	绍兴文理学院元培学院	001	汉语言文学	80	23250		
文史	0122	绍兴文理学院元培学院	002	英语	75	17000		
文史	0122	绍兴文理学院元培学院	003	国际经济与贸易	15	17000		
文史	0123	温州理工学院	005	汉语言文学	60	4800		
文史	0123	温州理工学院	006	英语	130	4800		
文史	0126	温州商学院	001	国际经济与贸易	10	28000		
文史	0126	温州商学院	002	英语	40	28000		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0006	杭州电子科技大学	003	机械设计制造及其自动化	65	6900		高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术的考生可报考。 在杭州职业技术学院就读。
理工	0006	杭州电子科技大学	004	机械设计制造及其自动化	60	6900		高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术的考生可报考。 在金华职业技术学院校本部就读。
理工	0006	杭州电子科技大学	005	电气工程及其自动化	60	6000		高职高专阶段所学专业为发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、电机与电器技术、机电设备维修与管理、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术、船舶电子电气技术、电子信息工程技术、应用电子技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术的考生可报考。 在金华职业技术学院校本部就读。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0006	杭州电子科技大学	006	软件工程	35	6900		高职高专阶段所学专业为电子信息工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、电子商务、移动商务、商务数据分析与应用的考生可报考。 在浙江商业职业技术学院就读。
理工	0007	浙江工商大学	005	计算机科学与技术	40	6000		在浙江经贸职业技术学院就读。
理工	0009	温州医科大学	002	药学	50	6000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为药品生物技术、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、生物制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、药学的考生可报考。茶山校区。
理工	0010	浙江海洋大学	001	食品科学与工程	70	5500		高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、农产品流通与管理、畜牧兽医、动物防疫与检疫、水产养殖技术、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、工程安全评价与监理、建筑智能化工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、工业过程自动化技术、智能控制技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、工业分析技术、化妆品技术、包装工程技术、包装策划与设计、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、生物制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、智能监控技术应用、物联网应用技术、软件技术、数字媒体应用技术、药学、中药学、医学检验技术、卫生检验与检疫技术、卫生信息管理、医学营养、物流工程技术、物流信息技术、西餐工艺的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0010	浙江海洋大学	002	药学	40	5500		高职高专阶段所学专业为高分子材料工程技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、精细化工技术、化妆品技术、食品加工技术、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、卫生检验与检疫技术、健康管理、医学营养、康复工程技术的考生可报考。
理工	0010	浙江海洋大学	003	轮机工程（船机修造方向）	70	5500		
理工	0010	浙江海洋大学	004	机械电子工程	70	5500		高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、智能监控技术应用、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0010	浙江海洋大学	005	化学工程与工艺	40	5500		高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、油气储运技术、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与工程、工程安全评价与监理、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、材料工程技术、高分子材料工程技术、供热通风与空调工程技术、消防工程技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、现代纺织技术、染整技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、卫生检验与检疫技术、物理教育、化学教育、生物教育的考生可报考。
理工	0010	浙江海洋大学	006	计算机科学与技术	70	5500		高职高专阶段所学专业为电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、数字图文信息技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、电子商务技术、大数据技术与应用、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、互联网金融、电子商务、移动商务、商务数据分析与应用、物流信息技术、现代教育技术的考生可报考。
理工	0012	浙江中医药大学	001	药学	30	6000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为药品生物技术、药品生产技术、药品质量与安全、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药学、中药学的考生可报考。富春校区。
理工	0012	浙江中医药大学	002	计算机科学与技术	60	6000		滨文校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0012	浙江中医药大学	003	药学	30	6000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为药品生产技术、药品质量与安全、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药学的考生可报考。 在浙江医药高等专科学校鄞州校区就读。
理工	0012	浙江中医药大学	004	药学	30	6000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为药品质量与安全、药品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学的考生可报考。 在浙江医药高等专科学校奉化校区就读。
理工	0013	中国计量大学	002	知识产权	63	5520	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
理工	0013	中国计量大学	006	安全工程	35	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为安全健康与环保、安全技术与管理、工程安全评价与监理、消防工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、机械产品检测检验技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、电梯工程技术的考生可报考。 在杭州职业技术学院就读。
理工	0014	浙江万里学院	001	电子信息工程	85	25000		高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、数控技术、电机与电器技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术、汽车电子技术、船舶电子电气技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、数字媒体应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、电信服务与管理、物流信息技术、音像技术的考生可报考。回龙校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0014	浙江万里学院	002	电气工程及其自动化	85	25000		高职高专阶段所学专业为发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械制造与自动化、数控技术、电机与电器技术、机电设备维修与管理、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、纺织机电技术、船舶电子电气技术、港口机械与自动控制、飞机机电设备维修、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术的考生可报考。回龙校区。
理工	0014	浙江万里学院	003	机械电子工程	80	25000		高职高专阶段所学专业为电厂热能动力装置、风力发电工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、纺织机电技术、港口机械与自动控制、飞机机电设备维修、城市轨道交通机电技术、光伏工程技术的考生可报考。回龙校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0014	浙江万里学院	004	数据科学与大数据技术	85	25000		高职高专阶段所学专业为电子信息工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、通信技术、移动通信技术、互联网金融、商务数据分析与应用、物流信息技术的考生可报考。回龙校区。
理工	0014	浙江万里学院	005	计算机科学与技术	90	25000		高职高专阶段所学专业为数字图文信息技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、互联网金融、物流信息技术、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计、图文信息处理、数学教育、现代教育技术的考生可报考。回龙校区。
理工	0014	浙江万里学院	006	软件工程	45	25000		高职高专阶段所学专业为数字图文信息技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、互联网金融、物流信息技术、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计、图文信息处理、数学教育、现代教育技术的考生可报考。回龙校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0014	浙江万里学院	007	食品质量与安全	70	25000		高职高专阶段所学专业为茶树栽培与茶叶加工、农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、农产品流通与管理、安全健康与环保、食品生物技术、药品生物技术、化妆品技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、健康管理、医学营养、化学教育、生物教育的考生可报考。钱湖校区。
理工	0014	浙江万里学院	008	生物制药	60	25000		高职高专阶段所学专业为茶树栽培与茶叶加工、农产品加工与质量检测、动物防疫与检疫、水产养殖技术、海洋渔业技术、安全健康与环保、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、化妆品技术、酿酒技术、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、医学检验技术、卫生检验与检疫技术、健康管理、医学营养、化学教育、生物教育的考生可报考。钱湖校区。
理工	0015	浙江科技学院	001	机械设计制造及其自动化	60	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、汽车智能技术、汽车营销与服务、物流工程技术的考生可报考。小和山校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0015	浙江科技学院	002	化学工程与工艺	60	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、材料工程技术、高分子材料工程技术、理化测试与质检技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、保健品开发与管理、药学、中药学、医学检验技术、卫生检验与检疫技术、化学教育、生物教育的考生可报考。小和山校区。
理工	0015	浙江科技学院	003	自动化	40	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械制造与自动化、数控技术、模具设计与制造、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术、船舶电子电气技术、应用电子技术、智能监控技术应用的考生可报考。 在浙江机电职业技术学院海宁校区就读。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0015	浙江科技学院	004	工业设计	40	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	<p>高职高专阶段所学专业为风景园林设计、建筑动画与模型制作、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、工业设计、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、游艇设计与制造、无人机应用技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、移动应用开发、电子商务技术、虚拟现实应用技术、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计、服装与服饰设计的考生可报考。在浙江机电职业技术学院海宁校区就读。</p>
理工	0015	浙江科技学院	005	机械设计制造及其自动化	40	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	<p>高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、汽车智能技术、汽车营销与服务、物流工程技术的考生可报考。在浙江机电职业技术学院海宁校区就读。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0015	浙江科技学院	006	环境工程	30	5500		高职高专阶段所学专业为环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、材料工程技术、高分子材料工程技术、给排水工程技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、染整技术、食品加工技术、酿酒技术、食品检测技术、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药学、化学教育、生物教育的考生可报考。 在宁波职业技术学院就读。
理工	0017	嘉兴学院	001	化学工程与工艺	30	5500		高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、工程测量技术、油气储运技术、环境监测与控制技术、安全健康与环保、安全技术与管理、工程安全评价与监理、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、材料工程技术、高分子材料工程技术、供热通风与空调工程技术、消防工程技术、建设工程管理、工程造价、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、现代纺织技术、染整技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、生物制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、医学检验技术、医学影像技术、卫生检验与检疫技术、医疗设备应用技术、物理教育、化学教育、生物教育的考生可报考。梁林校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0017	嘉兴学院	002	纺织工程	30	5500		<p>高职高专阶段所学专业为环境监测与控制技术、环境工程技术、材料工程技术、高分子材料工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、理化测试与质检技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、工业机器人技术、食品生物技术、化工生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、现代纺织技术、染整技术、纺织机电技术、纺织品检验与贸易、纺织品设计、针织技术与针织服装、服装设计、食品加工技术、酿酒技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、服装与服饰设计的考生可报考。梁林校区。</p>
理工	0017	嘉兴学院	003	轻化工程	30	5500		<p>高职高专阶段所学专业为环境监测与控制技术、环境工程技术、材料工程技术、高分子材料工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、理化测试与质检技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、工业机器人技术、食品生物技术、化工生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、染整技术、食品加工技术、酿酒技术、制药设备应用技术、生物制药技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、药学、中药学、医学影像技术的考生可报考。梁林校区。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0017	嘉兴学院	004	软件工程	30	5500		高职高专阶段所学专业为电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子产品营销与服务、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、电信服务与管理、光通信技术的考生可报考。梁林校区。
理工	0017	嘉兴学院	006	服装设计与工程	35	5500		高职高专阶段所学专业为建筑设计、工业设计、鞋类设计与工艺、现代纺织技术、纺织品设计、针织技术与针织服装、服装设计、数字媒体艺术设计、服装与服饰设计的考生可报考。 在杭州职业技术学院就读。
理工	0018	浙大城市学院	002	电子信息工程	150	5500		高职高专阶段所学专业为建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、数控技术、电机与电器技术、机电一体化技术、电气自动化技术、智能控制技术、汽车电子技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、数字媒体应用技术、信息安全与管理、电子商务技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、光通信技术、商务数据分析与应用、物流信息技术的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0019	浙大宁波理工学院	004	能源与环境系统工程	40	5500		高职高专阶段所学专业为环境监测与控制技术、环境工程技术、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、材料成型与控制技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、船舶动力工程技术、汽车制造与装配技术、新能源汽车技术、应用化工技术、石油化工技术、化工装备技术、纺织机电技术、轮机工程技术、光伏工程技术的考生可报考。
理工	0019	浙大宁波理工学院	005	电子信息工程	30	5500		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、环境监测与控制技术、电力系统自动化技术、建筑智能化工程技术、机械制造与自动化、数控技术、电机与电器技术、数控设备应用与维护、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、纺织机电技术、船舶电子电气技术、港口机械与自动控制、飞机机电设备维修、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、光通信技术的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0019	浙大宁波理工学院	006	信息与计算科学	40	4800		高职高专阶段所学专业为电气自动化技术、智能控制技术、电子信息工程技术、应用电子技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、电子商务、移动商务、商务数据分析与应用、物流信息技术的考生可报考。
理工	0019	浙大宁波理工学院	007	土木工程	60	5500		高职高专阶段所学专业为工程安全评价与监理、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、园林工程技术、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、建筑智能化工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产检测与估价、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、铁道工程技术、道路桥梁工程技术、道路养护与管理、港口与航道工程技术的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0019	浙大宁波理工学院	008	化学工程与工艺	40	5500		高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、油气储运技术、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、材料工程技术、高分子材料工程技术、材料成型与控制技术、理化测试与质检技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、医学检验技术、卫生检验与检疫技术、医学营养、化学教育、生物教育的考生可报考。
理工	0020	杭州师范大学	007	应用化学	120	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为绿色食品生产与检验、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、材料工程技术、高分子材料工程技术、理化测试与质检技术、化工生物技术、药品生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、生物制药技术、药物制剂技术、保健品开发与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、医学检验技术、卫生检验与检疫技术、化学教育的考生可报考。下沙校区。
理工	0021	湖州师范学院	003	生物工程	40	5500		高职高专阶段所学专业为园艺技术、绿色食品生产与检验、林业技术、园林技术、水产养殖技术、食品生物技术、药品生物技术、食品加工技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、生物制药技术、药品经营与管理、药学、生物教育的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0022	绍兴文理学院	001	环境科学	35	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、农村经营管理、林业技术、园林技术、动物防疫与检疫、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、工程安全评价与监理、材料工程技术、高分子材料工程技术、市政工程技术、给排水工程技术、理化测试与质检技术、染整技术、纺织品检验与贸易、食品检测技术、食品营养与检测的考生可报考。南山校区。
理工	0022	绍兴文理学院	002	微电子科学与工程	35	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、材料工程技术、机械制造与自动化、电机与电器技术、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、通信技术、物理教育的考生可报考。南山校区。
理工	0022	绍兴文理学院	003	网络工程	35	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为电子信息工程技术、应用电子技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、互联网金融、商务数据分析与应用、现代教育技术的考生可报考。河西校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0023	台州学院	003	计算机科学与技术	30	5500		高职高专阶段所学专业为机械制造与自动化、数控技术、数控设备应用与维护、机电一体化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、数字图文信息技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、电子商务技术、大数据技术与应用、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、电信服务与管理、光通信技术、电子商务、移动商务、图文信息处理、广播电视技术、现代教育技术、司法信息安全的考生可报考。临海校区。
理工	0023	台州学院	004	机械设计制造及其自动化	40	5500		高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、船舶舾装工程技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、纺织机电技术、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、船舶电子电气技术的考生可报考。椒江校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0023	台州学院	005	土木工程	85	5500		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、消防工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、水利工程、水利水电建筑工程的考生可报考。椒江校区。
理工	0023	台州学院	006	道路桥梁与渡河工程	20	5500		高职高专阶段所学专业为地下与隧道工程技术、市政工程技术、铁道工程技术、道路桥梁工程技术、道路运输与路政管理、道路养护与管理的考生可报考。椒江校区。
理工	0023	台州学院	007	制药工程	30	5500		高职高专阶段所学专业为绿色食品生产与检验、油气储运技术、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、化工生物技术、药品生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、食品加工技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、药学、中药学的考生可报考。椒江校区。
理工	0023	台州学院	008	化学工程与工艺	30	5500		高职高专阶段所学专业为绿色食品生产与检验、油气储运技术、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全技术与管理、理化测试与质检技术、化工生物技术、药品生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、食品加工技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、药学、中药学的考生可报考。椒江校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0023	台州学院	009	高分子材料与工程	30	5500		高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、农产品流通与管理、环境监测与控制技术、安全健康与环保、材料工程技术、高分子材料工程技术、材料成型与控制技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、医疗设备应用技术、医疗器械维护与管理、物理教育、化学教育、生物教育的考生可报考。椒江校区。
理工	0023	台州学院	010	环境工程	40	5500		高职高专阶段所学专业为绿色食品生产与检验、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、工程安全评价与监理、发电厂及电力系统、材料工程技术、高分子材料工程技术、建筑设计、风景园林设计、园林工程技术、城乡规划、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、消防工程技术、建设工程管理、工程造价、市政工程技术、给排水工程技术、水利工程、水利水电建筑工程、材料成型与控制技术、工业设计、食品生物技术、化工生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、食品加工技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、生物制药技术、道路桥梁工程技术、药学、化学教育、生物教育的考生可报考。椒江校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0023	台州学院	011	生物制药	50	5500		<p>高职高专阶段所学专业为设施农业与装备、园艺技术、茶树栽培与茶叶加工、农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、农产品流通与管理、林业技术、园林技术、畜牧兽医、动物防疫与检疫、宠物养护与驯导、水产养殖技术、海洋渔业技术、环境监测与控制技术、安全健康与环保、材料工程技术、高分子材料工程技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、药学、中药学、医学检验技术、医学影像技术、卫生检验与检疫技术、卫生信息管理、健康管理、医疗设备应用技术、医疗器械维护与管理、康复工程技术、化学教育、生物教育的考生可报考。椒江校区。</p>
理工	0023	台州学院	012	电气工程及其自动化	40	5500		<p>高职高专阶段所学专业为发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械制造与自动化、数控技术、电机与电器技术、机电设备维修与管理、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术、无人机应用技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、纺织机电技术、船舶电子电气技术、港口机械与自动控制、飞机机电设备维修、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机系统与维护的考生可报考。 在温州职业技术学院就读。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0024	温州大学	006	机械工程	100	6325		<p>高职高专阶段所学专业为设施农业与装备、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶机械工程技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、纺织机电技术、制药设备应用技术、铁道机车、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、港口机械与自动控制、轮机工程技术、通用航空器维修、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、电子制造技术与设备、医疗设备应用技术、医疗器械维护与管理、汽车营销与服务的考生可报考。</p>
理工	0024	温州大学	007	生物技术	50	4800		<p>高职高专阶段所学专业为设施农业与装备、园艺技术、茶树栽培与茶叶加工、农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、农产品流通与管理、农村经营管理、林业技术、园林技术、畜牧兽医、动物防疫与检疫、宠物养护与驯导、水产养殖技术、海洋渔业技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、生物制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、生物教育的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0025	浙江外国语学院	003	计算机科学与技术	80	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、机械制造与自动化、数控技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、电子制造技术与设备、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、电子商务技术、大数据技术与应用、通信技术、移动通信技术、电子商务、移动商务、商务数据分析与应用的考生可报考。
理工	0028	宁波工程学院	004	材料成型及控制工程	80	5500		高职高专阶段所学专业为材料工程技术、高分子材料工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、工业机器人技术的考生可报考。杭州湾校区。
理工	0028	宁波工程学院	005	电气工程及其自动化	75	6325	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、电机与电器技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术的考生可报考。风华校区。
理工	0028	宁波工程学院	006	电子科学与技术	65	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术的考生可报考。风华校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0028	宁波工程学院	007	材料成型及控制工程	35	5500		高职高专阶段所学专业为材料工程技术、高分子材料工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、工业机器人技术的考生可报考。 在宁波职业技术学院就读。
理工	0028	宁波工程学院	008	电子信息工程	35	5500		高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、电机与电器技术、电气自动化技术、智能控制技术、船舶电气工程技术、无人机应用技术、汽车电子技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子产品营销与服务、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、大数据技术与应用、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计及监理、电信服务与管理、光通信技术、广播电视技术的考生可报考。 在宁波职业技术学院就读。
理工	0028	宁波工程学院	009	网络工程	35	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为智能控制技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、信息安全与管理、云计算技术与应用、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、光通信技术的考生可报考。 在浙江交通职业技术学院就读。
理工	0028	宁波工程学院	010	汽车服务工程	35	6325	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、汽车智能技术、汽车营销与服务的考生可报考。 在浙江交通职业技术学院就读。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0029	衢州学院	002	高分子材料与工程	80	5500		高职高专阶段所学专业为材料工程技术、高分子材料工程技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、食品加工技术、食品营养与检测、药品生产技术、药学、化学教育的考生可报考。
理工	0029	衢州学院	003	机械电子工程	80	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶机械工程技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、包装工程技术、纺织机电技术、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、轮机工程技术、飞机机电设备维修、通用航空器维修、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备的考生可报考。
理工	0029	衢州学院	004	工程管理	80	4800		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、园林工程技术、建筑动画与模型制作、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、消防工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产经营与管理、房地产检测与估价、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、铁道工程技术、道路桥梁工程技术、道路养护与管理、港口与航道工程技术的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0029	衢州学院	005	电气工程及其自动化	40	6325		高职高专阶段所学专业为发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、电机与电器技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术的考生可报考。
理工	0030	浙江水利水电学院	001	水利水电工程	80	6325		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、建筑设计、园林工程技术、城乡规划、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建设工程管理、市政工程技术、给排水工程技术、水文测报技术、水利工程、水利水电建筑工程、道路桥梁工程技术、港口与航道工程技术的考生可报考。
理工	0030	浙江水利水电学院	002	土木工程	85	6325		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、园林工程技术、城乡规划、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑智能化工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产经营与管理、水利工程、水利水电建筑工程、铁道工程技术、道路桥梁工程技术、港口与航道工程技术的考生可报考。
理工	0030	浙江水利水电学院	003	工程管理	80	4800		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、工程安全评价与监理、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、园林工程技术、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产经营与管理、房地产检测与估价、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0030	浙江水利水电学院	004	电气工程及其自动化	70	6325		<p>高职高专阶段所学专业为发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、移动应用开发、云计算技术与应用、光通信技术的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0030	浙江水利水电学院	005	自动化	70	5500		<p>高职高专阶段所学专业为工程测量技术、环境监测与控制技术、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、移动应用开发、云计算技术与应用、光通信技术的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0030	浙江水利水电学院	006	新能源科学与工程	70	6325		<p>高职高专阶段所学专业为环境监测与控制技术、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、移动应用开发、云计算技术与应用、光通信技术的考生可报考。</p>
理工	0030	浙江水利水电学院	007	机械设计制造及其自动化	70	6325		<p>高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电梯工程技术、工业机器人技术、医疗器械维护与管理的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0030	浙江水利水电学院	008	材料成型及控制工程	70	5500		高职高专阶段所学专业为材料工程技术、高分子材料工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶机械工程技术、飞行器制造技术、化工装备技术、包装工程技术、医疗器械维护与管理的考生可报考。
理工	0030	浙江水利水电学院	009	车辆工程	70	5500		高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、智能控制技术、工业机器人技术、飞行器制造技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、汽车智能技术、汽车营销与服务的考生可报考。
理工	0030	浙江水利水电学院	010	软件工程	80	6325		高职高专阶段所学专业为物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、移动应用开发、大数据技术与应用的考生可报考。
理工	0030	浙江水利水电学院	011	物联网工程	70	5500		高职高专阶段所学专业为工业机器人技术、电子信息工程技术、智能监控技术应用、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、大数据技术与应用的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0030	浙江水利水电学院	012	测绘工程	85	6325		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、地籍测绘与土地管理、园林工程技术、城乡规划、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、建设工程管理、工程造价、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、铁道工程技术、道路桥梁工程技术、港口与航道工程技术、数字媒体应用技术的考生可报考。
理工	0030	浙江水利水电学院	015	工程管理	45	4800		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、工程安全评价与监理、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、园林工程技术、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产经营与管理、房地产检测与估价、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程的考生可报考。 在浙江建设职业技术学院就读。
理工	0030	浙江水利水电学院	016	工程造价	45	4800		高职高专阶段所学专业为建筑装饰工程技术、园林工程技术、建筑工程技术、建筑设备工程技术、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、市政工程技术、给排水工程技术的考生可报考。 在浙江建设职业技术学院就读。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0030	浙江水利水电学院	017	自动化	50	5500		<p>高职高专阶段所学专业为工程测量技术、环境监测与控制技术、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热动力装置、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、移动应用开发、云计算技术与应用、光通信技术的考生可报考。在浙江工贸职业技术学院瓯江校区就读。</p>
理工	0030	浙江水利水电学院	018	物联网工程	40	5500		<p>高职高专阶段所学专业为工业机器人技术、电子信息工程技术、智能监控技术应用、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、大数据技术与应用的考生可报考。浙江机电职业技术学院海宁校区就读。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0030	浙江水利水电学院	019	机械设计制造及其自动化	60	6325		高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电梯工程技术、工业机器人技术、医疗器械维护与管理的考生可报考。 在宁波职业技术学院就读。
理工	0030	浙江水利水电学院	020	材料成型及控制工程	50	5500		高职高专阶段所学专业为材料工程技术、高分子材料工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶机械工程技术、飞行器制造技术、化工装备技术、包装工程技术、医疗器械维护与管理的考生可报考。 在浙江工贸职业技术学院瓯江校区就读。
理工	0033	浙江树人学院	036	城乡规划	40	28000		高职高专阶段所学专业为园艺技术、农村经营管理、园林技术、工程测量技术、地籍测绘与土地管理、环境工程技术、工程安全评价与监理、建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、风景园林设计、园林工程技术、建筑动画与模型制作、城乡规划、城市信息化管理、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、消防工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产经营与管理、房地产检测与估价、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术的考生可报考。杭州拱宸桥校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0033	浙江树人学院	038	食品质量与安全	50	28000		高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、食品生物技术、药品生物技术、应用化工技术、工业分析技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、生物制药技术、保健品开发与管理、化学教育、生物教育的考生可报考。杭州拱宸桥校区。
理工	0036	杭州医学院	006	药学	90	5500	CET四级425分及以上或CET三级	高职高专阶段所学专业为药学的考生可报考。
理工	0038	丽水学院	003	应用化学	35	4800		高职高专阶段所学专业为绿色食品生产与检验、环境监测与控制技术、环境工程技术、材料工程技术、高分子材料工程技术、理化测试与质检技术、化工生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、纺织品检验与贸易、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品质量与安全、生物制药技术、药学、中药学、医学检验技术、化学教育的考生可报考。
理工	0059	浙江广厦建设职业技术大学	001	土木工程	50	23000		
理工	0059	浙江广厦建设职业技术大学	002	工程造价	50	23000		
理工	0059	浙江广厦建设职业技术大学	003	软件工程	50	23000		
理工	0059	浙江广厦建设职业技术大学	004	风景园林	50	23000		
理工	0074	宁波财经学院	003	计算机科学与技术	250	25000		本部校区。
理工	0074	宁波财经学院	004	数据科学与大数据技术	50	25000		本部校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0092	浙江工业大学之江学院	004	软件工程	70	27750		高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、机械制造与自动化、数控技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、电子信息工程技术、应用电子技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、经济信息管理、电子商务、广播电视技术、现代教育技术、安全防范技术、司法信息安全的考生可报考。
理工	0092	浙江工业大学之江学院	005	计算机科学与技术	70	27750		高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、机械制造与自动化、数控技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、电子信息工程技术、应用电子技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、经济信息管理、电子商务、广播电视技术、现代教育技术、安全防范技术、司法信息安全的考生可报考。
理工	0092	浙江工业大学之江学院	006	电子信息工程	60	27750		高职高专阶段所学专业为机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子产品营销与服务、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、电信服务与管理、光通信技术的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0092	浙江工业大学之江学院	007	机械工程	60	24750		<p>高职高专阶段所学专业为设施农业与装备、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶机械工程技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、纺织机电技术、制药设备应用技术、铁道机车、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、港口机械与自动控制、轮机工程技术、通用航空器维修、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、电子制造技术与设备、医疗设备应用技术、医疗器械维护与管理、汽车营销与服务的考生可报考。</p>
理工	0093	浙江师范大学行知学院	003	计算机科学与技术	84	20000		<p>高职高专阶段所学专业为数控技术、数控设备应用与维护、工业机器人技术、汽车电子技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、电信服务与管理、光通信技术、电子商务、移动商务、商务数据分析与应用、物流工程技术、物流信息技术、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计、图文信息处理、现代教育技术、司法信息安全的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0094	宁波大学科学技术学院	004	电气工程及其自动化	40	20000		<p>高职高专阶段所学专业为发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、电机与电器技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、数字图文信息技术、纺织机电技术、船舶电子电气技术、港口机械与自动控制、飞机机电设备维修、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、光通信技术、图文信息处理、广播电视技术、音像技术、现代教育技术、安全防范技术的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0094	宁波大学科学技术学院	005	机械电子工程	40	20000		<p>高职高专阶段所学专业为电厂热能动力装置、风力发电工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、船舶舾装工程技术、游艇设计与制造、船舶动力工程技术、飞行器制造技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、纺织机电技术、制药设备应用技术、铁道机车、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、船舶检验、港口机械与自动控制、轮机工程技术、飞机机电设备维修、通用航空器维修、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、汽车智能技术、电子制造技术与设备、医疗设备应用技术、精密医疗器械技术、医疗器械维护与管理、物流工程技术的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0094	宁波大学科学技术学院	006	机械设计制造及其自动化	35	27700		<p>高职高专阶段所学专业为电厂热能动力装置、风力发电工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、船舶电气工程技术、船舶舾装工程技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、纺织机电技术、制药设备应用技术、铁道机车、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、船舶检验、港口机械与自动控制、轮机工程技术、飞机机电设备维修、通用航空器维修、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、汽车智能技术、电子制造技术与设备、医疗设备应用技术、精密医疗器械技术、医疗器械维护与管理、物流工程技术的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0094	宁波大学科学技术学院	007	电子信息工程	135	20000		<p>高职高专阶段所学专业为工程测量技术、环境监测与控制技术、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、电机与电器技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、汽车电子技术、数字图文信息技术、纺织机电技术、船舶电子电气技术、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、光通信技术、图文信息处理、广播电视技术、现代教育技术、安全防范技术的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0094	宁波大学科学技术学院	008	计算机科学与技术	68	27700		高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、机械制造与自动化、数控技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、数字图文信息技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、电信服务与管理、医学影像技术、互联网金融、商务数据分析与应用、图文信息处理、广播电视技术、现代教育技术、安全防范技术、司法信息安全的考生可报考。
理工	0094	宁波大学科学技术学院	009	工程管理	50	18000		
理工	0094	宁波大学科学技术学院	010	建筑学（三年）	35	27700		
理工	0094	宁波大学科学技术学院	011	土木工程	60	27700		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0094	宁波大学科学技术学院	012	生物技术	85	18000		高职高专阶段所学专业为园艺技术、茶树栽培与茶叶加工、农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、林业技术、园林技术、动物防疫与检疫、水产养殖技术、理化测试与质检技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、化妆品技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、医学检验技术、卫生检验与检疫技术、化学教育、生物教育的考生可报考。
理工	0094	宁波大学科学技术学院	013	应用化学	50	18000		高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、油气储运技术、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、工程安全评价与监理、材料工程技术、高分子材料工程技术、材料成型与控制技术、理化测试与质检技术、新能源汽车技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、染整技术、纺织品检验与贸易、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、医学检验技术、卫生检验与检疫技术、卫生信息管理、健康管理、医学营养、化学教育、生物教育的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0094	宁波大学科学技术学院	014	环境工程	85	20000		<p>高职高专阶段所学专业为绿色食品生产与检验、林业技术、园林技术、水产养殖技术、海洋渔业技术、工程测量技术、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、工程安全评价与监理、发电厂及电力系统、材料工程技术、高分子材料工程技术、建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、风景园林设计、园林工程技术、城乡规划、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、消防工程技术、建设工程管理、工程造价、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、水文测报技术、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、材料成型与控制技术、工业设计、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、纺织品检验与贸易、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品贮运与营销、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、食品药品监督管理、道路桥梁工程技术、药学、化学教育、生物教育的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0094	宁波大学科学技术学院	015	工业设计	47	20000		高职高专阶段所学专业为园艺技术、林业技术、园林技术、工程测量技术、建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、风景园林设计、园林工程技术、建筑动画与模型制作、城乡规划、建筑工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑电气工程技术、工程造价、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、工业机器人技术、游艇设计与制造、鞋类设计与工艺、包装策划与设计、印刷媒体技术、纺织品设计、针织技术与针织服装、服装设计与工艺、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、物联网应用技术、动漫制作技术、数字媒体应用技术、健康管理、医疗设备应用技术、医疗器械维护与管理、西餐工艺、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计、服装与服饰设计、图文信息处理的考生可报考。
理工	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	002	计算机科学与技术	240	27750		高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、机械制造与自动化、数控技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、数字图文信息技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、电子商务技术、大数据技术与应用、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、电信服务与管理、医学影像技术、互联网金融、商务数据分析与应用、广播电视技术、现代教育技术、安全防范技术、司法信息安全的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	003	软件工程	80	27750		高职高专阶段所学专业为安全技术与管理、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、数字图文信息技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、通信工程设计与监理、电信服务与管理、光通信技术、医学影像技术、互联网金融、电子商务、移动商务、商务数据分析与应用、物流工程技术、物流信息技术、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计、图文信息处理、安全防范技术的考生可报考。
理工	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	004	机械设计制造及其自动化	40	27750		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	005	电气工程及其自动化	40	27750		<p>高职高专阶段所学专业为环境监测与控制技术、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、机械制造与自动化、数控技术、电机与电器技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶电气工程技术、船舶动力工程技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、纺织机电技术、铁道机车、铁道工程技术、汽车运用与维修技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、港口机械与自动控制、飞机机电设备维修、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、精密医疗器械技术、商务数据分析与应用、物流信息技术的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	006	自动化	40	27750		高职高专阶段所学专业为环境监测与控制技术、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输电线路施工运行与维护、电厂热能动力装置、风力发电工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、机械制造与自动化、数控技术、电机与电器技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶电气工程技术、船舶动力工程技术、飞行器制造技术、无人机应用技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、纺织机电技术、铁道机车、铁道工程技术、汽车运用与维修技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、港口机械与自动控制、飞机机电设备维修、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、声像工程技术、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、精密医疗器械技术、商务数据分析与应用、物流信息技术的考生可报考。
理工	0096	浙江工商大学杭州商学院	009	计算机科学与技术	200	27750		
理工	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	012	服装设计与工程	120	20000		
理工	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	013	纺织工程	65	20000		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	014	土木工程	120	27700		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、地籍测绘与土地管理、材料工程技术、建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、风景园林设计、园林工程技术、建筑动画与模型制作、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产经营与管理、房地产检测与估价、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、机械设计与制造、机械制造与自动化、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、铁道工程技术、道路桥梁工程技术、道路运输与路政管理、道路养护与管理的考生可报考。
理工	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	015	工程管理	30	18000		
理工	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	016	建筑学（三年）	30	20000		高职高专阶段所学专业为工程测量技术、地籍测绘与土地管理、工程安全评价与监理、建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、风景园林设计、园林工程技术、建筑动画与模型制作、城乡规划、城市信息化管理、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、消防工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产经营与管理、房地产检测与估价、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、机械设计与制造、工业设计、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、铁道工程技术、道路桥梁工程技术、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计的考生可报考。
理工	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	017	电子信息工程	80	27700		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	018	计算机科学与技术	60	27700		
理工	0099	温州医科大学仁济学院	001	药学	115	24000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为药品生物技术、药品生产技术、药品质量与安全、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药学的考生可报考。茶山校区。
理工	0099	温州医科大学仁济学院	002	中药学	33	24000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为药品生物技术、药品生产技术、药品质量与安全、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药学、中药学的考生可报考。茶山校区。
理工	0101	浙江农林大学暨阳学院	003	机械设计制造及其自动化	60	27750		
理工	0101	浙江农林大学暨阳学院	004	计算机科学与技术	90	27750		
理工	0101	浙江农林大学暨阳学院	005	汽车服务工程	60	20000		
理工	0101	浙江农林大学暨阳学院	006	食品科学与工程	35	20000		
理工	0101	浙江农林大学暨阳学院	007	环境工程	35	20000		
理工	0101	浙江农林大学暨阳学院	008	土木工程	30	20000		
理工	0116	浙江中医药大学滨江学院	001	药学	60	24000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为药品生物技术、药品生产技术、药品质量与安全、化学制药技术、生物制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药学、中药学的考生可报考。富春校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0117	中国计量大学现代科技学院	002	机械设计制造及其自动化	90	26000		高职高专阶段所学专业为电厂热能动力装置、风力发电工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、化工装备技术、纺织机电技术、制药设备应用技术、铁道机车、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、船舶检验、港口机械与自动控制、港口与航道工程技术、轮机工程技术、飞机机电设备维修、通用航空器维修、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、汽车智能技术、医疗器械维护与管理、物流工程技术的考生可报考。义乌校区。
理工	0117	中国计量大学现代科技学院	004	计算机科学与技术	90	26000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为城市信息化管理、智能控制技术、工业机器人技术、数字图文信息技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、云计算技术与应用、电子商务技术、大数据技术与应用、虚拟现实应用技术、通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、光通信技术、卫生信息管理、互联网金融、移动商务、商务数据分析与应用、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计、图文信息处理、司法信息安全的考生可报考。义乌校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0117	中国计量大学现代科技学院	005	质量管理工程	90	23000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为电厂热能动力装置、风力发电工程技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、理化测试与质检技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、化工装备技术、纺织机电技术、制药设备应用技术、铁道机车、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、船舶电子电气技术、船舶检验、港口机械与自动控制、港口与航道工程技术、轮机工程技术、飞机机电设备维修、通用航空器维修、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、汽车智能技术、医疗器械维护与管理、物流工程技术的考生可报考。义乌校区。
理工	0119	浙江财经大学东方学院	011	计算机科学与技术	50	24750		
理工	0121	湖州学院	001	机械设计制造及其自动化	40	5500		高职高专阶段所学专业为机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、机械装备制造技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、工业过程自动化技术、电梯工程技术、工业机器人技术、汽车制造与装配技术的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0121	湖州学院	002	制药工程	40	5500		高职高专阶段所学专业为绿色食品生产与检验、环境监测与控制技术、环境工程技术、安全健康与环保、安全技术与管理、材料工程技术、高分子材料工程技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、食品加工技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、药品生产技术、药品质量与安全、制药设备应用技术、生物制药技术、药品经营与管理、保健品开发与管理、食品药品监督管理、药学、中药学、健康管理、医学营养的考生可报考。
理工	0121	湖州学院	003	材料化学	45	5500		高职高专阶段所学专业为农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、环境监测与控制技术、环境工程技术、材料工程技术、高分子材料工程技术、理化测试与质检技术、食品生物技术、化工生物技术、药品生物技术、农业生物技术、应用化工技术、石油化工技术、精细化工技术、工业分析技术、化工装备技术、化妆品技术、现代纺织技术、染整技术、食品加工技术、酿酒技术、食品质量与安全、食品检测技术、食品营养与检测、制药设备应用技术、生物制药技术、卫生检验与检疫技术、医疗设备应用技术、物理教育、化学教育、生物教育的考生可报考。
理工	0121	湖州学院	004	计算机科学与技术	120	5500		高职高专阶段所学专业为电力系统自动化技术、机械制造与自动化、数控技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、工业机器人技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、电子制造技术与设备、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机系统与维护、软件技术、软件与信息服务、动漫制作技术、数字媒体应用技术、信息安全与管理、移动应用开发、电子商务技术、大数据技术与应用、通信技术、移动通信技术、电子商务、移动商务、商务数据分析与应用的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0122	绍兴文理学院元培学院	007	机械设计制造及其自动化	45	19000		
理工	0122	绍兴文理学院元培学院	008	土木工程	45	26250		
理工	0122	绍兴文理学院元培学院	009	工程管理	80	17000		
理工	0123	温州理工学院	008	土木工程	120	5500		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、风景园林设计、园林工程技术、建筑动画与模型制作、建筑工程技术、地下与隧道工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、消防工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑经济管理、建设项目信息化管理、建设工程监理、市政工程技术、给排水工程技术、房地产经营与管理、房地产检测与估价、水文测报技术、水利工程、水利水电建筑工程、道路桥梁工程技术的考生可报考。
理工	0123	温州理工学院	009	计算机科学与技术	120	6300		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0123	温州理工学院	011	电子信息工程	100	5500		<p>高职高专阶段所学专业为工程测量技术、环境监测与控制技术、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电厂热动力装置、风力发电工程技术、建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、电机与电器技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶电气工程技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、纺织机电技术、汽车运用与维修技术、船舶电子电气技术、飞机机电设备维修、城市轨道交通机电技术、电子信息工程技术、应用电子技术、智能监控技术应用、汽车智能技术、电子制造技术与设备、电子测量技术与仪器、光伏工程技术、物联网应用技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机系统与维护、移动应用开发、通信技术、移动通信技术、通信工程设计与监理、光通信技术、医学影像技术、医疗设备应用技术、医疗器械维护与管理、广播电视技术的考生可报考。</p>

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0123	温州理工学院	012	机械工程	60	6300		高职高专阶段所学专业为设施农业与装备、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、光电制造与应用技术、机电一体化技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、智能控制技术、电梯工程技术、工业机器人技术、船舶机械工程技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、化工装备技术、纺织机电技术、制药设备应用技术、铁道机车、汽车运用与维修技术、汽车车身维修技术、新能源汽车运用与维修、港口机械与自动控制、轮机工程技术、飞机机电设备维修、通用航空器维修、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、汽车智能技术、电子制造技术与设备、医疗设备应用技术、医疗器械维护与管理的考生可报考。
理工	0123	温州理工学院	013	安全工程	40	5500		
理工	0125	嘉兴南湖学院	003	电子信息工程	60	5500		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
理工	0125	嘉兴南湖学院	004	工业设计	60	5500		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、风景园林设计、园林工程技术、建筑动画与模型制作、城乡规划、建筑工程技术、建筑钢结构工程技术、工程造价、建设工程监理、机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、材料成型与控制技术、机械产品检测检验技术、模具设计与制造、电机与电器技术、机械装备制造技术、工业设计、工业工程技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、游艇设计与制造、汽车制造与装配技术、新能源汽车技术、鞋类设计与工艺、包装策划与设计、数字图文信息技术、印刷媒体技术、服装设计与工艺、新能源汽车运用与维修、汽车智能技术、电子制造技术与设备、物联网应用技术、动漫制作技术、数字媒体应用技术、电子商务技术、医疗设备应用技术、医疗器械维护与管理、电子商务、视觉传播设计与制作、数字媒体艺术设计、服装与服饰设计、图文信息处理的考生可报考。
理工	0126	温州商学院	003	计算机科学与技术	150	28000		
经管	0006	杭州电子科技大学	007	电子商务	45	5300		在浙江商业职业技术学院就读。
经管	0006	杭州电子科技大学	008	国际经济与贸易	45	5300		在浙江商业职业技术学院就读。
经管	0006	杭州电子科技大学	009	国际经济与贸易	30	5300		在浙江金融职业学院就读。
经管	0006	杭州电子科技大学	010	国际经济与贸易	45	5300		在浙江经济职业技术学院就读。
经管	0007	浙江工商大学	006	旅游管理	20	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
经管	0007	浙江工商大学	007	电子商务	40	5300		在浙江经贸职业技术学院就读。
经管	0007	浙江工商大学	008	金融学	30	6095		在浙江金融职业学院就读。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0010	浙江海洋大学	007	财务管理	75	5500	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为房地产经营与管理、税务、资产评估与管理、金融管理、国际金融、证券与期货、保险、投资与理财、农村金融、互联网金融、财务管理、会计、审计、会计信息管理、统计与会计核算、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、工商企业管理、商务管理、中小企业创业与经营、市场营销、电子商务的考生可报考。
经管	0011	浙江农林大学	002	旅游管理	35	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	东湖校区。
经管	0012	浙江中医药大学	005	市场营销	60	5300	CET四级390分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	富春校区。
经管	0013	中国计量大学	003	知识产权	23	5520	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
经管	0014	浙江万里学院	011	财务管理	80	25000		钱湖校区。
经管	0014	浙江万里学院	012	金融学	60	25000		钱湖校区。
经管	0014	浙江万里学院	013	物流管理	60	25000		钱湖校区。
经管	0014	浙江万里学院	014	工商管理	60	25000		钱湖校区。
经管	0014	浙江万里学院	015	电子商务	60	24000		钱湖校区。
经管	0014	浙江万里学院	016	国际经济与贸易	60	25000		钱湖校区。
经管	0016	浙江财经大学	003	金融学	45	6000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	在浙江经济职业技术学院就读。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0016	浙江财经大学	004	信用管理	30	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	在浙江金融职业学院就读。
经管	0018	浙大城市学院	001	旅游管理	120	4800		
经管	0019	浙大宁波理工学院	009	国际经济与贸易	20	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
经管	0019	浙大宁波理工学院	010	电子商务	40	4800		
经管	0019	浙大宁波理工学院	011	国际商务	40	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
经管	0020	杭州师范大学	004	市场营销	90	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	下沙校区。
经管	0020	杭州师范大学	005	电子商务	90	5300	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	下沙校区。
经管	0021	湖州师范学院	002	旅游管理	45	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
经管	0024	温州大学	001	国际经济与贸易	90	4800		
经管	0024	温州大学	002	工商管理	50	4800		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0025	浙江外国语学院	001	国际商务	80	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
经管	0025	浙江外国语学院	002	电子商务(跨境 电商方向)	40	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
经管	0025	浙江外国语学院	006	国际商务	30	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	在浙江金融职业学院就读。
经管	0028	宁波工程学院	002	市场营销	50	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	风华校区。
经管	0028	宁波工程学院	003	物流管理	50	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	风华校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0029	衢州学院	006	人力资源管理	80	4800	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为建筑经济管理、房地产检测与估价、物业管理、纺织品检验与贸易、药品经营与管理、保健品开发与管理、化妆品经营与管理、交通运营管理、集装箱运输管理、民航运输、空中乘务、民航安全技术管理、机场运行、城市轨道交通运营管理、通信系统运行管理、电信服务与管理、卫生监督、卫生信息管理、健康管理、税务、资产评估与管理、金融管理、国际金融、证券与期货、保险、投资与理财、信用管理、农村金融、互联网金融、财务管理、会计、审计、会计信息管理、统计与会计核算、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、经济信息管理、报关与国际货运、商务经纪与代理、工商企业管理、商务管理、连锁经营管理、市场营销、汽车营销与服务、电子商务、移动商务、物流管理、采购与供应管理、旅游管理、导游、旅行社经营管理、景区开发与管理、酒店管理、休闲服务与管理、餐饮管理、会展策划与管理、文化市场经营管理、媒体营销、商务英语、旅游英语、体育运营与管理、社区管理与服务、公共关系、民政管理、人力资源管理、公共事务管理、行政管理、知识产权管理、老年服务与管理、家政服务与管理的考生可报考。
经管	0030	浙江水利水电学院	013	国际商务	80	4800		高职高专阶段所学专业为国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、报关与国际货运、商务经纪与代理、工商企业管理、商务管理、连锁经营管理、市场营销、电子商务、商务数据分析与应用、物流管理、采购与供应管理、人力资源管理的考生可报考。
经管	0030	浙江水利水电学院	014	人力资源管理	120	4800		高职高专阶段所学专业为报关与国际货运、商务经纪与代理、工商企业管理、商务管理、连锁经营管理、中小企业创业与经营、市场营销、电子商务、物流管理、采购与供应管理、旅游管理、公共关系、民政管理、人力资源管理、公共事务管理、行政管理的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0033	浙江树人学院	020	国际经济与贸易 (茶文化贸易)	30	26000		杭州拱宸桥校区。
经管	0033	浙江树人学院	021	国际经济与贸易	180	26000		杭州拱宸桥校区。
经管	0033	浙江树人学院	022	旅游管理	120	26000		杭州拱宸桥校区。
经管	0033	浙江树人学院	023	财务管理	100	26000		杭州拱宸桥校区。
经管	0033	浙江树人学院	024	工商管理	100	26000		杭州拱宸桥校区。
经管	0033	浙江树人学院	025	市场营销	180	26000		杭州拱宸桥校区。
经管	0059	浙江广厦建设职业技术大学	005	电子商务	50	23000		
经管	0065	浙江越秀外国语学院	009	酒店管理	45	25000		镜湖校区。
经管	0065	浙江越秀外国语学院	010	工商管理	140	25000		镜湖校区。
经管	0065	浙江越秀外国语学院	011	国际经济与贸易	90	25000		镜湖校区。
经管	0074	宁波财经学院	005	工商管理	50	28000		本部校区。
经管	0074	宁波财经学院	006	电子商务	90	28000		本部校区。
经管	0074	宁波财经学院	007	财务管理	150	28000		本部校区。
经管	0092	浙江工业大学之江学院	008	工商管理	75	24750		
经管	0092	浙江工业大学之江学院	009	电子商务	75	18000		
经管	0093	浙江师范大学行知学院	001	旅游管理	50	18000		
经管	0093	浙江师范大学行知学院	002	财务管理	45	24750		
经管	0094	宁波大学科学技术学院	016	电子商务	65	18000		
经管	0094	宁波大学科学技术学院	017	国际经济与贸易	98	24700		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0094	宁波大学科学技术学院	018	工商管理	185	24700		
经管	0094	宁波大学科学技术学院	019	会计学	80	24700		
经管	0094	宁波大学科学技术学院	020	旅游管理	45	24700		
经管	0094	宁波大学科学技术学院	021	物流管理	125	24700		
经管	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	007	会计学	200	24750		高职高专阶段所学专业为税务、资产评估与管理、投资与理财、财务管理、会计、审计、会计信息管理、统计与会计核算的考生可报考。
经管	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	008	电子商务	230	18000		
经管	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	009	工商管理	270	18000		
经管	0095	杭州电子科技大学信息工程学院	010	金融学	80	24750		
经管	0096	浙江工商大学杭州商学院	001	工商管理	130	24750		
经管	0096	浙江工商大学杭州商学院	002	会计学	100	24750		
经管	0096	浙江工商大学杭州商学院	003	财务管理	50	24750		
经管	0096	浙江工商大学杭州商学院	004	金融学	150	24750		
经管	0096	浙江工商大学杭州商学院	005	经济学	150	18000		
经管	0096	浙江工商大学杭州商学院	006	国际经济与贸易	50	24750		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0096	浙江工商大学杭州商学院	007	物流管理	50	18000		
经管	0096	浙江工商大学杭州商学院	008	电子商务	100	24750		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	002	市场营销	35	18000		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	003	电子商务	65	24700		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	004	工商管理	65	24700		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	005	会计学	65	24700		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	006	国际经济与贸易	45	24700		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	007	经济学	65	18000		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	008	人力资源管理	65	18000		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	009	信息管理与信息系统	30	18000		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	010	公共事业管理	110	18000		
经管	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	011	工程管理	35	18000		
经管	0099	温州医科大学仁济学院	003	市场营销	33	17000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	茶山校区。
经管	0101	浙江农林大学暨阳学院	009	财务管理	30	24750		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0101	浙江农林大学暨阳学院	010	国际经济与贸易	20	18000		
经管	0101	浙江农林大学暨阳学院	011	公共事业管理	50	18000		
经管	0101	浙江农林大学暨阳学院	012	会计学	60	24750		
经管	0101	浙江农林大学暨阳学院	013	电子商务	60	24750		
经管	0101	浙江农林大学暨阳学院	014	工商管理	60	24750		
经管	0116	浙江中医药大学滨江学院	002	市场营销	40	17000	CET四级390分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	富春校区。
经管	0117	中国计量大学现代科技学院	001	国际经济与贸易	90	23000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为纺织品检验与贸易、集装箱运输管理、金融管理、国际金融、证券与期货、保险、投资与理财、信用管理、农村金融、互联网金融、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、经济信息管理、报关与国际货运、商务经纪与代理、工商企业管理、商务管理、连锁经营管理、中小企业创业与经营、电子商务、移动商务、商务数据分析与应用、物流工程技术、物流信息技术、物流管理、采购与供应管理、旅游管理、媒体营销、商务英语、人力资源管理、质量管理与认证、知识产权管理的考生可报考。义乌校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0117	中国计量大学现代科技学院	003	财务管理	90	23000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为农村经营管理、建筑经济管理、税务、资产评估与管理、金融管理、国际金融、证券与期货、保险、投资与理财、信用管理、农村金融、互联网金融、财务管理、会计、审计、会计信息管理、统计与会计核算、国际贸易实务、国际经济与贸易、国际商务、经济信息管理、报关与国际货运、商务经纪与代理、工商企业管理、商务管理、中小企业创业与经营的考生可报考。义乌校区。
经管	0119	浙江财经大学东方学院	001	金融学	100	24750		
经管	0119	浙江财经大学东方学院	002	经济学	50	18000		
经管	0119	浙江财经大学东方学院	003	税收学	50	24750		
经管	0119	浙江财经大学东方学院	004	市场营销	80	18000		
经管	0119	浙江财经大学东方学院	005	工商管理	90	24750		
经管	0119	浙江财经大学东方学院	006	会计学	50	24750		
经管	0119	浙江财经大学东方学院	007	电子商务	90	24750		
经管	0121	湖州学院	005	国际经济与贸易	188	4800		
经管	0122	绍兴文理学院元培学院	004	会计学	80	23250		
经管	0122	绍兴文理学院元培学院	005	工商管理	45	23250		
经管	0122	绍兴文理学院元培学院	006	国际经济与贸易	30	17000		
经管	0123	温州理工学院	001	工商管理	60	4800		
经管	0123	温州理工学院	002	财务管理	120	4800		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
经管	0123	温州理工学院	003	国际经济与贸易	60	4800		
经管	0123	温州理工学院	004	工商管理(创业管理)	60	4800		
经管	0123	温州理工学院	010	电子商务	55	4800		
经管	0125	嘉兴南湖学院	001	信息管理与信息系统	80	4800		
经管	0125	嘉兴南湖学院	002	市场营销	86	4800		
经管	0126	温州商学院	004	国际经济与贸易	40	28000		
经管	0126	温州商学院	005	金融学	90	28000		
经管	0126	温州商学院	006	会计学	90	28000		
经管	0126	温州商学院	007	财务管理	50	28000		
经管	0126	温州商学院	008	人力资源管理	50	28000		
经管	0185	同济大学浙江学院	001	财务管理	800	24750		
经管	0186	上海财经大学浙江学院	001	会计学	190	24750		
经管	0186	上海财经大学浙江学院	002	国际经济与贸易	150	22000		
经管	0186	上海财经大学浙江学院	003	工商管理	146	22000		
经管	0186	上海财经大学浙江学院	004	电子商务	100	24750		
法学	0006	杭州电子科技大学	011	法学	80	5300		高职高专阶段所学专业为国内安全保卫、法律文秘、法律事务、刑事执行、行政执行、司法警务、社区矫正、安全防范技术、司法信息安全的考生可报考。 在浙江警官职业学院就读。
法学	0013	中国计量大学	001	法学	33	5520	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	
法学	0014	浙江万里学院	017	法学	60	25000		钱湖校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
法学	0092	浙江工业大学之江学院	012	法学	70	18000		
法学	0096	浙江工商大学杭州商学院	010	法学	50	24750		
法学	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	001	法学	35	18000		
法学	0123	温州理工学院	007	法学	50	4800		
教育	0017	嘉兴学院	007	小学教育(师范)	35	4800		高职高专阶段所学专业为小学教育、美术教育、文秘的考生可报考。 在金华职业技术学院校本部就读。
教育	0017	嘉兴学院	008	学前教育(师范)	35	4800		高职高专阶段所学专业为早期教育、学前教育的考生可报考。 在金华职业技术学院校本部就读。
教育	0021	湖州师范学院	006	科学教育(师范)	30	5500		高职高专阶段所学专业为小学教育、数学教育、物理教育、化学教育、生物教育、现代教育技术的考生可报考。
教育	0023	台州学院	013	学前教育(师范)	30	4800		临海校区。
教育	0024	温州大学	004	学前教育(师范)	100	4800		高职高专阶段所学专业为学前教育的考生可报考。
教育	0038	丽水学院	004	学前教育(师范)	40	4800		
农学	0011	浙江农林大学	003	园艺(观赏园艺)	70	5500		高职高专阶段所学专业为种子生产与经营、设施农业与装备、休闲农业、园艺技术、茶树栽培与茶叶加工、农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、农产品流通与管理、林业技术、园林技术、食品生物技术、农业生物技术、食品检测技术、食品营养与检测的考生可报考。东湖校区。浙江省户籍考生免学费。
农学	0038	丽水学院	005	园艺	40	5000		高职高专阶段所学专业为种子生产与经营、设施农业与装备、休闲农业、园艺技术、茶树栽培与茶叶加工、农产品加工与质量检测、绿色食品生产与检验、林业技术、园林技术、农业生物技术的考生可报考。浙江省户籍考生免学费。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考(元/年)	英语要求	备注
农学	0101	浙江农林大学暨阳学院	015	园林	120	24750		
医学	0009	温州医科大学	001	医学检验技术	30	6000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为医学检验技术的考生可报考。茶山校区。
医学	0020	杭州师范大学	006	护理学	90	6000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为护理、助产的考生可报考。下沙校区。
医学	0036	杭州医学院	001	口腔医学	30	5500	CET四级425分及以上或CET三级	高职高专阶段所学专业为口腔医学的考生可报考。
医学	0036	杭州医学院	002	护理学	90	5500	CET四级425分及以上或CET三级	高职高专阶段所学专业为护理、助产的考生可报考。
医学	0036	杭州医学院	003	医学检验技术	90	5500	CET四级425分及以上或CET三级	高职高专阶段所学专业为临床医学、医学检验技术、卫生检验与检疫技术的考生可报考。
医学	0036	杭州医学院	004	医学影像技术	30	5500	CET四级425分及以上或CET三级	高职高专阶段所学专业为临床医学、医学影像技术的考生可报考。
医学	0036	杭州医学院	005	康复治疗学	60	5500	CET四级425分及以上或CET三级	高职高专阶段所学专业为康复治疗技术、言语听觉康复技术、体育保健与康复、社区康复的考生可报考。
医学	0099	温州医科大学仁济学院	004	眼视光学	10	19000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	高职高专阶段所学专业为眼视光技术的考生可报考。茶山校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0006	杭州电子科技大学	001	产品设计	40	9000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装策划与设计、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、美术教育的考生可报考。杭州下沙校区。
艺术	0006	杭州电子科技大学	002	数字媒体艺术	40	9000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装策划与设计、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、美术教育的考生可报考。杭州下沙校区。
艺术	0008	浙江理工大学	001	服装与服饰设计	30	10350		高职高专阶段所学专业为针织技术与针织服装、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、服装与服饰设计的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0011	浙江农林大学	004	视觉传达设计	60	10350		高职高专阶段所学专业为建筑室内设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、针织技术与针织服装、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、美术、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、传播与策划、美术教育的考生可报考。东湖校区。
艺术	0014	浙江万里学院	018	环境设计	30	27000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、家具设计与制造、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计的考生可报考。钱湖校区。
艺术	0014	浙江万里学院	019	产品设计	30	27000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、传播与策划的考生可报考。钱湖校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0015	浙江科技学院	007	服装与服饰设计	30	10350		高职高专阶段所学专业为鞋类设计与工艺、纺织品设计、针织技术与针织服装、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、艺术设计、服装与服饰设计的考生可报考。 在温州职业技术学院就读。
艺术	0017	嘉兴学院	009	视觉传达设计	35	10000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、美术、摄影摄像技术、传播与策划的考生可报考。 在杭州职业技术学院就读。
艺术	0020	杭州师范大学	008	视觉传达设计	25	10350		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装策划与设计、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、美术教育的考生可报考。下沙校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0020	杭州师范大学	009	动画	25	9000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装策划与设计、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、美术教育的考生可报考。下沙校区。
艺术	0021	湖州师范学院	004	视觉传达设计	35	9000		高职高专阶段所学专业为包装工程技术、包装策划与设计、服装设计与工艺、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、服装与服饰设计、工艺美术品设计、美术、舞台艺术设计与制作、传播与策划、美术教育的考生可报考。
艺术	0021	湖州师范学院	005	环境设计	35	9000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、家具设计与制造、服装陈列与展示设计、艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、工艺美术品设计、美术、美术教育的考生可报考。
艺术	0022	绍兴文理学院	004	音乐学(师范)	35	10000		高职高专阶段所学专业为表演艺术、戏剧影视表演、歌舞表演、戏曲表演、曲艺表演、舞蹈表演、服装表演、模特与礼仪、现代流行音乐、音乐制作、钢琴调律、舞蹈编导、舞台艺术设计与制作、音乐表演、早期教育、学前教育、音乐教育的考生可报考。河东校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0022	绍兴文理学院	005	环境设计	35	10000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、民族传统技艺、文物修复与保护、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、传播与策划、学前教育、美术教育的考生可报考。河东校区。
艺术	0022	绍兴文理学院	006	视觉传达设计	35	10000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、民族传统技艺、文物修复与保护、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、传播与策划、学前教育、美术教育的考生可报考。河东校区。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0022	绍兴文理学院	007	视觉传达设计	35	10000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、民族传统技艺、文物修复与保护、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、传播与策划、学前教育、美术教育的考生可报考。 在浙江艺术职业学院就读。
艺术	0024	温州大学	008	音乐学（师范）	60	10350		高职高专阶段所学专业为表演艺术、戏剧影视表演、歌舞表演、戏曲表演、曲艺表演、舞蹈表演、现代流行音乐、音乐制作、钢琴调律、舞蹈编导、音乐表演、学前教育、音乐教育的考生可报考。
艺术	0025	浙江外国语学院	004	音乐学（师范）	50	9000		高职高专阶段所学专业为表演艺术、戏剧影视表演、歌舞表演、戏曲表演、舞蹈表演、现代流行音乐、音乐制作、舞蹈编导、音乐表演、学前教育、音乐教育的考生可报考。
艺术	0025	浙江外国语学院	005	美术学（应用艺术设计方向）	50	9000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、美术、民族传统技艺、文物修复与保护、影视多媒体技术、影视动画、美术教育的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0029	衢州学院	007	视觉传达设计	40	9000		高职高专阶段所学专业为建筑动画与模型制作、工业设计、包装策划与设计、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、美术、广播影视节目制作、影视编导、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、美术教育的考生可报考。
艺术	0033	浙江树人学院	033	视觉传达设计	80	30000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、影视美术、影视动画、美术教育的考生可报考。杭州拱宸桥校区。
艺术	0033	浙江树人学院	035	环境设计	40	30000		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、舞台艺术设计与制作、影视美术、影视动画、美术教育的考生可报考。杭州拱宸桥校区。
艺术	0038	丽水学院	006	音乐学(师范)	30	10350		高职高专阶段所学专业为表演艺术、戏剧影视表演、歌舞表演、戏曲表演、曲艺表演、舞蹈表演、服装表演、现代流行音乐、音乐制作、舞蹈编导、舞台艺术设计与制作、音乐表演、学前教育、音乐教育的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0059	浙江广厦建设职业技术大学	006	工艺美术	50	23000		
艺术	0065	浙江越秀外国语学院	012	数字媒体艺术	100	28000		镜湖校区。
艺术	0065	浙江越秀外国语学院	013	戏剧影视文学	80	26000		镜湖校区。
艺术	0074	宁波财经学院	008	环境设计	70	30000		本部校区。
艺术	0074	宁波财经学院	009	视觉传达设计	40	30000		本部校区。
艺术	0074	宁波财经学院	010	广播电视学	30	25000		象山校区。
艺术	0092	浙江工业大学之江学院	010	环境设计	65	27750		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、家具艺术设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计的考生可报考。
艺术	0092	浙江工业大学之江学院	011	数字媒体艺术	25	27750		高职高专阶段所学专业为建筑动画与模型制作、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、室内艺术设计、展示艺术设计、雕刻艺术设计、动漫设计、人物形象设计、美术、表演艺术、舞台艺术设计与制作、广播影视节目制作、影视制片管理、影视编导、影视美术、影视多媒体技术、影视动画、音像技术、摄影摄像技术、传播与策划的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0093	浙江师范大学行知学院	005	环境设计	32	27750		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、雕刻艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、舞台艺术设计与制作的考生可报考。
艺术	0094	宁波大学科学技术学院	022	广告学	50	18000		
艺术	0094	宁波大学科学技术学院	023	环境设计	40	27700		
艺术	0094	宁波大学科学技术学院	024	视觉传达设计	70	20000		
艺术	0096	浙江工商大学杭州商学院	015	环境设计	60	27750		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、美术、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、美术教育的考生可报考。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0096	浙江工商大学杭州商学院	016	视觉传达设计	30	27750		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、美术、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、美术教育的考生可报考。
艺术	0096	浙江工商大学杭州商学院	017	产品设计	30	27750		高职高专阶段所学专业为建筑设计、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、风景园林设计、建筑动画与模型制作、工业设计、家具设计与制造、鞋类设计与工艺、包装工程技术、包装策划与设计、纺织品设计、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、动漫制作技术、数字媒体应用技术、艺术设计、视觉传播设计与制作、广告设计与制作、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、家具艺术设计、服装与服饰设计、室内艺术设计、展示艺术设计、环境艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计、美术、影视多媒体技术、影视动画、摄影摄像技术、美术教育的考生可报考。
艺术	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	024	服装与服饰设计	90	27700		高职高专阶段所学专业为鞋类设计与工艺、纺织品设计、针织技术与针织服装、服装设计与工艺、服装陈列与展示设计、数字媒体应用技术、艺术设计、产品艺术设计、服装与服饰设计、展示艺术设计、人物形象设计、美容美体艺术、美术、表演艺术、服装表演、模特与礼仪、民族传统技艺、美术教育的考生可报考。
艺术	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	025	产品设计（纺织品艺术）	40	27700		
艺术	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	026	产品设计（产品、家居用品）	30	27700		

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考 (元/年)	英语要求	备注
艺术	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	027	视觉传达设计	30	27700		
艺术	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	028	数字媒体艺术	30	27700		
艺术	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	029	动画	30	20000		
艺术	0097	浙江理工大学科技与艺术学院	030	环境设计	30	27700		
艺术	0101	浙江农林大学暨阳学院	016	环境设计	40	27750		
艺术	0101	浙江农林大学暨阳学院	017	产品设计	90	27750		
艺术	0101	浙江农林大学暨阳学院	018	广告学	100	18000		
艺术	0101	浙江农林大学暨阳学院	019	视觉传达设计	60	27750		
艺术	0117	中国计量大学现代科技学院	006	广告学	80	17000	CET四级425分及以上或CET三级或高等学校英语应用能力A级	义乌校区。
艺术	0126	温州商学院	009	视觉传达设计	80	29800		
艺术	0198	浙江音乐学院	001	音乐表演（声乐演唱）	2	10350		需参加该校组织的专业加试且成绩合格。
艺术	0198	浙江音乐学院	002	音乐表演（钢琴）	2	10350		需参加该校组织的专业加试且成绩合格。
艺术	0198	浙江音乐学院	003	音乐表演（中国乐器演奏）	4	10350		需参加该校组织的专业加试且成绩合格。
艺术	0198	浙江音乐学院	004	音乐表演（流行演唱）	2	10350		需参加该校组织的专业加试且成绩合格。
艺术	0198	浙江音乐学院	005	舞蹈表演	2	9000		需参加该校组织的专业加试且成绩合格。

类别	院校代码	院校名称	专业代码	专业名称	计划数	学费参考(元/年)	英语要求	备注
艺术	0198	浙江音乐学院	006	表演(越剧音乐伴奏)	15	9000		需参加该校组织的专业加试且成绩合格。 在浙江艺术职业学院就读。
医学	0012	浙江中医药大学	006	康复治疗学	20	6000		高职高专阶段所学专业为康复治疗技术的考生可报考。 只招持有视力残疾证的残疾考生，实行单列计划、单独考试，考生不能兼报其他专升本计划。在浙江特殊教育职业学院就读。
艺术	0015	浙江科技学院	008	视觉传达设计	20	10350		高职高专阶段所学专业为纺织品设计、艺术设计、数字媒体艺术设计、工艺美术品设计、动漫设计的考生可报考。 只招持有听力残疾证的残疾考生，实行单列计划、单独考试，考生不能兼报其他专升本计划。在浙江特殊教育职业学院就读。

注：1.“备注”中注明条件的，符合条件的考生方可报考；没有备注说明的，表示没有特殊要求。

2.“英语要求”为空白的表示对英语不作要求。

3.“备注”中注明“在**学院(校)就读”的，为本科院校联合高职院校培养，毕业时发全日制普通本科毕业证书。