



► 杭州市交通职业高级中学

(杭州交通职高教育集团)

校 址：杭州市上城区开创街246号

联系人：平观林 周 岚 祁长伟 金 宏

电 话：88032500 88032299 88220093 88032142

邮 箱：hzjztg@yeah.net

网 址：<http://www.hzjztg.cn>

杭州市交通职业高级中学是杭州市教育局直属的省级重点公办高中，位于杭州市上城区开创街246号，占地面积145亩，总建筑面积8.5万方，3000余名学生，是一所充满现代气息，智能化、标准化、星级绿化的交通类专门化学校。学校先后获得全国中职学校德育工作先进集体、全国职业院校数字化校园建设样板校、全国汽车运用与维修专业领域技能型紧缺人才培养培训基地、教育部中德先进职业教育合作学校、浙江省高水平专业群(A类)建设单位、浙江省汽车运用与维修专业理事长学校、浙江省现代化学校、浙江省虚拟仿真实训基地、浙江省职业教育信息化标杆学校、杭州市人民满意学校、杭州市5A级平安校园等荣誉称号。

办学特色显著 学校结合区域产业发展，持续优化大交通领域专业布局，实现智能汽车、轨道交通、公共管理与服务、航空及低空经济等大交通专业集群发展。主干专业汽车运用与维修是首批国家级示范专业、全国职业院校交通运输大类示范专业、浙江省A类高水平专业(群)、浙江省品牌专业，新能源汽车运用与维修是全国首批1+X证书试点专业、汽车产业新兴专业，城市轨道交通车辆运用与检修是浙江省优势特色专业，飞机设备维修是学校“十四五”重点发展专业，人力资源管理事务是集人事、资源、绩效等管理于一体的综合性专业。汽车、城轨、高铁、飞机、人力资源管理等相关专业技术含量高，专业性强，经过中高本学习的毕业生在业内具有较大的就业优势和发展空间。近年来，学生参加浙江省中职职业能力大赛共获得26枚金牌，参加全国职业院校技能大赛共斩获金牌7枚、银牌14枚、铜牌4枚，其中获得全国冠军1次；毕业生参加全国交通运输行业职业技能竞赛共获得全国冠军4个，2人获评全国五一劳动奖章，1人获评大国工匠浙江培养对象，1人享受国务院政府特殊津贴，4人获评全国技术能手，多人获评杭州工匠、浙江工匠、浙江杰出工匠、浙江大工匠等荣誉称号。

师资力量强大 现有教职工200余人，浙江省特级教师、正高级教师各2人，浙江省教坛新秀4人，浙江省技术能手3人，省市劳动模范4人，杭州市高层次人才57人，全国学生技能大赛金牌教师7人，全国教师教学能力大赛、全国信息化教学设计与说课大赛等金牌教师20余人，省级教师职业能力大赛、教学能力大赛、班主任能力大赛金牌30余人，浙派名师、名校长、杭州市名师、名校长、名教育教学团队、劳模工作室、乡村名师工作室、班主任工作室等领衔人10余人，名师荟萃。

升学就业畅通 学校积极开展集团化办学，与全国汽车销售龙头企业浙江物产元通汽车集团有限公司、浙江零跑科技股份有限公司、浙江水利水电学院、浙江机电职业技术学院、浙江交通职业技术学院、杭州职业技术学院、浙江经济职业技术学院、杭州科技职业技术学院、浙江育英职业技术学院、浙江长征职业技术学院等企业和高校深度合作，在杭州市建有100多家学生实习就业基地。近3年，学校毕业生初次就业率高于95%；联办“中本一体化”七年制班级1个，“中高职一体化”五年制班级16个，同时，强化高职单独招生考试，学生上线率近95%。

办学条件优越 学校位于上城区笕桥街道，离地铁4号线黎明站C出口不到700米。宿舍干湿分离，有独立卫生间、淋浴间和阳台，配备空调，洗衣机和24小时热水。食堂就餐经济实惠，共4层，每日提供早、中、晚及夜宵4餐，营养均衡，菜品丰富，家长可通过学校智慧点餐系统清晰了解孩子的饮食和消费情况。

专业介绍

1.智能交通技术应用：交通运输行业新兴专业，培养具备智能交通控制系统维护、汽车智能设备维护与修理、智能网联汽车售后服务等能力的高素质技术技能人才。毕业生可从事智能交通系统及设备维护与修理、汽车智能设备维护与修理、智能网联汽车检测与维修、智能网联汽车技术培训和售后服务等工作。与浙江机电职业技术学院合作开办汽车智能技术专业“中高职一体化”五年制班。

2.新能源汽车运用与维修：全国首批1+X证书试点专业，汽车行业新兴专业，培养具备新能源汽车整车及零部件检测、维修、新能源汽车售后服务和业务接待等能力的复合型工程技术人才。毕业生可从事新能源汽车制造、维保、技术维修、配件管理、业务接待和销售等工作。与浙江水利水电学院合作开办车辆工程专业“中本一体化”七年制班；与浙江交通职业技术学院、杭州职业技术学院、杭州科技职业技术学院合作开办（新能源）汽车检测与维修技术专业“中高职一体化”五年制班；三年制班级可参加浙江省单招单考升入全日制本科院校或高职院校。

3.汽车服务与营销：汽车行业老牌专业，就业环境佳，成长空间大，培养具备汽车构造原理、新能源汽车技术、汽车营销、汽车金融保险等知识和汽车营销策划、汽车保险办理、汽车售后服务及新能源汽车运营管理等能力的高素质技术技能人才。毕业生可从事高端汽车品牌4S店汽车营销、汽车售前咨询、新能源汽车售后服务及汽车金融保险等工作。与浙江经济职业技术学院合作开办汽车技术服务与营销专业“中高职一体化”五年制班。

4.汽车运用与维修：首批国家级示范专业、全国职业院校交通运输大类示范专业、浙江省品牌专业、浙江省中职A类高水平专业，培养具备汽车检测、维修、营销、管理与服务等能力的复合型工程技术人才。毕业生可从事汽车智能检测、维修保养、故障诊断、配件管理、保险理赔、汽车金融、服务管理等工作。与杭州职业技术学院合作开办汽车检测与维修技术专业“中高职一体化”五年制班。

5.汽车美容与装潢：汽车后市场热门专业，培养具备汽车美容、养护、装潢、改装等能力的高素质技术技能人才。毕业生可从事汽车美容、汽车装潢、车辆改装等工作，适合自主创业，也可参加浙江省单招单考升入全日制本科院校或高职院校。

6.新能源汽车制造与检测(工业机器人方向)：现代新能源汽车整车及核心零部件制造行业的热门专业，培养具备新能源汽车整车制造、质量管理、机动车检测、工业机器人操作、维护、产线安装调试等能力的高素质技术技能人才。毕业生可进入新能源车企从事汽车整车及总成装配、调试、检测等技术工作，也可参加浙江省单招单考升入全日制本科院校或高职院校。

7.城市轨道交通车辆运用与检修：浙江省优势特色专业，培养具备地铁列车驾驶、车辆检测与检修等能力的城市轨道交通高技能人才。毕业生可从事地铁车辆驾驶、维修维护和运行管理等方面的工作。与浙江长征职业技术学院合作开办城市轨道交通运营服务专业“中高职一体化”五年制班，三年制班级可参加浙江省单招单考(机械类)升入全日制本科院校或高职院校。要求：女生身高需1.58米以上，男生身高需1.70米以上；裸眼视力4.8及以上，或矫正视力5.0及以上，无色盲、色弱。

8.城市轨道交通运营服务：轨道交通行业人员需求量最大的热门专业，培养具备地铁客运服务、票务管理、应急处置、站务管理等能力的城市轨道交通运营服务技能型人才。毕业生可从事地铁、城际铁路、新型轨道交通等轨道交通行业的站务服务与管理、票务处理等方面的工作。与浙江育英职业技术学院合作开办城市轨道交通运营服务专业“中高职一体化”五年制班。要求：女生身高需1.60米及以上，男生身高需1.70米及以上；无色盲、斜视及眼科慢性、复发性疾病；双眼裸眼视力不低于0.6(C字表)或矫正视力不低于0.7

(C字表);无精神病史,无影响功能和身体的慢性疾病;口齿清楚,无口臭,无腋臭;无明显の内、外八字脚;面部和手部无明显疤痕,无面部痤疮和难以治愈的皮肤病;无纹身。

9.高速铁路乘务:轨道交通专业群特色专业,培养具备高铁乘务服务、客运服务、应急处置、高铁站务管理等能力的高速铁路运营服务技能型人才。毕业生可从事高速铁路行业列车乘务、客运服务与管理等工作。与浙江育英职业技术学院合作开办高速铁路客运服务专业“中高职一体化”五年制班。要求:女生160cm及以上,男生170cm及以上;无色盲、斜视及眼科慢性、复发性疾病;双眼裸眼视力不低于0.6(C字表)或矫正视力不低于0.7(C字表);听力正常,口齿清楚;身体裸露部位无明显缺陷(对眼、斜视、斜肩、疤痕或刺青等);无精神,慢性病史及传染性疾病,非过敏性体质,不晕车。

10.人力资源管理事务:公共管理服务专业群热门专业,培养具备良好文字及语言表达、计算机使用、信息获取和处理等能力的复合型行政人才。毕业生可进入企事业单位从事人力资源管理、行政服务与管理等工作。与浙江长征职业技术学院合作开办人力资源管理专业“中高职一体化”五年制班。

11.行政事务助理:新媒体发展时代背景下的新锐专业,就业前景好,培养具备互联网思维,能独立进行办公事务、会议事务、新媒体运营和网络传播管理的复合型行政人才。毕业生可进入企事业单位及媒体服务公司从事文秘、网络编辑与运营、视频剪辑与处理等工作。与浙江长征职业技术学院合作开办网络新闻与传播专业“中高职一体化”五年制班。

12.飞机设备维修:学校“十四五”重点发展专业,民航运输行业人才紧缺专业,培养具备飞机附件修理、装配和调试、飞机故障诊断和维修、飞机修理技术管理、飞机外场维护等能力的民航高技能人才。毕业生可进入民用航空公司、民用飞机维修公司、民用飞机制造公司等企业,从事飞机机电设备维修、飞机维修技术管理、飞机外场维护、民用大飞机制造等工作。与浙江交通职业技术学院合作开办飞机机电设备维修专业“中高职一体化”五年制班;三年制班级可参加浙江省单招单考升入全日制本科院校或高职院校。要求:无色盲、色弱。

3.无人机操控与维护(飞行汽车方向):低空领域极具潜力与前景的现代热门专业,培养具备无人机操控与维护、无人机组装与维修、飞行汽车维修、新能源汽车维修等能力的高素质技能型人才。毕业生可在物流、农业、环保、安防、交通等领域从事航拍、地质勘测、电网巡视、农业植保、高速公路巡查、气象检测、飞行汽车维修、新能源汽车维修等工作,也可参加浙江省单招单考升入全日职本科院校或高职院校。

2025年招生计划

学校代码	学校	专业代码	开设专业	招生数/人			备注	
				总数	其中			
					自主招生	统一招生		
404	杭州市交通职业高级中学	01	智能交通技术应用 （“中高职一体化”五年制班）	32	20	12	与浙江机电职业技术大学联办。汽车智能技术专业	
		02	汽车运用与维修 （“中高职一体化”五年制班）	40	20	20	与杭州职业技术学院联办。汽车检测与维修技术专业	
		03	新能源汽车运用与维修 （“中高职一体化”五年制班）	40	20	20	与杭州职业技术学院联办。汽车检测与维修技术专业	
		04	新能源汽车运用与维修 （“中高职一体化”五年制班）	30	15	15	与杭州科技职业技术学院（高桥校区）联办。新能源汽车检测与维修技术专业	
		05	新能源汽车运用与维修 （“中高职一体化”五年制班）	47	20	27	与浙江交通职业技术学院（长兴校区）联办。新能源汽车检测与维修技术专业	
		06	汽车服务与营销 （“中高职一体化”五年制班）	40	20	20	与浙江经济职业技术学院联办汽车技术服务与营销专业	
		07	汽车美容与装潢	48	20	28	参加浙江省高职单招单考	
		08	新能源汽车运用与维修	48	20	28	参加浙江省高职单招单考	
		09	城市轨道交通车辆运用与检修 （“中高职一体化”五年制班）	45	25	20	与浙江长征职业技术学院联办城市轨道交通运营管理专业	要求：根据行业要求，女生身高需1.58米以上，男生身高需1.70米以上；裸眼视力4.8及以上，或矫正视力5.0及以上，无色盲、色弱。
		10	城市轨道交通车辆运用与检修	94	40	54	参加浙江省高职单招单考	
				11	城市轨道交通运营服务 （“中高职一体化”五年制班）	50	25	25

续 表

学校代码	学校	专业代码	开设专业	招生数/人			备注	
				总数	其中			
					自主招生	统一招生		
404	杭州市交通职业高级中学	12	高速铁路乘务 （“中高职一体化”五年制班）	100	60	40	与浙江育英职业技术学院（临安校区）联办高速铁路客运服务专业需体检、面试 要求：女生身高1.60米及以上，男生身高1.70米及以上；无色盲、斜视及眼科慢性、复发性疾病；双眼裸眼视力不低于0.6（C字表）或矫正视力不低于0.7（C字表）；听力正常，口齿清楚；身体裸露部位无明显缺陷（对眼、斜视、斜肩、疤痕或刺青等）；无精神，慢性病史及传染性疾病，非过敏性体质，不晕车。	
		13	人力资源管理事务 （“中高职一体化”五年制班）	120	80	40	与浙江长征职业技术学院联办人力资源管理专业	
		14	行政事务助理 （网络新闻与传播方向） （“中高职一体化”五年制班）	90	60	30	与浙江长征职业技术学院联办网络新闻与传播专业	
		15	飞机设备维修 （“中高职一体化”五年制班）	48	20	28	与浙江交通职业技术学院联办飞机机电设备维修专业	要求：无色盲、色弱。
		16	飞机设备维修	48	20	28	参加浙江省高职单招单考	
		17	无人机操控与维护 （飞行汽车方向）	48	20	28	参加浙江省高职单招单考	
		18	新能源汽车制造与检测 （工业机器人方向）	48	20	28	参加浙江省高职单招单考	
		小计				1016	525	491

注：“中高职一体化”五年制班招生计划以浙江省教育厅公布的文件为准。