

附表 1. 杭州电子科技大学 2025 年退役大学生士兵免试专升本招生计划

招考类别	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	0006	杭州电子科技大学	001	数字媒体艺术	24	9000	无	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、建筑动画技术、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、数字媒体技术、数字媒体应用技术、会展策划与管理、艺术设计、视觉传达设计、视觉传播设计与制作、广告艺术设计、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、书画艺术、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、包装艺术设计、游戏设计、游戏艺术设计的考生可报考。在杭州电子科技大学下沙校区就读。
理工	0006	杭州电子科技大学	002	机械设计及自动化	20	6900	无	高职高专阶段所学专业为材料成型及控制技术、材料成型与控制技术、电机与电器技术、电气自动化技术、电梯工程技术、工业工程技术、工业过程自动化技术、工业机器人技术、工业设计、机电设备维修与管理、机电一体化技术、机械产品检测检验技术、机械设计与制造、机械制造及自动化、机械制造与自动化、精密机械技术、机械装备制造技术、模具设计与制造、数控技术、数字化设计与制造技术、智能光电制造技术、光电制造与应用技术、智能控制技术、智能制造装备技术、数控设备应用与维护、计量测试与应用技术、人工智能技术服务、人工智能技术应用的考生可报考。在杭州职业技术学院就读。

理工	0006	杭州电子科技大学	003	机械设计及其自动化	29	6900	无	高职高专阶段所学专业为材料成型及控制技术、材料成型与控制技术、电机与电器技术、电气自动化技术、电梯工程技术、工业工程技术、工业过程自动化技术、工业机器人技术、工业设计、机电设备维修与管理、机电一体化技术、机械产品检测检验技术、机械设计与制造、机械制造及自动化、机械制造与自动化、精密机械技术、机械装备制造技术、模具设计与制造、数控技术、数字化设计与制造技术、智能光电制造技术、光电制造与应用技术、智能控制技术、智能制造装备技术、数控设备应用与维护、计量测试与应用技术、人工智能技术服务、人工智能技术应用的考生可报考。在金华职业技术大学校本部就读。
理工	0006	杭州电子科技大学	006	电子信息工程	15	6900	无	高职高专阶段所学专业为安全防范技术、建筑消防技术、消防工程技术、司法信息安全、信息安全技术应用、信息安全与管理、密码技术应用、人工智能技术服务、人工智能技术应用的考生可报考。在浙江警官职业学院就读。
法学	0006	杭州电子科技大学	007	法学	15	5300	无	高职高专阶段所学专业为安全保卫管理、安全防范技术、法律事务、法律文秘、国内安全保卫、社区矫正、司法警务、司法信息安全、刑事执行、行政执行、罪犯心理测量与矫正技术的考生可报考。在浙江警官职业学院就读。

注：招生计划以浙江省教育考试院最终公布为准