附件3

**平阳县公用事业投资有限公司公开招聘编外人员专业资格审查办法**

未列入的专业或各高校新设专业，与岗位要求的专业相近似的，由报考人员提供相应的学习课程等证明资料进行专业条件审核，可根据实际情况予以从宽认定；本办法未尽事宜，由平阳县公用事业投资有限公司酌情研究掌握。

**一、工程技术部招考岗位（专业）**

**管理科学与工程类：**工程管理、工程造价、管理工程、管理科学、管理科学工程、管理科学与工程

**安全生产与工程类：**安全工程、安全管理、安全管理技术、安全技术管理、安全技术及工程、安全技术与管理、安全健康与环保、安全科学与工程、安全生产、安全生产监测监控、工程安全评价与监理、化工安全技术、救援技术、雷电防护科学与技术、灾害防治工程、职业卫生技术与管理

**机械仪器电气及自动化类：**机电、机电工程、机电技术、机电设备安装、机电设备安装技术、机电设备维修、机电设备维修与管理、机电一体化、机电一体化工程、机电一体化技术、机电应用技术、机电自动化

**建筑土木工程及管理类：**城市地下空间工程、城市规划、城市规划与设计、城市燃气工程、城市燃气工程技术、城市信息化管理、城乡规划、城乡规划管理、城乡规划学、城乡区域规划与管理、城镇供水、城镇规划、城镇规划建设、城镇建设、城镇建设规划、城镇建设与规划、村镇建设与管理、道路桥梁工程技术、道路桥梁与渡河工程、道路与桥梁、道路与桥梁工程、地下工程与隧道工程、地下工程与隧道工程技术、地下与隧道工程技术、防灾减灾工程及防护工程、房地产和建筑管理、房地产检测与估价、房地产经营与管理、房屋建筑工程、风景园林、风景园林设计、风景园林学、给排水、给排水工程、给排水工程技术、给排水科学与工程、给排水与采暖通风工程、给水排水工程、工程监理、工程建筑管理、工程项目管理、工程预算管理、工程造价预算、工程造价、工程指挥、工程质量监督与管理、工业设备安装工程技术、工业与民用建筑、工业与民用建筑工程、公路桥梁、公路桥梁设计、公路与城市道路工程、公路与桥梁、供热、供燃气、通风及空调工程、供热通风与空调工程、供热通风与空调工程技术、供热通风与卫生工程技术、古建筑工程技术、古建筑维修与管理、环境卫生工程技术、机电安装工程、基础工程技术、建设工程管理、建设工程监理、建设项目信息化管理、建筑、建筑电气工程、建筑电气工程技术、建筑电气与智能化、建筑动画与模型制作、建筑钢结构工程技术、建筑工程、建筑工程管理、建筑工程技术、建筑工程监理、建筑工程教育、建筑工程结构检测、建筑工程施工技术、建筑工程施工与管理、建筑工程项目管理、建筑工程造价管理、建筑环境与能源工程、建筑环境与能源应用工程、建筑环境与设备工程、建筑技术科学、建筑节能技术与工程、建筑经济管理、建筑历史与理论、建筑设备工程技术、建筑设计、建筑设计及其理论、建筑设计技术、建筑设施智能技术、建筑施工技术与管理、建筑施工与管理、建筑室内设计、建筑水电、建筑水电工程、建筑水电技术、建筑水电设备安装、建筑水电设备工程、建筑学、建筑与土木工程、建筑与土木工程领域、建筑智能化、建筑智能化工程技术、建筑装饰工程技术、建筑装饰技术、交通土建工程、结构工程、景观建筑设计、景观设计、景观学、历史建筑保护工程、楼宇智能化工程技术、桥梁及结构工程、桥梁与隧道工程、涉外建筑工程、市政工程、市政工程技术、市政工程施工、土木工程、土木工程检测技术、土木工程教育、土木工程项目管理、土木与环境工程、岩土工程、园林工程技术、园林景观设计、中国古建筑工程技术

**水利及水利工程管理类：**水电站运行与管理、水工结构工程、水工结构理论与工程应用、水利工程、水利工程管理、水利工程监理、水利工程施工技术、水利工程实验与检测技术、水利工程造价管理、水利管理、水务工程、水务管理、水信息技术

**二、麻步二期供水工程招考岗位（专业）**

**建筑土木工程及管理类：**城市地下空间工程、城市规划、城市规划与设计、城市燃气工程、城市燃气工程技术、城市信息化管理、城乡规划、城乡规划管理、城乡规划学、城乡区域规划与管理、城镇供水、城镇规划、城镇规划建设、城镇建设、城镇建设规划、城镇建设与规划、村镇建设与管理、道路桥梁工程技术、道路桥梁与渡河工程、道路与桥梁、道路与桥梁工程、地下工程与隧道工程、地下工程与隧道工程技术、地下与隧道工程技术、防灾减灾工程及防护工程、房地产和建筑管理、房地产检测与估价、房地产经营与管理、房屋建筑工程、风景园林、风景园林设计、风景园林学、给排水、给排水工程、给排水工程技术、给排水科学与工程、给排水与采暖通风工程、给水排水工程、工程监理、工程建筑管理、工程项目管理、工程预算管理、工程造价预算、工程造价、工程指挥、工程质量监督与管理、工业设备安装工程技术、工业与民用建筑、工业与民用建筑工程、公路桥梁、公路桥梁设计、公路与城市道路工程、公路与桥梁、供热、供燃气、通风及空调工程、供热通风与空调工程、供热通风与空调工程技术、供热通风与卫生工程技术、古建筑工程技术、古建筑维修与管理、环境卫生工程技术、机电安装工程、基础工程技术、建设工程管理、建设工程监理、建设项目信息化管理、建筑、建筑电气工程、建筑电气工程技术、建筑电气与智能化、建筑动画与模型制作、建筑钢结构工程技术、建筑工程、建筑工程管理、建筑工程技术、建筑工程监理、建筑工程教育、建筑工程结构检测、建筑工程施工技术、建筑工程施工与管理、建筑工程项目管理、建筑工程造价管理、建筑环境与能源工程、建筑环境与能源应用工程、建筑环境与设备工程、建筑技术科学、建筑节能技术与工程、建筑经济管理、建筑历史与理论、建筑设备工程技术、建筑设计、建筑设计及其理论、建筑设计技术、建筑设施智能技术、建筑施工技术与管理、建筑施工与管理、建筑室内设计、建筑水电、建筑水电工程、建筑水电技术、建筑水电设备安装、建筑水电设备工程、建筑学、建筑与土木工程、建筑与土木工程领域、建筑智能化、建筑智能化工程技术、建筑装饰工程技术、建筑装饰技术、交通土建工程、结构工程、景观建筑设计、景观设计、景观学、历史建筑保护工程、楼宇智能化工程技术、桥梁及结构工程、桥梁与隧道工程、涉外建筑工程、市政工程、市政工程技术、市政工程施工、土木工程、土木工程检测技术、土木工程教育、土木工程项目管理、土木与环境工程、岩土工程、园林工程技术、园林景观设计、中国古建筑工程技术、

**计算机类：**WEB软件技术应用、Web应用程序设计、办公自动化技术、传感网技术、大数据技术与应用、电脑游戏技术、电器与电脑、电子工程与计算机应用、电子计算机、电子技术及微机应用、电子商务技术、电子与计算机工程、动漫设计与制作、动漫制作技术、多媒体技术、多媒体与网络技术、多媒体制作、仿真科学与技术、广告媒体开发、国际金融计算机管理、航空计算机技术与应用、计算机、计算机办公应用、计算机办公自动化、计算机操作、计算机操作及运用、计算机电子工程、计算机多媒体技术、计算机管理、计算机管理及应用、计算机管理与运用、计算机及应用、计算机及应用管理、计算机及运用、计算机技术、计算机技术应用、计算机技术与科学、计算机技术与应用、计算机经济信息管理、计算机科学及应用、计算机科学技术、计算机科学技术教育、计算机科学现代教育技术、计算机科学与技术、计算机科学与教育、计算机科学教育、计算机科学与应用、计算机控制、计算机控制技术、计算机控制与管理、计算机器件、计算机器件及设备、计算机软件、计算机软件工程、计算机软件及应用、计算机软件技术、计算机软件开发、计算机软件与理论、计算机设备、计算机实用技术、计算机数据库、计算机数据库技术、计算机通信、计算机通讯、计算机图形/图像制作、计算机图形图像处理、计算机网络、计算机网络工程、计算机网络工程与管理、计算机网络构建与管理维护、计算机网络管理、计算机网络及技术、计算机网络技术、计算机网络技术工程、计算机网络技术管理、计算机网络技术与管理、计算机网络教育、计算机网络信息工程、计算机网络信息技术、计算机网络与安全管理、计算机网络与办公自动化、计算机网络与软件应用、计算机网络与通讯、计算机网络与维护、计算机网络与系统、计算机网络与信息处理、计算机网络与信息管理、计算机维修、计算机系统结构、计算机系统维护、计算机系统与维护、计算机信息安全技术、计算机信息管理、计算机信息及网络、计算机信息应用、计算机信息与网络、计算机音乐制作、计算机应用、计算机应用管理、计算机应用基础、计算机应用及安全管理、计算机应用及管理、计算机应用及会计、计算机应用及外设维修、计算机应用及网络、计算机应用技术、计算机应用软件、计算机应用与管理、计算机应用与技术、计算机应用与维护、计算机应用与维护技术、计算机应用与维修、计算机硬件、计算机硬件与外设、计算机游戏开发、计算机与经济管理、计算机与通信、计算机与信息管理、计算机与信息科学、计算机与应用、计算机运用、计算机运用及维护技术、计算机运用技术、计算机运用与管理、计算机运用与维护、计算机组装与维修、经济计算机管理、经济信息管理与计算机应用、科技防卫、可视化编程、可视化程序设计、空间信息与数字技术、嵌入式技术与应用、软件测试、软件测试技术、软件工程、软件技术、软件开发、软件开发技术、软件开发与项目管理、软件与信息服务、三维动画设计、数据库、数据库管理、数据库技术、数据库应用及信息管理、数据通信与网络系统、数字媒体、数字媒体技术、数字媒体应用技术、数字游戏设计、数字展示技术、图形图像制作、网络工程、网络构建、网络构建技术、网络构建与管理维护、网络管理与维护、网络技术、网络技术与技术处理、网络技术与信息处理、网络系统安全、网络系统管理、网络与信息安全、网站规划与开发技术、微机应用、微型计算机及应用、物联网工程、信息安全、信息安全工程、信息安全技术、信息安全与管理、信息处理与自动化、信息管理与服务、信息管理与计算机、信息管理与信息系统、信息与计算机科学、移动设备应用开发、移动应用开发、应用软件工程、游戏软件、云计算技术与应用、智能科学与技术、