

公司介绍

华霖富水利环境技术咨询（上海）有限公司由英国华霖富 HR Wallingford 公司于 2012 年在上海注册成立，是国内首屈一指的流体力学仿真领域的高新技术企业，前身是 2004 年成立的国内办事处；公司于 2023 年设立深圳分公司。

HR Wallingford 在城市防洪排涝、海绵城市、黑臭水体治理、厂站网一体化调度智慧水务等领域拥有丰富项目经验。目前模型产品用户 300 多家，覆盖全国大部分省份，并与多所高校有产学研战略合作。公司提供模型培训及项目咨询等一站式技术服务，同时提供水、燃气软件产品销售与开发，包括 InfoWorks 系列软件、智慧水务 Sim-On™ Water、智慧燃气 Sim-On™ Gas 系列软件。华霖富致力于为政府水利相关部门、市政规划及设计研究院、燃气公司、供水公司、气象局等提供专业的市政管网模型技术咨询服务。

华霖富总部位于英国伦敦，前身是 1947 年成立的政府实验室，1982 年进行私有化的转型为公司，持续在全球范围内为土木工程和环境水力学领域的问题提供前沿解决方案。1978 年华霖富开发了水力水质模型 InfoWorks 系列产品，该系列软件产品被 Autodesk 欧特克于 2021 年收购，成为其水循环领域核心软件。华霖富自主研发的 Sim-On™ 系列燃气仿真模型软件产品，在全球市场得到广泛使用，其中智慧燃气 Sim-On™ Gas Operation 软件在欧洲部分国家是主要的燃气管网仿真模拟管理工具，近年被引入国内市场。

更详细信息请见 HR Wallingford 网站：<https://www.hrwallingford.com.cn>

工作环境：公司团队有活力，扁平化，工作与生活平衡，个体与公司共同发展。

模型工程师 – 燃气管网模型

岗位描述:

该职位是为销售燃气管网仿真模型软件及技术服务项目提供技术支持，为客户提供模型咨询和实施服务。

薪酬：月薪（1.5万~2万）+绩效奖金

岗位职责:

1. 负责给燃气管网模型咨询服务、培训指导服务的技术实施；
2. 为客户提供燃气模型技术培训、指导和咨询服务；
3. 为燃气模型软件及项目提供技术支持；
4. 传递公司技术产品和服务的价值，了解并有效引导客户需求。

岗位要求:

1. 热源动力与工程、热动力、油气储运工程等相关专业；
2. 具有燃气管网模型技术经验；
3. 拥有良好的英语听说读写能力；
4. 善于与客户沟通交流；
5. 可适应独自出差。