****

**标题：飞利浦招聘软件及算法工程师（工作地点沈阳）**

招聘职位：软件及算法工程师

主要职责：负责CT的矫正、图像重建、性能评估、模拟及建模、图像识别

工作地点：沈阳

技能要求：

1. 生物医学工程、计算机（或信息类专业）、医学影像、物理、数学等相关专业
2. 精通C++或Matlab，需有实践经验，两者皆精通会优先考虑
3. 优先考虑有做过算法相关项目或工程实践经验的，有丰富的编写代码经验
4. 希望主动学习能力强，技术实践能力强
5. 英文要求日常交流流畅，无明显障碍即可

飞利浦（沈阳）产品创新中心简介：

飞利浦（沈阳）产品创新中心于2014年1月13日成立。中心位于辽宁省沈阳市浑南国际高新技术开发区沈阳国际软件园，拥有近200名高水平的研发工程师，初期投资超过1亿元人民币，是飞利浦医疗影像系统全球唯一的基础型CT（计算机断层扫描机）以及CT核心部件高压发生器的产品创新中心。

飞利浦（沈阳）产品创新中心是飞利浦医疗影像在中国的重要组成部分，它将主要致力于通过有意义的创新，开发符合中国及新兴市场需求的基础型CT产品，并服务于更为广阔的全球市场，来拯救生命及改善人们的生活。

如何申请：

请将中文简历发送至Philips@careerstart.cn，邮件标题注明“应聘软件及算法工程师”

若应聘者所在城市非东北三省，请注明申请来沈阳工作的原因

面试流程：

HR电话面试 —— 技术部门电话面试 —— 面试（10月22日，地点沈阳）

飞利浦2016校园招聘组

2015年10月