**做未来“领航”人**

**——凌云光技术集团2020校园招聘正式启动**

**宣讲学校： 中科院大学 宣讲时间： 10.11日 14:00-16:00 宣讲地点： 国科大中关村教学楼N413**

凌云光技术集团成立于1996年，扎根视觉图像和光纤光学两大技术方向。在视觉图像领域，为行业国际领先的智能化机器视觉生产加工，质量检测设备和组件提供商。在显示屏，3C电子，印刷，玻璃，科学图像、3D与VR、交通等领域，为客户提供创新的，有竞争力的高端解决方案，产品和服务。凌云坚持从行业客户需求出发，基于公司20多年在精准成像技术，视觉算法技术和机器视觉系统开发经验的坚实积累，开拓创新，构建工业人工智能体系。

凌云人工智能研究院，作为公司工业人工智能理论和技术研究机构，以机器视觉技术为核心，战略布局工业人工智能，突破工业深度感知和智慧决策技术，打造智能制造技术平台，真正实现“为机器植入眼睛和大脑”的梦想。

**校招对象：**

1、2020应届硕博毕业生，人工智能相关专业，计算机、自动化、模式识别、机器控制、软件工程等；

2、基础学科能力扎实，有过硬科研背景和扎实算法或光学专业基础，技术大牛或超级学霸。

**校招岗位：：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **业务部门** | **职位类别** | **岗位** | **工作地点** | **学历要求** |
| 人工智能研究院 | 光学 | 视觉成像研究员 | 北京 | 博士 |
| 3D视觉研究员 | 北京 | 博士 |
| 算法 | 深度学习算法研究员 | 北京 | 博士 |
| 图像算法研究员 | 北京 | 博士 |
| 人工智能算法研究员 | 北京 | 博士 |
| 软件 | 视觉软件架构师 | 北京 | 博士 |
| 云计算 | 工业大数据研究员 | 北京 | 博士 |
| 工业云架构师 | 北京 | 博士 |
| 视觉与图像研发部 | 光学 | 光学设计工程师 | 北京 | 硕士 |
| 光学应用开发工程师 | 深圳 | 本科 |
| 算法 | 图像算法工程师 | 北京/深圳 | 硕士 |
| 深度学习算法工程师 | 北京 | 硕士 |
| 图像应用开发工程师 | 上海/苏州/深圳 | 本科 |
| 软件 | 软件应用开发工程师 | 北京 | 硕士 |
| 系统软件工程师 | 北京 | 硕士 |
| 嵌入式软件工程师 | 北京 | 硕士 |
| 硬件 | 逻辑工程师 | 北京 | 硕士 |
|  | 结构设计工程师 | 苏州 | 硕士 |
|  | 技术支持工程师 | 苏州 | 本科 |
|  | 销售 | 国际客户经理 | 北京/苏州 | 硕士 |
|  | 客户经理 | 上海/苏州/深圳 | 本科 |
|  | 人力 | 人力资源专员 | 北京 | 本科/硕士 |

**校招安排：**

**网申时间：9月1日-10月10日**

**内部推荐：9月1日-9月30日**

**宣讲面试：9月9日-10月20日（宣讲现场会进行笔试）**

**激励培养：1、**量身定制个人发展路径，由专家或者管理者担任导师；人力资源组建项目组为期三年培养跟进；签署精英计划承诺书，绩优者可获得公司股权分配；

**2、**硕士年薪25万起，博士年薪45万起，解决户口，5%的人才淘汰率。

**简历投递：**

**内推提前批：**找到凌云任意联系人，内部推荐。

**网申投递：** <http://lusterinc.ihrscloud.com/jobs/index> 校园招聘/2020校招

**微信投递：** 关注“凌云光技术集团招聘”微信公众号

**联系方式：** 李女士 010-52348523

**总部地址：**北京市海淀区翠湖南环路13号院7号楼 知识理性大厦

**公司网站：**<http://www.lusterinc.com/>

**微信端招聘入口**