

# 浙大无人机中心产业化企业 ——杭州牧星科技有限公司 2020 届招聘简章

## 一、单位介绍

### 浙江大学航空航天学院无人机研究中心

浙江大学无人机研究中心是浙江大学航空航天学院下属集无人机核心技术研发、整体系统集成、批量生产制造和试验飞行服务的科研机构。

研究中心现有气动、结构、飞控、测控等各类专业研发人员百余人，具有从事无人机研制和生产相关的资质条件、质量体系和软硬件支撑条件，建有飞行控制半实物仿真、全机静力试验、环境适应性测试、发动机试车等专业实验室，建立了“原型设计—建模仿真—工程实现”的快速研发能力。

研究中心自成立以来，已成功研制了多型高亚音速隐身靶机、特种多旋翼无人机和无人直升机系统。其中：某型“沙锥”高亚音速隐身靶机于2016年1月通过技术鉴定，是我国首架高空高亚音速小 RCS 靶机，被评为“填补了国内空白，处于国内领先、国际先进水平”。

“十三五”期间，无人机研究中心将重点开展综合隐身、多学科优化、智能控制和协同控制等前沿技术的研究，提升无人机的创新研发能力，同时积极推进无人机科研成果的产业化，力争通过两个“五年计划”发展成为我国高端无人机领域的重要研发生产基地之一。

## 杭州牧星科技有限公司

杭州牧星科技有限公司由浙江大学无人机研究中心核心团队创立，是无人机中心的定向产业化公司。主要从事军民用固定翼无人机、无人直升机和多旋翼无人机系统的研制、生产和对外服务。

公司坐落于杭州西湖区云栖小镇，办公场地 2500 余方，拥有完整的研发、生产、质量、售后等部门体系，建有实时仿真实验室、涡喷发动机实验室、吸波材料涂敷实验室、环境适应性测试平台等无人机系统研发所必需的软硬件支撑条件，具备年产各型靶机 200 余架的能力。

公司现有各类人员 140 余人，其中研发人员近三分之一，80%以上拥有硕士或博士学位，大都具有浙江大学、南京航空航天大学、北京航空航天大学、西北工业大学、哈尔滨工业大学等专业院校学习工作的背景和经历。

公司无人机产品涵盖固定翼、直升机和多旋翼三大类型，通过与浙江大学成果转化和联合研发，已成功研制了多型高速靶机、无人直升机和特种作业多旋翼无人机，形成了“沙锥”系列和“蚊子”系列两大无人机品牌。“沙锥”系列靶机产品已在我国若干重点型号航空武器系统研制和试验中得到了成功应用。

在军民融合的大好形势下，牧星科技紧密联合浙江大学无人机研究中心，瞄准无人机技术的前沿发展趋势与国家重大需求，积极构建产学研一体、上下游协同的创新发展模式。

## 二、招聘岗位

序号	岗位	数量	要求
1	生产技工	2-4	飞行器相关专业 2020 届毕业生
2	试飞现场工程师	2-4	
3	直升机飞手	2	

## 三、联系方式

地址：杭州市西湖区云栖小镇浮山西路浙恒科技园 3 号楼

简历接收邮箱：hr@pastar-tech.com

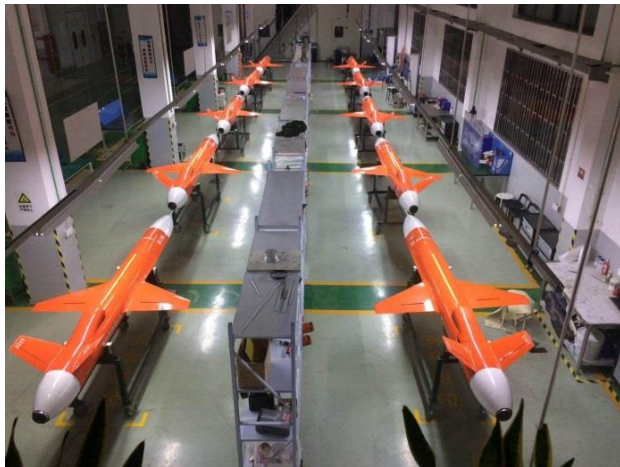
【简历请以附件形式发送，并注明姓名-学校-学历-专业】

电话：0571-28021169

15158046721

**欢迎优秀毕业生加入牧星！**

部分产品图片



杭州牧星科技有限公司

2019年6月