

盘毂动力 2022 届校园招聘简章

一、公司简介

上海盘毂动力科技股份有限公司是一家由新能源汽车行业资深合伙人创建的，拥有跨国专家团队的高科技企业。盘毂动力以轴向磁通电驱为核心，集成优化减速箱、控制器等相关零部件，为新能源汽车及各种电动设备、机械领域客户提供节能、高效的电驱动解决方案。

盘毂动力以上海盘毂动力科技股份有限公司为核心，下设浙江盘毂动力科技有限公司（金华）、广东盘毂动力科技有限公司（东莞）等子公司，并在杭州、美国蒙大拿州设有研发分部。盘毂通过建立科学的研发体系以及跨国、跨领域的研发团队，解决了轴向磁通电驱一系列的产业化难题。盘毂轴向磁通电驱体积比同功率传统电机小 50%以上，重量减轻 45%以上，电机效率 MAP 超过双 90，功率密度已超过美国能源部发布的新能源汽车电机发展规划中 2025 年标准，产品性能达到国际领先水平。

截止 2021 年 9 月，盘毂动力在研发过程中累计申报各类专利共计 1021 件，在全球轴向磁通电机领域专利数量排名第一。

盘毂电驱系统已在新能源公交车广泛应用，使我国新能源公交车实现全球领先的结构布局。还可广泛应用于风机、水泵、压缩机等工业领域，以及各种发电设备，为各领域提供小型化、轻量化、低能耗的电驱动解决方案。盘毂动力倡求真、创变、共生的价值观，希望通过科技创新推动电驱产业的技术革命，实现资源与能源的高效应用，为我国早日实现碳达峰与碳中和提供科技助力。

公司网址：<http://www.pan-good.com>

二、招聘对象

2022 届全日制本科、硕士、博士。

三、招聘岗位

岗位类别	岗位名称	相关专业	招聘学历
研发类	电机工程师	电机与电器、电力电子、电气工程、机械类、能源与动力工程、车辆工程等相关专业	博士/硕士/本科
	电机控制工程师	电机与电器、电力电子、电气工程、控制工程、机械类、能源与动力、车辆工程等相关专业	博士/硕士/本科
	整车控制工程师	车辆工程、控制工程、电气自动化、测控类、计算机类等 相关专业	博士/硕士/本科
	传动设计工程师	车辆工程、机械类、能源与动力等相关专业	硕士/本科
	动力系统工程师	车辆工程、机械类、能源与动力等相关专业	硕士/本科
	CAE 分析工程师	机械类、力学类、车辆工程、能源与动力等相关专业	博士/硕士
	材料工程师	材料工程、材料科学与工程、化学与化工、机械工程、电气工程等相关专业	博士/硕士
	设备开发工程师	机械类、电气自动化类等相关专业	硕士/本科
	工艺工程师	机械类、车辆工程、能源与动力、过程装备等相关专业	硕士/本科
	实验工程师	电气自动化类、控制工程、测控类、车辆工程等相关专业	本科/硕士
营销类	解决方案工程师	车辆工程、汽车服务工程、能源与动力等相关专业	本科/硕士
	销售业务储备	车辆工程、汽车服务工程、能源与动力等相关专业	本科/硕士

	市场专员	车辆工程、汽车服务工程、能源与动力、市场营销类专业	本科/硕士
生产运营类	质量工程师	质量管理工程、机械类、电气自动化类、测控类、车辆工程等相关专业	本科/硕士
	采购工程师	车辆工程、机械类、电气自动化类等工科专业、工业工程、物流管理等相关专业	本科/硕士
	物流工程师	车辆工程、机械类、电气自动化类等工科专业、工业工程、物流管理等相关专业	本科/硕士
	计划工程师	车辆工程、机械类、电气自动化类等工科专业、工业工程、物流管理等相关专业	本科/硕士
	运营专员	车辆工程、机械类、电气自动化类等工科专业、工业工程、物流管理等相关专业	本科/硕士
职能类	企管专员	车辆工程、机械类等工科专业、企业管理、工商管理、行政管理等相关专业	本科/硕士
	IT 工程师	计算机、软件工程、通信工程、电子信息等相关专业	本科/硕士
	信息安全工程师	计算机、软件工程、通信工程、电子信息等相关专业	本科/硕士
	财务管理专员	财务管理、会计学、审计学、金融学、财政学、税务学等相关专业	本科/硕士
	人力资源专员	人力资源管理、工商管理、行政管理、公共关系管理、心理学、劳动与社会保障等相关专业	本科/硕士
	行政专员	教育学、心理学、思想政治教育、工商管理、行政管理、公共管理、人力资源、播音主持、社会学等相关专业	本科/硕士

四、宣讲安排

盘毂动力 2022 届校园招聘宣讲安排将在各高校官网及公众号上发布，请及时关注。

五、招聘流程

简历投递——线下宣讲——HR 面试——专业面试——综合面试——Offer——签约

六、简历投递

网申入口



联系人：贺先生 18838029580



官方微信公众号 www.pan-good.com