### 浙江泰达微电机有限公司（机自-黄苏融）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 通讯地址 | 德清县新市镇工业园区一区 | | | | 行业 | 机械五金 |
| 联系人 | 金燕 | | 电话 | 0572-8442128 | 手机 | 13615822218 |
| 企业简介（500字以内）：  浙江泰达微电机有限公司是一家专门从事微电机、风机研发、生产的国家重点扶持的高新技术企业；公司占地面积15200平方米，建筑面积12000平方米；现有员工175人；公司建有省级高新技术企业研究开发中心，拥有压铸机、注塑机、高速冲床、全自动绕线机、电脑平衡机、自动浸漆机、各类数控机床以及自动化装配流水线、电动振动台、冲击试验台、快速变温箱、隔音测试房、风机全自动电脑测试系统等120多台套的先进研发、生产和检测设备。公司自2007年以来，累计研制和生产各类风扇、风机、微电机总计4300万台；顺利承担和实施了多项国家级、省级各类科技计划项目。公司产品先后通过了CE、CSA、ROHS、TUV等的认证；产品畅销国际国内市场，主要销往欧洲、美国、加拿大、迪拜、等国家和地区。企业也得到了快速健康成长，其中风机的生产规模和技术在国内微特电机行业处于领先地位。 | | | | | | |
| 技术难题（技  术需求）名称 | | 高性能温控电机研制 | | | | |
| 主要内容（包括技术指标）：  高性能温控电机在-10℃～60℃环境中运转；通过电流控制电机转速，以适当的降低电机的自身温度。 | | | | | | |