附件

企业技术需求征集表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 济南尼克焊接技术有限公司 | | | |
| 单位地址 | 济南市历城区经十东路东首出口加工区一号厂房 | | | |
| 项目负责人 | 姓名 | 吴一民 | 职务 | 研发部经理 |
| 联系方式 | 办公电话 | 0531-88239823 | 手机 | 18660177318 |
| 难题、需求名称 | 铜铝管焊接在高温环境下的应用 | | | |
| 难题、需求项目所属技术领域 | 焊接 | | | |
| 技术需求描述 | 铜铝管焊接后用于制造MIG焊枪弯管，要求焊接处保持足够的结合强度，在温度超过300℃的环境下可以长期稳定使用，焊接后的铜铝管须具有优良的导电性能。 | | | |
| 所需行业专家 | 焊接 | | | |
| 备注 |  | | | |