**与理工大产学研合作对接情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 山东安博机械科技股份有限公司 | | |
| 企业地址 | 淄博博山万山工业园 | | |
| 联系人 | 孙法军 | 联系电话 | 13685331468 |
| 对接老师 | 山东理工大焦学健 | | |
| 是否有意向将研发机构设立在理工大 | | | 待定 |
| 企业类型 | □国家认定的科技型中小企业 ☑高新技术企业  □规模以上工业企业 □其他，请说明 | | |
| 企业简介 | 公司位于博山区白塔镇汽车部件产业园，是一家专业从事重型汽车用推力杆、稳定杆、断开式平衡轴、悬架总成的研发、生产和销售的高新技术企业，产品有四大系列三百多个品种，年产汽车底盘悬架件100万件，产品质量、销量位于国内同行业前列。为福田戴姆勒、陕西重汽、江淮汽车、徐工汽车等多家大型企业配套供货。  2019年公司通过了德国戴姆勒OSA审核，2015年经山东省经信委批准成立了省级企业技术中心，中心研发及实验专用设备价值1200余万，主要研发设备包括：X射线实时成像检测系统、光谱仪、六通道加载悬架台架试验机、推力杆疲劳验机、三维测量仪、低温全自动冲击试验机、高频红外碳硫分析仪、相位摩擦焊接机等作为公司研发中心的配套检验设备，其专业水平处于国内领先地位。  公司近几年来申请专利近三十余项，其中发明专利7项，2018年公司再次被评为淄博市创新50强企业。公司已经形成了从产品研发到模具设计、零部件制造直至总成的汽车零部件供应链条，较强的科技研发实力和稳定的优质客户资源形成了公司的核心竞争力。 | | |
| 技术难题人才需求 | 车辆悬架动力学分析  悬架的整车受力分析  汽车悬架新材料的开发应用 | | |