**成果项目对接转化推荐表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填表单位：东北大学秦皇岛分校 | | | | 填表日期：2022年5月28日 | | | |
| 项目名称 | 智慧水务管理平台 | | | | | | |
| 所属领域 | 信息管理系统 | | 细分领域 | | | | 水务信息化 |
| 技术成熟度 | □小试 □中试 □工业化实验 🗹成熟 | | | | | | |
| 已投入成本（人力、材料等） | 70万元 | 期望成交价格 | | | | 面谈 | |
| 项目简介  （约300字） | 智慧水务管理平台针对城市自来水公司的业务需求，是一套集客户管理、表具管理（机械表、IC卡表、远传表）、财务管理、抄表结算、收费管理、发票管理、报表分析、表务管理、报装业务等功能为一体的综合性供水管理信息化系统。  **适用单位：城市自来水公司** | | | | | | |
| 曾获奖项和荣誉 |  | | | | | | |
| 成果完成时间 | 2022年5月 | | | | | | |
| 合作方式（可多选） | □整体转让 □技术入股 □技术许可 ☑合作开发 □其它 | | | | | | |
| 项目联系人 | 王和兴 | 职 务 | | |  | | |
| 电 话 | 18630356775 | 邮 箱 | | | Xingblog@foxmail.com | | |

制表单位： 秦皇岛市生产力促进中心 13273375652 李国斌