附件1

**2023年高质量知识产权创造项目单位一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **支持方向** | **培育单位** |
| 1 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中国铁路设计集团有限公司 |
| 2 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中汽研汽车检验中心（天津）有限公司 |
| 3 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津市政工程设计研究总院有限公司 |
| 4 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 贝壳技术有限公司 |
| 5 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津朗誉机器人有限公司 |
| 6 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 飞腾信息技术有限公司 |
| 7 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中交天津港湾工程研究院有限公司 |
| 8 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津七所高科技有限公司 |
| 9 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中国汽车工业工程有限公司 |
| 10 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中汽研（天津）汽车工程研究院有限公司 |
| 11 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天地伟业技术有限公司 |
| 12 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津森罗科技股份有限公司 |
| 13 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津见康华美医学诊断技术有限公司 |
| 14 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中交第一航务工程局有限公司 |
| 15 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津国投津能发电有限公司 |
| 16 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津市金桥焊材集团股份有限公司 |
| 17 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津卓宝科技有限公司 |
| 18 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津百益尔康科技发展有限公司 |
| 19 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 飞狐信息技术（天津）有限公司 |
| 20 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津巴莫科技有限责任公司 |
| 21 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中交一公局第六工程有限公司 |
| 22 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津光电通信技术有限公司 |
| 23 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中水北方勘测设计研究有限责任公司 |
| 24 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 玛斯特轻量化科技（天津）有限公司 |
| 25 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 星际空间（天津）科技发展有限公司 |
| 26 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津大桥焊丝有限公司 |
| 27 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 恒银金融科技股份有限公司 |
| 28 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津市新宇彩板有限公司 |
| 29 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 航天精工股份有限公司 |
| 30 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 建科机械（天津）股份有限公司 |
| 31 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 国家超级计算天津中心 |
| 32 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津市管道工程集团有限公司 |
| 33 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津市塘沽第一阀门有限公司 |
| 34 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津长荣科技集团股份有限公司 |
| 35 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津飞旋科技股份有限公司 |
| 36 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津国科医疗科技发展有限公司 |
| 37 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津金发新材料有限公司 |
| 38 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 菲特 (天津) 检测技术有限公司 |
| 39 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津津荣天宇精密机械股份有限公司 |
| 40 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中盐工程技术研究院有限公司 |
| 41 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津天锻航空科技有限公司 |
| 42 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津市小刀新能源科技有限公司 |
| 43 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津工程机械研究院有限公司 |
| 44 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中航装甲科技有限公司 |
| 45 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津怡和嘉业医疗科技有限公司 |
| 46 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津南大通用数据技术股份有限公司 |
| 47 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津医药集团众健康达医疗器械有限公司 |
| 48 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津三英精密仪器股份有限公司 |
| 49 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津津亚电子有限公司 |
| 50 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津讯联科技有限公司 |
| 51 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津正天医疗器械有限公司 |
| 52 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 中汽数据(天津)有限公司 |
| 53 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津市华恒包装材料有限公司 |
| 54 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 宏观世纪（天津）科技股份有限公司 |
| 55 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津凯莱英医药科技发展有限公司 |
| 56 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 欧尚元智能装备有限公司 |
| 57 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 禧天龙科技发展有限公司 |
| 58 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 库珀新能源股份有限公司 |
| 59 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 康希诺生物股份公司 |
| 60 | 高质量知识产权创造项目 | 高质量知识产权创造试点 | 天津九信科技有限公司 |
| 61 | 高质量知识产权创造项目 | 重点产业链专利导航 | 中国民航大学 |
| 62 | 高质量知识产权创造项目 | 重点产业链专利导航 | 天津科技大学 |
| 63 | 高质量知识产权创造项目 | 重点产业链专利导航 | 中知厚德知识产权投资管理（天津）有限公司 |
| 64 | 高质量知识产权创造项目 | 重点产业链专利导航 | 天津市滨海新区知识产权保护中心 |
| 65 | 高质量知识产权创造项目 | 重点产业链专利导航 | 中汽研新能源汽车检验中心(天津) 有限公司 |

**2023年高质量专利创造试点项目**

**结项验收材料**

**项目承担单位：**

**2023年 月 日**

**目 录**

1.天津市知识产权专项资金任务（项目）结项书

2.试点项目结项验收工作报告

3.专利挖掘与布局分析报告

4.授权专利明细及证书复印件

5.企业知识产权培训工作总结

6.企业知识产权管理体系建设工作报告

7.经费决算报告

8.试点项目实施案例

附件2：

编号：

创造类

天津市知识产权专项资金

**任务(项目)结项书**

任务名称：

实施单位：

组织单位：

**天津市知识产权局**

（2023年）

1. **项目（任务）完成情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **任务**  **名称** | |  | | | | | | | **合同编号** | |  | |
| **起始**  **时间** | |  | | **合同规定**  **完成时间** | |  | | | **实际**  **完成时间** | |  | |
| **项 目**  **负责人** | |  | | **项目参与人** | |  | | | | | | |
| **试**  **点**  **工**  **作**  **内**  **容**  **及**  **主**  **要**  **考**  **核**  **指**  **标** | **创造试点项目填**  **写** |  | **申请**  **总量** | | **发明**  **申请** | | **授权**  **总量** | **发明**  **授权** | | **有效**  **总量** | | **发明**  **有效** |
| 合同规定 |  | |  | |  |  | |  | |  |
| 实际完成 |  | |  | |  |  | |  | |  |
|  | **培训**  **期数** | | **参加人员**  **（人次）** | | **贯标**  **（是/否）** | **总经费支出（万元）** | | **销售收入**  **（万元）** | | **纳税**  **（万元）** |
| 实际完成 |  | |  | |  |  | |  | |  |
|  | 1.主要考核指标完成情况  2.取得的经济和社会效益情况 | | | | | | | | | | |

1. **工作总结**

|  |
| --- |
| 工作内容、工作目标和指标的完成情况，取得的主要效果等（限1页，600-800字） |
| **按照工作报告精简** |

1. **经费决算** 单位：万元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **资金支出** | | **市专项资金批准金额** | **实际支出** |
| 资金总额 | |  |  |
| **资金用途** |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 其他（具体注明） |  |  |

1. **主管部门意见**

|  |  |
| --- | --- |
| **承担单位** | 我单位保证，已尽最大努力完成本项目任务合同书规定的工作内容，本报告所提供的所有数据和材料均真实可靠。特申请结项。  负责人（签字）： （公章） 年 月 日 |
| **主管部门**  **意 见** | 我们已认真审查了所有项目材料，情况属实，建议：  □正常结项 □ 延期结项 □中止结项  负责人（签字）： （公章） 年 月 日 |
| **业务主管处室意见** | □材料齐备，达到结项要求，建议评审；  □未达到结项要求，处理意见  。  经办人： 处长： 年 月 日 |
| **专家评审**  **意 见** | □同意通过 □不同意通过  经办人： 年 月 日 |
| **审批意见** | 根据 年 月 日第 次局长办公会研究，决定：  □同意结项； □不同意结项。  主管领导： 年 月 日 |

**项目验收工作报告编写提纲**

一、项目概述的内容应包括：

　　项目的基本信息，包括不限于立项依据和重要意义，项目实施主要目的和主要内容，实施方法和路径的选择等；国内外与该项目有关的工作进展和取得的成果等。

　　二、项目实施进程与主要工作

　　项目实施过程中的工作开展情况。包括工作过程的描述，遇到的问题，采取的措施、方法，取得的结果。

　　三、项目合同任务指标的完成情况

　　对应合同约定的内容，合同规定的具体研究内容，技术指标、效益指标及工作指标的实际完成情况。

　　四、项目实施取得的突破、成效及典型案例

　　项目实施取得的成果突破等。项目实施对行业进步、产业培育及社会进步、自主创新等方面的意义；获得的经济、社会效益，通过项目实施产生的变化。

　　五、项目人员组成及分工

　　项目组成人员在项目实施过程中的分工及主要承担并完成的主要工作情况。

　　六、对项目实施情况的自我整体评价，对项目应用和转化的设想、建议

七、需要重点说明的内容或其他需要说明的内容

**典型案例编写提纲**

**标题：（单位自拟）**

一、试点项目简介

二、试点项目实施案例或者特色效果

三、试点项目取得的经济效益和社会效益

四、试点项目获得的其他省部级支持或奖励

五、相关照片2-3张