附件7

2018年天津市“一带一路”科技创新合作

项目拟立项清单

| 序号 | 项目名称 | 承担单位 | 组织单位 | 项 目负责人 | 市财政支持额度（万元） |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 联合诺华英国医疗健康研发推广中心建设 | 联合诺华（天津）有限公司 | 天津滨海高新技术产业开发区科技发展局 | 常鸿 | 50 |
| 2 | 天隆农业越南杂交水稻研发推广中心建设 | 天津天隆农业科技有限公司天津天隆种业科技有限公司 | 天津经济技术开发区科技和工业创新局 | 眭丽英 | 50 |
| 3 | 立中集团泰国铝合金车轮高强度轻量化技术研发推广中心建设 | 天津立中集团股份有限公司 | 天津经济技术开发区科技和工业创新局 | 张晓光 | 50 |
| 4 | 天津圣纳轻工机电印度智能制造技术研发推广中心建设 | 天津圣纳科技有限公司天津轻工职业技术学院天津机电职业技术学院 | 天津市西青区科学技术委员会 | 李洪艳 | 50 |
| 5 | 互联网电视海外技术推广中心建设项目 | 未来电视有限公司 | 天津港保税区科技和工业创新局 | 刘国栋 | 50 |
| 6 | 海航科技美国云集市研发推广中心建设 | 海航科技股份有限公司 | 天津港保税区科技和工业创新局 | 李辰尘 | 50 |
| 7 | 南洋电缆澳大利亚绝缘电力电缆研发技术推广中心建设 | 南洋电缆（天津）有限公司天津中德应用技术大学 | 天津港保税区科技和工业创新局 | 翟元直 | 50 |
| 8 | 长荣集团斯洛伐克印后设备研发中心建设 | 天津长荣科技集团股份有限公司 | 天津市北辰区科学技术委员会 | 杨中义 | 50 |
| 9 | 华勘老挝环保浸金技术研发推广中心建设 | 天津华勘集团有限公司 | 天津华北地质勘查局 | 康维刚 | 50 |
| 10 | 瑞奇外科美国微创外科手术器械研发中心建设 | 天津瑞奇外科器械股份有限公司 | 天津经济技术开发区科技和工业创新局 | 汪炬 | 50 |
| 11 | 迅尔仪表精密计量技术海外推广中心 | 天津市迅尔仪表科技有限公司 | 天津市南开区科学技术委员会 | 李红锁 | 50 |
| 12 | 亚星世纪白俄罗斯汽车冷却模块海外技术推广中心建设 | 天津市亚星散热器有限公司 | 天津市津南区科学技术委员会 | 杨旭 | 50 |
| 13 | 天津医科大学肿瘤医院中俄乳腺肿瘤整形联合研究中心建设 | 天津医科大学肿瘤医院 | 天津医科大学 | 尹健 | 50 |
| 14 | 天津医科大学肿瘤医院肿瘤分子影像中美联合研究中心建设项目 | 天津医科大学肿瘤医院 | 天津医科大学 | 朱磊 | 50 |
| 15 | 天津医科大学肺癌基础与临床中外联合研究中心建设 | 天津医科大学总医院肺部肿瘤外科 | 天津医科大学 | 陈钢 | 50 |
| 16 | 天津卫凯干细胞与再生医学中英联合研究中心建设 | 天津卫凯生物工程有限公司中国再生医学牛津大学技术研发中心天津中西医结合南开医院 | 天津经济技术开发区科技和工业创新局 | 丛秀丽 | 50 |
| 17 | 中汽研公司汽车轻量化中俄联合研究中心建设项目 | 中汽研（天津）汽车工程研究院有限公司 | 天津经济技术开发区科技和工业创新局 | 杨建森 | 50 |
| 18 | 泰心医院生物与医药中外联合研究中心建设 | 泰达国际心血管病医院 | 天津经济技术开发区科技和工业创新局 | 杨沁 | 50 |
| 19 | 中环系统智慧物流技术中新联合研究中心建设项目 | 天津开发区中环系统电子工程股份有限公司 | 天津经济技术开发区科技和工业创新局 | 刘震 | 50 |
| 20 | 天津城建大学新型废水生物处理技术中外联合研究中心建设 | 天津城建大学环境与市政工程学院 | 天津城建大学 | 张新波 | 50 |
| 21 | 河北工业大学-University of Pannonia固废热资源化中外联合研究中心建设 | 河北工业大学能源与环境工程学院 | 河北工业大学 | 吴春飞 | 50 |
| 22 | 航空航天材料高速切削先进加工工艺（中西）研究中心建设 | 天津中德应用技术大学中西机床技术培训中心 | 天津中德应用技术大学 | 徐琤颖 | 50 |
| 23 | 先进膜技术与可持续水资源中外联合研究中心建设 | 天津工业大学分离膜科学与技术国家级国际联合研究中心/分离膜与膜过程国家重点实验室 | 天津工业大学 | 李建新 | 50 |
| 24 | 天津市HEBUT-SPBPU金属基复合材料联合研究中心 | 河北工业大学材料科学与工程学院 | 河北工业大学 | 殷福星 | 50 |
| 25 | 天津理工大学+生物医学工程领域+中外联合研究中心建设 | 天津理工大学电气电子工程学院 | 天津理工大学 | 付强 | 50 |
| 26 | 天津师范大学新能源材料中外联合研究中心建设 | 天津师范大学物理与材料科学学院 | 天津师范大学 | 李喜飞 | 50 |
| 27 | 天津科大低脂营养健康食品中外联合研究中心建设 | 天津科技大学食品工程与生物技术学院 | 天津科技大学 | 周中凯 | 50 |
| 28 | 生物质资源化技术及循环经济产业中外联合研究中心建设 | 南开大学环境科学与工程学院 | 南开大学 | 邵超峰 | 50 |
| 29 | 天津大学内燃机中外联合研究中心建设 | 天津大学内燃机燃烧学国家重点实验室 | 天津大学 | 梁兴雨 | 50 |
| 30 | 南开大学环境生物地球化学技术中外联合研究中心建设 | 南开大学环境科学与工程学院 | 南开大学 | 卢学强 | 50 |
| 31 | 天津大学微纳加工与测试技术中英联合研究中心建设 | 天津大学机械工程学院 | 天津大学 | 张大卫 | 50 |
| 32 | 南开大学大气污染控制中外联合研究中心建设 | 南开大学环境科学与工程学院 | 南开大学 | 张裕芬 | 50 |
| 33 | 南开大学钢铁烧结过程智能化控制与节能减排中国-瑞典联合研究中心建设 | 南开大学环境科学与工程学院 | 南开大学 | 吴立波 | 50 |
| 34 | 天大宝洁赛达研究院大健康中外联合研究中心建设项目 | 天津大学化工学院天津市天大赛达协同创新科技研究院有限公司 | 天津大学 | 卫宏远 | 50 |
| 35 | 天津大学药物科学与技术学院人口健康领域中泰联合研究中心建设 | 天津大学药物科学与技术学院 | 天津大学 | 陈海霞 | 50 |
| 36 | 混合状态农村生活垃圾高效绿色原位低温热处理技术及装置 | 天津尚誉盛科技发展有限公司南开大学奥为（天津）环保科技有限公司 | 天津市河西区科学技术委员会 | 季鹏 | 50 |
| 37 | 带电作业用绝缘靴联合研发项目 | 双安科技（天津）有限公司 | 天津市西青区科学技术委员会 | 王凤勇 | 50 |
| 38 | 城市轨道交通接触网刚性悬挂系统产业化项目 | 天津凯发电气股份有限公司 | 天津滨海高新技术产业开发区科技发展局 | 宁晓来 | 50 |
| 39 | 高分辨大视场脑成像显微模组研究 | 天津国科医工科技发展有限公司KBTEM-OMO Joined Stock Company | 天津市东丽区科学技术委员会 | 巩岩 | 50 |
| 40 | 耐寒钢混结构电子汽车衡的研发与应用 | 天津华北衡器有限公司 | 天津市西青区科学技术委员会 | 徐杨 | 50 |
| 41 | 正渗透-膜蒸馏耦合处理高盐废水关键工艺及装备研发 | 天津市海跃水处理高科技有限公司 | 国家海洋局天津海水淡化与综合利用研究所 | 邢玉雷 | 50 |
| 42 | 中低温热能驱动的CO2吸附捕集机组开发及其“一带一路”产业化潜力分析 | 天津市纽森科技有限公司天津大学 | 天津滨海高新技术产业开发区科技发展局 | 梁亚文 | 50 |
| 43 | 韩国智慧城市交通监控双目摄像机研发 | 天地伟业技术有限公司韩国P&S Vision公司天津工业大学计算机与软件学院 | 天津滨海高新技术产业开发区科技发展局 | 于宏志 | 50 |
| 44 | 智能化工厂蚯蚓养殖系统的建立 | 聚德天禾农业科技(天津)有限公司 | 天津市北辰区科学技术委员会 | 张朋 | 50 |