附件2

**2018年新建技术创新中心名单（第二批）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称**  | **依托单位名称** | **共建单位** | **归口** | **平台编号** |
| 1 | 河北省楔横轧技术创新中心 | 河北东安精工股份有限公司 | 河北科技大学 | 石家庄市科技局 | SG20182046 |
| 2 | 河北省建筑信息模型与智慧建造技术创新中心 | 北方工程设计研究院有限公司 | 河北工业大学 | 石家庄市科技局 | SG20182047 |
| 3 | 河北省核安保技术创新中心 | 中核第四研究设计工程有限公司 | 国家核安保技术中心、中国原子能科学研究院 | 石家庄市科技局 | SG20182048 |
| 4 | 河北省硅溶胶精密铸造技术创新中心 | 石家庄盛华企业集团有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182049 |
| 5 | 河北省分布式能源应用技术创新中心 | 河北鲲能电力工程咨询有限公司 | 石家庄铁道大学 | 石家庄市科技局 | SG20182050 |
| 6 | 河北省环境监测质量控制技术创新中心 | 河北华清环境科技集团股份有限公司 | 河北科技大学 | 石家庄市科技局 | SG20182051 |
| 7 | 河北省生物治疗临床转化技术创新中心 | 河北纽西诺生物医药科技有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182052 |
| 8 | 河北省信息化业务整合技术创新中心 | 河北汉佳电子科技有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182053 |
| 9 | 河北省卫星通信应急应用技术创新中心 | 石家庄市圣铭科技有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182054 |
| 10 | 河北省半导体显示应用技术创新中心 | 石家庄市京华电子实业有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182055 |
| 11 | 河北省纯电动专用车技术创新中心 | 河北新宇宙电动车有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182056 |
| 12 | 河北省超低能耗建筑保温材料技术创新中心 | 河北三楷深发科技股份有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182057 |
| 13 | 河北省物联网智能感知与应用技术创新中心 | 石家庄学院 | 河北卓智电子技术有限公司、河北华网计算机技术有限公司 | 石家庄市科技局 | SG20182058 |
| 14 | 河北省线缆用功能复合材料技术创新中心 | 河北尚华塑料科技有限公司 | 石家庄铁道大学 | 石家庄市科技局 | SG20182059 |
| 15 | 河北省冷屋顶用高反射陶瓷颗粒技术创新中心 | 石家庄日加精细矿物制品有限公司 | 河北弛田工贸有限公司、石家庄日加粉体设备科技有限公司 | 石家庄市科技局 | SG20182060 |
| 16 | 河北省指挥训练虚拟现实技术创新中心 | 中科恒运股份有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182061 |
| 17 | 河北省配电设备智能化技术创新中心 | 河北旭辉电气股份有限公司 | 　 | 石家庄市科技局 | SG20182062 |
| 18 | 河北省兽用抗寄生虫药物技术创新中心 | 石家庄九鼎动物药业有限公司 | 河北科技师范学院 | 石家庄市科技局 | SG20182063 |
| 19 | 河北省都市农业技术创新中心 | 石家庄市农林科学研究院 | 国家蔬菜工程技术研究中心、国家农业信息化工程技术研究中心、石家庄丛青果蔬种植有限公司、石家庄市东润园林绿化有限公司 | 石家庄市科技局 | SG20182064 |
| 20 | 河北省藜麦技术创新中心 | 河北省现代农业发展研究院 | 河北农业大学、甘肃省农业科学院畜草与绿色农业研究所、谷之禅张家口食品有限公司、中藜藜麦产业发展张北有限公司 | 石家庄市科技局 | SG20182065 |
| 21 | 河北省风工程和风能利用工程技术创新中心 | 石家庄铁道大学 | 中国电建集团河北省电力勘测设计研究院有限公司；北方工程设计研究院有限公司 | 省教育厅 | SG20182066 |
| 22 | 河北省金属矿山安全高效开采技术创新中心 | 石家庄铁道大学 | 河北省安全监管局安全科学技术中心，河北钢铁集团矿业有限公司，五矿矿业控股有限公司 | 省教育厅 | SG20182067 |
| 23 | 河北省环境变化遥感识别技术创新中心 | 河北师范大学 | 河北先河环保科技股份有限公司，石家庄博宇科技股份有限公司 | 省教育厅 | SG20182068 |
| 24 | 河北省牛种质资源技术创新中心 | 河北省畜牧良种工作站 | 河北品元畜禽育种有限公司 河北天和肉牛养殖有限公司 | 省农业厅 | SG20182069 |
| 25 | 河北省智能健身与康复技术创新中心 | 河北省产品质量监督检验研究院 | 河北省体育科学研究所、大厂回族自治县夏垫佳美体育用品有限公司、三河市桂宇星体育用品有限公司 | 省质量技术监督局 | SG20182070 |
| 26 | 河北省材料细晶制备技术创新中心 | 河北工业职业技术学院 | 河钢邯钢集团公司、巨力科技有限公司 | 省教育厅 | SG20182071 |
| 27 | 河北省寒冷地区交通基础设施工程技术创新中心 | 河北建筑工程学院 | 河北省交通规划设计院；张家口翰得交通公路勘察设计有限责任公司 | 张家口市科技局 | SG20182072 |
| 28 | 河北省燕麦技术创新中心 | 张家口市农业科学院 | 河北北方学院、河北西麦食品有限公司、张家口宏昊食品开发有限公司、谷之禅张家口食品有限公司、张家口北燕燕麦食品开发有限公司 | 张家口市科技局 | SG20182073 |
| 29 | 河北省绿色印刷版材技术创新中心 | 承德天成印刷科技股份有限公司 | 中国科学院化学研究所 | 承德市科技局 | SG20182074 |
| 30 | 河北省菊苣膳食纤维技术创新中心 | 丰宁平安高科实业有限公司 | 　 | 承德市科技局 | SG20182075 |
| 31 | 河北省耐磨金属铸造技术创新中心 | 承德荣茂铸钢有限公司 | 河北工业大学 | 承德市科技局 | SG20182076 |
| 32 | 河北省中间合金技术创新中心 | 承德天大钒业有限责任公司 | 　 | 承德市科技局 | SG20182077 |
| 33 | 河北省磁感应康复技术创新中心 | 康姿百德集团有限公司 | 河北医科大学 | 秦皇岛市科技局 | SG20182078 |
| 34 | 河北省汽车高分子零部件技术创新中心 | 河北科力汽车零部件有限公司 | 辽宁大学高分子材料研究所 | 秦皇岛市科技局 | SG20182079 |
| 35 | 河北省道路智能养护装备技术创新中心 | 秦皇岛市思嘉特专用汽车制造有限责任公司 | 燕山大学机械工程学院 | 秦皇岛市科技局 | SG20182080 |
| 36 | 河北省生物基高分子材料技术创新中心 | 秦皇岛龙骏环保实业发展有限公司 | 江南大学、常州龙骏天纯环保科技有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG20182081 |
| 37 | 河北省光伏组件制造装备技术创新中心 | 河北科技师范学院 | 秦皇岛博硕光电设备股份有限公司，秦皇岛新禹机械设备有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG20182082 |
| 38 | 河北省轻质结构装备设计与制备工艺技术创新中心 | 燕山大学 | 中铁山桥集团有限公司，中信戴卡股份有限公司 | 省教育厅 | SG20182083 |
| 39 | 河北省特种机器人技术创新中心 | 中信重工开诚智能装备有限公司 | 　 | 唐山市科技局 | SG20182084 |
| 40 | 河北省组合式轮转印刷机技术创新中心 | 河北万杰机械科技股份有限公司 | 北京印刷学院 | 唐山市科技局 | SG20182085 |
| 41 | 河北省型钢技术创新中心 | 河北津西钢铁集团股份有限公司 | 　 | 唐山市科技局 | SG20182086 |
| 42 | 河北省筛分装备技术创新中心 | 唐山陆凯科技有限公司 | 　 | 唐山市科技局 | SG20182087 |
| 43 | 河北省电动汽车驱动电机技术创新中心 | 唐山普林亿威科技有限公司 | 　 | 唐山市科技局 | SG20182088 |
| 44 | 河北省鸡全价利用技术创新中心 | 河北美客多食品集团股份有限公司 | 　 | 唐山市科技局 | SG20182089 |
| 45 | 河北省显示屏触控技术创新中心 | 河北华发教育科技股份有限公司 | 　 | 唐山市科技局 | SG20182090 |
| 46 | 河北省先进能源材料技术创新中心 | 中科廊坊过程工程研究院 | 中国科学院过程工程研究所，河北乾港企业管理集团有限公司，河北艾普艾科技发展有限公司 | 廊坊市科技局 | SG20182091 |
| 47 | 河北省锗和砷化镓晶体材料技术创新中心 | 有研光电新材料有限责任公司 | 　 | 廊坊市科技局 | SG20182092 |
| 48 | 河北省碳纳米材料技术创新中心 | 新奥石墨烯技术有限公司 | 天津大学 | 廊坊市科技局 | SG20182093 |
| 49 | 河北省油气管道检测技术创新中心 | 中油管道检测技术有限责任公司 | 　 | 廊坊市科技局 | SG20182094 |
| 50 | 河北省轨道交通信号技术创新中心 | 固安信通信号技术股份有限公司 | 　 | 廊坊市科技局 | SG20182095 |
| 51 | 河北省高性能石英材料技术创新中心 | 久智光电子材料科技有限公司 | 　 | 廊坊市科技局 | SG20182096 |
| 52 | 河北省土木建筑工程钢筋与混凝土机械技术创新中心 | 廊坊凯博建设机械科技有限公司 | 中国建筑科学研究院有限公司建筑机械化研究分院 | 廊坊市科技局 | SG20182097 |
| 53 | 河北省食药用菌资源高值利用技术创新中心 | 廊坊师范学院 | 廊坊职业技术学院；中国科学院过程工程研究所；廊坊市森淼春食用菌有限公司；阜平县嘉鑫种植有限公司 | 廊坊市科技局 | SG20182098 |
| 54 | 河北省主动式建筑技术创新中心 | 威卢克斯（中国）有限公司 | 　 | 廊坊市科技局 | SG20182099 |
| 55 | 河北省碳化硅单晶材料制备技术创新中心 | 河北同光晶体有限公司 | 　 | 保定市科技局 | SG20182100 |
| 56 | 河北省蓄电池先进装备技术创新中心 | 保定金阳光能源装备科技有限公司 | 　 | 保定市科技局 | SG20182101 |
| 57 | 河北省益生功能性乳制品技术创新中心 | 河北新希望天香乳业有限公司 | 河北农业大学 | 保定市科技局 | SG20182102 |
| 58 | 河北省烟气脱硝催化材料技术创新中心 | 天河（保定）环境工程有限公司 | 　 | 保定市科技局 | SG20182103 |
| 59 | 河北省汽车橡塑装备技术创新中心 | 保定市巨龙微波能设备有限公司 | 　 | 保定市科技局 | SG20182104 |
| 60 | 河北省再生铝基新材料技术创新中心 | 保定隆达铝业有限公司 | 　 | 保定市科技局 | SG20182105 |
| 61 | 河北省天然酯绝缘油变压器技术创新中心 | 保定天威集团特变电气有限公司 | 　 | 保定市科技局 | SG20182106 |
| 62 | 河北省光学感知技术创新中心 | 河北大学 | 河北机电一体化中试基地； 保定金迪科学仪器有限公司；保定市第一中心院 | 省教育厅 | SG20182107 |
| 63 | 河北省智慧供热技术创新中心 | 河北昊天热力发展有限公司 | 哈尔滨工业大学、中国市政工程华北设计研究总院有限公司 | 沧州市科技局 | SG20182108 |
| 64 | 河北省中性硼硅玻璃制品技术创新中心 | 沧州四星玻璃股份有限公司 | 　 | 沧州市科技局 | SG20182109 |
| 65 | 河北省优质板带技术创新中心 | 沧州中铁装备制造材料有限公司 | 　 | 沧州市科技局 | SG20182110 |
| 66 | 河北省化工有害固液冶理技术创新中心 | 河北丰源环保科技股份有限公司 | 　 | 沧州市科技局 | SG20182111 |
| 67 | 河北省深海桩基配套装备技术创新中心 | 衡橡科技股份有限公司 | 北京恒力铁科技术开发有限公司 | 衡水市科技局 | SG20182112 |
| 68 | 河北省焊接钢管技术创新中心 | 衡水京华制管有限公司 | 河北科技大学 | 衡水市科技局 | SG20182113 |
| 69 | 河北省基础教育信息化技术创新中心 | 河北鑫考教育科技股份有限公司 | 河北省科学院应用数学研究所 | 衡水市科技局 | SG20182114 |
| 70 | 河北省儿童口服固体制剂技术创新中心 | 葵花药业集团（衡水）得菲尔有限公司 | 葵花药业集团北京药物研究院有限公司 | 衡水市科技局 | SG20182115 |
| 71 | 河北省消防装备技术创新中心 | 润泰救援装备科技河北有限公司 | 河北科技大学、邢台职业技术学院 | 邢台市科技局 | SG20182116 |
| 72 | 河北省农田耕作机械技术创新中心 | 河北圣和农业进行有限公司 | 河北省农业机械化研究所有限公司 | 邢台市科技局 | SG20182117 |
| 73 | 河北省汽车内饰技术创新中心 | 邢台华威汽车内饰有限公司 | 邢台职业技术学院 | 邢台市科技局 | SG20182118 |
| 74 | 河北省耐火电缆技术创新中心 | 超达电线电缆有限公司 | 　 | 邢台市科技局 | SG20182119 |
| 75 | 河北省热轧板带钢技术创新中心  | 德龙钢铁有限公司 | 华北理工大学 | 邢台市科技局 | SG20182120 |
| 76 | 河北省中低压标准阀门技术创新中心 | 远大阀门集团有限公司 | 河北科技大学 | 邢台市科技局 | SG20182121 |
| 77 | 河北省橡塑汽车零部件技术创新中心 | 邢台威力汽车零部件有限公司 | 河北省机电一体化中试基地 | 邢台市科技局 | SG20182122 |
| 78 | 河北省服装个性化定制技术创新中心 | 邢台职业技术学院 | 际华三五零二职业装有限公司、格罗礼阳科技有限公司 | 邢台市科技局 | SG20182123 |
| 79 | 河北省药用生物催化技术创新中心 | 河北安米诺氨基酸科技股份有限公司 | 河北省科学院生物研究所 | 邢台市科技局 | SG20182124 |
| 80 | 河北省轧辊绿色制造技术创新中心 | 邢台德龙机械轧辊有限公司 | 河北工业大学 | 邢台市科技局 | SG20182125 |
| 81 | 河北省钢混组合桥梁技术创新中心 | 邢台路桥建设总公司 | 河北工业大学；河北农业大学 | 省交通厅 | SG20182126 |
| 82 | 河北省棉籽综合加工技术创新中心 | 晨光生物科技集团股份有限公司 | 　 | 邯郸市科技局 | SG20182127 |
| 83 | 河北省固态酿酒技术创新中心 | 河北邯郸丛台酒业股份有限公司 | 　 | 邯郸市科技局 | SG20182128 |
| 84 | 河北省改性塑料技术创新中心 | 河北工程大学 | 邯郸市峰峰鑫宝新材料科技有限公司，河北科伦塑料科技股份有限公司 | 邯郸市科技局 | SG20182129 |
| 85 | 河北省水平连续铸铁技术创新中心 | 河北恒工机械装备科技有限公司 | 　 | 邯郸市科技局 | SG20182130 |
| 86 | 河北省农牧特种装备技术创新中心 | 定州四方诚信畜牧科技有限公司 | 　 | 定州市科技局 | SG20182131 |
| 87 | 河北省焦化清洁生产及副产物资源化技术创新中心 | 河北旭阳焦化有限公司 | 　 | 定州市科技局 | SG20182132 |
| 88 | 河北省油脂资源化利用技术创新中心 | 河北金谷再生资源开发有限公司 | 河北金谷增塑剂有限公司 | 辛集市科技局 | SG20182133 |