附件

**2020年新建227个省级技术创新中心名单**

| **序号** | **技术创新中心名称** | **依托单位名称** | **归口管理部门** | **平台编号** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 河北省大型电站机炉安装技术创新中心 | 中国电建集团河北工程有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020001 |
| 2 | 河北省吸入制剂技术创新中心 | 河北仁合益康药业有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020002 |
| 3 | 河北省公路工程绿色施工技术创新中心 | 中建路桥集团有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020003 |
| 4 | 河北省低碳水泥与固体废物协同处置技术创新中心 | 赞皇金隅水泥有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020004 |
| 5 | 河北省粮食加工装备技术创新中心 | 河北苹乐面粉机械集团有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020005 |
| 6 | 河北省火力发电清洁高效热电联产技术创新中心 | 河北冀研能源科学技术研究院有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020006 |
| 7 | 河北省骨科植入性医疗器械技术创新中心 | 河北瑞鹤医疗器械有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020007 |
| 8 | 河北省焦化水污染控制与资源化技术创新中心 | 河北协同水处理技术有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020008 |
| 9 | 河北省锂电池电解液用功能材料技术创新中心 | 石家庄圣泰化工有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020009 |
| 10 | 河北省混凝土构件先进制造技术创新中心 | 河北新大地机电制造有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020010 |
| 11 | 河北省节能住宅保温材料技术创新中心 | 广骏新材料科技有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020011 |
| 12 | 河北省重型直驱电机系统技术创新中心 | 河北新四达电机股份有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020012 |
| 13 | 河北省西瓜育种技术创新中心 | 河北双星种业股份有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020013 |
| 14 | 河北省生猪加工技术创新中心 | 河北双鸽食品股份有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020014 |
| 15 | 河北轨道交通智能风机技术创新中心 | 石家庄通业电气制造有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020015 |
| 16 | 河北省天然植物功能饲料技术创新中心 | 河北象大合众生物科技有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020016 |
| 17 | 河北省均酐及衍生物技术创新中心 | 石家庄昊普化工有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020017 |
| 18 | 河北省医药用橡胶密封制品技术创新中心 | 河北橡一医药科技股份有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020018 |
| 19 | 河北省盾构管片技术创新中心 | 中铁三局集团第二工程有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020019 |
| 20 | 河北省城市智慧交管技术创新中心 | 河北万方中天科技有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020020 |
| 21 | 河北省微生态饲料技术创新中心 | 石家庄飞龙饲料有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020021 |
| 22 | 河北省纤维材料技术创新中心 | 高邑县得利达纺织有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020022 |
| 23 | 河北省毛皮动物养殖技术创新中心 | 石家庄市农林科学研究院 | 石家庄市科技局 | SG2020023 |
| 24 | 河北省纳米钛基功能材料技术创新中心 | 河北麦森钛白粉有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020024 |
| 25 | 河北省塑料流延膜机械装备技术创新中心 | 新乐华宝塑料机械有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020025 |
| 26 | 河北省兽用植物提取物技术创新中心 | 石家庄石牧药业有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020026 |
| 27 | 河北省特种织造设备技术创新中心 | 石家庄纺织机械有限责任公司 | 石家庄市科技局 | SG2020027 |
| 28 | 河北省雷达天线结构系统技术创新中心 | 河北创联机械制造有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020028 |
| 29 | 河北省绿色住宅信息化技术创新中心 | 河北三楷深发科技股份有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020029 |
| 30 | 河北省兽用中药口服制剂技术创新中心 | 石家庄市金元康牧药业有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020030 |
| 31 | 河北省装配式建筑智能建造技术创新中心 | 河北建工集团有限责任公司 | 石家庄市科技局 | SG2020031 |
| 32 | 河北省运动橡塑复合材料技术创新中心 | 石家庄英利体育用品有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020032 |
| 33 | 河北省新零售实体店数字化集成技术创新中心 | 石家庄常宏建筑装饰工程有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020033 |
| 34 | 河北省政法信息化技术创新中心 | 欣诚信息技术有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020034 |
| 35 | 河北省玉米单倍体育种技术创新中心 | 河北冀农种业有限责任公司 | 石家庄市科技局 | SG2020035 |
| 36 | 河北省铝用预焙阳极技术创新中心 | 河北鸿科碳素有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020036 |
| 37 | 河北省功能性牛仔布技术创新中心 | 河北新大东纺织有限公司 | 石家庄市科技局 | SG2020037 |
| 38 | 河北省白酒老五甑酿造技术创新中心 | 承德乾隆醉酒业有限责任公司 | 承德市科技局 | SG2020038 |
| 39 | 河北省生活饮用水安全检测技术创新中心 | 承德市疾病预防控制中心 | 承德市科技局 | SG2020039 |
| 40 | 河北省储能锂电池技术创新中心 | 河北绿草地新能源股份有限公司 | 承德市科技局 | SG2020040 |
| 41 | 河北省山楂加工技术创新中心 | 河北怡达食品集团有限公司 | 承德市科技局 | SG2020041 |
| 42 | 河北省矿山地质灾害预警技术创新中心 | 河北华勘资环勘测有限公司 | 承德市科技局 | SG2020042 |
| 43 | 河北省装配式建造与地下工程技术创新中心 | 北旺建设集团有限公司 | 承德市科技局 | SG2020043 |
| 44 | 河北省马铃薯储存与绿色加工技术创新中心 | 承德泓辉双合淀粉有限公司 | 承德市科技局 | SG2020044 |
| 45 | 河北省石英晶体制造技术创新中心 | 承德奥斯力特电子科技有限公司 | 承德市科技局 | SG2020045 |
| 46 | 河北省肉鸡养殖及加工技术创新中心 | 河北滦平华都食品有限公司 | 承德市科技局 | SG2020046 |
| 47 | 河北省沥青路面工程固废综合利用技术创新中心 | 张家口路桥建设集团有限公司 | 张家口市科技局 | SG2020047 |
| 48 | 河北省种猪繁育技术创新中心 | 张家口正奥新农业集团有限公司 | 张家口市科技局 | SG2020048 |
| 49 | 河北省工业物联网及区块链技术创新中心 | 汉熵通信有限公司 | 张家口市科技局 | SG2020049 |
| 50 | 河北省口蘑栽培技术创新中心 | 河北北方学院 | 张家口市科技局 | SG2020050 |
| 51 | 河北省轿车拉弯智能装备技术创新中心 | 秦皇岛方华埃西姆机械有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG2020051 |
| 52 | 河北省塑胶管道技术创新中心 | 宏岳塑胶集团股份有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG202052 |
| 53 | 河北省硼硅平板玻璃技术创新中心 | 秦皇岛弘华特种玻璃有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG2020053 |
| 54 | 河北省铁路道岔技术创新中心 | 秦皇岛市山海关工务器材有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG2020054 |
| 55 | 河北省工程塑料改性及应用技术创新中心 | 秦皇岛天秦装备制造股份有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG2020055 |
| 56 | 河北省工业高温管线技术创新 中心 | 秦皇岛市泰德管业科技有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG2020056 |
| 57 | 河北省人造石技术创新中心 | 秦皇岛晶维石材有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG2020057 |
| 58 | 河北省循环流化床锅炉火力发电技术创新中心 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | 秦皇岛市科技局 | SG2020058 |
| 59 | 河北省轮毂智能化表面处理网技术创新中心 | 秦皇岛艾科晟科技有限公司 | 秦皇岛市科技局 | SG2020059 |
| 60 | 河北省冶金专用起重装备技术创新中心 | 河北兴隆起重设备有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020060 |
| 61 | 河北省硅钢技术创新中心 | 首钢智新迁安电磁材料有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020061 |
| 62 | 河北省镀锡基板技术创新中心 | 唐山不锈钢有限责任公司 | 唐山市科技局 | SG2020062 |
| 63 | 河北省聚氯乙烯技术创新中心 | 唐山三友氯碱有限责任公司 | 唐山市科技局 | SG2020063 |
| 64 | 河北省工业尾气发酵制乙醇技术创新中心 | 河北首朗新能源科技有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020064 |
| 65 | 河北省机械零部件热处理装备技术创新中心 | 亚捷科技（唐山）股份有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020065 |
| 66 | 河北省挂墙式卫生洁具技术创新中心 | 唐山中陶卫浴制造有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020066 |
| 67 | 河北省血液制品智能标识与识别技术创新中心 | 唐山元升科技有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020067 |
| 68 | 河北省石油加热炉传热燃烧技术创新中心 | 唐山冀东石油机械有限责任公司 | 唐山市科技局 | SG2020068 |
| 69 | 河北省水泥辅机智能装备技术创新中心 | 唐山智能电子有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020069 |
| 70 | 河北省工模具钢技术创新中心 | 唐山志威科技有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020070 |
| 71 | 河北省汽车牵引座技术创新中心 | 唐山龙泉机械有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020071 |
| 72 | 河北省医用手套技术创新中心 | 中红普林医疗用品股份有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020072 |
| 73 | 河北省焊接用钢技术创新中心 | 唐山市德龙钢铁有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020073 |
| 74 | 河北省供热管网技术创新中心 | 河北君业科技股份有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020074 |
| 75 | 河北省炭基重金属土壤污染修复技术创新中心 | 河北天善生物技术有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020075 |
| 76 | 河北省石墨烯节能产品技术创新中心 | 中节能（唐山）环保装备有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020076 |
| 77 | 河北省高压绝缘子技术创新中心 | 唐山高压电瓷有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020077 |
| 78 | 河北省高效节能风机技术创新中心 | 伦登风机科技（天津）有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020078 |
| 79 | 河北省先进电池材料技术创新中心 | 中冶瑞木新能源科技有限公司 | 唐山市科技局 | SG2020079 |
| 80 | 河北省风电变桨技术创新中心 | 固安华电天仁控制设备有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020080 |
| 81 | 河北省稀土新材料及应用技术创新中心 | 有研稀土高技术有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020081 |
| 82 | 河北省柔性显示技术创新中心 | 云谷（固安）科技有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020082 |
| 83 | 河北省油气管网安全技术创新中心 | 中国石油天然气管道工程有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020083 |
| 84 | 河北省超薄电子玻璃技术创新中心 | 河北视窗玻璃有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020084 |
| 85 | 河北省生物质碳材料及应用技术创新中心 | 廊坊师范学院 | 廊坊市科技局 | SG2020085 |
| 86 | 河北省管输石油助剂技术创新中心 | 廊坊开发区中油科新化工有限责任公司 | 廊坊市科技局 | SG2020086 |
| 87 | 河北省贵金属催化剂资源化技术创新中心 | 河北欣芮再生资源利用有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020087 |
| 88 | 河北省电池电解质技术创新中心 | 香河昆仑化学制品有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020088 |
| 89 | 河北省专用车技术创新中心 | 三河市新宏昌专用车有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020089 |
| 90 | 河北省油气田完井助剂技术创新中心 | 古莱特科技股份有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020090 |
| 91 | 河北省铁路铺架与城轨铺装工程技术创新中心 | 中铁三局集团线桥工程有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020091 |
| 92 | 河北省功能性猪饲料技术创新中心 | 廊坊瑞康饲料有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020092 |
| 93 | 河北省电动汽车充换电技术创新中心 | 北华航天工业学院 | 廊坊市科技局 | SG2020093 |
| 94 | 河北省红外光学窗口材料技术创新中心 | 有研国晶辉新材料有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020094 |
| 95 | 河北省避雷器技术创新中心 | 平高东芝（廊坊）避雷器有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020095 |
| 96 | 河北省大口径塑料管材技术创新中心 | 河北泉恩高科技管业有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020096 |
| 97 | 河北省塑料管材制造成套设备技术创新中心 | 文安县通达塑料机械有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020097 |
| 98 | 河北省混凝土质量检测技术创新中心 | 廊坊市阳光建设工程质量检测有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020098 |
| 99 | 河北省磁应用技术创新中心 | 廊坊京磁精密材料有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020099 |
| 100 | 河北省汽车座椅温控部件技术创新中心 | 捷温汽车系统（中国）有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020100 |
| 101 | 河北省液晶显示模块技术创新中心 | 冀雅（廊坊）电子股份有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020101 |
| 102 | 河北省商用车铝合金轮毂技术创新中心 | 河北唐兴合金科技有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020102 |
| 103 | 河北省特种粉体雾化技术创新中心 | 安泰（霸州）特种粉业有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020103 |
| 104 | 河北省交通运输特种铝型材技术创新中心 | 河北山山铝业有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020104 |
| 105 | 河北省智慧管道技术创新中心 | 廊坊中油朗威工程项目管理有限公司 | 廊坊市科技局 | SG2020105 |
| 106 | 河北省车用发动机技术创新中心 | 长城汽车股份有限公司 | 保定市科技局 | SG2020106 |
| 107 | 河北省车载低压电源管理系统技术创新中心 | 风帆有限责任公司 | 保定市科技局 | SG2020107 |
| 108 | 河北省汽车底盘系统技术创新中心 | 精诚工科汽车系统有限公司 | 保定市科技局 | SG2020108 |
| 109 | 河北省橡塑输送带技术创新中心 | 保定华月胶带有限公司 | 保定市科技局 | SG2020109 |
| 110 | 河北省被动式超低能耗建筑技术创新中心 | 河北奥润顺达窗业有限公司 | 保定市科技局 | SG2020110 |
| 111 | 河北省胶粘材料技术创新中心 | 保定市宏腾科技有限公司 | 保定市科技局 | SG2020111 |
| 112 | 河北省轨道交通安全智能检测技术创新中心 | 保定市天河电子技术有限公司 | 保定市科技局 | SG2020112 |
| 113 | 河北省甾类医药中间体技术创新中心 | 河北达瑞生物科技股份有限公司 | 保定市科技局 | SG2020113 |
| 114 | 河北省特种服饰材料与应用技术创新中心 | 际华三五四三针织服饰有限公司 | 保定市科技局 | SG2020114 |
| 115 | 河北省航空柔性智能制造及工艺装备技术创新中心 | 保定向阳航空精密机械有限公司 | 保定市科技局 | SG2020115 |
| 116 | 河北省兽用生物制品技术创新中心 | 瑞普（保定）生物药业有限公司 | 保定市科技局 | SG2020116 |
| 117 | 河北省汽车座舱技术创新中心 | 诺博汽车系统有限公司 | 保定市科技局 | SG2020117 |
| 118 | 河北省轨道交通电气系统技术创新中心 | 中铁电气工业有限公司 | 保定市科技局 | SG2020118 |
| 119 | 河北省食用菌液体菌种技术创新中心 | 翔天农业开发集团股份有限公司 | 保定市科技局 | SG2020119 |
| 120 | 河北省智能医疗护理床技术创新中心 | 河北普康医疗设备有限公司 | 保定市科技局 | SG2020120 |
| 121 | 河北省智能清洗装备技术创新中心 | 中船重工双威智能装备有限公司 | 保定市科技局 | SG2020121 |
| 122 | 河北省光伏建筑一体化技术创新中心 | 保定嘉盛光电科技股份有限公司 | 保定市科技局 | SG2020122 |
| 123 | 河北省智能铸造装备技术创新中心 | 永红保定铸造机械有限公司 | 保定市科技局 | SG2020123 |
| 124 | 河北省高性能热管理管路材料技术创新中心 | 阔丹凌云汽车胶管有限公司 | 保定市科技局 | SG2020124 |
| 125 | 河北省低压智能断路器技术创新中心 | 河北宝凯电气股份有限公司 | 保定市科技局 | SG2020125 |
| 126 | 河北省土传病害绿色防控技术创新中心 | 保定学院 | 保定市科技局 | SG2020126 |
| 127 | 河北省太阳能电池组件技术创新中心 | 保定光为绿色能源科技有限公司 | 保定市科技局 | SG2020127 |
| 128 | 河北省地热能循环梯级利用技术创新中心 | 河北绿源地热能开发有限公司 | 雄安新区管理委员会改革发展局 | SG2020128 |
| 129 | 河北省生物降解高分子膜技术创新中心 | 雄县立亚包装材料有限公司 | 雄安新区管理委员会改革发展局 | SG2020129 |
| 130 | 河北省高压管线螺旋焊管技术创新中心 | 华油钢管有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020130 |
| 131 | 河北省连续流技术创新中心 | 河北嘉泰化工科技有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020131 |
| 132 | 河北省中药固体制剂技术创新中心 | 河北万岁药业有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020132 |
| 133 | 河北省储气库地面工程技术创新中心 | 中国石油工程建设有限公司华北分公司 | 沧州市科技局 | SG2020133 |
| 134 | 河北省热敏染料技术创新中心 | 河北建新化工股份有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020134 |
| 135 | 河北省功能管道部件技术创新中心 | 河北汇中管道装备有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020135 |
| 136 | 河北省激光加工装备技术创新中心 | 沧州领创激光科技有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020136 |
| 137 | 河北省阻燃电缆技术创新中心 | 东风线缆集团股份有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020137 |
| 138 | 河北省冷却塔系统技术创新中心 | 中冷环境科技有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020138 |
| 139 | 河北省技术水产养殖微生物菌剂创新中心 | 沧州旺发生物技术研究所有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020139 |
| 140 | 河北省精密钣金制造技术创新中心 | 河北北方精艺机械制造有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020140 |
| 141 | 河北省聚氨酯防水密封材料技术创新中心 | 河北金坤工程材料有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020141 |
| 142 | 河北省汽车车身结构件技术创新中心 | 河北江津五金制品股份有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020142 |
| 143 | 河北省烤鸭坯技术创新中心 | 河北乐寿鸭业有限责任公司 | 沧州市科技局 | SG2020143 |
| 144 | 河北省炉窑烟气除尘设备技术创新中心 | 河北高科环保集团有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020144 |
| 145 | 河北省优质焦化技术创新中心 | 河北渤海煤焦化有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020145 |
| 146 | 河北省数据中心相变热管理技术创新中心 | 河北水利电力学院 | 沧州市科技局 | SG2020146 |
| 147 | 河北省预应力缆索具线材技术创新中心 | 河间市宝泽龙金属材料有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020147 |
| 148 | 河北省电动汽车电池箱体技术创新中心 | 河北利达金属制品集团有限公司 | 沧州市科技局 | SG2020148 |
| 149 | 河北省超薄聚丙烯膜技术创新中心 | 河北海伟集团电子材料有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020149 |
| 150 | 河北省工程机械橡塑软管技术创新中心 | 河北冀工胶管有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020150 |
| 151 | 河北省无机氧化材料技术创新中心 | 亚泰电化有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020151 |
| 152 | 河北省建筑和装饰涂镀板技术创新中心 | 河北燕赵蓝天板业集团有限责任公司 | 衡水市科技局 | SG2020152 |
| 153 | 河北省石油井控管道技术创新中心 | 河北景渤石油机械有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020153 |
| 154 | 河北省钡锶盐精细化学品技术创新中心 | 深州嘉信化工有限责任公司 | 衡水市科技局 | SG2020154 |
| 155 | 河北省硝基肥料技术创新中心 | 河北冀衡赛瑞化工有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020155 |
| 156 | 河北省绘画颜料技术创新中心 | 河北青竹画材科技有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020156 |
| 157 | 河北省玻璃钢环保装备技术创新中心 | 河北华强科技开发有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020157 |
| 158 | 河北省纤维增强热固性聚合物技术创新中心 | 冀州中意复合材料股份有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020158 |
| 159 | 河北省胶体电池技术创新中心 | 河北奥冠电源有限责任公司 | 衡水市科技局 | SG2020159 |
| 160 | 河北省隧涵波纹管技术创新中心 | 衡水奇佳工程材料有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020160 |
| 161 | 河北省桥梁吸能装置技术创新中心 | 衡水市橡胶总厂有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020161 |
| 162 | 河北省发动机燃油机油过滤技术创新中心 | 河北钛通滤清器有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020162 |
| 163 | 河北省车用灯具技术创新中心 | 阜城县前进汽车灯具有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020163 |
| 164 | 河北省轨道交通信号装置技术创新中心 | 河北冀胜轨道科技股份有限公司 | 衡水市科技局 | SG2020164 |
| 165 | 河北省多主栅光伏组件技术创新中心 | 晶澳（邢台）太阳能有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020165 |
| 166 | 河北省中小型非标装备技术创新中心 | 邢台职业技术学院 | 邢台市科技局 | SG2020166 |
| 167 | 河北省高效太阳能电池技术创新中心 | 晶澳太阳能有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020167 |
| 168 | 河北省特种动物纤维制品技术创新中心 | 安美桥（南宫）羊绒制品有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020168 |
| 169 | 河北省往复橡塑密封制品技术创新中心 | 河北华密橡胶科技股份有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020169 |
| 170 | 河北省松花菜育种技术创新中心 | 邢台双环种业有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020170 |
| 171 | 河北省注浆设备技术创新中心 | 河北铸诚工矿机械有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020171 |
| 172 | 河北省金属橡胶复合制品再利用技术创新中心 | 邢台中车环保科技有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020172 |
| 173 | 河北省锂电池极片轧切设备技术创新中心 | 邢台朝阳机械制造有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020173 |
| 174 | 河北省滚塑制品技术创新中心 | 河北金后盾塑胶有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020174 |
| 175 | 河北省搪瓷炊具制品技术创新中心 | 邢台三厦铸铁有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020175 |
| 176 | 河北省自卸车辆液压系统技术创新中心 | 河北华春液压汽配有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020176 |
| 177 | 河北省羊毛绒制品技术创新中心 | 河北省昭友绒毛纺织有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020177 |
| 178 | 河北省汽车连杆精密制造技术创新中心 | 南宫市精强连杆有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020178 |
| 179 | 河北省智能配网控制设备技术创新中心 | 河北金江电气股份有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020179 |
| 180 | 河北省商用车发动机过滤器技术创新中心 | 河北亿利橡塑集团有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020180 |
| 181 | 河北省自动化焊割装备技术创新中心 | 河北创力机电科技有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020181 |
| 182 | 河北省锂电池极片高敏轧制系统技术创新中心 | 邢台海裕锂能电池设备有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020182 |
| 183 | 河北省功能性树脂材料技术创新中心 | 河北利江生物科技有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020183 |
| 184 | 河北省功能高分子材料研发与工程应用技术创新中心 | 邢台学院 | 邢台市科技局 | SG2020184 |
| 185 | 河北省卡车支架轻量化技术创新中心 | 河北卡玛液压机械有限公司 | 邢台市科技局 | SG2020185 |
| 186 | 河北省绿色纺织技术创新中心 | 河北宁纺集团有限责任公司 | 邢台市科技局 | SG2020186 |
| 187 | 河北省高品质钢轨制造技术创新中心 | 邯郸钢铁集团有限责任公司 | 邯郸市科技局 | SG2020187 |
| 188 | 河北省高塑韧性耐磨钢板技术创新中心 | 河北普阳钢铁有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020188 |
| 189 | 河北省辣椒加工技术创新中心 | 鸡泽县湘君府味业有限责任公司 | 邯郸市科技局 | SG2020189 |
| 190 | 河北省炭质炉衬材料技术创新中心 | 中冶南方邯郸武彭炉衬新材料有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020190 |
| 191 | 河北省氧化物陶瓷靶材技术创新中心 | 河北恒博新材料科技股份有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020191 |
| 192 | 河北省再生橡胶利用技术创新中心 | 河北鸣仁橡胶制品有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020192 |
| 193 | 河北省煤矸石注浆充填技术创新中心 | 中煤地第一勘探局有限责任公司 | 邯郸市科技局 | SG2020193 |
| 194 | 河北省节能配电变压器技术创新中心 | 河北高晶电器设备有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020194 |
| 195 | 河北省重防腐塑粉材料技术创新中心 | 河北韶乐新材料科技有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020195 |
| 196 | 河北省电力系统蓄电池监测技术创新中心 | 河北创科电子科技有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020196 |
| 197 | 河北省轧机轴承技术创新中心 | 河北银河轴承有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020197 |
| 198 | 河北省气相二氧化硅绝热制品技术创新中心 | 中亨新型材料科技有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020198 |
| 199 | 河北省智能附着式升降脚手架技术创新中心 | 河北盛卓建筑设备制造有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020199 |
| 200 | 河北省焦炉煤气综合利用技术创新中心 | 磁县鑫盛煤化工有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020200 |
| 201 | 河北省喹啉类化合物技术创新中心 | 邯郸惠达化工有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020201 |
| 202 | 河北省特种车车桥技术创新中心 | 河北恒昇机械科技有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020202 |
| 203 | 河北省饮品后道包装智能装备技术创新中心 | 河北永创通达机械设备有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020203 |
| 204 | 河北省供配电智能成套装备技术创新中心 | 河北卓越电气有限责任公司 | 邯郸市科技局 | SG2020204 |
| 205 | 河北省功能性糖果技术创新中心 | 河北康贝尔食品有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020205 |
| 206 | 河北省高延性冷轧带肋钢筋技术创新中心 | 邯郸一三高研科技有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020206 |
| 207 | 河北省卤化海因水处理剂技术创新中心 | 河北利仕化学科技有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020207 |
| 208 | 河北省工业机器人薄壁轴承技术创新中心 | 邯郸鸿力轴承有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020208 |
| 209 | 河北省钢格板技术创新中心 | 新兴铸管集团邯郸新材料有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020209 |
| 210 | 河北省兆瓦级风电叶片技术创新中心 | 中材科技（邯郸）风电叶片有限公司 | 邯郸市科技局 | SG2020210 |
| 211 | 河北省生物有机肥技术创新中心 | 中仓生态农业有限公司 | 定州市科技局 | SG2020211 |
| 212 | 河北省园林植物工厂化育苗技术创新中心 | 定州市绿谷农业科技发展有限公司 | 定州市科技局 | SG2020212 |
| 213 | 河北省兽用中药制剂技术创新中心 | 河北锦坤动物药业有限公司 | 辛集市科技局 | SG2020213 |
| 214 | 河北省森林城市建设技术创新中心 | 河北省林业和草原科学研究院 | 省林业和草原局 | SG2020214 |
| 215 | 河北省供热运营技术创新中心 | 建投河北热力有限公司 | 省国资委 | SG2020215 |
| 216 | 河北省先进制造用高品质钢铁材料制备与应用技术创新中心 | 燕山大学 | 省教育厅 | SG2020216 |
| 217 | 河北省智能工业设计技术创新中心 | 燕山大学 | 省教育厅 | SG2020217 |
| 218 | 河北省中药组方制剂技术创新中心 | 河北中医学院 | 省教育厅 | SG2020218 |
| 219 | 河北省计算光学成像与光电检测技术创新中心 | 河北工程大学 | 省教育厅 | SG2020219 |
| 220 | 河北省钢铁焦化企业污染治理技术创新中心 | 河北工业职业技术学院 | 省教育厅 | SG2020220 |
| 221 | 河北省手性药物技术创新中心 | 河北化工医药职业技术学院 | 省教育厅 | SG2020221 |
| 222 | 河北省城市森林健康技术创新中心 | 河北农业大学 | 省教育厅 | SG2020222 |
| 223 | 河北省功能食品技术创新中心 | 河北科技大学 | 省教育厅 | SG2020223 |
| 224 | 河北省饲用微生物技术创新中心 | 河北农业大学 | 省教育厅 | SG2020224 |
| 225 | 河北省智慧财务技术创新中心 | 河北中医学院 | 省教育厅 | SG2020225 |
| 226 | 河北省智慧农业装备技术创新中心 | 河北农业大学 | 省教育厅 | SG2020226 |
| 227 | 河北省高品质冷镦钢技术创新中心 | 河北工程大学 | 省教育厅 | SG2020227 |