附件3

**2021年能源和交通领域省级技术创新中心评估结果**

| **序号** | **技术创新中心名称** | **依托单位名称** | **归口管理部门** | **档次** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 河北省氢能工程技术研究中心 | 中国船舶重工集团公司第七一八研究所 | 邯郸市科技局 | 优秀 |
| 2 | 河北省输变电技术创新中心 | 国网河北省电力公司电力科学研究院 | 国网省电力公司 | 优秀 |
| 3 | 河北省半导体照明技术创新中心 | 中国电子科技集团公司第13研究所 | 石家庄市科技局 | 优秀 |
| 4 | 河北省智能电网配用电技术创新中心 | 石家庄科林电气股份有限公司 | 石家庄市科技局 | 优秀 |
| 5 | 河北省煤化工技术创新中心 | 邢台旭阳科技有限公司 | 邢台市科技局 | 优秀 |
| 6 | 河北省发电过程仿真与优化控制技术创新中心 | 华北电力大学 | 保定市科技局 | 良好 |
| 7 | 河北省光伏技术创新中心 | 英利集团有限公司 | 保定市科技局 | 良好 |
| 8 | 河北省路桥减振降噪技术创新中心 | 中裕铁信交通科技股份有限公司 | 衡水市科技局 | 良好 |
| 9 | 河北省工程橡胶技术创新中心 | 衡水宝力工程橡胶有限公司 | 衡水市科技局 | 良好 |
| 10 | 河北省动力电池技术创新中心 | 风帆有限责任公司 | 保定市科技局 | 良好 |
| 11 | 河北省轨道交通机车车辆检修试验设备工程技术研究中心 | 唐山百川智能机器股份有限公司 | 唐山市科技局 | 良好 |
| 12 | 河北省风电新能源工程技术研究中心 | 河北建投新能源有限公司 | 省国资委 | 良好 |
| 13 | 河北省道路结构与材料技术创新中心 | 河北省交通规划设计院 | 省交通厅 | 良好 |
| 14 | 河北省风光储联合发电技术创新中心 | 国网新源张家口风光储示范电站有限公司 | 张家口市科技局 | 良好 |
| 15 | 河北省交通应急保障技术创新中心 | 石家庄铁道大学 | 省教育厅 | 合格 |
| 16 | 河北省暖通空调技术创新中心 | 河北工程大学 | 邯郸市科技局 | 合格 |
| 17 | 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 | 合格 |
| 18 | 河北省热力节能管道及装置技术创新中心 | 昊天节能装备有限责任公司 | 沧州市科技局 | 合格 |
| 19 | 河北省电力勘测设计技术创新中心 | 河北省电力勘测设计研究院 | 石家庄市科技局 | 合格 |
| 20 | 河北省风电叶片技术创新中心 | 保定华翼风电叶片研究开发有限公司 | 保定市科技局 | 合格 |
| 21 | 河北省储能供热技术创新中心 | 河北建筑工程学院 | 张家口市科技局 | 合格 |
| 22 | 河北省减隔震技术及装置技术创新中心 | 丰泽智能装备股份有限公司 | 衡水市科技局 | 合格 |
| 23 | 河北省公路交通智能装备技术创新中心 | 河北中岗通讯工程有限公司 | 石家庄市科技局 | 合格 |
| 24 | 河北省石油生产虚拟仿真技术及应用技术创新中心 | 承德江钻石油机械有限责任公司 | 承德市科技局 | 合格 |
| 25 | 河北省天然气储运装备技术创新中心 | 新兴能源装备股份有限公司 | 邯郸市科技局 | 合格 |
| 26 | 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 | 石家庄市科技局 | 合格 |
| 27 | 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 | 合格 |
| 28 | 河北省油气开采与输送监控装备技术创新中心 | 河北博路天宝石油设备制造有限公司 | 邢台市科技局 | 合格 |
| 29 | 河北省散料港口技术创新中心 | 神华黄骅港务有限责任公司 | 沧州市科技局 | 合格 |
| 30 | 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 | 沧州市科技局 | 合格 |