附件

结果公示

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 中心名称 | 评价结果 |
| 1 | 山东省聚氨酯技术创新中心 | 优 |
| 2 | 山东省光电信息材料技术创新中心 | 优 |
| 3 | 山东省生态纺织技术创新中心 | 优 |
| 4 | 山东省胶体材料技术创新中心 | 优 |
| 5 | 山东省海洋药物技术创新中心 | 优 |
| 6 | 山东省海洋腐蚀防护技术创新中心 | 优 |
| 7 | 山东省智慧港口技术创新中心 | 优 |
| 8 | 山东省汽车高端自动变速器技术创新中心 | 优 |
| 9 | 山东省空港地面设备技术创新中心 | 优 |
| 10 | 山东省工程智能勘探装备技术创新中心 | 优 |
| 11 | 山东省海洋智能系统与装备技术创新中心 | 优 |
| 12 | 山东省高档数控机床技术创新中心 | 优 |
| 13 | 山东省海洋监测装备技术创新中心 | 优 |
| 14 | 山东省工业互联网技术创新中心 | 优 |
| 15 | 山东省城市道路交通装备智能化技术创新中心 | 优 |
| 16 | 山东省智能设计与数字化制造技术创新中心 | 优 |
| 17 | 山东省碳中和技术创新中心 | 优 |
| 18 | 山东省（国家）燃料电池技术创新中心 | 优 |
| 19 | 山东省社会治理智能化技术创新中心 | 优 |
| 20 | 山东省信息存储系统技术创新中心 | 优 |
| 21 | 山东省头孢药物与中间体绿色制造技术创新中心 | 优 |
| 22 | 山东省特种食品技术创新中心 | 优 |
| 23 | 山东省玉米技术创新中心 | 优 |
| 24 | 山东省酿酒葡萄与葡萄酒技术创新中心 | 优 |
| 25 | 山东省设施蔬菜技术创新中心 | 优 |
| 26 | 山东省晶型药物技术创新中心 | 优 |
| 27 | 山东省苹果技术创新中心 | 优 |
| 28 | 山东省生殖健康技术创新中心 | 优 |
| 29 | 山东省分子靶向智能诊疗技术创新中心 | 优 |
| 30 | 山东省小麦技术创新中心 | 优 |
| 31 | 山东省蔬菜砧木育种技术创新中心 | 良 |
| 32 | 山东省高端医疗器械技术创新中心 | 良 |
| 33 | 山东省动物用保健品技术创新中心 | 良 |
| 34 | 山东省生猪健康养殖与猪肉加工技术创新中心 | 良 |
| 35 | 山东省果蔬贮藏加工技术创新中心 | 良 |
| 36 | 山东省盐碱地改良利用技术创新中心 | 良 |
| 37 | 山东省花生技术创新中心 | 良 |
| 38 | 山东省储能电池技术创新中心 | 良 |
| 39 | 山东省体育用品技术创新中心 | 良 |
| 40 | 山东省磁悬浮动力装备（绿色）技术创新中心 | 良 |
| 41 | 山东省橡胶与轮胎技术创新中心 | 良 |
| 42 | 山东省智能农机装备技术创新中心 | 良 |
| 43 | 山东省新能源汽车电驱技术创新中心 | 良 |
| 44 | 山东省智能电网技术创新中心 | 良 |
| 45 | 山东省智能无人系统技术创新中心 | 良 |
| 46 | 山东省纺纱技术创新中心 | 良 |
| 47 | 山东省碳纤维技术创新中心 | 良 |
| 48 | 山东省抗病毒药物技术创新中心 | 良 |
| 49 | 山东省超高压电缆技术创新中心 | 良 |
| 50 | 山东省马铃薯技术创新中心 | 良 |
| 51 | 山东省先进陶瓷技术创新中心 | 良 |
| 52 | 山东省胶类中药技术创新中心 | 良 |
| 53 | 山东省农产品现代物流技术创新中心 | 良 |
| 54 | 山东省数链融合技术创新中心 | 良 |
| 55 | 山东省中医药治疗呼吸系统疾病技术创新中心 | 良 |
| 56 | 山东省生物诊断技术创新中心 | 良 |
| 57 | 山东省肿瘤大数据与精准医疗技术创新中心 | 良 |
| 58 | 山东省电子陶瓷材料技术创新中心 | 良 |
| 59 | 山东省固体废弃物资源化技术创新中心 | 良 |
| 60 | 山东省糖技术创新中心 | 良 |
| 61 | 山东省海洋功能食品技术创新中心 | 良 |
| 62 | 山东省手性制药技术创新中心 | 良 |
| 63 | 山东省铝合金压力加工技术创新中心 | 良 |
| 64 | 山东省海藻与海参技术创新中心 | 良 |
| 65 | 山东省重质油加工技术创新中心 | 良 |
| 66 | 山东省合成生物技术创新中心 | 中 |
| 67 | 山东省智能诊断技术创新中心 | 中 |
| 68 | 山东省大豆技术创新中心 | 中 |
| 69 | 山东省耐候性高端复合材料技术创新中心 | 中 |
| 70 | 山东省重型汽车技术创新中心 | 中 |
| 71 | 国家生猪技术创新中心山东中心 | 中 |
| 72 | 山东省橡胶助剂技术创新中心 | 中 |
| 73 | 山东省深远海资源勘采装备技术创新中心 | 中 |
| 74 | 山东省核电技术与安全技术创新中心 | 中 |
| 75 | 山东省生物工程技术创新中心 | 中 |
| 76 | 山东省医用光学成像装备技术创新中心 | 中 |
| 77 | 山东省现代设施果树技术创新中心 | 中 |
| 78 | 山东省微纳卫星技术创新中心 | 中 |
| 79 | 山东省镁铝合金材料技术创新中心 | 中 |
| 80 | 山东省特殊钢新材料技术创新中心 | 中 |
| 81 | 山东省高效智慧污水处理技术创新中心 | 中 |
| 82 | 山东省太阳能热利用技术创新中心 | 中 |
| 83 | 山东省深远海绿色养殖技术创新中心 | 中 |
| 84 | 山东省海产贝类技术创新中心 | 中 |
| 85 | 山东省非粮乙醇生物炼制技术创新中心 | 中 |
| 86 | 山东省采油装备技术创新中心 | 中 |
| 87 | 山东省饲用微生态技术创新中心 | 中 |
| 88 | 山东省绿色肥料技术创新中心 | 中 |
| 89 | 山东省海上航天装备技术创新中心 | 中 |
| 90 | 山东省智能网联汽车技术创新中心 | 中 |
| 91 | 山东省海洋油气钻采关键装备技术创新中心 | 中 |
| 92 | 山东省节能环保锅炉装备技术创新中心 | 中 |
| 93 | 山东省智能过程控制技术创新中心 | 中 |
| 94 | 山东省人工噬菌体药物技术创新中心 | 中 |
| 95 | 山东省电能智慧应用技术创新中心 | 中 |
| 96 | 山东省医用高端软件技术创新中心 | 中 |
| 97 | 山东省航空轮胎技术创新中心 | 中 |
| 98 | 山东省无水染色技术及装备技术创新中心 | 中 |
| 99 | 山东省文旅大数据技术创新中心 | 中 |
| 100 | 山东省高端特种油技术创新中心 | 中 |
| 101 | 山东省智能芯片与产业应用技术创新中心 | 中 |
| 102 | 山东省海水淡化流体装备技术创新中心 | 差 |
| 103 | 山东省干细胞与再生医学技术创新中心 | 差 |
| 104 | 山东省溴系列药物技术创新中心 | 差 |
| 105 | 山东省陆海统筹技术创新中心 | 差 |