

附件

唐山市中小企业数字化改造试点城市 总体目标

| 基准年数据 | | | | |
|---------------------------------------|------------------|--------|--------|--------|
| 试点行业 2023 年工业总产值（亿元） | | 1109.4 | | |
| 试点行业规上工业中小企业总数 （截至 2023 年年底）（家） | | 538 | | |
| 试点行业专精特新“小巨人”企业数量 （截至 2023 年年底）（家） | | 45 | | |
| 试点行业专精特新中小企业数量 （截至 2023 年年底）（家） | | 382 | | |
| 目标数据 | | 总计 | 其中： | |
| | | | 2025 年 | 2026 年 |
| 拟改造企业 （612 家） | 拟改造规上工业中小企业数量（家） | 538 | 377 | 161 |
| | 拟改造规下工业中小企业数量（家） | 74 | 52 | 22 |
| 拟改造企业中专精特新“小巨人”企业数量（家） | | 45 | 45 | 0 |
| 拟改造企业中专精特新中小企业数量（家） | | 382 | 268 | 114 |
| 拟上云用云中小企业数量（户） | | 612 | 429 | 183 |
| 拟打造“小快轻准”产品和解决方案数量（个） | | 100 | | |
| 拟建设数字化车间/智能车间数量（个） | | 30 | 18 | 12 |
| 拟打造数字化水平四级试点企业数量（家） | | 32 | 19 | 13 |
| 拟遴选服务商数量（家） | | 31 | | |

| 其他目标 | | 合计 | 其中: | |
|--------------------|---|-----|-------|-------|
| | | | 2025年 | 2026年 |
| 复制推广目标 | 规上工业中小企业达到数字化水平二级及以上的数量(个) | 538 | 377 | 161 |
| | 规上工业中小企业达到数字化水平二级及以上数量占该试点行业全部规上中小企业数量比例(%) | 100 | 70 | 30 |
| | 规下工业中小企业达到数字化水平二级及以上的数量(个) | 74 | 52 | 22 |
| | 形成试点行业可复制推广的数字化转型典型案例(个) | 39 | 28 | 11 |
| | 培育市级及以上数字化转型标杆企业(个) | 13 | 9 | 4 |
| 创新能力提升目标 | 企业新增申请专利数量(个) | 100 | 70 | 30 |
| | 新增专精特新中小企业数量(家) | 80 | 55 | 25 |
| | 新增创新型中小企业数量(家) | 140 | 83 | 57 |
| | 省重点领域首台(套)重大技术装备产品(个) | 27 | 18 | 9 |
| “链式”转型目标 | 打造“链式”转型模式数量(个) | 9 | 5 | 4 |
| 具有创新型或地方特色的典型做法及模式 | 形成具有创新或特色的典型做法及模式(个) | 10 | 6 | 4 |
| | 打造集群转型模式数量(个) | 3 | 2 | 1 |