

任务 1 记录表

日期：____月____日 场次： 第____ 场 赛位号： _____

任务 1：数控编程与仿真（示例）

| 序号 | 路径名称 | 模拟仿真结果附图 |
|----|-------------------------|--|
| 0 | 元素 8 键槽结构：倒角 (示例) | <p>(提示：示例中线框标记为截图要求显示的内容，选手无需操作)</p>  |

任务 1：数控编程与仿真（上壳体）

| 序号 | 路径名称 | 模拟仿真结果附图 |
|----|--------------|----------|
| 1 | 元素 1 散 热槽 | |

| | | |
|---|----------|--|
| 2 | 元素 2 注油口 | |
| 3 | 元素 3 内腔 | |

任务 1：数控编程与仿真（下壳体）

| 序号 | 路径名称 | 模拟仿真结果附图 |
|----|---------|----------|
| 4 | 元素 4 视窗 | |

| | | |
|---|------------|--|
| 5 | 元素 5 衬套安装位 | |
| 6 | 元素 6 螺纹孔 | |
| 7 | 元素 7 轴承孔 | |

| | | |
|---|------------------------|--|
| 8 | 元素 8 注 脂孔 SR5 球面 | |
|---|------------------------|--|

任务 1：数控编程与仿真（齿轮）

| 序 号 | 路径 名称 | 模拟仿真结果附图 |
|--------|--------------------|----------|
| 9 | 元素 9 齿 面 | |
| 10 | 元素 10 齿轮倒 角面 | |