****

**2022年全国职业院校技能大赛**

**National Vocational Student′s Skills Competition**

**赛项编号：ZZ-2022009**

**赛项名称：零部件测绘与CAD成图技术**

**赛项组别：中职组**

**竞赛项目：**

**M1-零部件测绘与质量检测**

**M2-机械工程图审核与优化**

**评**

**分**

**标**

**准**

**(样题4)**

**M1-M2模块评分标准**

**一、M1模块（共35分）**

**1.设计工艺模型（30分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **零件名称** | **评分明细** | **配分** |
| **件1** | **建模要素完整性（多、漏或错一处扣0.5分，扣完配分为止）** |  |
| **关键尺寸建模正确性（共X处，错一处扣0.5分，扣完配分为止）** |  |
| **件2** | **建模要素完整性（多、漏或错一处扣0.5分，扣完配分为止）** |  |
| **关键尺寸建模正确性（共X处，错一处扣0.5分，扣完配分为止）** |  |
| **件3** | **建模要素完整性（多、漏或错一处扣0.5分，扣完配分为止）** |  |
| **关键尺寸建模正确性（共X处，错一处扣0.5分，扣完配分为止）** |  |
| **件4** | **建模要素完整性（多、漏或错一处扣0.5分，扣完配分为止）** |  |
| **关键尺寸建模正确性（共X处，错一处扣0.5分，扣完配分为止）** |  |

**2.零件质量检测（5分）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **评分内容** | **评分要素** | **评分细则** | **配分** |
| **零件检测** | **各栏目信息填写** | **信息缺失一项扣0.5分，扣完配分为止。** |  |
| **尺寸检测结果** | **尺寸检测结果错一个，扣1分。** |  |
| **零件检测结论** | **零件检测结论错误，扣完配分。** |  |
| **零件处理措施** | **零件处理措施不正确，扣完配分。** |  |

**二、M2模块（共10分）**

**机械工程图审核（10分）**

| **评分内容** | **评分细则** | **配分** |
| --- | --- | --- |
| **零件工程图审核** | **共X处，查找出一处并修改正确得分** |  |
| **产品装配图审核** | **共X处，查找出一处并修改正确得** |  |