**2023年全国职业院校技能大赛（高职组）**

**地理空间信息采集与处理赛项**

**曲线测设过程评分表**

**参赛队编号： 比赛用时： 分 秒**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评测内容 | 评分标准 | 扣分 | 备注 |
| 曲线常数三个： *β* 0、m、p | 每缺少 1 项或计算错误 1 项扣 2 分 |  |  |
| 曲线要素四个：T 、L 、E0 、Q | 每缺少 1 项或计算错误 1 项扣 2 分 |  |  |
| 主点里程 ZH、HY 、QZ 、HZ、YH | 每缺少 1 项或计算错误 1 项扣 2 分 |  |  |
| 三个曲线主点 ZH 、HY 、QZ 坐标 | 每缺少 1 项或计算错误 1 项扣 2 分  (X、Y 各扣 1 分) |  |  |
| 指定的 2 个中桩点的坐标 | 每缺少 1 项或计算错误 1 项扣 2 分  (X、Y 各 扣 1 分) |  |  |
| 指导教师及其他非参赛人员入场 | 违规 1 次扣 2 分 |  |  |
| 计算记录字迹模糊影响识读 | 1 处扣 1 分，最多扣 3 分 |  |  |
| 仪器整置定向后不检查 | 违规扣 2 分 |  |  |
| 计算表整洁 | 非正常污迹 1 处扣 0.5 分 |  |  |
| **合计扣分** | |  |  |

**裁判签名： 日期：**

**2023年全国职业院校技能大赛（高职组）**

**地理空间信息采集与处理赛项**

**曲线测设成果评分表**

**参赛队编号：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评测内容 | 评分标准 | 扣分 | 备注 |
| 测设点检测  坐标与标准  计算值比较 | 1.每个测设点的点位精度均不超过2cm不扣分；  2.测设点的点位精度超过2cm，但不超过5cm，1个点扣10分；  3.测设点的点位精度超过5cm，1个点扣17.5 分 |  |  |

**裁判签名： 日期：**