



全国职业院校技能大赛
高职组“智能焊接技术”赛项
GZ093 赛项（第十套）

场次号：_____ 工位号：_____

日期：____月____日

全国职业院校技能大赛

高职组“智能焊接技术”赛项

GZ093 赛题（第十套）

一、理论测试（100分）

（一）单选题（每题1分，30题，共30分）

1. 进行机器人日常检查的主要目的是（ ）。
A、发现问题点； B、通知维修人员；
C、保持外观整洁； D、及时发现问题、解决问题。
2. 焊完（ ）个工件查看喷嘴内是否有未清理干净
飞溅毛刺，焊丝是否弯曲。
A、1； B、2； C、3； D、4。
3. 弧光中对人体有害的光线有（ ）。
A、X光射线、红外线、紫外线；
B、X光射线、红外线、强烈的可见光；
C、强烈的可见光、红外线、紫外线；
D、强烈的可见光、X光射线、紫外线。
4. 焊接设备的机壳接地的目的是（ ）。
A、防止设备漏电造成人员触电； B、保护焊机；
C、节约用电； D、可代替焊接地线。
5. 二氧化碳气体预热器所用的电压不得高于：（ ）。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/645311031141011111>