辽宁理工职业大学 2024 年单独招生考试职业技能测试大纲

(适用专业:汽车制造与试验技术)

一、职业技能测试性质

本职业技能测试适用于中等职业学校(含普通中专、职业高中、技工学校和成人中专)毕业生报考辽宁理工职业大学2024年单独招生考试,适用报考专业为汽车制造与试验技术。

二、职业技能测试依据

中等职业学校专业教学标准。

三、职业技能测试方法及时间

(一) 职业技能测试方法

现场实际操作

(二)测试时间

10 分钟/人

四、职业技能测试内容及要求

(一)测试项目

技能测试设置3个测试项目,考生在测试时选择2个测试项目。

- 1. 汽车轮胎的安装与调试;
- 2. 汽车制动片的安装与调试;
- 3. 发动机缸盖的安装与调试。

(二)分值比例及评分办法

专业技能测试总分为300分。

- 1. 分值比例 (3 选 2)
 - (1) 汽车轮胎的安装与调试,占比50%,150分;
 - (2) 汽车制动片的安装与调试,占比50%,150分;
 - (3) 发动机缸盖的安装与调试,占比50%,150分。
- 2. 评分办法

由2名评委进行现场独立评分,取平均分作为该考生技能测试的最后得分。

(三)测试项目及主要测试点

项目编号	项目名称	项目主要测试点	备注
		1 正确使用轮胎安装的工具仪器	
1		2 轮胎的正确安装工艺	
	汽车轮胎的	3 安装完成后进行调试,车轮能正常工作	
	安装与调试	4 认识轮胎型号	
		5 整理工具、清理现场	
		6 安全素质,无人身、设备事故	
2		1 正确使用制动片安装的工具仪器	
	汽车制动片 的安装与调试	2 制动片的正确安装工艺	
		3 安装完成后进行调试,制动系统能正常工作	
		4 熟悉汽车制动系统类型及工作原理	
	II.	5 整理工具、清理现场	
		6 安全素质,无人身、设备事故	
	发动机缸盖	1 正确使用发动机缸盖安装工具仪器	
3	的安装与调	2 发动机缸盖的正确安装工艺	
	试	3 安装完成后进行调试,气缸盖密封达到工艺要求	

4 熟悉气缸盖上各零件	
5 整理工具、清理现场	
6 安全素质,无人身、设备事故	