

<<车工技能鉴定考核试题库 第2版>>

图书基本信息

书名：<<车工技能鉴定考核试题库 第2版>>

13位ISBN编号：9787111430544

10位ISBN编号：7111430549

出版时间：2013-10

出版时间：机械工业出版社

作者：机械工业职业技能鉴定考核试题库编委会

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<车工技能鉴定考核试题库 第2>>

内容概要

《车工技能鉴定考核试题库 第2版》是为了满足相关培训机构进行技能鉴定培训的需要，提高广大机械工人的职业技能水平而编写的，按鉴定要求精选了职业技能鉴定试题，更有典型性、代表性、通用性和实用性。

全书分为试题和答案两大部分，内容紧扣教材。

试题的形式有：判断题、选择题、计算题、简答题等类型。

《车工技能鉴定考核试题库 第2版》为全国职工职业技能大赛指定参考书。

《车工技能鉴定考核试题库 第2版》可供各等级车工职业培训、自学和参加鉴定考试使用，也可作为企业培训部门、职业技能鉴定机构、职业技术学院、技工院校、各种短训班在考核命题时的参考书。

<<车工技能鉴定考核试题库 第2>>

书籍目录

前言

初级工知识要求试题1

- 一、判断题试题 (1) 答案 (319)
- 二、选择题试题 (18) 答案 (320)
- 三、计算题试题 (36) 答案 (321)
- 四、简答题试题 (41) 答案 (329)

初级工技能要求试题43

- 一、车阶梯轴43
- 二、车内螺纹要素组合轴45
- 三、车锥度要素组合轴47
- 四、车球头半联轴器49
- 五、车冲头50
- 六、车卡盘体52
- 七、车喷嘴54
- 八、车磨杆56
- 九、车螺纹套58
- 十、车端盖60
- 十一、车光杠接手61
- 十二、车球阀芯64
- 十三、车锥齿轮坯66
- 十四、车三件台阶组合件68
- 十五、车三件圆锥组合体72

初级工知识要求考核试卷样例76

- 第一套试卷试题 (76) 答案 (336)
- 第二套试卷试题 (79) 答案 (337)
- 第三套试卷试题 (83) 答案 (340)
- 第四套试卷试题 (87) 答案 (341)
- 第五套试卷试题 (91) 答案 (343)

中级工知识要求试题95

- 一、判断题试题 (95) 答案 (346)
- 二、选择题试题 (113) 答案 (347)
- 三、计算题试题 (131) 答案 (348)
- 四、简答题试题 (135) 答案 (355)

中级工技能要求试题139

- 一、车锥度螺杆组合轴139
- 二、车偏心螺杆组合轴139
- 三、车十字孔螺杆组合轴142
- 四、车蜗杆轴144
- 五、车偏心轴147
- 六、车十字套149
- 七、车主轴151
- 八、车偏心轴套153
- 九、车双孔模块155
- 十、车拉紧块 (立式车床) 156
- 十一、车蜗杆偏心锥套组合件158

<<车工技能鉴定考核试题库 第2>>

- 十二、车偏心锥体组合件162
- 十三、车偏心薄壁组合件165
- 十四、车端面槽配合组合件169
- 十五、车三件锥度端面槽组合件173
- 中级工知识要求考核试卷样例178
- 第一套试卷试题 (178) 答案 (364)
- 第二套试卷试题 (182) 答案 (366)
- 第三套试卷试题 (186) 答案 (368)
- 第四套试卷试题 (190) 答案 (370)
- 第五套试卷试题 (195) 答案 (371)
- 高级工知识要求试题200
- 一、判断题试题 (200) 答案 (374)
- 二、选择题试题 (213) 答案 (375)
- 三、计算题试题 (228) 答案 (375)
- 四、简答题试题 (236) 答案 (384)
- 高级工技能要求试题240
- 一、车多头蜗杆240
- 二、车十字座243
- 三、车偏心阀体246
- 四、车立交孔圆柱体248
- 五、车偏心螺杆轴套251
- 六、车双偏心薄壁套253
- 七、车双拐蜗杆曲轴255
- 八、车接头257
- 九、车阀座259
- 十、车三拐曲轴262
- 十一、车滑移心轴组合件264
- 十二、车球头偏心轴串套组合件269
- 十三、车梯形螺纹偏心组合件275
- 十四、车偏心螺杆组合件282
- 十五、车丝杆、光杆移动组件288
- 高级工知识要求考核试卷样例296
- 第一套试卷试题 (296) 答案 (392)
- 第二套试卷试题 (301) 答案 (394)
- 第三套试卷试题 (308) 答案 (396)
- 第四套试卷试题 (313) 答案 (399)

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>