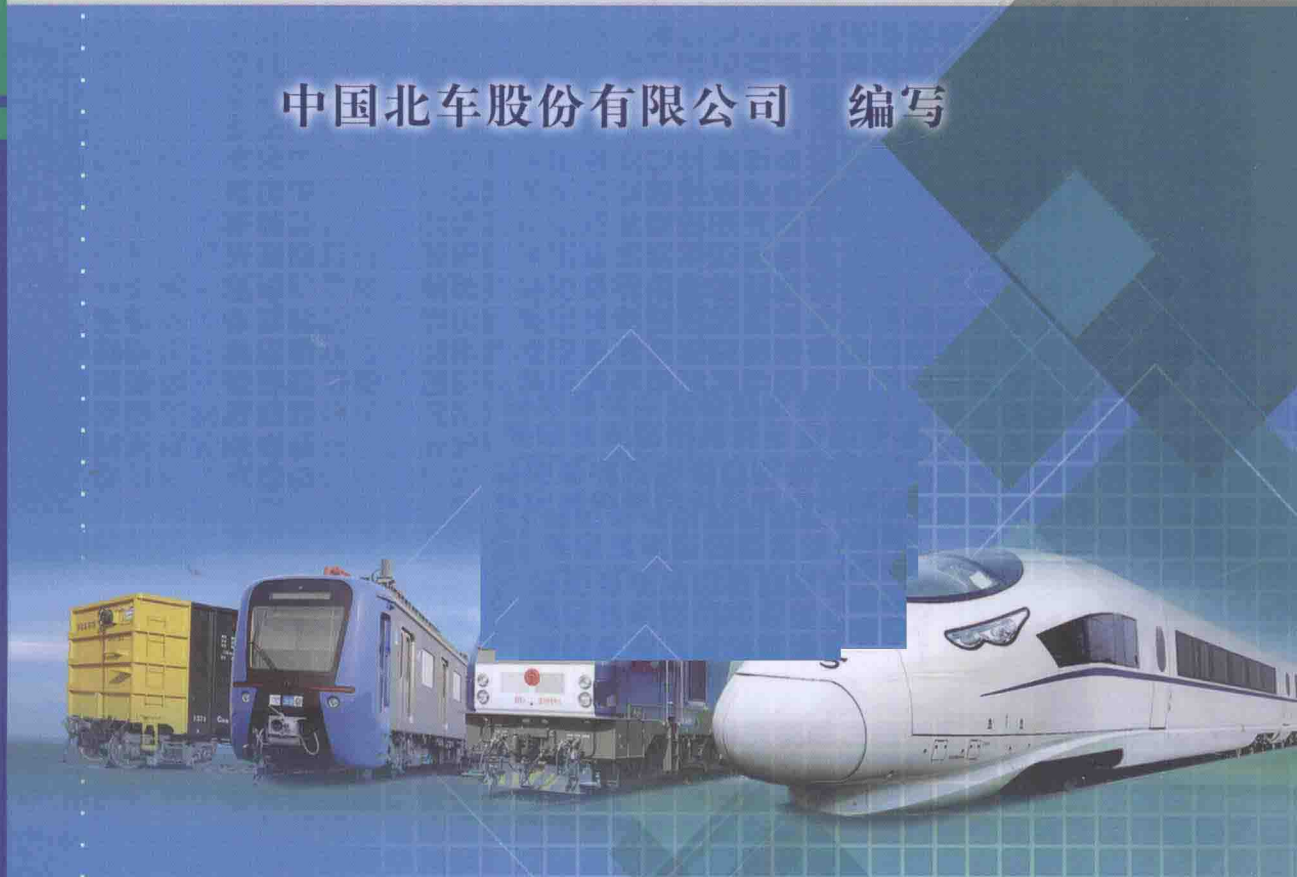




轨道交通装备制造业职业技能鉴定指导丛书

内燃机装配工

中国北车股份有限公司 编写



中国铁道出版社
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

轨道交通装备制造业职业技能鉴定指导丛书

内燃机装配工

中国北车股份有限公司 编写

中国铁道出版社

2015年·北京

图书在版编目(CIP)数据

内燃机装配工/中国北车股份有限公司编写. —北京:
中国铁道出版社, 2015. 2

(轨道交通装备制造业职业技能鉴定指导丛书)

ISBN 978-7-113-19399-7

I. ①内… II. ①中… III. ①内燃机—装配(机械)—
职业技能—鉴定—教材 IV. ①TK406

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 237165 号

书 名: 轨道交通装备制造业职业技能鉴定指导丛书
内燃机装配工

作 者: 中国北车股份有限公司

策 划: 江新锡 钱士明 徐 艳

责任编辑: 张卫晓 编辑部电话: 010-51873065

封面设计: 郑春鹏

责任校对: 龚长江

责任印制: 郭向伟

出版发行: 中国铁道出版社(100054, 北京市西城区右安门西街 8 号)

网 址: <http://www.tdpress.com>

印 刷: 三河市兴达印务有限公司

版 次: 2015 年 2 月第 1 版 2015 年 2 月第 1 次印刷

开 本: 787 mm×1 092 mm 1/16 印张: 12 字数: 292 千

书 号: ISBN 978-7-113-19399-7

定 价: 38.00 元

版权所有 侵权必究

凡购买铁道版图书, 如有印制质量问题, 请与本社读者服务部联系调换。电话: (010)51873174(发行部)

打击盗版举报电话: 市电(010)51873659, 路电(021)73659, 传真(010)63549480

中国北车职业技能鉴定教材修订、开发编审委员会

主任：赵光兴

副主任：郭法娥

委员：（按姓氏笔画为序）

于帮会 王 华 尹成文 孔 军 史治国

朱智勇 刘继斌 闫建华 安忠义 孙 勇

沈立德 张晓海 张海涛 姜 冬 姜海洋

耿 刚 韩志坚 詹余斌

本《丛书》总 编：赵光兴

副总编：郭法娥 刘继斌

本《丛书》总 审：刘继斌

副总审：杨永刚 娄树国

编审委员会办公室：

主任：刘继斌

成 员：杨永刚 娄树国 尹志强 胡大伟

序

在党中央、国务院的正确决策和大力支持下，中国高铁事业迅猛发展。中国已成为全球高铁技术最全、集成能力最强、运营里程最长、运行速度最高的国家。高铁已成为中国外交的新名片，成为中国高端装备“走出国门”的排头兵。

中国北车作为高铁事业的积极参与者和主要推动者，在大力推动产品、技术创新的同时，始终站在人才队伍建设的重要战略高度，把高技能人才作为创新资源的重要组成部分，不断加大培养力度。广大技术工人立足本职岗位，用自己的聪明才智，为中国高铁事业的创新、发展做出了重要贡献，被李克强同志亲切地赞誉为“中国第一代高铁工人”。如今在这支近5万人的队伍中，持证率已超过96%，高技能人才占比已超过60%，3人荣获“中华技能大奖”，24人荣获国务院“政府特殊津贴”，44人荣获“全国技术能手”称号。

高技能人才队伍的发展，得益于国家的政策环境，得益于企业的发展，也得益于扎实的基础工作。自2002年起，中国北车作为国家首批职业技能鉴定试点企业，积极开展工作，编制鉴定教材，在构建企业技能人才评价体系、推动企业高技能人才队伍建设方面取得明显成效。为适应国家职业技能鉴定工作的不断深入，以及中国高端装备制造技术的快速发展，我们又组织修订、开发了覆盖所有职业（工种）的新教材。

在这次教材修订、开发中，编者们基于对多年鉴定工作规律的认识，提出了“核心技能要素”等概念，创造性地开发了《职业技能鉴定技能操作考核框架》。该《框架》作为技能人才评价的新标尺，填补了以往鉴定实操考试中缺乏命题水平评估标准的空白，很好地统一了不同鉴定机构的鉴定标准，大大提高了职业技能鉴定的公信力，具有广泛的适用性。

相信《轨道交通装备制造业职业技能鉴定指导丛书》的出版发行，对于促进我国职业技能鉴定工作的发展，对于推动高技能人才队伍的建设，对于振兴中国高端装备制造业，必将发挥积极的作用。

中国北车股份有限公司总裁：

2015.2.7

前　　言

鉴定教材是职业技能鉴定工作的重要基础。2002年,经原劳动保障部批准,中国北车成为国家职业技能鉴定首批试点中央企业,开始全面开展职业技能鉴定工作。2003年,根据《国家职业标准》要求,并结合自身实际,组织开发了《职业技能鉴定指导丛书》,共涉及车工等52个职业(工种)的初、中、高3个等级。多年来,这些教材为不断提升技能人才素质、适应企业转型升级、实施“三步走”发展战略的需要发挥了重要作用。

随着企业的快速发展和国家职业技能鉴定工作的不断深入,特别是以高速动车组为代表的世界一流产品制造技术的快步发展,现有的职业技能鉴定教材在内容、标准等诸多方面,已明显不适应企业构建新型技能人才评价体系的要求。为此,公司决定修订、开发《轨道交通装备制造业职业技能鉴定指导丛书》(以下简称《丛书》)。

本《丛书》的修订、开发,始终围绕促进实现中国北车“三步走”发展战略、打造世界一流企业的目标,努力遵循“执行国家标准与体现企业实际需要相结合、继承和发展相结合、坚持质量第一、坚持岗位个性服从于职业共性”四项工作原则,以提高中国北车技术工人队伍整体素质为目的,以主要和关键技术职业为重点,依据《国家职业标准》对知识、技能的各项要求,力求通过自主开发、借鉴吸收、创新发展,进一步推动企业职业技能鉴定教材建设,确保职业技能鉴定工作更好地满足企业发展对高技能人才队伍建设工作的迫切需要。

本《丛书》修订、开发中,认真总结和梳理了过去12年企业鉴定工作的经验以及对鉴定工作规律的认识,本着“紧密结合企业工作实际,完整贯彻落实《国家职业标准》,切实提高职业技能鉴定工作质量”的基本理念,在技能操作考核方面提出了“核心技能要素”和“完整落实《国家职业标准》”两个概念,并探索、开发出了中国北车《职业技能鉴定技能操作考核框架》;对于暂无《国家职业标准》、又无相关行业职业标准的40个职业,按照国家有关《技术规程》开发了《中国北车职业标准》。经2014年技师、高级技师技能鉴定实作考试中27个职业的试用表明:该《框架》既完整反映了《国家职业标准》对理论和技能两方面的要求,又适应了企业生产和技术工人队伍建设的需要,突破了以往技能鉴定实作考核中试卷的难度与完整性评估的“瓶颈”,统一了不同产品、不同技术含量企业的鉴定标准,提高了鉴定考核的技术含量,保证了职业技能鉴定的公平性,提高了职业技能鉴定工作质量和管理水平,将成为职业技能鉴定工作、进而成为生产操作者技能素质评价的新标尺。

本《丛书》共涉及 98 个职业(工种),覆盖了中国北车开展职业技能鉴定的所有职业(工种)。《丛书》中每一职业(工种)又分为初、中、高 3 个技能等级,并按职业技能鉴定理论、技能考试的内容和形式编写。其中:理论知识部分包括知识要求练习题与答案;技能操作部分包括《技能考核框架》和《样题与分析》。本《丛书》按职业(工种)分册,并计划第一批出版 74 个职业(工种)。

本《丛书》在修订、开发中,仍侧重于相关理论知识和技能要求的应知应会,若要更全面、系统地掌握《国家职业标准》规定的理论与技能要求,还可参考其他相关教材。

本《丛书》在修订、开发中得到了所属企业各级领导、技术专家、技能专家和培训、鉴定工作人员的大力支持;人力资源和社会保障部职业能力建设司和职业技能鉴定中心、中国铁道出版社等有关部门也给予了热情关怀和帮助,我们在此一并表示衷心感谢。

本《丛书》之《内燃机装配工》由中国北车集团大连机车车辆有限公司《内燃机装配工》项目组编写。主编崔绍山;主审李毅聪;参编人员孙珺。

由于时间及水平所限,本《丛书》难免有错、漏之处,敬请读者批评指正。

中国北车职业技能鉴定教材修订、开发编审委员会
二〇一四年十二月二十二日

目 录

内燃机装配工(职业道德)习题	1
内燃机装配工(职业道德)答案	8
内燃机装配工(初级工)习题	9
内燃机装配工(初级工)答案	37
内燃机装配工(中级工)习题	49
内燃机装配工(中级工)答案	84
内燃机装配工(高级工)习题	100
内燃机装配工(高级工)习题答案	139
内燃机装配工(初级工)技能操作考核框架	156
内燃机装配工(初级工)技能操作考核样题与分析	159
内燃机装配工(中级工)技能操作考核框架	165
内燃机装配工(中级工)技能操作考核样题与分析	168
内燃机装配工(高级工)技能操作考核框架	174
内燃机装配工(高级工)技能操作考核样题与分析	177

内燃机装配工(职业道德)习题

一、填空题

1. 忠于职守就是要求把自己()的工作做好。
2. 企业文化的核心是()。
3. 俗话说:国有国法,行有行规。这里的“行规”是指()。
4. 顺利就业的必备条件是()。
5. 企业形象是企业文化的综合表现,其本质是()。
6. 企业价值观主要是指员工的(),心理趋向,文化素养。
7. 社会主义道德建设的基本要求是爱祖国、爱人民、爱劳动、()、爱社会主义。
8. 强化职业责任是()职业道德规范的具体要求。
9. 内燃机装配工进行安装调试工作时,要注意()。
10. 职业道德中要求从业人员的工作应该:检查上道工序、()、服务下道工序。
11. 职业纪律是职业活动得以正常进行的基本保证,它体现(),集体利益和企业利益的一致性。
12. 工艺要求越高,产品质量()。
13. 爱岗敬业是社会主义职业道德的()。
14. 社会主义职业道德的基本原则是(),其核心是为人民服务。
15. 从业者的职业态度是既为(),也为别人。
16. 职业道德是人们在一定的职业活动中所遵守的()总和。
17. 职业纪律是在特定的职业活动范围内,从事某种职业的人们必须共同遵守的()。
18. 职业纪律是职业道德(),也是职业道德的具体表现。
19. 企业员工应树立(),提高技能的勤业意识。
20. 文明生产是指在遵章守纪的基础上去创造整洁、(),优美而又有序的生产环境。
21. 职业道德体现了从业者对()的态度。
22. 职业道德基本职能是()职能。
23. 爱岗敬业就是对从业人员()的首要要求。
24. 职业素质的灵魂是()。
25. 在科学文化素质中我们特别强调(),它是进行职业活动,完成职业任务的根本保障。
26. 激发和促进人们从事某种职业的动力来源于人们的()。
27. 职业兴趣的形成,一般要经历()个阶段。
28. 在各种人生理想中,()占据着中心位置,决定和制约着人们的其他理想。
- 29.《劳动法》的基本立法宗旨是保护()的合法权益。

30. 劳动合同是劳动者与用人单位确立()明确双方权利和义务的协议。

二、单项选择题

1. 职业道德行为的最大特点()。

- (A)实践性和实用性 (B)普遍性和广泛性
(C)自觉性和习惯性 (D)时代性和创造性

2. 抵制不正之风靠()。

- (A)法律法规 (B)领导带头 (C)严于律己 (D)物质丰富

3. 职业道德行为养成是指()。

- (A)从业者在一定的职业道德知识、情感信念支配下所采取的自觉行动
(B)按照职业道德规范要求,对职业道德行为进行有意识的训练和培养
(C)对本行业从业人员在职业活动中的行为要求
(D)本行业对社会所承担的道德责任和义务

4. 坚持真理、公私分明、公平公正是做到()的具体要求。

- (A)光明磊落 (B)办事公道 (C)无私奉献 (D)爱岗敬业

5. 职业道德的行为基础是()。

- (A)从业者的文化素质 (B)从业者的工龄
(C)从业者的职业道德素质 (D)从业者的技术水准

6. 为人民服务的精神在职业生活中最直接体现的职业道德规范是()。

- (A)爱岗敬业 (B)诚实守信 (C)办事公道 (D)服务群众

7. 北京同仁堂集团公司下属 19 个药厂和商店,每一处都挂着一副对联。上联是“炮制虽繁从不敢省人工”,下联是“品味虽贵必不敢减物力”。这说明了“同仁堂”长盛不衰的秘诀就是()。

- (A)诚实守信 (B)一丝不苟 (C)救死扶伤 (D)顾客至上

8. 职业道德是人们()。

- (A)在社会公共生活中所必须遵守的行为规范的总和
(B)在职业活动中所遵守的行为规范的总和
(C)在家庭生活中所应遵守的行为规范的总和
(D)在物质交往和精神交往中产生和发展起来的特殊关系

9.“有了很好的道德,国家才能长治久安”。孙中山这段话强调的是()。

- (A)道德的定义和内涵 (B)道德的标准
(C)道德的功能和实质 (D)道德的形象

10. 某机械厂的一位领导说:“机械工业工艺复杂,技术密集,工程师在图纸上画的再好、再精确,工人操作中如果差那么一毫米,最终出来的可能就是废品。”这段话主要强调()素质的重要性。

- (A)专业技能 (B)思想政治 (C)职业道德 (D)身心素质

11.()是社会主义职业道德的基础和核心。

- (A)为人民服务 (B)爱岗敬业 (C)爱社会主义 (D)爱国家

12. 从业者的职业态度是既(),也为别人。

(A)为国家 (B)为人民 (C)为自己 (D)为家人

13. 任何违反职业纪律的行为都是()。

(A)不道德的行为 (B)违法行为

(C)侵害他人行为 (D)保护行业行为

14. 职业纪律与职业活动的法律、法规是职业活动能够正常进行的()。

(A)主要原因 (B)基本保证 (C)必然结果 (D)相对结果

15. ()是职业道德最基本的要求,也是职业道德的具体表现。

(A)规章制度 (B)行为法规 (C)职业纪律 (D)行为规范

16. 保守企业秘密就是保护职工的切身()。

(A)利益 (B)效益 (C)收入 (D)利润

17. 职业道德是人们在一定的职业活动中所遵守的()的总和。

(A)行为规范 (B)行为要求 (C)道德责任 (D)道德义务

18. 职业纪律具有一定的()。

(A)强制性 (B)自觉性 (C)被迫性 (D)要求性

19. 职业道德是促使人们()的思想基础。

(A)遵守职业纪律 (B)严格要求自己

(C)提高道德责任 (D)增加道德义务

20. 职业道德是促使人们遵守职业纪律的思想基础和()。

(A)工作基础 (B)动力 (C)结果 (D)源泉

21. 职业纪律是职业活动得以正常进行的基本保证,它体现国家利益、集体利益和个人利益的一致性。

(A)班组利益 (B)整体利益 (C)企业利益 (D)个人利益

22. 职业纪律具有一定的强制性。它是用制度(),规章的形式强迫人们必须这样做,不许那样做。

(A)法律 (B)法规 (C)守则 (D)共同利益

23. 职业道德是促使人们遵守职业纪律的()。

(A)思想基础 (B)工作基础 (C)工作动力 (D)理论前提

24. 在履行岗位职责时()。

(A)靠强制性 (B)靠自觉性

(C)当与个人利益发生冲突时可以不履行 (D)应强制性与自觉性相结合

25. 树立质量意识是一个职业劳动者恪守()的要求。

(A)社会主义 (B)职业道德 (C)道德品质 (D)思想情操

26. 不爱护设备的做法是()。

(A)保持设备清洁 (B)正确使用设备

(C)自己修理设备 (D)及时保养设备

27. 符合着装整洁、文明生产的是()。

(A)随便着衣 (B)未执行规章制度

(C)在工作中吸烟 (D)遵守安全技术操作规程

28. 违反安全操作规程的是()。

- (A)自己制定生产工艺 (B)贯彻安全生产规章制度
(C)加强法制观念 (D)执行国家安全生产的法令、规定
29. 具有高度责任心应做到()。
(A)忠于职守、精益求精 (B)不徇私情、不谋私利
(C)光明磊落、表里如一 (D)方便群众、注重形象
30. 忠于职守就是要求把自己()的工作做好。
(A)道德范围内 (B)职业范围内 (C)生活范围内 (D)社会范围内

三、多项选择题

1. 遵纪守法对于职业活动具有重要作用,主要表现在()。
(A)职业纪律与职业活动相关的法律、法规是职业活动能够正常进行的基本保证
(B)遵纪守法是抵制行业不正之风的重要内容
(C)遵纪守法是从业人员必备的道德品质
(D)遵纪守法只是公民必备的道德品质
2. 爱国主义在公民基本道德和职业道德中都具有重要意义,它表现在()。
(A)爱国主义是公民的基本价值认同
(B)爱国主义是各民族共同的精神支柱
(C)爱国主义是提高公民道德境界的有效载体
(D)爱国主义是民族、国家自强不息的强大凝聚力和生命力的根本体现。
3. 企业个体形象和整体形象是辩证统一的关系,关于二者关系的正确说法是()。
(A)企业的整体形象是由职工的个体形象组成
(B)个体形象是整体形象的一部分
(C)没有个体形象就没有整体形象
(D)整体形象要靠个体形象来维护
4. 社会主义社会中,人与人之间的关系是()。
(A)竞争 (B)合作 (C)平等 (D)互助
5. 司机违章驾驶造成交通事故是()。
(A)违反职业道德 (B)违反社会公德
(C)违反法律 (D)违反私德
6. 社会主义职业道德体现了()。
(A)个人、集体和国家之间利益的统一 (B)国家、企业和人民之间利益的统一
(C)利己主义和集体主义的统一 (D)公有制和私有制的统一
7. “打假英雄”王海的行为体现了()。
(A)私德 (B)消费者的权利意识
(C)公民道德 (D)职业道德
8. 爱岗与敬业的精神是相通的,是相互联系的。下述关于二者关系的正确说法是()。
(A)爱岗是敬业的基础 (B)敬业是爱岗的升华
(C)敬业是爱岗的基础 (D)爱岗是敬业的升华

9. 文明礼貌的具体要求是()。

- (A)仪表端庄 (B)语言热情 (C)举止得体 (D)待人热情

10. 团结友善作为职业道德规范,对于开展工作,完成任务具有重要作用。主要是()。

- (A)团结友善是集体主义原则在职业活动中的具体体现
(B)团结友善是一切职业活动正常进行的重要保证
(C)团结友善仅仅是对待亲朋好友的为人处事态度
(D)团结友善是从业人员在生产和服务过程中的新型人际关系

11. 勤劳节俭的意义有()。

- (A)是富国强民,建设社会主义的总方针
(B)是一种小家子气
(C)是个人成功立业的根本途径
(D)是企业市场竞争中生存、发展的基础和制胜的秘诀

12. 职业道德培训的基本目标是()。

- (A)学习道德规范 (B)端正职业劳动态度
(C)培养职业良心 (D)树立和坚定职业理想

13. 端正职业劳动态度成为职业道德培养的一个核心内容和重要目标。正确的职业劳动态度就是指()。

- (A)具有遵纪守法的观念 (B)职业道德知识,珍惜劳动成果
(C)培养爱劳动的习惯 (D)尊重他人的劳动

14. 爱岗敬业的具体要求是()。

- (A)树立职业理想 (B)强化职业责任
(C)提高职业技能 (D)抓住择业机遇

15. 文明生产的具体要求包括()。

- (A)语言文雅、行为端正、精神振奋、技术熟练
(B)相互学习、取长补短、互相支持、共同提高
(C)岗位明确、纪律严明、操作严格、现场安全
(D)优质、低耗、高效

16. 要做到平等尊重,需要处理好()之间的关系。

- (A)上下级 (B)同事
(C)师徒 (D)从业人员与服务对象

17. 维护企业信誉必须做到()。

- (A)树立产品质量意识 (B)重视服务质量,树立服务意识
(C)保守企业一切秘密 (D)妥善处理顾客对企业的投诉

18. 职业纪律具有的特点是()。

- (A)明确的规定性 (B)一定的强制性
(C)一定的弹性 (D)一定的自我约束性

19. 职业道德主要通过()的关系,增强企业的凝聚力。

- (A)协调企业职工间 (B)调节领导与职工

- (C)协调职工与企业 (D)调节企业与市场
20. 职工个体形象和企业整体形象的关系是()。
(A)企业的整体形象是由职工的个体形象组成的
(B)个体形象是整体形象的一部
(C)职工个体形象与企业整体形象没有关系
(D)整体形象要靠个体形象来维护
21. 关于爱岗敬业的说法中,正确的是()。
(A)爱岗敬业是现代企业精神
(B)现代社会提倡人才流动,爱岗敬业正逐步丧失它的价值
(C)爱岗敬业要树立终生学习观念
(D)发扬螺丝钉精神是爱岗敬业的重要表现
22. 下列反映职业道德具体功能的是()。
(A)整合功能 (B)导向功能 (C)规范功能 (D)协调功能
23. 职业道德的特征包括()。
(A)鲜明的行业性 (B)利益相关性
(C)表现形式的多样性 (D)应用效果上的不确定性
24. 社会主义职业道德的特征有()。
(A)继承性和创造性相统一 (B)阶级性和人民性相统一
(C)先进性和广泛性相统一 (D)强制性和被动性相统一
25. 在职业道德建设中,要坚持集体主义原则,抵制各种形式的个人主义。个人主义错误思想主要表现为()。
(A)极端个人主义 (B)享乐主义 (C)拜金主义 (D)本位主义
26. ()可以促进职业道德修养的提高。
(A)学习的方法 (B)自我批评的方法
(C)积善的方法 (D)慎独的方法
27. 职业道德是指人们在职业生活中应遵循的基本道德,即一般社会道德在职业生活中的具体体现,是()的总称。
(A)职业品德 (B)职业纪律 (C)专业胜任能力 (D)职业责任
28. 职业道德应包括()。
(A)忠于职守、乐于奉献 (B)实事求是、不弄虚作假
(C)依法行事、严守秘密 (D)公正透明、服务社会
29. 为了企业的生存与发展企业员工应树立()的勤业意识。
(A)忠于国家 (B)钻研业务 (C)提高技能 (D)品行端正
30. 职业技能包含的要素有()。
(A)职业知识 (B)职业责任 (C)职业能力 (D)职业技术

四、判断题

1. 在社会主义市场经济条件下,“双向选择、竞争上岗”已成为就业的必然趋势。()
2. 某商店把“顾客至上”的标语写成了“顾客之上”。看来“顾客至上”和“顾客之上”都是

服务群众这一职业道德规范的要求。()

3. 遵守法纪,廉洁奉公是每个从业者应具备的道德品质。()
4. 奉献与索取成正比例,奉献越多,索取就越多,即钱多多干,钱少少干,无钱不干。()
5. 职业道德规范仅仅对那些在工作中立功受奖的先进人物才有意义。()
6. 职业道德修养取决于从业者自发地培养。()
7. 一个人在公共场合的行为也就是其职业行为。()
8. 劳动的目的是为了个人的生存需要和利益。()
9. 职业生涯是指一个人的职业经历。设计自己的职业生涯规划,有利于实现个人的职业理想。()
10. 乐业是爱岗敬业的保证,是一种职业情感;勤业是爱岗敬业的条件,是一种优秀的工作态度;精业是爱岗敬业的前提,是一种执着的完美的追求。()
11. 取得从业资格证并经过规定机构注册登记者,可以依法独立执业。()
12. 办事公道即是市场的内在要求,更是市场经济良性运作的有效保证。()
13. 职业素质是在职业实践的基础上,经过劳动者个人多种能力的组合而形成的一种职业能力。()
14. 为人民服务是职业道德的核心,它体现了社会主义“我为人人,人人为我”的人际关系的本质。()
15. 一个人的社会地位、社会荣誉,从根本上说取决于自己的职业。()
16. 内燃机装配工进行安装调试时可以不参照工艺文件。()
17. 工艺纪律检查是可有可无的工作。()
18. 职业道德是人们在一定的职业活动中所遵守的行为规范的总和。()
19. 职业道德不仅是从业人员在职业活动中的行为要求,而且是本行业对社会所承担的道德责任和义务。()
20. 产业工人的职业道德的要求是,精工细做、文明生产。()
21. 职业纪律主要是指劳动纪律。()
22. 职业道德是促使人们遵守职业纪律的思想基础。()
23. 在履行岗位职责时,应采取自觉性的原则。()
24. 每个职工都有保守企业秘密的义务和责任。()
25. 职业纪律是职业道德最基本的要求也是职业道德的具体表现。()
26. 树立质量意识是一个职业劳动者恪守职业道德的要求。()
27. 职业道德不仅是从业人员在职业活动中的行为要求,而且是本行业对社会所承担的道德责任和义务。()
28. 任何违反职业纪律的行为都是不道德的行为。()
29. 职业纪律与职业活动的法律、法规是职业活动能够正常进行的基本保证。()
30. 质量与信誉不可分割。()

内燃机装配工(职业道德)答案

一、填 空 题

- | | | |
|---------------|------------|-------------|
| 1. 职业范围 | 2. 企业价值观 | 3. 行业职业道德规范 |
| 4. 扎实的专业知识和技能 | | 5. 企业的信誉 |
| 7. 爱科学 | 8. 爱岗敬业 | 6. 共同取向 |
| 11. 国家利益 | 12. 越精 | 9. 人身安全 |
| 15. 自己 | 16. 行为规范 | 10. 干好本道工序 |
| 19. 钻研业务 | 20. 安全、舒适 | 13. 基础和核心 |
| 23. 工作态度 | 24. 思想政治素质 | 14. 集体主义 |
| 27. 三 | 28. 社会理想 | 17. 行为准则 |
| | | 18. 最基本的要求 |
| | | 21. 所从事职业 |
| | | 22. 调节 |
| | | 25. 科学精神 |
| | | 26. 职业兴趣 |
| | | 29. 劳动者 |
| | | 30. 劳动关系 |

二、单项选择题

- | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. C | 2. C | 3. B | 4. B | 5. C | 6. D | 7. A | 8. B | 9. C |
| 10. A | 11. B | 12. C | 13. A | 14. B | 15. C | 16. A | 17. A | 18. A |
| 19. A | 20. B | 21. C | 22. C | 23. A | 24. D | 25. B | 26. C | 27. D |
| 28. A | 29. A | 30. B | | | | | | |

三、多项选择题

- | | | | | | | |
|----------|----------|---------|---------|----------|----------|----------|
| 1. ABC | 2. ABCD | 3. ABCD | 4. BCD | 5. AC | 6. AB | 7. BC |
| 8. AB | 9. ABCD | 10. ABD | 11. ACD | 12. BCD | 13. ACD | 14. ABC |
| 15. ABCD | 16. ABCD | 17. ABD | 18. AB | 19. ABC | 20. ABD | 21. ACD |
| 22. ABC | 23. ABC | 24. ABC | 25. ABC | 26. ABCD | 27. ABCD | 28. ABCD |
| 29. BC | 30. ACD | | | | | |

四、判 断 题

- | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. √ | 2. ✗ | 3. √ | 4. ✗ | 5. ✗ | 6. ✗ | 7. ✗ | 8. ✗ | 9. √ |
| 10. ✗ | 11. ✗ | 12. √ | 13. ✗ | 14. √ | 15. ✗ | 16. ✗ | 17. ✗ | 18. √ |
| 19. √ | 20. √ | 21. ✗ | 22. √ | 23. ✗ | 24. √ | 25. ✗ | 26. √ | 27. √ |
| 28. √ | 29. √ | 30. √ | | | | | | |

内燃机装配工(初级工)习题

一、填 空 题

1. 选择划线基准时要注意,尽量使划线基准与()一致。
2. 图样中机件要素的线性尺寸与实际机件相应的线性尺寸之比称为()。
3. 图样所注的尺寸,为该图样所示的()尺寸。
4. 三视图的名称是:主视图、俯视图、()。
5. 平行投影法中,投影线与投影面垂直时的投影称为()。
6. 划线除要求划出的线条清晰均匀外,还应保证()。
7. 划线分平面划线和()两种。
8. 在零件图上用来确定其他点、线、面位置的基准,称为()基准。
9. 大小和方向都不随时间的变化而变化的电流,被称为()。
10. 导体对电流的阻碍作用称为()。
11. 两个或两个以上的电阻依次相连,中间无分支的连接方式叫电阻的()。
12. 操作人员监视运行中的电气控制系统常用听、闻、()和摸等方法。
13. 操作人员若发现电气系统异常应立即()。
14. 安全电压一般低于()。
15. 选择錾子的楔角时,应在保证刀口强度的前提下,尽量选()数值。
16. 锯条的粗细是以锯条每()mm 长度的齿数来表示的。
17. 标准麻花钻由柄部、颈部及()部分组成。
18. 普通螺纹的牙型角的角度为()。
19. 台虎钳的规格以()的宽度来表示。
20. 螺纹的公称直径是指螺纹的()。
21. 每支丝锥的大径、中径、小径都相等的成组丝锥叫()。
22. 钻孔时,钻头的旋转是()运动,而钻头的轴向移动是进给运动。
23. 切削用量是指切削深度、()和切削速度的总称。
24. 标准化的尺寸称为标准尺寸,基本尺寸属于()尺寸。
25. 允许尺寸变化的两个界限值叫()。
26. 标准公差共有()级。
27. 配合的基准制有()种。
28. 表面粗糙度的参数 R_a 表示()。
29. 基准孔的基本偏差代号是()。
30. 金属材料的力学性能包括强度、硬度、塑性、()及疲劳强度等。
31. 碳素钢按用途分结构钢和()两种。