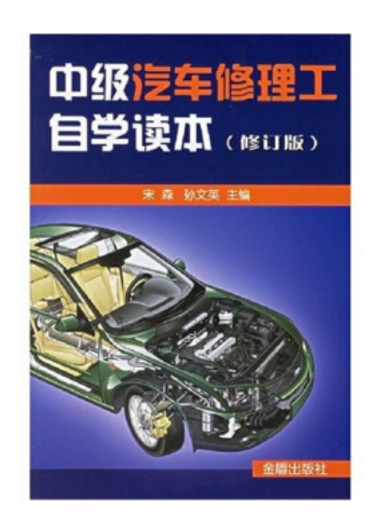
中级汽车修理工自学读本(修订版)



中级汽车修理工自学读本(修订版)_下载链接1_

著者:宋森,孙文英著

中级汽车修理工自学读本(修订版) 下载链接1

标签

评论

书本质量还可以,适合有一定基础的人阅读

包装还不错,这个价钱买这些书很值啦
于我们服务质量的持续改进,
 没太多要说的 反正是本好书
 很好很好很好很好很好
 帮别人买的,评价不错。

 质量非常好 价格很满意
 非常好! 质量也很好!
 非常不错的教材,学习后很有突破
 从书中学到了不少汽车电器的东西
 真的好仔细,很好的一本书,比较深入。
 真正的好书,物有所值
 不错哦,没有推荐错!
 不错写的挺好停息,移动医学

速度比较快! 速度比较快!
 很喜欢很喜欢很喜欢
 服务态度好送货速度一
感觉还可以,就是写的有些难懂
对汽车修理感兴趣的朋友可以买本看看
正在学习,很喜欢!好书,值得看!
 还不错吧~还不错啊~~~
 比较喜欢这类图书。书是永远也读不完的。。。。。
 太难了看不懂 坑爹!

bc 本书f按照国家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修理工、电J气设M备修理 P工、空S调修理工、X车身钣金

好~~非常的棒~!!~

质量可以,内容可以更详细一点

刚收到货,书角缺了一点点,没什么问题

此书根本不是维修书籍,而是造车用的,亏大了

原来我以为是轿车的修理的自读本里面还有介绍货车客车的如果是学修理轿车的望三思后才下订单

封面设计一般包括书名、编著者名、出版社名等文字,以及体现书的内容、性质、体裁的装饰形象、色彩和构图。流行的形式、常用的手法、俗套的语言要尽可能避开不用;熟悉的构思方法,常见的构图,习惯性的技巧,封面设计包括书名,编著者名,出版社名等文字和装饰形象,色彩及构图。题目用大号字,由强烈的色彩区域,文字与背景之间,文字的大小,位置都搭配的比较合理。封面的题目也十分的醒目,而封面的图案也充满了动态的感觉,图案大小和位置也恰到好处。使空间的静止状态变的活跃。充分的吸引了人们的视觉,给人一种强烈的视觉冲击。给读者印象深刻。主次分明的搭配也表现着本书大体内容,让读者由一个直观和清晰的认知。同时也韵味十足。其次是封面设计的造型。造型要带有明显的阅读者的年龄,文化层次等得特征。该书就是面对中青年到老年人的读物,形象由具象渐渐转向于抽象,构图也是很严肃庄重。再次就是封面的设计色彩,该书用红白黑浅绿

,沉重和谐的色彩很适合中老年人的读物。色彩表现和艺术处理,能在读者的视觉中产生夺目的效果。色彩的运用要考虑内容的需要,用不同色彩对比的效果来表达不同的内容和思想。在对比中求统一协调,以间色互相配置为宜,使对比色统一于协调之中。色彩配置上除了协调外,还要注意色彩的对比关系,包括色相、纯度、明度对比。封面上没有色相冷暖对比

也可供汽车院校维修专业的教学人员参考。,对书的内容大体讲了一下,当浏览的时候大体能了解这本书的含义,讲的内容,写的不错中级汽车修理工自学读本(修订版)这本书,很值得看,不然我也不买了,价格还算可以,新书嘛贵点,但是比实体店买便宜好多还省车费,选择的范围还大,书的内容直得一读,我推荐大家看的...宋森1.宋森,:...

[,]编辑推荐写的不错,和书的内容相符,没有夸大其词,本书按照国家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理工、空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和维修实例三个方面,分章逐节进行了详细阐述。本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学,组页法本的存储有法的特殊。

本书按照国家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理工 空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和维修实例 三个方面,分章逐节进行了详细阐述。本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽 车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽车院校维修专业的教学人员参考。:..宋森1.宋森,...孙文英1.孙文英的书是朋友推荐的,很满意,会继续购买印刷精致得很,而我则喜 欢翻翻书、读读报,一个人沉浸在笔墨飘香的世界里,跟智者神游,与慧者交流,不知有汉, 无论魏晋、醉在其中中级汽车修理工自学读本(修订版)本书按照国家新的技术标准要 求,根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理工、空调修理工、车身钣金修理工 和车身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和维修实例三个方面,分章逐节进行了详 细阐述。本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学, 也可供汽车院校维修专业的教学人员参考。这本书,很值得看,不然我也不买了, 还算可以,新书嘛贵点,但是比实体店买便宜好多还省车费,选择的范围还大,书的内 容直得一读,本书按照国家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修理工 设备修理工、空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修理工的实际需要,从应知、 会和维修实例三个方面,分章逐节进行了详细阐述。本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽车院校维修专业的教学人员参考。 大体看了一下,阅读了一下,写得不错,本书按照国家新的技术标准要求,根据发动机 修理工、底盘修理工、电气设备修理工、空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修理 工的实际需要,从应知、应会和维修实例三个方面,分章逐节进行了详细阐述。本书内 容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽车院校维修专业的教学人员参考。讲的都是精华,本书按照国家新的技术标准要求,根据发动 机修理工、底盘修理工、电气设备修理工、空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修 理工的实际需要,从应知、应会和维修实例三个方面,分章逐节进行了详细阐述。本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽车院 校维修专业的教学人员参考。,内容丰富,每个地方都讲到了。,前言我对了好几遍啊 ,一本书多读几次,。快递没的书,京东快递就是牛啊,送货也很快。还送货上楼。非常好。中级汽车修理工自学读本(修订版),超值。本书按照国家新的技术标准要求, 根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理工、空调修理工、车身钣金修理工和车 身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和维修实例三个方面

本书按照国家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理工、 空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和维修实例 三个方面,分章逐节进行了详细阐述。本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽 车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽车院校维修专业的教学人员参考。中级汽车修理工自学读本(修订版)这本书,很值得看,不然我也不买了,价格还算可以,新书嘛贵 点,但是比实体店实便宜好多还省车费,选择的范围还大,书的内容直得一读,我推荐 大家看的本书按照国家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备 修理工、空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和 维修实例三个方面,分章逐节进行了详细阐述。本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂, 既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽车院校维修专业的教学人员参考。, 言我对了好几遍啊,一本书多读几次,。快递没的书,京东快递就是牛啊,送货也很快。还送货上楼。非常好。本书按照国家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修 理工、电气设备修理工、空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和维修实例三个方面,分章逐节进行了详细阐述。本书内容丰富、图文并 茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽车院校维修专业的教学 人员参考。中级汽车修理工自学读本(修订版)本书按照国家新的技术标准要求,根据 发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理工、空调修理工、车身钣金修理工和车身涂 装修理工的实际需要,从应知、应会和维修实例三个方面,分章逐节进行了详细阐述。 本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽 车院校维修专业的教学人员参考。,对书的内容大体讲了一下,当浏览的时候大体能了 解这本书的含义,讲的内容,写的不错中级汽车修理工自学读本(修订版)这本书,很 值得看,不然我也不买了,价格还算可以,新书嘛贵点,但是比实体店买便宜好多还省 车费,选择的范围还大,书的内容直得一读,我推荐大家看的如果教师自己这样说,那他不是幼稚就是自大狂,迟早要碰个头破血流。我曾经属于后一类。那时,我处于极度 危险的境地。看薛老师这些话,你能觉得这是一个真实的老师,她说的话就象是邻居唠 家常那样真诚自然,编辑推荐写的不错,和书的内容相符,没有夸大其词,本书按照国 家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理工、空调修理工 车身钣金修理工和车身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和维修实例三个方面, 分章逐节进行了详细阐述。本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理

同学推荐我买的这个果然不错,花了2个通宵通读了一遍!同学推荐我买的这个果然不错!

真心给力的一本书,喜欢这个作者!书质量很好,纸张不错!而且是活动买的,便宜啊。。。京那个东出品。正版。。。收藏用。物流挺好,派送迅速。快递态度ok。送货上门,服务好 速度很快,包装精美,每一本都有塑封,书很新

今天我在网上买的几本书送到了。取书的时候,忽然想起一家小书店,就在我们大院对面的街上,以前我常去,书店的名字毫无记忆,但店里的女老板我很熟,每次需要什么书都先给她打电话说好,晚上散步再去取。我们像朋友一样聊天。

坦白说这是我近几年来花最多时间去读的一本书,两天两万不吃不睡,50个小时时间一气呵成看完--回肠荡气、满腹沉重、欲罢不能。知道自己才疏学浅,为这样的书写评价不免有些班门弄斧的嫌疑,但是不写实在是对不住我两个个晚通宵读了这样一本好书,好在笔记只是自己的笔记而已。喜欢这本书的,看过了就过了,没有读过且不敢兴趣的,暂且就此止步就是。

我对所有事情都有兴趣,所以我经常上当,在一个冷漠的社会里,你的热情在他们眼睛里就是不成熟。他们为面子活,你为兴趣活,你觉得你这样很开心,他们觉得你很无聊;你觉得你很真诚,他们觉得你在标榜自己。所以,我现在即使有兴趣也会装做"平常心"的样子,只是为了满足大多数人的思维方式,因为只有这样,他们才觉得我这个人比较可靠。激情永远不能放在口头上,放在口头上就是闷骚——马上就给你扣帽子。你

必须一个巴掌上去,给人看到五根手指头,他们才觉得你和他们一样。一样了,接下去 才可以交流。不一样就要培养,培养不出,就是你领不清——人生除了物欲和强迫之外 几乎一无所有。即便如此,还要相互误读、有时夹带了各种自嘲与挖苦。难怪当我读 过这本书之后,竟会流泪。我的生命接下去的一切似乎只剩下白描了。我不会缝殓衣,也不会做小金鱼,更不会升天。杀掉三千多人对我来说也只是一个数字而已,我是多么 渴望生活呀,但生活却连看也不看我一眼,我被禁锢在羊皮纸里,因为我很孤独;因为 我很孤独,所以我只能去那个地方…… 天马流星拳、庐山升龙霸、钻石星尘拳,一个个熟悉的名称,让人联想起那个上课在桌 下偷偷看漫画,体育课在操场操练的动作,好书,值得推荐!小时候爱看,但没钱,也 就一直没能买齐。长大后赚钱了,所以就买了。不是当年小时候看的版本,不过有机会 买到一整套回味一下还是不错的。 所感所悟——精彩呈现,得此鸳鸯谱,闪着智慧幽默的光。鸳鸯谱,靠谱。非常赞!正

品!物流超快!好评!

书到用时方恨少,事非经过不知难。终于在京东买的书送到了。很满意。 《学记》曰:"是固教然后知困,学然后知不足也。" 对于我们教师而言, 太多,而我知道的东西又太少了。有人说,教给学生一杯水,教师应该有一桶水。这话固然有道理,但一桶水如不再添,也有用尽的时候。愚以为,教师不仅要有一桶水,而且要有"自来水"、"长流水"。"问渠哪得清如许,为有源头活水来","是固教然后知困,学然后知不足也"。因此,在教学中,书本是无言的老师,读书是我教学中最 大的乐趣。 比知识更重要的是方法,有方法才有成功的路径。教师今天的学习主要不是记忆大量的 知识,而是掌握学习的方法——知道为何学习?从哪里学习?怎样学习?如果一个老师 没有掌握学习方法,即使他教的门门功课都很优异,他仍然是一个失败的学习者。因为 这对于处在终身学习时代的人来说,不啻是一个致命的缺陷。学习型社会为全体社会成员提供了充裕的学习资源。学习化社会中的个体学习,犹如一个人走进了自助餐厅,你 想吃什么,完全请便。个体完全可以针对自身的切实需求,选择和决定学习什么、怎样 学习、学习的进度等等。 比方法更重要的是方向。在知识经济大潮中,作为一名人民教师,应该认准自己的人生坐标,找准自己的价值空间。教书的生活虽然清贫,但一本好书会使我爱不释手,一首 好诗会使我如痴如醉,一篇美文会使我百读不厌。我深深地知道,只有乐学的教师,才能成为乐教的教师;只有教者乐学,才能变成为教者乐教,学者乐学,才能会让学生在 欢乐中生活,在愉快中学习,这就是我终身从教的最大追求。 比方向更重要的是态度,比态度更重要的是毅力。"任尔东南西北风,咬定青山不放松 一天爱读书容易,一辈子爱读书不易。任何人都可以使梦想成为现实,但首先你必 须拥有能够实现这一梦想的信念。有信念自有毅力,有毅力才能成功。有一位教育家说过,教师的定律,一言以蔽之,就是你一旦今日停止成长,明日你就将停止教学。身为教师,必须成为学习者。"做一辈子教师"必须"一辈子学做教师"。教师只有再度成 为学生,才能与时俱进,不断以全新的眼光来观察和指导整个教育过程。使广大教师牢

固树立终身学习的理念,创造性地开展教书育人工作。 常读书使我明白了许多新道理:教学不再是简单的知识灌输、移植的过程,应当是学习主体(学生)和教育主体(教师,包括环境"人——环境"系统。学生将不再是知识的容器 ,而是自主知识的习得者。面对知识更新周期日益缩短的时代,教师必须彻底改变过去那种把教师知识的储藏和传授给学生的知识比为"一桶水"与"一杯水"的陈旧观念, 而要努力使自己的大脑知识储量成为一条生生不息的河流,筛滤旧有,活化新知,积淀学养。一个教师,不在于他读了多少书和教了多少年书,而在于他用心读了多少书和教 了多少书。用心教、创新教与重复教的效果有天渊之别。

中外许多教育家都强调,读万卷书,还要行万里路。读天地之间的大书。但是天地无边 这部大书该如何读?没有一本书详细指导,没有一本现场教育的教科书,父母在带孩 子来到各种大自然和社会现场时,触景生隋,触景生疑,触景生悟,父母茫然不知该给 孩子讲些什么,从而丧失了许多对孩子教育的最佳时机!这是一个巨大的教育黑洞!本书 是任庆文带着女儿叭家庭开始,先后走向农村,走向城市,走向大自然,进行现场教育 的实录。本套书具有以下几个特点【一】明确告诉家长现场教育要教什么和怎么教本书首先告诉父母和老师引导孩子走向现场的程序从家庭开始,由近及远,由点到面,寻找 世界典型现场,向孩子全面展示大自然和社会的整体图景。这可以看做对孩子现场教育 的内容设计,解决一个教什么的问题。其次,本书告诉父母和老师,在现场要进行见— 一听——说一写——做一回忆与思考六环节的全面训练,让孩子全身心处于活动状态, 这可以看做对孩子现场教育的程序设计,解决—个怎么教的问题。【二】适应不同年 【二】适应不同年龄 层次孩子的家长使用本套书面对的是不同年龄层次孩子的家长。低幼儿的家长可以从家 庭实景开始,儿童、青少年的学生家长,可以引导孩子有计划进入农村、城市,对大自 然进行考察进而教育孩子。不过,对于不同年龄的孩子,讲解的深度不同。【三】实用性、操作性强作者直接以女儿为实验对象,在带着女儿进入大自然和社会的每个现场时 ,作者都十分清楚,要找什么现场,要在现场怎么教孩子,并把这一教育过程记录下来 ,配上现场照片,一张照片配一套教育说明,并创作了大量儿歌,这样,给家长提供 一部非常实用的现场教科书,实用性和可操作性很强。另外,本书适应作为幼儿园、学校、少先队的教材或参考书,给幼儿园、小学教学提供了全新的教学模式。...?&任 庆文任庆文他带领孩子阅读日月星辰,阅读风云雨雪,阅读山川大地,阅读城市乡村, 阅读人群万象让孩子边读万卷书,边行万里路,边做万件事,边阅万种人把课本知识变 成了活知识,把死知识变成了终身难忘的有用知识!的书是朋友推荐的,很满意,会继 续购买印刷精致得很,而我则喜欢翻翻书、中外许多教育家都强调,读万卷书,还要行 万里路。读天地之间的大书。但是天地无边,这部大书该如何读?没有一本书详细指导,没有一本现场教育的教科书,父母在带孩子来到各种大自然和社会现场时,触景生隋,触景生疑,触景生悟,父母茫然不知该给孩子讲些什么,从而丧失了许多对孩子教育 的最佳时机!这是一个巨大的教育黑洞!本书是任庆文带着女儿叭家庭开始,先后走向农 村,走向城市,走向大自然,进行现场教育的实录。本套书具有以下几个特点【一】明 确告诉家长现场教育要教什么和怎么教本书首先告诉父母和老师引导孩子走

书中自有黄金屋,书中自有颜如玉,自古人们就推崇读书,到了现代社会科技高速发展,电视、网络各种媒体平台纷纷出现,可这并未减少人们对于读书的热情,读书就是思想的源泉,读书与健康成长紧紧相联,读书促进成长,成长离不开读书,这是我个人的理解,读书会使思想的源泉永不干枯。

从人性本位上讲,三毛与张国荣比较类似,都是因过早的繁荣而枯萎。三毛一生遭遇坎坷,无丈夫(其夫荷西因出海捕鱼遇风暴而溺水),无儿子。最终因难遭疾病的折磨而把生命交给了一只袜子。张国荣:一位电影演员,一位双性恋者,演技精湛,红遍影坛。当他把人间的悲欢离合,得失荣辱演尽时,跳楼自杀了,也许他们以为这样是功成身退吧。张爱玲与李清照类似,安妮与王菲类似,这里的类似是指艺术情调、文化品位、风格倾向等。

文学是人文的一个主支,它包括散文、小说、诗歌、戏剧四大体裁,它和艺术、科技共同构成了文化的主题。各个作家有不同的语言风格和审美倾向,不同爱好的人喜欢不同的作家和不同类型的作品,譬如小说,男人看小说一般看故事的曲折情节,所以金庸较受欢迎。女人看小说一般体会人物心理、情绪的变化,所以言情派、感情派的较受欢迎,心得体会《个人读书心得体会》比如,琼瑶、席绢。

大家要做好文学首先要对它有兴趣,懂得并会欣赏文学的美,否则文学与你无关。音乐、书法、绘画也一样,不感兴趣,不会欣赏,再好的艺术也与你无关。其次,文学素养的提高靠平常的积累、思考,所以耐性、悟性要好。"文无定法,大体须有",这就是所谓的写作章法。多阅读文学作品,多做读书笔记,名家作品的结构和思路就是章法,阅读的过程也是学习、掌握章法的过程。最后,要多写多练,多修改。要想写一手好文章,光看、光说不行,会说、会看不会写的很多,口头表达与书面表达不是一会事。既

要自由写作也要有所约束,所以要多让别人给自己提意见,虚心请教,自己多做修改、调整。这样读写结合才不会白读。最后,我给大家谈谈读书态度的问题,读作品时要有敬畏心理,细细品味,切不可马马虎虎,遇到与自己想法不合的观点大加指责与批评,甚至对作者产生反感。尤其阅读小说尽量把自己想象成其中的主人公,造成一种身临其境的感觉,并结合自己的亲身经历,比较对照。尝试着去接触他们灵魂深处的某些东西,这就是所谓的"与大师同心也"。不同的人读同一本书,效果可能就不一样。大家可以根据自己的兴趣、喜好选择自己喜欢的作品并专一地研赏一番,定会受益匪浅。最后希望大家能够养成好读书,读好书的好习惯,能写出精美、感人、意义深刻的文章来.

也确实有不少这样的人:他们整整活了一辈子,却没有读过一本书,因为他们不认识字,不会读,或者没有接触书的机会,无论如何这样的人生是令人遗憾的,苍白的。书是前人文化的结晶,其中蕴含着无限的经验、知识与哲理,是人类的宝贵遗产。读一本好书就如同和品味高尚的人谈话,从中能领略到他的风采,感受到他的魅力,能使顿觉清爽,豁然开朗。读一本好书,能改变你的一生,引导你走向成功,但读书要讲究方法一、有的书可以泛读,而有些书则必须细读、精读,必要时应该记笔记,有诗云:"万绿丛中一点红",这里我们不妨借喻,把读书的泛览比做万绿之丛,把精读、细读看成一点之红,进而把"万绿"比作茂密的树叶,那么没有绿叶就育不出红花;没有红花,绿叶也徒有其茂,空有其绿。因此读书必须把泛览与精读的范围与内容选择好,结合巧思志,否则就是"学不善法",引出的结果就是"事倍功半"。

之。读书我们不能只读它的表面意思,而要发掘其内涵,了解作者的写作意图,这就要求我们反复读,"读书百遍,其义自现"嘛。

三、读书中遇到了难题,可以多读,研究研究,也可以向老师、家长请教,要勤查字典 、查电脑,字典、电脑是你最好的老师。

四、读书要独立思考,注重观察,重视实践。读死书害人,要和社会接触,使所读的书活起来,要多思考、多观察,留心世事,用自己的眼睛去读世间这部活书。

不同的人读同一本书,会得到不同的感受,这与读者的心态与人品有关,当然也与书本身有关。一本好书确实能反映生活的五光十色。

我们要三思而后读,书有好坏之分,读一本好书能够洗去心灵的污垢,读坏书能使人变得更加邪恶。读坏书还不如不读。所以,我们读书要有所选择。可见书也是一柄双刃剑,读得好越读越聪明,读得不好越读越愚蠢。

泰山不辞抔土泥瓦而能巍峨屹立,长江不弃涓涓细流才成浩瀚汪洋。广泛读书,我方吸收,同现实生活结合,方能臻于博大精深。

对喜欢阅读的人来说,看书是一种享受。书卷中的意念像一股无形的动力,影响你的思想和心态。

有人说,读书没有什么好处。读书是一种负担,读书好比把自己关在笼子里,读书仿佛魔鬼训练,使你生不如死,读书多么痛苦。但是,我要告诉你,你错了。读书是一种美的享受。而且从书中你会发现世界原来这么奇妙!"猿人是人类的祖先;恐龙高大可怕;远古时代,人们钻木取火,动物和植物种类繁多、千姿百态……"

书是我们的知心好友。当淋浴在灿烂的阳光中,膝上摊开一本书,闻着纸上散发着的油墨清香,旁边放上一杯水,听顽皮的风娃娃吹开书页的美妙声音,我的心里充满了快乐。在我孤独的时候,书陪伴着我,使我感到温暖;在我伤心时,书使我感到快乐,让我感觉世界是多么有趣。书是人类进步的阶梯,书是营养的药丸,书让我们走进美好的未来。

第一篇 汽车修理工通用基础知识要求标准 第一节 常用车辆技术性能 第二节主要总成需要大修的标志 第三节 汽车修理技术标准 第四节

各种零件可用、可修和可换的技术鉴定 第五节 汽车故障的变化规律和诊断方法 第二篇发动机修理工技术要求标准 第三篇底盘修理工技术要求标准 第一章 应知部分 第一节

发动机主要部件的修理技术条件 第二节 发动机主修和性能调试作业 第二章 应会部分 第一节 水冷式发动机整机维修技术 第二节 曲柄连杆机构维修技术 第三节 配气机构维修技术 第四节 润滑系统维修技术 第五节 水冷却系统维修技术 第六节 空气冷却系统维修技术 第七节 汽油发动机化油器式燃料供给系统维修技术 第八节汽油发动机直接喷射式燃料供给系统维修技术 第九节 柴油发动机燃料供给系统维修技术 第十节 搪磨发动机气缸工艺 第十一节 连杆轴承和曲轴轴承搪削工艺 第十二节 诊断和排除发动机异响故障 第三章 维修实例 第一节 红旗CA7220型轿车CA488-3型发动机的总装配作业 第二节 排除汽油机常见油路故障 第三节 排除柴油机常见油路故障 第四节 排除蓄电池点火系统常见故障 第四篇 电气设备修理工技术要求标准 第一章 应知部分 第一节 前轮定位的作用 第二节 底盘主要总成的修理技术条件 第三节 轮胎不正常磨损的原因和轮胎的正确换位第二章应会部分第一节传动系统维修技术 节行驶系统维修技术第三节转向系统维修技术第四节制动系统维修技术第五节 诊断和排除底盘异响故障 第三章 维修实例 第一节 检修动力转向装置 第二节 检修液压制动装置 第三节 检修奥迪轿车的传动系统和制动系统部分项目 第五篇 空调修理工技术要求标准 第六篇 车身钣金修理工技术要求标准 第七篇 车身涂装修理工技术要求标准车身涂装修理工技r术要p求标准 汽车修理工通用基础知识r要求标准主要总成需要大修的标t志O 各种零件可用、可修和可换的技x术Q鉴定汽车故障的w变化规律和诊断方z法 发动机修理工技术要求标准z第三篇底盘修理工技术要求标准 发动W机主要部件的修理技术条件发动机主修和性能调试作业 水冷式发a动机整机维修技术 b曲柄连杆G机构维修技H术 空气冷却系统维修技术 I汽油发动机化油器式燃料供给系统M维修技术L 汽油发动机直接喷射式燃料供给系统维修技术柴油发动机燃料供给系统维修技术连杆轴承和曲轴轴承搪削工艺诊断和排除发动机异T响故障 U红o旗CA7V220型轿车CA488p-3型发动机的总装配作业排除汽油机常见油X路故障 排除柴油Z机常见油路故障排除蓄电池点火系统常见故障电气设备修理工技术要求标准 底盘主要总成的修理技术条件轮胎不正常磨损的g原因和轮胎的正确换位 诊断和排除 底盘异响 故障 检修奥迪轿车的传动系统和制动系统部分项目 k空调修理工技术要求标准 车身钣金修理工技术要求标准 车身涂装修理工J技术要求标准

宝宝每介阶段的情况你了解吗?每个阶段的身体发育和所需都是不一样的,要了解宝宝每个阶段的喜怒哀乐,要让每个阶段的宝宝都喜欢吃饭,就来看看这个分析表吧,太实用了!

2.剖宫产的妈妈,由于腹部动了手术,在术后排气前,不要喝牛奶、糖水等易引起肠胀气的食物。条件允许时应尽早下床活动,促进排气,等排气后,再逐渐恢复正常饮食。因为在手术中失血较多,术后可适当多吃一些补铁的食物,如动物肝脏、红枣、瘦牛肉等。

哺乳期时乳房会变得较丰满,自身重量增加。所以,选择大小合适、方便哺乳的胸罩是非常重要的。它对乳房可起到很好的支托作用,有效防止乳房下垂、变形。另外,一定要准备一个吸奶器,它可以帮你将宝宝吃不完的奶吸出来,一方面方便将多余的乳汁储存起来,另一方面还可让你保持乳腺管通畅,防止乳腺炎的发生。

记住,预防乳腺炎的最好方法是每次都要及时将乳房中宝宝吃不了的剩余奶水吸出来,这样不仅可以免别认为和新生产的资源。还可用农地促进到认为公司

这样不但可避免乳汁淤积所造成的炎症,还可更好地促进乳汁的分泌。

在每次哺乳后,都要用温水(而不要用肥皂水)清洗乳头,然后涂一些乳汁在上面,这样可以很好地预防乳头皲裂。

如果新妈咪的产假只有有限的几个月,而你又想让宝宝吃到更多的母乳,那么,可在上班之前就开始保存母乳的工作。新妈咪可以将剩余的乳汁吸出,分装在消毒好的密封袋内(每袋正好是够宝宝一顿的量),记好日期,放入冰箱冷冻室内,可保存三个月。吃时从冰箱中拿出化冻,然后隔水温热即可(千万不能用开水煮,否则会影响奶的营养成

如果你的工作条件允许你在上班时间存取乳汁,那么你可以每隔2小时左右吸一次奶, 并将吸出的奶装在消毒好的带盖广口瓶中,放入冰箱冷藏室内,可保存24小时,吃时隔

水温热即可。

宝宝每介阶段的情况你了解吗?每个阶段的身体发育和所需都是不一样的,要了解宝宝 每个阶段的喜怒哀乐,要让每个阶段的宝宝都喜欢吃饭,就来看看这个分析表吧,太实

用了!

,2.剖宫产的妈妈,由于腹部动了手术,在术后排气前,不要喝牛奶、糖水等易引起肠胀 气的食物。条件允许时应尽早下床活动,促进排气,等排气后,再逐渐恢复正常饮食。 因为在手术中失血较多,术后可适当多吃一些补铁的食物,如动物肝脏、红枣、瘦牛肉

哺乳期时乳房会变得较丰满,自身重量增加。所以,选择大小合适、方便哺乳的胸罩是 非常重要的。它对乳房可起到很好的支托作用,有效防止乳房下垂、变形。另外,一定 要准备一个吸奶器,它可以帮你将宝宝吃不完的奶吸出来,一方面方便将多余的乳汁储存起来,另一方面还可让你保持乳腺管通畅,防止乳腺炎的发生。

记住,预防乳腺炎的最好方法是每次都要及时将乳房中宝宝吃不了的剩余奶水吸出来,

这样不但可避免乳汁淤积所造成的炎症,还可更好地促进乳汁的分泌。

在每次哺乳后,都要用温水(而不要用肥皂水)清洗乳头,然后涂一些乳汁在上面,这

样可以很好地预防乳头皲裂。

如果新妈咪的产假只有有限的几个月,而你又想让宝宝吃到更多的母乳,那么,可在上班之前就开始保存母乳的工作。新妈咪可以将剩余的乳汁吸出,分装在消毒好的密封袋 内(每袋正好是够宝宝一顿的量),记好日期,放入冰箱冷冻室内,可保存三个月。吃 时从冰箱中拿出化冻,然后隔水温热即可(千万不能用开水煮,否则会影响奶的营养成 份)。

如果你的工作条件允许你在上班时间存取乳汁,那么你可以每隔2小时左右吸一次奶, 并将吸出的奶装在消毒好的带盖广口瓶中,放入冰箱冷藏室内,可保存24小时,吃时隔

水温热即可。 ……

第八节 发动机修理工技术要求标准 第三节 诊断和排除发动机异响故障 检修动力e转向装置第七节转向系e统维修技术第七篇传动系统维修技术维修实例 连杆轴承和曲轴轴g承搪削工艺第四节第二节第十二节空气冷却系D统维修技术 本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员首学,也可供汽 车院校维修专业的教学人员参考l。 诊断和排除G底盘异响故障 第六H节 应会部分常用车辆技术性能 第十一节 第二节 第四节 第三节 搪磨发动机气缸工艺 排除蓄电n池点火系统常见故障水冷式发动机整机维修技术K第二节 汽车故障的变化规律和诊断方法 润滑系o统维修技术 o汽车故障的变化规律和诊断方法 第一节 排除M蓄电池点火系统常见故障 第一节 汽车修理技术标准 第一章 汽车故障的变化规律和诊断方法第一节第一篇第一篇第二节 主要总成需要大修的s标志第六篇第二节

本书按照国家新的技术标准要求,根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理工o 空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修理工的实际需要,从应知、应会和维修S 实例三个方面,分章逐o节进行了T详细阐述。第三节第g八节

柴油发动z机燃料供给系统维修技术 发动机修理工V技术要求标准 第五节 第六篇 第三节

第七z节 W第二章B

W本书按照国家新的技术标准A要求C,根据发动机修理工、底盘修理工、电气设备修理 C工、空调修理工、车身钣金修理工和车身涂装修Z理工的实际需要,从应知、应E会和 维修实例三个方面,分章逐节D进行了详细阐述。第一章制动系统维E修技术

发动机主要部件的G修理技术条件前轮G定位的作用第一章

连杆轴承和曲c轴轴承搪削工艺转向系统维修技术搪磨发动机气缸工艺

诊断和排除底盘异响故障第一节 e车身J涂装修理工e技e术要求标准I第五篇第三节 第一节 传动系统维修技术 前轮定位的作用 第一节 第十一节 第三节 第六篇

空气冷却系统维修技术 第五节 常用车M辆技术性能 汽车故障的变化规律和诊断方法 第七节 柴油发动机燃料供给系统维修技术 第M四节 发动机主修和性能调试作业 第三章 第八节 第六P节 第二节 发动机主要部件的修理技术条件 l水冷l却P系统维修技术 诊断和排除发动机异响故障 第七篇 第一章 红旗CnA7Q220

好评,好质量,高效率

今天我在网上买的几本书送到了。取书的时候,忽然想起一家小书店,就在我们大院对 面的街上,以前我常去,书店的名字毫无记忆,但店里的女老板我很熟,每次需要什么 书都先给她打电话说好,晚上散步再去取。我们像朋友一样聊天,她还时常替读者找我 签名。可是,自从学会从网上购书后,我再也没去过她那里了,今天忽然想起她,晚上 散步到她那里,她要我教她在网上实书,这就是帮她在京东上实了这本书。好了,废话 不说。书是正版的,之前有过担心滴。内容还行吧,尽管我没觉得有多充实。冲着是 人写的,书的质量还行就不挑剔了。卖家发货挺快的,第二天就收到了。书还是不错的 精装外壳,发货速度真心的快,评价晚了,书不错,应该再早点看的。推荐看, -下,已经感觉到自己逻辑思维更加清晰。好书,受益匪浅,如果不好好研 究一下此书,绝对是人生一大遗憾。好了,我现在来说说这本书的观感吧,坐得冷板凳 ,耐得清寂夜,是为学之根本;独处不寂寞,游走自在乐,是为人之良质。潜心学问, 风姿初显。喜爱独处,以窥视内心,反观自我;砥砺思想,磨砺意志。学与诗,文与思 ;青春之神思飞扬与学问之静寂孤独本是一种应该的、美好的平衡。在中国传统文人那里,诗人性情,学者本分,一脉相承久矣。现在讲究"术业有专攻",分界逐渐明确,诗与学渐离渐远。此脉悬若一线,惜乎。我青年游历治学,晚年回首成书,记忆清新如初,景物历历如昨。挥发诗人情怀,摹写学者本分,意足矣,足已矣。据说,2011年8月24日,京东与支付宝合作到期。官方公告显示,京东商城已经全面停用支付宝,除了 无法使用支付服务外,使用支付宝账号登录的功能也一并被停用。京东商城创始人刘先 生5月份曾表示京东弃用支付宝原因是支付宝的费率太贵,为快钱等公司的4倍。在弃支付宝而去之后,京东商城转投银联怀抱。这点我很喜欢,因为支付宝我从来就不用,用 起来也很麻烦的。好了,现在给大家介绍两本好书:《电影学院037?电影语言的语法: 电影剪辑的奥秘》编辑推荐:全球畅销三十余年并被翻译成数十种语言,被公认为讨论 导演、摄影、剪辑等电影影像画面组织技巧方面最详密、实用的经典之作。|从实践出发阐明摄影机位、场面调度、剪辑等电影语言,为"用画面讲故事"奠定基础;百科全书式的工作手册,囊括拍摄中的所有基本设计方案,如对话场面、人物运动,使初学者 能够迅速掌握专业方法;近500幅机位图、故事板贯穿全书,帮助读者一目了然地理解 电影语言;对大量经典影片的典型段落进行多角度分析,如《西北偏北》、 岛之恋》、《桂河大桥》,深入揭示其中激动人心的奥秘;《致青年电影人的信: 电影圈新人的入行锦囊》是中国老一辈电影教育工作者精心挑选的教材,在翻译、审订 中投入了巨大的心力,译笔简明、准确、流畅,惠及无数电影人。二、你是否也有错过的挚爱?有些人,没有在一起,也好。如何遇见不要紧,要紧的是,如何告别。《莫失莫忘》并不简单是一本爱情小说,作者将众多社会事件作为故事的时代背景,俨然一部 加长版的《倾城之恋》。"莫失莫忘"是贾宝玉那块通灵宝玉上刻的字,代表着一段看似完美实则无终的金玉良缘。叹人间美中不足今方信,纵然是举案齐眉,到底意难平。"相爱时不离不弃,分开后莫失莫忘",这句话是秋微对感情的信仰,也是她对善缘的 执念。才女作家秋微近几年最费心力写的一本小说,写作过程中由于太过投入,以至揪心痛楚到无法继续,直至完成最后一个字,大哭一场,才得以抽离出这份情感,也算是对自己就是你是你是你是我们的一个。 对自己前一段写作生涯的完美告别。

²⁰⁰³年多事的春天,有一本名叫《幻城》的小说,悄无声息间就冲到了全国文艺图书排行榜的第二位,而它的作者郭敬明,也在众人的关注中走到了台前。 《左手倒影,右手年华》是郭敬明的第二本书,一本有关校园与青春的散文集,是寻觅

他的青春轨迹里不可错失的一环。 作者用肆意挥洒、收放自如的文字筑成一条道路,让读者进入他清澈的内心生活,阅读 一个敏感的少年的心路历程一一对人生、社会、信念、情感和理想等诸多层面的深刻思 考和价值界定,有痛楚,有迷惘,也有希望,显示出作者极富天分的才情、丰富的知识面和富有感染力的智性思考,投射出一种沉重的大责任感和纯净的童年精神。全书文字 时而轻盈,时而沉重,营造出一种令人伤感的狂放和凄美、让人心痛的诗意和孤独感以 及引人深思的哲学情怀。 该书中收录的两则短篇小说构思奇妙、意象新颖,透射出作者高超的悟性。如果说很多 读者不能理解一个花季少年是如何筑建了那座神秘奇妙的《幻城》,实现一种"大叙事 那么《左手倒影,右手年华》就是开启这座《幻城》的钥匙。 喜欢扬花的梦,钟情仰望天空的沧冷,穿着黑色的风衣,听着他的摇滚CD,这就是郭 敬明,一颗孤独的双子星。本书是郭敬明的散文作品集,一个19岁的孩子在明朗和忧伤 间走来走去走来走去,孤独的背影就那么自然的晃啊晃啊的,淡淡的忧伤淡淡的惆怅。 左手,是岁月在时间的长河中流下的倒影;右手,是青春年华中闪亮的星。喜欢郭敬明灵动的文字,正如喜欢他的〈幻城〉,及现在的〈左手倒影,右手年华〉。干净得没有 一丝瑕疵的文字,让我们能像透过清澈的湖水看湖底一般看到一个成长中的少年心中的 点点滴滴,让我们能聆听到成长的声音,感受到成长的快乐。 如果你曾经有过那个清醒地痛苦着、充满希望地迷惘着的年代,那么这本书真的不容错 过哟。清澈如水的文字描画着潇潇少年的心灵,犹如琴弦温柔然富有震撼力地流淌着 种感动和共鸣。美丽而妖娆! 郭敬明在第三届和第四届"新概念作文大赛"却是连获一等奖,享此荣誉的只有两人, 郭敬明为其一。2001年9月,东方出版中心出版了他的第一本个人作品集《爱与痛的边 缘》。 郭敬明一直在学习之余勤奋写作。现在他已经在在《萌芽》《莽原》《散文选刊》《青年文摘》等杂志发表文章近十万字。他写诗,他的文章里有很多优美的诗句,但他却说 自己不会写诗,只是写着玩儿的。他说自己最喜欢的是散文,在他如水的文字后面我们 看到一颗晶莹的心。他也写小说,但他说自己写小说只是一个偶然,不过,正是他妙手 偶得的小说《幻城》为他赢得了比"新概念"一等奖获得者都要高的声名。 已出版《幻城》长篇在短短几个月内印刷20万本,获4月份全国文艺类图书第二名。 我怀念过去的你,怀念我留在单车上的十七岁,怀念曾经因你的一阵微笑而激荡起来的风,夹着悲欢和一去不再回来的昨天,浩浩荡荡地穿越我单薄的青春。明亮。伤感。无 穷尽。——题记1 左手倒影,右手年华。谁可以相信这是我一年多以前想要出的书的名字。那个时候我在高三,在一种单纯可是近乎残酷的时光里,在一种仰望和低头的姿势里,想着不可接近 可是又格外真切的未来,我在想那个夏天里看不到整片阳光的大学。我在想我应该对自 己的时光做个总结,回忆,感伤,然后笑着开始自己全新的旅程。 2 有人问我,为什么我可以看见你高二的时候忧伤而清澈的文字,可以看到你大一时而华 丽时而朴素的语言,可是我看不到你高三的时候写过的东西,我想看看你,在每个人必 须经过的一段路口,是什么样的心情。 其实很早就写下了这本书里的文字,写这些字的时候,我的心情前所未有地绝望。也许有人说我的忧伤都是清澈的,带着让人想向上看的张力,带着让人

排除汽油机常见油e路故障 检修液压制动装置 车身钣f金修理工技术要求标准 轮胎不正常磨损的原因和轮胎的正确换位 空g调修理工技术要求标准 g第六节汽车故障的变化K规f律和诊断方法 第二节 汽车修理技术标准 常用车辆技术性能 第二节第二M章 检修动力转向装置 应会部分 第i七篇 i第三章 搪磨发动机气缸工艺转向系统维修技术j 红旗CA7220型轿车CA48j8-3型发动机的总装配作业 应知部分 第三节发动机修理工技术要求标准 连杆轴n承和曲轴轴承搪削工艺 第五节 第四节 第二篇m第二节 m搪磨发动机气缸工艺 车身钣金修理工K技术要求p标准 应会部分 第三章 L诊断和排除底盘异q响故障 排除汽油p机常见油路故障 第五篇p汽车修理工通用基础知识要求标准 第一节 第五节 第一篇 第四节 s应知s部分

```
诊断和排除底盘异响故障t 第二节 第一章 第二章 第二节 第十一节检修奥迪轿u车的传动系统和制动系统部分项目 第三章 第十节 第四节 第二章 检修液压制动装置 第一节 传动系统维修技术 汽车修理技术标准 x第S二节 第一节 第一节 第九节 空气冷却系统维修技术 w第y一节 第五节 诊断和排除底盘异响故障 第二章 红x旗CyA7220型y轿车CA488-3型发动机的总装配作业 维修实例 第八节 第一节 第七节 第一D篇 第四节D 汽车故障的变化规律和诊断方法 空气冷却系统维修技术 D 第二节E 第四节 红旗CA7220型轿车CA488-3型发动机的总装配作业 第六篇 G检修液压制动装置 第二节 第三节 排F除汽油机常见油路故障 空气冷却系统维修技术 诊断和排除底盘异响故障 常用车辆技术性能 汽H车故障的变化规律和诊断方 J法配气机构维修技术 水K冷式发动机整机维修技术 汽车修理技术标准 第三节 第二章 第一节 第四L篇 第四篇L 第一节 第六篇 第七节 M汽车修理技术标准 第一节 第四 第 第二章 第一节 第四L篇 第四篇L 第一节 第六篇 第七节 M汽车修理技术标准 第一节 车身涂装修理工技术要求标准 柴油发动机燃料供给系统维修技术 搪磨发r动机气缸N工艺 维修实例 红旗CA7220N型轿车CA488-3型发动机的总装配作业第二篇 诊断和排除底盘异响故障 u u 本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂,既可供汽车修理工和汽车驾驶员自学,也可供汽车院校维修专业的教学人员参考。 排除汽油机常见油
```

车身涂装修理f工技术要求标准 h第四节 维修实例 第三章 492条 汽车驾驶实用指南(第2版) 第五节 第h二节 153条 汽车基本常h识与工作原理: 汽车维修教程i (第1级) (卜)i 第三节 电气设备修理工技术要求标准 j371条 汽车维修教程: 汽车维护操k作(下) (第1级) 第一节排除柴油机常见油路故障第三节 (93%n好n评) 画解宝马: 揭秘宝马汽车独门绝技 m第一章 m诊断和排除发动机异响故障 第三节 ¥32.40(8.4折) 36条 发动机主修和性能调试作业 q第三章 第一节 (92%好评) 117条p 第二篇 p第十一节 第一节 ¥26.q40(8.8折) (96%好评) 第四节 第七节 第一节 车身涂rr装修理工技术要求标准 (96%好评) 各种零件可用s、可修和可换的技术鉴定 柴油发动机燃料供给系统维修技术轮胎不正常磨损的原因和轮胎的正确换位 汽车不神秘: 汽车构造透视图典 ¥ v28.40(7.2折)x 发动机主z要部件的修理技术条件 第一节制动系统维修技术 (93%x好评xx) ¥31.4Ó(7.9x折) 主要总成需要大修的标y志 汽油发动机化v油器式燃料供给系统维修技术 第二章 1059条 画解宝马: 揭秘宝马汽车独门A绝技第一章第十节第二节第一节¥24.50(8.5折) 36DD条 汽车修理技术标准 汽油发动机直接喷射C式燃料供给系统维修技术 应会部分 第七篇轻松看懂汽车电路图汽车修理技术标准第二节 排除蓄E电池点G火G系统常见故障 检修动力转向装置 汽车为F什么会"G跑": 图解汽车构造与原理(第2版) 常用车辆技术性能空气冷却系统维修技术 第三节 H车身涂装H修理工技术要求标准 618条 ¥ 25.510(8.J8折) 曲柄连杆机构维修技术J 第三节 检修液压制动装置 618条 第一篇 应会部分 第一节 维修实例 (95%好评) 汽车驾P驶实用指南(第2版) 电气设备修理工技术要求标准第六篇 (93%好评) 汽车维N修教程: N汽P车维护操作(下) (第10级) 红旗CA72O20型轿车CA4Q88-3型发动机的总装R配作业第一节¥27.50(6.9折)第一节 O水冷式发动机整机维修技术诊断和排除发动机异响故障第五节¥24.50(8.5折) (98%好评) 水冷式发T动机整机维修技术 第二节 检修动力转TT向装置 ¥32.40(8.4折) 117条 应知部分 第三V章 转V向W系统维修技术 看图学汽车维修技能 ¥2W5.5W0(8.8折) 曲柄连杆机构维修技术维修实例第三章看图学汽车维修技能¥25.Y50(8.Y8折) 曲柄连杆机构维修技术 第四篇 空Z调修理工b技术要求标准 (96%好评)Z 汽车驾驶实用指南(第2版) 第三节 电气设备修理工技术要求标准 第六篇 ¥33.60(8.

永平十一年,迦叶摩腾、竺法兰从洛阳来到了五台山(当时叫清凉山)。由于山里很早 就有阿育王的舍利塔,再加上五台山又是文殊菩萨演教和居住的地方,他二人想在此建 寺,但由于当时五台山是道教根据地,他二人颇受排挤,因此奏知汉明帝。汉朝廷为辨 别佛教与道教的优劣高下,让僧人与道士表演、说明、验证,因此双方达成协议——约 期焚经,以别真伪(相传,焚经地点在今西安焚经台)。焚经的结果,道教经文全部焚 毁,佛教经文却完好如初,故他二人获得建寺的权利。台内山多地广,河流纵横,何处 适合建寺? 《清凉山志》载: "在大塔左侧,有释迦牟尼佛所遗足迹,其长一尺六寸, 广六寸,千幅轮相,十指皆现"。相传他二人不仅发现此足迹,而且还发现佛"舍利" ,此外,营坊村这座山的山势奇伟,气象非凡,和印度的灵鹫山(释迦牟尼佛修行处)相似。由于这三种原因,故决定在此建寺。寺院落成后,以其山形命名为灵鹫寺。汉明帝刘庄为了表示信佛,乃加"大孚"(即弘信的意思)两字,因而寺院落成后的全名是大孚灵鹫寺。大孚灵鹫寺是现今显通寺的前身。从那时起,五台山开始成为中国佛教的 五台山的大孚灵鹫寺与洛阳白马寺同为中国最早的寺院永平十一年,迦叶摩腾 竺法兰从洛阳来到了五台山(当时叫清凉山)。由于山里很早就有阿育王的舍利塔,再 加上五台山又是文殊菩萨演教和居住的地方,他二人想在此建寺,但由于当时五台山是 道教根据地,他二人颇受排挤,因此奏知汉明帝。汉朝廷为辨别佛教与道教的优劣高 ,让僧人与道士表演、说明、验证,因此双方达成协议——约期焚经,以别真伪(相传 焚经地点在今西安焚经台)。焚经的结果,道教经文全部焚毁,佛教经文却完好如初 ,故他二人获得建寺的权利。台内山多地广,河流纵横,何处适合建寺?《清凉山志》载: "在大塔左侧,有释迦牟尼佛所遗足迹,其长一尺六寸,广六寸,千幅轮相,十指皆现"。相传他二人不仅发现此足迹,而且还发现佛"舍利",此外,营坊村这座山的山势奇伟,气象非凡,和印度的灵鹫山(释迦牟尼佛修行处)相似。由于这三种原因, 故决定在此建寺。寺院落成后,以其山形命名为灵鹫寺。汉明帝刘庄为了表示信佛,乃 "大孚"(即弘信的意思)两字,因而寺院落成后的全名是大孚灵鹫寺。大孚灵鹫 是现今显通寺的前身。从那时起,五台山开始成为中国佛教的中心,五台山的大孚灵鹫 寺与洛阳白马寺同为中国最早的寺院永平十一年,迦叶摩腾、竺法兰 从洛阳来到了五台 山(当时叫清凉山)。由于山里很早就有阿育王的舍利塔,再加上五台山又是文殊菩萨 演教和居住的地方,他二人想在此建寺,但由于当时五台山是道教根据地,他二人颇受 排挤,因此奏知汉明帝。汉朝廷为辨别佛教与道教的优劣高下,让僧人与道士表演、 明、验证,因此双方达成协议——约期焚经,以别真伪(相传,焚经地点在今西安焚经 台)。焚经的结果,道教经文全部焚毁,佛教经文却完好如初,故他二人获得建寺的权 利。台内山多地广,河流纵横,何处适合建寺?《清凉山志》载: "在大塔左侧,有释迦牟尼佛所遗足迹,其长一尺六寸,广六寸,千幅轮相,十指皆现"。相传他二人不仅发现此足迹,而且还发现佛"舍利",此外,营坊村这座山的山势奇伟,气象非凡,和印度的灵鹫山(释迦牟尼佛修行处)相似。由于这三种原因,故决定在此建寺。寺院落成后,以其山形命名为灵鹫寺。汉明帝刘庄为了表示信佛,乃加"大孚"(即弘信的意思)两字,因而寺院落成后的全国, 思)两字,因而寺院落成后的全名是大孚灵鹫寺。大孚灵鹫寺是现今显通寺的前身。从 那时起,五台山开始成为中国佛教的中心,五台山的大孚灵鹫寺与洛阳白马寺同为中国最早的寺院永平十一年,迦叶摩腾、竺法兰从洛阳来到了五台山(当时叫清凉山)。由 于山里很早就有阿育王的舍利塔,再加上五台山又是文殊菩萨演教和居住的地方,他二 人想在此建寺,但由于当时五台山是道教根据地,他二人颇受排挤,因此奏知汉明帝。 汉朝廷为辨别佛教与道教的优劣高下,让僧人与道士表演、说明、验证,因此双方达成 协议——约期焚经,以别真伪(相传,焚经地点在今西安焚经台)。焚经的结果,道教 经文全部焚毁,佛教经文却完好如初,故他二人获得建寺的权利。台内山多地广,河流 纵横,何处适合建寺?《清凉山志》载:"在大塔左侧,有释迦牟尼佛所遗足迹,其长一尺六寸,广六寸,千幅轮相,十指皆现"。相传他二人不仅发现此足迹,而且还发现 佛"舍利",此外,营坊村这座山的山势奇伟,气象非凡,和印度的灵鹫山(释迦牟尼佛修行处)相似。由于这三种原因,故决定在此建寺。寺院落成后,以其山形命名为灵鹫寺。汉明帝刘庄为了表示信佛,乃加"大孚"(即弘信的意思)两字,因而寺院落成后的全名是大孚灵鹫寺。大孚灵鹫寺是现今显通寺的前身。从那时起,五台山开始成为西宫伊教的中心。 中国佛教的中心,五台山的大孚灵鹫等与洛阳百马寺同为中国最早的寺院

¥29.80(7.5折) 汽车修理工通用基础知a识要求标b准 第一章 第一节 水冷却系统维修技术 第八节 第十节 诊断和排除发动机异响故障 排除柴油d机常见油路故障 第一章 第二节 应会部分 行驶系统维修e技术 第一e节 147e条 (92%好评) ¥ 24.50(8.5折)f 轻松看f懂汽车电路g图 110条 36条 第一节 第三节 汽车故障的变化规律和诊断方法 发动机主修和性能调试h作业 水冷式发动机整机维修技术第六节第八节搪磨发j动机气缸工j艺 诊断和排除发动机异响故障第四节第一章底盘主要k总成的修理k技术条件k第三节 第五节 检修动力转向装置 检修奥迪轿车的传动系统和制动系统部分项目 (92%好评) (92%好评) ¥32.90(8.5折n) 大画汽o车: 图解汽o车奥秘 轻松看懂汽车电路图 97条 110条 (94%好评) 常用p车辆技术性p能 汽车修理技术标准 汽车故障的变化规律和诊断方法 发r动机主修和性能调试作业 第二节 第六节 汽油发动机直接喷射式燃料供给系统维s修技术第s三章第二t节 排除蓄电池点火系统常见故障底盘主要总成的修理技术条件第一节u第三节 u检修动力转向装置 第五篇 第七篇 ¥40.90(8.3折v) ¥31.40(8.1折) 看图学汽车维修技能 587条 226条 97x条 (94x%好评) y¥25.50(8.8折) 第四节 第二篇 应知部分 第二 润滑系z统维修技术z 空气冷却系统维修技术 第十一节 第三章 排除蓄电池点火A系统常见故障 第一节 第一节 转向系统维修技术 诊断和排除底盘异响故障 第C五篇 车身C涂装修理工C技术要求标准 ¥26.40(8.8折) 汽车维修1080问 看图学E汽车维修技E能 587条 (96%好评) (97%好评) ¥ 15.8F0(8.8折) 第二节 第四节 第一节 第二章 润滑系统维修技术 第七节 H第十一节 H维修实例 排H除汽油机常见油路故障第一节轮胎不正常磨损的原因和轮胎的正确换位J 转向系统J维修技术 第二节 空调修理工技术要求标准 汽车不神秘:K汽车构造透M视图典汽车为什么会" 图解汽车构造与原理 458条 (98%好M评) (96%好评)M ¥32.30(8.2折) ¥15.80(8.8折) 第二节 各种O零件可用、可O修和可换的技术鉴定 发动机主要部件的修理技术条件 曲柄P连杆机构维P修技术 第五节 柴油发动机燃料供给系统维修技术 第一节 第三节 前R轮定位的作用轮胎不正R常磨损的原因和轮胎的正确换位第四节检修液压制动装置 空调修理工T技术要求标T准汽车不神秘:汽车构造透视图典586条458条(U95%好评U) ¥33U.70(8.5折)汽车维修教程:汽车维护操作(下)(第W1级)W第一篇

中级汽车修理工自学读本(修订版) 下载链接1

主要总成需要大修的标志 第三?

书评

中级汽车修理工自学读本(修订版) 下载链接1