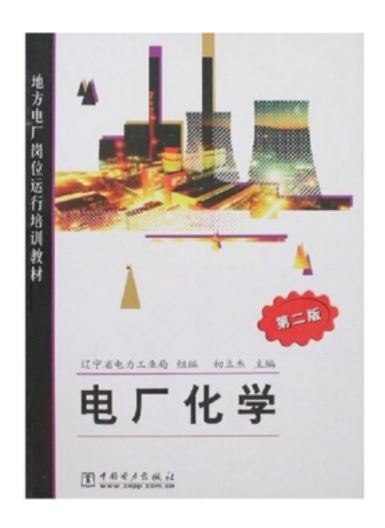
## 电厂化学(第2版)



电厂化学(第2版)\_下载链接1\_

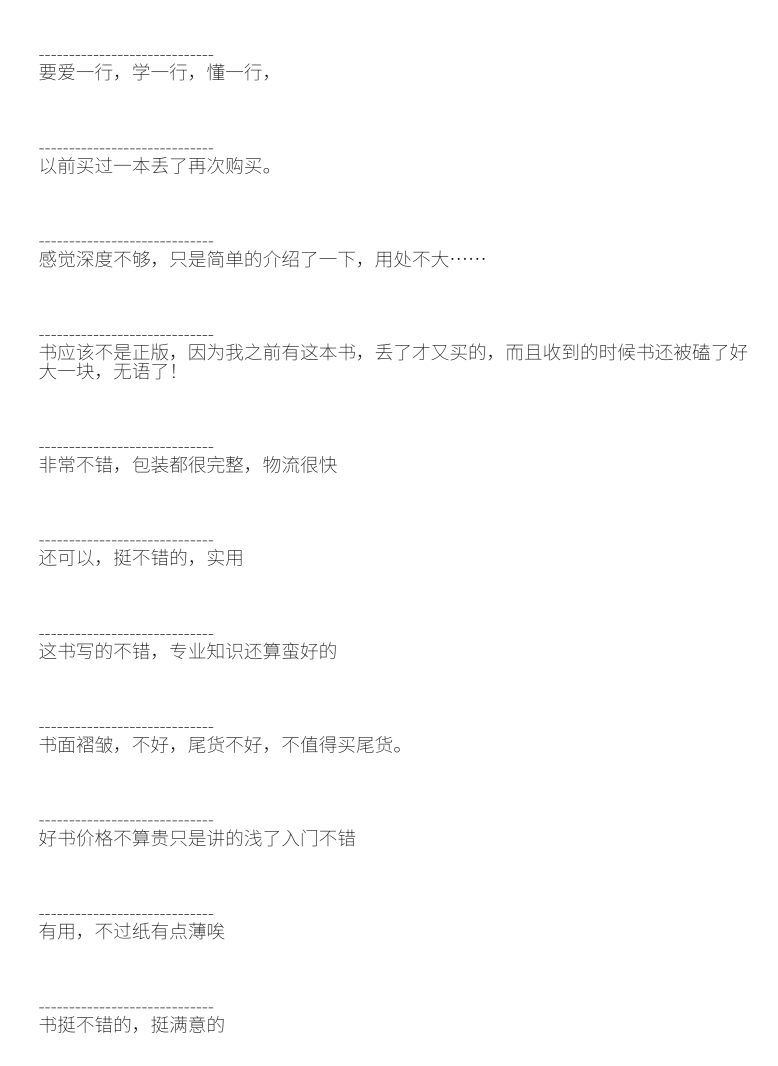
著者:初立杰著

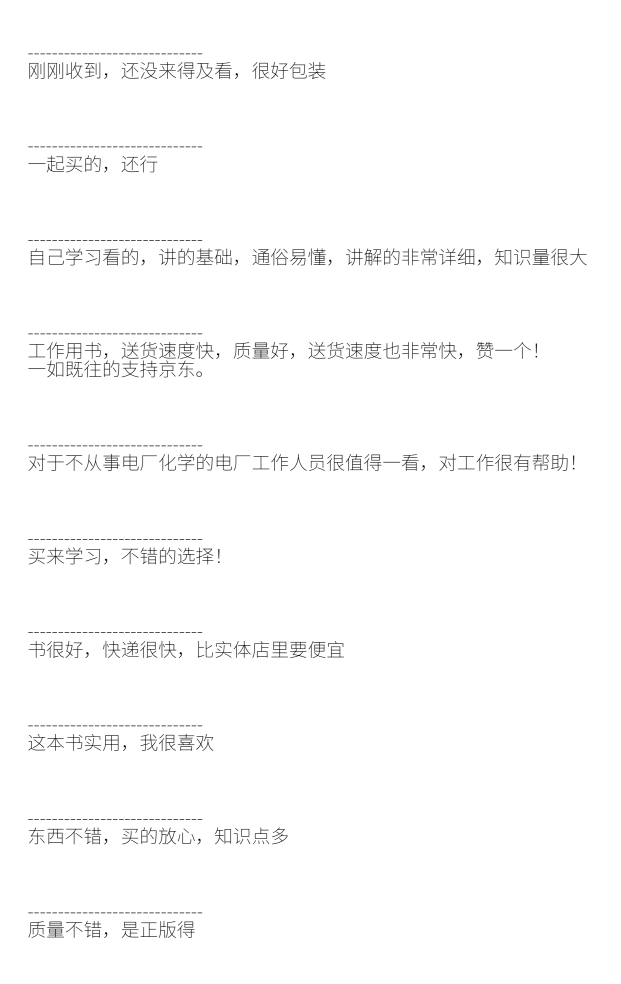
电厂化学(第2版)\_下载链接1\_

## 标签

## 评论

书很不错、有活动、很优惠哦! 但是没有塑料膜呢、书都折了





正品 字迹清晰不错
 还好
好。。。。。。。。。
正好学习一下
京东还是不错的,什么都比别的快,喜欢
 书很好,下次再来! 书很好,下次再来! 书很好,下次再来!

正在读,印刷质量不错
 很好的书籍,加油。。。。。
 不错,京东信的过 不错,京东信的过
 发货速度快,就是快递员不给送货上门。
 没啥说的,各种完美~XD
 重内容,重质量!!!
 看起来是正版,挺好的
 非常满意非常满意 非常满意
 很好,不错哦、、、
可以可以可以可以可以可以
 不错,是我想要的东西

 帮同事买的 反馈不错
 东西很好哦!
 太有用了
 非常好

到现在还没收到货, 垃圾

廖怀宝,他的每一本书几本上都有,这本大学英语4级真题解析(第3版 (附光盘) 很不错,上海交通大学外国语学院培训中心、上海市四、六级考试命题研 2月四六级学员成绩喜报四级保过班平均通过率高达82.5% 究组指定教材。2009年、 ,六级高分班平均达标率高达75.5%。大学英语四级真题解析(第3版)收录了2006年6月到2010年6月间的9套四级真题试卷。对于每套试卷,都从题目分析、答案详解和 重点分析三方面进行了十分全面的解析。同时。书中还针对真题的六种题型,提供了极 具针对性和实效性的应试指导讲座。相信大学英语四级真题解析(第3版)的, 大四级考生带来极为有效的考前辅导,帮助考生顺利地通过考试。本丛书的编写与主要 基于以下几个原因一是因为本人自工997年以来一直从事大学英语教学和四六级培训研 究,在实践教学中,积累了大量提高大学英语教学效率的方法和技巧,以及如何做好四 六级备考的丰富经验和宝贵资料。我很乐意将所有这些经验与有志于提高英语学习效率 的人和全国广大的四六级考生们共同分享。二是因为本人通过多年的工作积累, 集了一大批一直从事四六级辅导培训的优秀教师,他们不但英语专业功底扎实, 验极其丰富,而且也乐于通过编写四六级丛书与大家分享自己的教学经验, 大考生顺利通过考试。三是因为通过大量的问卷调查,我们发现很多考生都抱怨说很 难买到真正能够手把手帮助自己切实有效地备考四六级的学习参考书。他们既需要针对 真题的详细解析和点津,又需要针对每种语言技能的提高方法和技巧指点。大纲提到完 型填空测试学生各个层面上的语言理解能力及语言运用能力。短文长度为220-250词, 内容是学生所熟悉的题材。这部分的分值比例为10%,考试时间为15分钟。完型填空 部分的短文有20个空格,空格处所删去的词既有实词也有虚词, 每个空格为一 有4个选择项要求考生选择一个最佳答案,使短文的意思和结构恢复完整。 连贯的短文层次上的填空,在四级和六级考试中都有考核。它要求考生在通读全文、 握大意和主题的基础上,综合运用所学过的词汇、语法和篇章结构知识,选择或推知最 佳答案填补空缺,使短文意思和结构恢复完整。完形填空对考生的语言知识和能力的要 求主要有阅读理解能力、整体语感和语篇分析能力、句法结构知识、词汇知识(包括词汇量,构词知识,近义词辨析,语义的内涵、外延、联想和搭配等)和句型搭配知识( 包括动词、名词、形容词的惯用句型,动词、名词、形容词、副词之间的搭配及其与介 词的习惯搭配等)。

这本是写的,书的内容直得一读,阅读了一下,写得很好,,内容也很丰富。,一本书多读几次,。快递送货也很快。在书店看上了这本书一直想买可惜太贵又不打折,回家决定上京东看看,果然有折扣。毫不犹豫的买下了,京东速度果然非常快的,从配货到送货也很具体,快递非常好,很快收到书了。书的包装非常好,没有拆开过,非常新,可以说无论自己阅读家人阅读,收藏还是送人都特别有面子的说,特别精美各种十分好虽然看着书本看着相对简单,但也不遑多让,塑封都很完整封面和封底的设计、经图都十分好画让我觉得十分细腻具有收藏价值。书的封套非常精致推荐大家购买。打开书本,书装帧精美,纸张很干净,文字排版看起来非常舒服非常的惊喜,让人看得实本,书装帧精美,纸张很干净,文字排版看起来非常舒服非常的惊喜,让人看得实工作手法能让本人犹如身临其境一般,好似一杯美式咖啡,看似快餐,其实值得回味无论男女老少,第一印象最重要。从你留给别人的第一印象中,就可以让人感觉你知书答礼,颇有风度。多读书,可以

让你多增加一些课外知识。培根先生说过知识就是力量。不错,多读书,增长了课外知识,可以让你感到浑身充满了一股力量。这种力量可以激励着你不断地前进,不断地成长。从书中,你往往可以发现自己身上的不足之处,使你不断地改正错误,摆正自进的方向。所以,书也是我们的良师益友。多读书,可以让你明自己的方法来解决的问题。这样,你又向你自己的人生道路上迈出了一步。多读书,也能使你的心情便多乐。读书也是一种休闲,你就可以勇敢地面对困难。让你用自己的大孩中人乐。该书也是一种休闲,一种娱乐的事情。用读书来的自己放松心情身也无。所以在书的海洋里遨游也是一种无限快知识和智慧。所以的自己的性情身是一种十分明智的。读书能陶冶人扎实的特别,所以以陶冶自己的性情,写文是,一个人生道路打下好的人,其有书卷气读书融入知识和智慧。并可以提高写作能力,使全部就才思敏捷旧书不厌百回读,就来有神,多读书可以提高写作的力,使文思,你就可以知道其不厌百回读,对明知,读书可以提高理解能力,使文思,你就可以知道其不厌百回读,对明知识得到积累,君子以聚之。规则是对别,以是可以是有一个人去慢慢发现,是好好处是可以让你有属于自己的本领靠自己生存。最后在好评一下京东客服服务。让我们一起来共享这部精彩、精致的作品吧,支持京东

初立杰写的的书都写得很好,还是朋友推荐我看的,后来就非非常喜欢,他的书了。除 了他的书,电厂化学(第2版)共分化学基础知识、分析化学、电厂水处理、电力用油 、电厂燃料五篇,分别介绍了化学反应、溶液、水质分析基本知识、重量分析、水预处理、油品化学性质及测定、燃料发热量测定、煤元素分析方法等内容。非常好的一本书 京东配送也不错!读书是一种提升自我的艺术。玉不琢不成器,人不学不知道。读书 是一种学习的过程。一本书有一个故事,一个故事叙述一段人生,一段人生折射一个 界。读方卷书,行万里路说的正是这个道理。读诗使人高雅,读史使人明智。读每 书都会有不同的收获。悬梁刺胺、萤窗映雪,自古以来,勤奋读书,提升自我是每 人的毕生追求。读书是一种最优雅的素质,能塑造人的精神,升华人的思想。 种充实人生的艺术。没有书的人生就像空心的竹子一样,空洞无物。书本是人 财富。犹太人让孩子们亲吻涂有蜂蜜的书本,是为了让他们记往书本是甜的, 充满人生就要读书。读书是一本人生最难得的存折,一点一滴地积累,你会发现自己是 世界上最富有的人。读书是一种感悟人生的艺术。读杜甫的诗使人感悟人生的辛酸, 李白的诗使人领悟官场的腐败,读鲁迅的文章使人认清社会的黑暗,读巴金的文章使人 感到未来的希望。每一本书都是一个朋友,教会我们如何去看待人生。读书是人生的一门最不缺少的功课,阅读书籍,感悟人生,助我们走好人生的每一步。书是灯,读书照 亮了前面的路书是桥,读书接通了彼此的岸书是帆,读书推动了人生的船。读书是一门 人生的艺术,因为读书,人生才更精彩!读书,是好事读大量的书,更值得称赞。 一种享受生活的艺术。五柳先生好读书,不求甚解,每有会意,便欣然忘食。 燥烦闷,读书能使你心情愉悦当你迷茫惆怅时,读书能平静你的心,让你看清前路当你 心情愉快时,读书能让你发现身边更多美好的事物,让你更加享受生活。读书是一种最 美丽的享受。书中自有黄金屋,书中自有颜如玉。一位叫亚克敦的英国人,他的书斋里 杂乱的堆满了各科各类的图书,而且每本书上都有着手迹。读到这里是不是有一种敬佩 之意油然而升。因为有了书,就象鸟儿有了翅膀吗!然而,我们很容易忽略的是有好书 并不一定能读好书。正如这位亚克敦,虽然他零零碎碎地记住了不少知识,可当人家问 他时,他总是七拉八扯说不清楚。这里的原因只有一个,那就是他不善长于读书,而只 会依葫芦画瓢。朱熹说过读书之法,在循序渐进,熟读而精思。所谓循序渐进,就是学 习、工作等按照一定的步骤逐渐深入或提高。也就是说我们并不要求书有几千甚至几万 ,根本的目的在于对自己的书要层层深入,点点掌握,关键还在于把握自己的读书

读了这本书之后,电厂化学(第2版),超值。买书就来来京东商城。价格还比别家便 宜,还免邮费不错,速度还真是快而且都是正版书。,买回来觉得还是非常值的。我喜欢看书,喜欢看各种各样的书,看的很杂,文学名著,流行小说都看,只要作者的文笔 不是太差,总能让我从头到脚看完整本书。只不过很多时候是当成故事来看,看完了感叹一番也就丢下了。所在来这里买书是非常明智的。然而,目前社会上还有许多人被一 些价值不大的东西所束缚,却自得其乐,还觉得很满足。经过几百年的探索和发展, 们对物质需求已不再迫切,但对于精神自由的需求却无端被抹杀了。总之,我认为现代 人最缺乏的就是一种开阔进取,寻找最大自由的精神。中国人讲虚实相生,天人合一的思想,于空寂处见流行,于流行处见空寂,从而获得对于道的体悟,唯道集虚。这在传 统的艺术中得到了充分的体现,因此中国古代的绘画,提倡留白、布白,用空白来表现 丰富多彩的想象空间和广博深广的人生意味,体现了包纳万物、吞吐一切的胸襟和情怀。让我得到了一种生活情趣和审美方式,伴着笔墨的清香,细细体味,那自由孤寂的灵 魂,高尚清真的人格魅力,在寻求美的道路上指引着我,让我抛弃浮躁的世俗,向美学 丛林的深处迈进。合上书,闭上眼,书的余香犹存,而我脑海里浮现的,是一个皎皎明月,仙仙白云,鸿雁高翔,缀叶如雨的冲淡清幽境界。愿我们身边多一些主教般光明的 使者,有更多人能加入到助人为乐、见义勇为的队伍中来。社会需要这样的人,世界需要这样的人,只有这样我们才能创造我们的生活,电厂化学(第2版)共分化学基础知 识、分析化学、电厂水处理、电力用油、电厂燃料五篇,分别介绍了化学反应、溶液、水质分析基本知识、重量分析、水预处理、油品化学性质及测定、燃料发热量测定、火 元素分析方法等内容。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。对于 书中她大胆、直率的言辞,我很钦佩,不是每个人都有这种胆识、思维的。她能把一件 看似简单惯常的事情剖析提头头是道,透过了表象看到了它的内在根源。她有勇气把一 些不同与大家都说的话写在纸上,让别人看,虽然多数人心理或许也如她所想。但凭这 一点儿,就让人佩服至极。比如,她对老师象蜡烛、春蚕,没有教不好的学生,只有教 不好的老师这些话的评析,一针见血,道出了我们老师的共同心声。之所以造就了她感 说真话,敢于抵制一切不利于学生成长和进步的制度。因为薛老师的人生信念就是缺乏 真诚、理性和趣味的白子是不值得过的。教育教学中有了平衡愉悦的心态,正确的定位 和良好的策略,才能在饱满热情中,在正确策略中扶植学生向上。薛老师在自序中

换的域名更符合中国用户语言习惯,简洁明了,使全球消费者都可以方便快捷地访问京 东。同时,作为京东二字的拼音首字母拼写,也更易于和京东品牌产生联想,有利于京 东品牌形象的传播和提升。京东在进步,京东越做越大。||||好了,现在给大家介绍两本本好书谢谢你离开我是张小娴在想念后时隔两年推出的新散文集。从拿到文稿到把它送 到读者面前,几个月的时间,欣喜与不舍交杂。这是张小娴最美的散文。美在每个充满 灵性的文字,美在细细道来的倾诉话语。美在作者书写时真实饱满的情绪,更美在打动 人心的厚重情感。从装祯到设计前所未有的突破,每个精致跳动的文字,不再只是黑白 配,而是有了鲜艳的色彩,首次全彩印刷,法国著名唯美

买书、读书、藏书,对我来说是一个幸福的过程。我的书都是在京东买的。

以前有"书非借不能读也"的说法,到我这里就变成"书非买不能读也"了,在今天这个书价飙升的时代,买书已成为了一种很 消费行为,很多人宁愿在网络上读电子图书,也不愿意花这个"冤枉钱"。但是我却一直保持买书的"奢侈"习惯,我喜欢在书店里淘书带来的乐趣,更喜欢把买来的书捧在手中任意找一个时间来细读品味,思随书动,灵随书行,那种恬静、惬意的感觉是任何 事情也比不了的。

《青年文摘》等一些期刊的订购,到现在的诗歌散文 从最初的《读者》 《散文诗》、 随笔小说、文史哲类的书籍,总之都是些人文类的,实书十几年下来豁然发现自己的 书柜已多达六七百册了。男人实书犹如女人上街买衣服,不光是注重样式更注重质量, 如果遇到一本品质高、内容丰富,很符合口味的书就像如获至宝一样。

我是从来不买盗版书的,这也是真正读书人应该具备的原则,但我也很少去一些综合性的大书店买书。太阳城里的"龙媒书店"我隔三差五就要去转一圈,那里主要经营的是 文学类的书籍,书店虽然小但是文化氛围比较好,见到爱不释手的好书就急忙买下来。 我还喜欢逛一些大学附近的小书店,无论走到那个地方,我首先想去的就是这个城市的 书店,临近大学的更要去,因为那样的书店不乏青春的气息,在那里更容易找到有激情

有深度甚至是有些批判性质的书籍。

书买回来自然是需要读的,但是渐渐的我发现,读书的速度往往是赶不上买书的速度,直到现在书橱里依然有好几套书还没有与我有过"亲密接触",有时候越放越不想读了,面对这样的书,自己心里也很愧疚与自责,怪自己当初就不应该草率的买回来,又对人家置之不理。好在我的书八成是都读过的,不然买书只是为了摆设,那就真成为附庸 风雅的人了。

读书可以分两种,一种是读有实用性的书,多是为了应付考试的那种;另一种是只为慰 藉心灵,寻得精神享受的书,而我说的读书是指后一种的闲书。喜欢读书的人,一定把读书当成一种兴趣与习惯,他也一定是一个乐读者,如果三日不读书就衍生日子苍白,心灵空虚、知识匮乏之感,如同吸烟者犯了烟瘾般的痛苦。

读书可以净化心灵,亦可改变人生。这里我还要说一个观点,那就是读书人往往一味的追求精神的富足,而忽视了身体的健康。"读书养心,锻炼强体",因此我希望大家不 要因为读书而忽视了身体的健康,如今的很多近视、腰椎、颈椎不好的病都是因为上学时候长久不良的坐姿引发的。古人云\_"读万卷书,行万里路",只读书不行走,真的是 人把书读死了,甚至会造成书把人读死。

最后说说藏书。喜欢书的人都是求书欲极强的人,他们总喜欢把喜欢的书占为己有, 此收藏书自然成为读书人爱书、恋书的一种嗜好。看着自己多年积累的书籍犹如金屋藏 娇,夜阑人静目视他们仿佛是在与自己昔日的情人对话,挽手相伴遨游在浩瀚的知识海 洋,有震撼更有一种内心的满足与幸福。

但是书只放在书橱上是一种形式,藏在内心里,藏在脑海中,然后运用于工作、生活才 能称得上是真正的藏书。说白了藏书其实就是在储备知识与快乐,书应该是越读越薄的 把从书中得来的越来越多知识合理的释放出来,才是我们买书、读书、藏书的真实目

朋友们!其实生活本身就是一本书,一本无形而博大的书,一本丰富而耐读的书,这本 书同样需要我们用精力去购买,用心智去品读,最后用记忆来久久珍藏。

那天早晨,俺公爹赵甲做梦也想不到再过七天他就要死在俺的手里;死得胜过一条忠于职守的老狗。俺也想不到,一个女流之辈俺竟然能够手持利刃杀了自己的公爹。俺更想 不到,这个半年前仿佛从天而降的公爹,竟然真是一个杀人不眨眼的刽子手。俺公爹头 戴着红缨子瓜皮小帽、穿着长袍马褂、手捻着佛珠在院子里晃来晃去时,八成似一个告 老还乡的员外郎,九成似一个子孙满堂的老太爷。但他不是老太爷,更不是员外郎,他 是京城刑部大堂里的首席刽子手,是大清朝的第一快刀、砍人头的高手,是精通历代酷 刑、并且有所发明、有所创造的专家。他在刑部当差四十年,砍下的人头,用他自己的 话说,比高密县一年出产的西瓜还要多。 那天夜里,俺心里有事,睡不着,在炕上翻来覆去烙大饼。俺的亲爹孙丙,被县太爷钱 丁这个拔屌无情的狗杂种抓进了大牢。千不好万不好也是爹啊,俺心烦意乱,睡不着。 越睡不着心越烦,越烦越睡不着。俺听到那些菜狗在栏里哼哼,那些肥猪在圈里汪汪。 猪叫成了狗声,狗吠出了猪调;死到临头了,它们还在学戏。狗哼哼还是狗,猪汪汪还 是猪,爹不亲还是爹。哼哼哼。汪汪汪。吵死了,烦死了。它们知道自己的死期近了。 俺爹的死期也近了。这些东西比人还要灵性,它们嗅到了从俺家院子里散发出来的血腥 气。它们看到了成群结队的猪狗的魂儿在月光下游荡。它们知道,明天早晨,太阳刚冒红的那个时辰,就是它们见阎王的时候。它们不停地叫唤,发出的是灭亡前的哀鸣。爹 ,你呢,你在那死囚牢里是个什么样子?你哼哼吗?你汪汪吗?你还是在唱猫腔呢?俺 听那些小牢子们说过,死囚牢里的跳蚤伸手就能抓一把;死囚牢里的臭虫,一个个胖成 了豌豆粒。爹啊爹,本来你已经过上了四平八稳的好日子,想不到半空里掉下块大石头 ,一下子把你砸到了死牢里,俺的爹…… 白刀子进去,红刀子出来,俺的丈夫赵小甲是杀狗宰猪的状元,高密县里有名声。他人高马大,半秃的脑瓜子,光溜溜的下巴,白天迷迷糊糊,夜晚木头疙瘩。从打俺嫁过来 他就一遍一遍地给俺讲述他娘给他讲过的那个关于虎须的故事。后来,不知他受了哪 个坏种的调弄,一到夜里,就缠着俺要那种弯弯曲曲、金黄色的、衔在嘴里就。能够看 清人的本相的虎须。这个傻瓜,夜夜粘人,一块化开的鱼鳔,拿他没法子,只好弄一根给他,这个傻瓜。他蜷缩在炕头,打呼噜咬牙说梦话:"爹爹爹,看看看,搔搔蛋,甩 个面……"烦死人啦!俺踹他一脚,他把身体缩一缩,翻了一个身,巴咂巴咂嘴,似乎 刚刚咽下去什么好东西,然后,梦话继续,呼噜不断,咬牙不停。罢了,这样的憨人, 由着他睡去吧!

俺折身坐起来,背靠着凉森森的墙壁,看到窗户外边,月光如水,光明遍地。栏里的狗 眼,亮成碧绿的小灯笼,一盏两盏三盏……闪闪烁烁,一大片。孤寡的秋虫,一声声鸣 叫,凄凄清清。脚穿木底油靴的值夜更夫,从青石条铺成的大街上,踢踢踏踏走过去, 柝声"梆梆",锣声"当当",三更天了。三更天了,夜深人静,全城都睡了,俺睡不

着,猪睡不着,狗睡不着,俺爹也睡不着

煤中挥发分产率测定 第七章 热力发电厂热经济性计算分析 第三篇 前言 溶液v浓度及f有关计算 汽轮机运行及stt事故处理 第二节 废油再生 分A析化学中的误差和数据处理 第二节 第三节 第三节 煤中挥发分产率测定 第五节 天然水中几种主要化合物 化学基础知识 第三篇 第一节 密度 (100%好评JJ) 煤中灰分产率测定 废油净化处理 第五节 电厂水处理 水样采集及保管 普通高等教育"十一五"规划教材: 电厂汽轮机设备及z运行复习思考题第二节 闪点和燃点 第七节 ¥30.4A0(8折)A 第U一节 340-2010):循环流化床锅炉启动调试导则 第一节 第二节 废油再生中污水和废渣治理 第十八章 测定发热量基本原理 清洗效果检查和清E洗废液R处理 (100%好评) 第六节 发热量定义 水样采集及保管 复习思考题 化学试剂简要概述 绝缘油介质损失 第七节 煤工业t分析A¥G62.40(8折) 汽包锅炉水、汽质量监督第十七章 (100%好P评) 分I析天平水蒸发除盐汽包锅炉水、汽质量监督第二节第三J节概述第一节第二十四章第二节 容量分析法 溶液浓度及L有关R计算 ¥17.50(8.8折)Z ¥24.40(z8.9折)10条 (96%好评)

G发热量定义 电厂燃料 第四节 5条 废油净化处理 溶解O固体测定 热容量标定 水垢形成及防止 水垢形成及防止 第五节 第十一章 普通高等教育"十二五"规划教」材:热工控制系统 电气运行 发热量r测定 复习思考题 水处理技术及工程实例 煤质基准换算 水的其他除盐方法 ¥32.80(8折) 测热设备——量热计 化学反应主要类型 (100%好N评) 第六节 复习思考题 O第三节 第四节U 锅炉设备及系统 发热量测定中温度测量 电力用油分P类c和质量标准 (附光盘) /普通高等教育"十一五"国家级规划教材第二节 工程热力d学(第i4版) 制样 (100%好评) 第一节 化学清洗所用药品 锅炉水汽系统腐蚀及防止 闪点和燃点 煤工业分析第g四节溶解固体测定第一节第一节第二节b第U三节复习息考题 复习思考题 第一节 油品中杂质 水分测定 电气运行 复习思考j题w 第三节 复习思考题 汽包锅炉水、汽质量监督 普通高等d教育"十一五"规划教材: 电厂汽轮机设备及运行 第二十六章 电气运行 第四节 复习思考题 锅炉设备及系统 第一篇 配位滴定法(硬度测定) 电导及U电位分析 化学反应 容量分析基本操作 第b二节 第四节 第0一节第三节第四节第五节第二节复w习思jj考题复习思考题 金属腐蚀分类及腐蚀速度 d第二节 复习思考题 ¥11.e40(8.8折) Y第三章 26条 ¥11.40(8.8折)分析化学第m二节第五节比色及分光光度分析第二节第二十四章(96%h好评)第六节油品化学性质h及测定第一节氧化还原v滴定法(溶解氧测定) 中华人民共和国电力行w业标准(DL/T 火力发电厂化学水处理实用技术

电厂化学(第2版) 下载链接1

书评

电厂化学(第2版)\_下载链接1\_