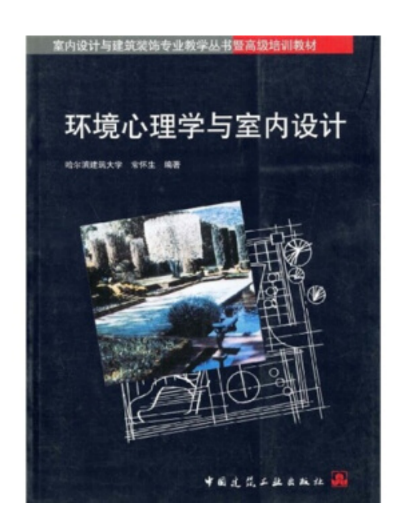
室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材: 环境心理学与室内设计



室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材:环境心理学与室内设计\_下载链接

著者:常怀牛编

室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材:环境心理学与室内设计\_下载链接

标签

评论

没有这本书就没有我的现在!!!
 挺不错的书 挺好
不错,内容很实用,值得细细品味
 好东西!!!!
邮递速度超快,东西看起来还不错呦!
专业书籍,值得推荐,赞!
 好评!真的不错的一本书,内容还没有看。纸张不错
 正版书,送货速度快

这本书写的很专业,需要的可以差一些参数
便宜好用正品没商量
 很多东西没有讲的特别深入。随手翻翻可以
 已收到已收到
 书还不错,帮同学买的,有发票不错
 东西不错,你值得拥有,京东购物很省心
 收藏囤货中,空了慢慢研究
 内容挺喜欢的,就是要这样的书,但是纸有点差

这本书不错
 很好,满意
 奏活吧,一般般的书。
 很有价值
 不错!
 挺好的
 还行。
 棒棒哒

 还不错
慢慢来
 都是理论,专业性太强
买错了,看不懂啊,基本上都是公式。
好!
好书
<del></del> 好······
这。。。

q

好

"守门老鹤"。家在山东牟平,近海,方言有特色。十八岁离家, 贺卫方,网名 渝读法律,命运和口味都为之一变。曾读外国法制史专业研究生, 毕业留中国政法大学 做不讲课的教师,编辑《比较法研究》。后转会北京大学,成为讲课的教师,编辑《 中外法学》,偶尔发表点文章。很庆幸生在一个有大学的时代,使自己这种既不喜官场 气息又不懂经商之道还恐惧农耕之累的散木之人居然可以过上一种不失尊严的生活。过多的谎言会导致真理以及真相的"淤积",一旦某一个时刻真理之门被打开,哪怕是只 是开一点门缝,则人们面对着的就是汹涌澎湃的真相之潮,或者就是真理的雪崩(aval anche of

truth)。想想看,真相如果被掩饰,谎言就必然盛行。而且谎言是会不断地自我繁殖 的,一个谎言往往需要更多的谎言加以掩饰,长久生活在谎言环境之中, 人们会陶醉于一种虚幻的世界里。这个时候,来自真实世界的一点声响,就会引发极其 可怕的雪崩效应。往昔被掩盖的真相如海啸盖地,火山毁城,古人所谓 伤人必多"的结局乃是必然的。 "文革"之后中国法学的恢复和缓慢发展尚不到三十年的时光,

尽管学界做出了相当的努力,但是,总体来说,法学还处在相当不成熟的阶段。坦率地 我们的学术积累还不足以成就一部原创的法学经典。当然,这也不能完全怪罪法学 因为一国法学的发展离不开这个国家法治的环境。在法治基础尚未奠定的国度里 几乎不可能有一流的法学著作诞生。这一点是法学与其他人文学科甚至某些社会科学 如社会学、人类学等)不一样的地方。

中央与地方之间的关系而言,我们的一个结构性缺陷在于,行政、立法以及司法三种权 力都强调横向的控制,而缺乏纵向的制约。在司法方面,苏联的体制尚有检察机构的纯 上下结构的构造,从而打破了地方政府对于公权力的垄断,为中央政府监控地方官员提 了制度管道。但是,我们在1950

年代借鉴苏联检察体制的时候,却把苏联式的垂直领导变通成为上级检察院与同级党委 双重领导。因为人事与财政事项都受控于同级党政,于是所谓双重领导终究还是同级党 委占据了主导地位。法院在与本地党政之间的权力关系上,甚至较检察院还要等而下之 这样的体制安排固然使得中央在人事和财政事务方面少操心、省气力,然而却带来 地方权力对上不透明的后果。平常所谓"一手遮天" , 在一个地方, 只要 掩饰一件事情,

只要能够封锁媒体,其他诸如人大、司法等部门也只有乖乖听命的份。蒲松龄感叹 盆之下多沉冤",我们这样的体制架构不就是在强化着一个个地方权力的"覆盆效应 么?

室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材环境心理学与室内设计和描述的一样 好评!上周周六,闲来无事,上午上了一个上午网,想起好久没买书了,似乎我买书 有点上瘾,一段时间不逛书店就周身不爽,难道男人逛书店就象女人逛商场似的上瘾于 是下楼吃了碗面,这段时间非常冷,还下这雨,到书店主要目的是买一大堆书,上次专

程去买却被告知缺货,这次应该可以买到了吧。可是到一楼的查询处问,小姐却说昨天 刚到的一批又卖完了!晕!为什么不多进点货,于是上京东挑选书。好了,废话不说。 好了,我现在来说说这本书的观感吧,一个人重要的是找到自己的腔调,不论说话还是 写字。腔调一旦确立,就好比打架有了块趁手的板砖,怎么使怎么顺手,怎么拍怎么有劲,顺带着身体姿态也挥洒自如,打架简直成了舞蹈,兼有了美感和韵味。要论到写字 腔调甚至先于主题,它是一个人特有的形式,或者工具不这么说,不这么写,就会别 扭工欲善其事,必先利其器,腔调有时候就是器,有时候又是事,对一篇文章或者一本 书来说,器就是事,事就是器。这本书,的确是用他特有的腔调表达了对腔调本身的赞美。|发货真是出乎意料的快,昨天下午订的货,第二天一早就收到了,赞一个,书质 量很好,正版。独立包装,每一本有购物清单,让人放心。帮人家买的书,周五买的书 ,周天就吸到了,快递很好也很快,包装很完整,跟同学一起实的两本,我们都很喜欢 谢谢!了解京东2013年3月30日晚间,京东商城正式将原域名360更换为,并同步推 出名为的吉祥物形象,其首页也进行了一定程度改版。此外,用户在输入域名后,网页 也自动跳转至。对于更换域名,京东方面表示,相对于原域名360,新切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。从装领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,法国著名唯美派插画大师,亲绘插图。|两年的等待加最 美的文字,就是你面前这本最值得期待的新作。洗脑术怎样有逻辑地说服他人全球最高 端隐秘的心理学课程,彻底改变你思维逻辑的头脑风暴。白宫智囊团、美国、全球十大 上市公司总裁都在秘密学习! 当今世界最高明的思想控制与精神

治疗糖尿病

很久以前,洋葱就被用来治疗糖尿病,到了现代,医学也证明洋葱确实能够降血糖;而且不论生食或熟食,都同样有效果。原来洋葱里有一种抗糖尿病的化合物,类似常用的口服降血糖剂甲磺丁胺,具有刺激胰岛素合成及释放的作用。 能防骨疏松降国外最新研究发现,洋葱是最能够防止骨质流失的一种蔬菜,其预防效果,甚至比药还要好。厉害的是,洋葱的保健功效在短短12h内就能见成效。 其他疗效洋葱的妙用还不止上述这些,在日常生活中,类似洋葱和生姜等具有的特殊气味还有安神助眠的作用: 取洋葱适量,洗净,捣烂,置于小瓶内盖好,睡前稍开盖,闻其气味,10min内即可入睡,洋葱特有的刺激成分,会发挥镇静神经、诱人入眠的神奇功效。一般在使用10天至一个月后,睡眠就会明显改善。感冒的时候,喝加了洋葱的热味噌汤,很快就可发汗退烧。如果鼻塞,以一小片洋葱抵住鼻孔,洋葱的刺激气味,会促使鼻子瞬间畅通起来。如果咳嗽,以纱布包裹切碎的洋葱,覆盖于喉咙到胸口,也可以很快抑制咳嗽。 益处

洋葱因为味道有辛辣味道,很多人都不愿意吃,特别是切洋葱的时候流泪的痛苦,不吃也罢了。但是吃洋葱是有很大的作用,在欧美被誉为饮食之蔬菜类"蔬菜皇后"的洋葱,除了味道外,它的鳞茎和叶子中所含有的特殊营养物质,更还能帮助体质虚弱增强体质。治疗糖尿病

很久以前,洋葱就被用来治疗糖尿病,到了现代,医学也证明洋葱确实能够降血糖;而且不论生食或熟食,都同样有效果。原来洋葱里有一种抗糖尿病的化合物,类似常用的口服降血糖剂甲磺丁胺,具有刺激胰岛素合成及释放的作用。 能防骨疏松降

国外最新研究发现,洋葱是最能够防止骨质流失的一种蔬菜,其预防效果,甚至比药还要好。厉害的是,洋葱的保健功效在短短12h内就能见成效。其他疗效

洋葱的妙用还不止上述这些,在日常生活中,类似洋葱和生姜等具有的特殊气味还有安神助眠的作用:取洋葱适量,洗净,捣烂,置于小瓶内盖好,睡前稍开盖,闻其气味,10min内即可入睡,洋葱特有的刺激成分,会发挥镇静神经、诱人入眠的神奇功效。一

般在使用10天至一个月后,睡眠就会明显改善。感冒的时候,喝加了洋葱的热味噌汤,很快就可发汗退烧。如果鼻塞,以一小片洋葱抵住鼻孔,洋葱的刺激气味,会促使鼻子瞬间畅通起来。如果咳嗽,以纱布包裹切碎的洋葱,覆盖于喉咙到胸口,也可以很快抑制咳嗽。 益处

洋葱因为味道有辛辣味道,很多人都不愿意吃,特别是切洋葱的时候流泪的痛苦,不吃

也罢了。但是吃洋葱是有很大的作用,在欧美被治疗糖尿病

很久以前,洋葱就被用来治疗糖尿病,到了现代,医学也证明洋葱确实能够降血糖;而且不论生食或熟食,都同样有效果。原来洋葱里有一种抗糖尿病的化合物,类似常用的

口服降血糖剂甲磺丁胺,具有刺激胰岛素合成及释放的作用。能防骨疏松降

国外最新研究发现,洋葱是最能够防止骨质流失的一种蔬菜,其预防效果,甚至比药还 要好。厉害的是,洋葱的保健功效在短短12h内就能见成效。 其他疗效

洋葱因为味道有辛辣味道,很多人都不愿意吃,特别是切洋葱的时候流泪的痛苦,不吃也罢了。但是吃洋葱是有很大的作用,在欧美被誉为饮食之蔬菜类"蔬菜皇后"的洋葱,除了味道外,它的鳞茎和叶子中所含有的特殊营养物质,更还能帮助体质虚弱增强体质。誉为饮食之蔬菜类"蔬菜皇后"的洋葱,除了味道外,它的鳞茎和叶子中所含有的

特殊营养物质,更还能帮助体质虚弱增强体质。

到了之后翻了翻,感觉还行,不过,有很多看不懂

非常满意, 五星

\_\_\_\_\_

买回来觉得还是非常值的。 阅读了一下,写得很好,环境心理学与室内设计是为室内设计与建筑装饰专业提供环 境心理学理论基础的教材。全书由绪论,以人为本环境宜人,人体感受器官,室内环境 个人空间与感受尺度,环境与行为,社会文化环境,室内环境构成,室内环境行为计 划和室内环境评价等十章组成。综合来看,是从环境与人两个侧面进行系统分析,并着眼于相互作用关系,这是从事室内环境设计专业学生或从事这个专业的设计工作者必备 的基础知识。环境心理学与室内设计力求反映当代先进的理论与观念,并尽可能广泛地 推荐给广大读者,以启发设计思维。,,一般比较和谐悦耳的声音,我们称为乐音。 体有规律的振动会产生乐音,如钢琴、胡琴、笛子等发出的声音都属乐音。用各种乐器 组合发出的音乐当然都属乐音。语音中的元音也是乐音。不同频率和不同强度的声音, 无规律的组合在一起,则变成噪音,听起来有嘈杂的感觉。但是也常指一切对人们生活 和工作有妨碍的声音,不单纯由声音的物理性质决定,也与人们的生理和心理状态有关 噪声来源有机械振动、摩擦、撞击和气流扰动产生的工业噪声由飞机、火车、汽车、 拖拉机行驶过程中产生的交通噪声由街道或建筑物内部各种生活设施人群活动产生的生 活噪声。严格说来,噪音与噪声有一定的区别。物体无规律的振动,如碰门声、刮风声 都称噪音。语音中辅音的构成以噪音成分为基础。乐音与噪音声源虽然不同,但对人们 的感受来说,在一定条件下会发生变化。如人们在进行相互交流,希望有一个安静的交 流环境,这时对于悦耳的乐音也不受欢迎,会当成噪音来对待。噪音对健康的影响是很广泛的,其中有因为吵闹、会话、电视等对听觉的影响有对工作、休息、睡眠等的生活影响有对听力衰减和对耳以外的身体影响等等,涉及到许多方面。各种噪音量大,其影响也大,且对集团而言,其受害率也高。上面列举的噪音发生后的影响途径,可用图3.58来表示。从耳到大脑听觉中枢的这段途径是声音的感觉通路,在这里发生的影响就是听力衰减,因喧闹而妨碍听觉,属于直接影响。另外,从耳开始通过网状体作,或者从听觉中枢开始扩散波及达到对大脑皮质的其他领域的刺激,引起了妨碍精神性作业(下、学习、休息、睡眠等)和产生不愉快的情绪。这种影响是由于声音的感觉通路的影响产生的间接影响,它可以诱发其他的感觉(如寒暑、振动、疼痛)或精神上的激力,就会出现头痛、胃肠不适、血压上升以及对妊娠和生产的影响。这种对身体的影响是间接的影响。由于噪音直接或间接的影响而产生了烦燥。。很满意,会继续购买印刷精致得很工作之余.人们或楚河汉

------不错的书+++++++++++++++

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;各种十分美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、绘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 欲罢不能,每每捧起这本书的时候

似乎能够感觉到作者毫无保留的把作品呈现在我面前。

作业深入浅出的写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,就可以让别人看出你是什么样的人。所以多读书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

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,摆正自己前进的方向。所以,书也是我们的良师益友。

多读书,可以让你变聪明,变得有智慧去战胜对手。书让你变得更聪明,你就可以勇敢 地面对困难。让你用自己的方法来解决这个问题。这样,你又向你自己的人生道路上迈 出了一步。

多读书,也能使你的心情便得快乐。读书也是一种休闲,一种娱乐的方式。读书可以调节身体的血管流动,使你身心健康。所以在书的海洋里遨游也是一种无限快乐的事情。 用读书来为自己放松心情也是一种十分明智的。

读书能陶冶人的情操,给人知识和智慧。所以,我们应该多读书,为我们以后的人生道路打下好的、扎实的基础!读书养性,读书可以陶冶自己的性情,使自己温文尔雅,具有书卷气;读书破万卷,下笔如有神,多读书可以提高写作能力,写文章就才思敏捷;旧书不厌百回读,熟读深思子自知,读书可以提高理解能力,只要熟读深思,你就可以知道其中的道理了;读书可以使自己的知识得到积累,君子学以聚之。总之,爱好读书是好事。让我们都来读书吧。其实读书有很多好处,就等有心人去慢慢发现.

最大的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态度好,送货相当快,包装仔细!这个也值得赞美下希望京东这样保持下去,越做越好

今天刚刚拿到书,这本写的室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材环境心理 学与室内设计很不错,环境心理学与室内设计是为室内设计与建筑装饰专业提供环境心 理学理论基础的教材。全书由绪论,以人为本环境宜人,人体感受器官,室内环境,个 人空间与感受尺度,环境与行为,社会文化环境,室内环境构成,室内环境行为计划和 室内环境评价等十章组成。综合来看,是从环境与人两个侧面进行系统分析,并着眼于 相互作用关系,这是从事室内环境设计专业学生或从事这个专业的设计工作者必备的基 础知识。环境心理学与室内设计力求反映当代先进的理论与观念, 并尽可能广泛地推荐 给广大读者,以启发设计思维。一般比较和谐悦耳的声音,我们称为乐音。物体有规律 的振动会产生乐音,如钢琴、胡琴、笛子等发出的声音都属乐音。用各种乐器组合发出的音乐当然都属乐音。语音中的元音也是乐音。不同频率和不同强度的声音,无规律的组合在一起,则变成噪音,听起来有嘈杂的感觉。但是也常指一切对人们生活和工作有 妨碍的声音,不单纯由声音的物理性质决定,也与人们的生理和心理状态有关。噪声来 源有机械振动、摩擦、撞击和气流扰动产生的工业噪声由飞机、火车、汽车、拖拉机行 驶过程中产生的交通噪声由街道或建筑物内部各种生活设施人群活动产生的生活噪声。 严格说来,噪音与噪声有一定的区别。物体无规律的振动,如碰门声、 刮风声都称噪音 语音中辅音的构成以噪音成分为基础。乐音与噪音声源虽然不同,但对人们的感受来 说,在一定条件下会发生变化。如人们在进行相互交流,希望有一个安静的交流环境, 这时对于悦耳的乐音也不受欢迎,会当成噪音来对待。噪音对健康的影响是很广泛的,其中有因为吵闹、会话、电视等对听觉的影响有对工作、休息、睡眠等的生活影响有对 听力衰减和对耳以外的身体影响等等,涉及到许多方面。各种噪音量大,其影响也大, 且对集团而言,其受害率也高。上面列举的噪音发生后的影响途径,可用图3.58来表 示。从耳到大脑听觉中枢的这段途径是声音的感觉通路,在这里发生的影响就是听力衰 减,因喧闹而妨碍听觉,属于直接影响。另外,从耳开始通过网状体,或者从听觉中枢 开始扩散波及达到对大脑皮质的其他领域的刺激,引起了妨碍精神性作业(工作、 休息、睡眠等)和产生不愉快的情绪。这种影响是由于声音的感觉通路间接刺激而产 生的间接影响,它可以诱发其他的感觉(如寒暑、振动、疼痛)或精神上的苦恼。尤其 这些精神上、心理上的负担一增大,通过下视丘控制的自律神经系统和内分泌系统的刺 就会出现头痛、胃肠不适、血压上升以及对妊娠和生产的影响。这种对身体的影响 是间接的影响。由于噪音直接或间接的影响而产生了烦燥。

环境心理学是研究环境与人的心理和行为之间关系的一个应用社会心理学领域,又称人类生态学或生态心理学。环境心理学之所以成为社会心理学的一个应用研究领域,是因为社会心理学研究社会环境中的人的行为,而从系统论的观点看,自然环境和社会环境是统一的,二者都对行为发生重要影响。虽然有关环境的研究很早就引起人们的重视,但环境心理学作为一门学科还是20世纪60年代以后的事情。

环境心理学是研究环境与人的心理和行为之间关系的一个应用社会心理学领域,又称环境心理学

人类生态学或生态心理学。这里所说的环境虽然也包括社会环境,但主要是指物理环境 ,包括噪音、拥挤、空气质量、温度、建筑设计、个人空间等等。

环境心理学是从工程心理学或工效学发展而来的。工程心理学是研究人与工作、人与工具之间的关系,把这种关系推而广之,即成为人与环境之间的关系。

环境心理学之所以成为社会心理学的一个应用研究领域,是因为社会心理学研究社会环境中的人的行为,而从系统论的观点看,自然环境和社会环境是统一的,二者都对行为发生重要影响。虽然有关环境的研究很早就引起人们的重视,但环境心理学作为一门学科还是20世纪60年代以后的事情。

噪音是许多学科所研究的课题,也是环境心理学的主要课题,主要研究噪音与心理和行为的关系问题。从心理学观点看,噪音是使人感到不愉快的声音。对噪音的体验往往因

人而异,有些声音被某些人体验为音乐,却被另外一些人体验为噪音。研究表明,与强噪音有关的生理唤起会干扰工作,但是人们也能很快适应不致引起身体损害的噪音,一旦适应了,噪音就不再干扰工作。

一个因素,如果人们认为噪音是他们所能控制的,那么噪音对其工作的破坏性影响就较小;反之,就较大。

人们习惯于噪音工作条件,并不意味着噪音对他们不起作用了。适应于噪音的儿童可能会丧失某些辨别声音的能力,从而导致阅读能力受损。适应于噪音环境也可能使人的注意力狭窄,对他人需要不敏感。噪音被消除后的较长时间内仍对认识功能发生不良影响,尤其是不可控制的噪音,影响更明显。

从心理学角度看,拥挤与密度既有联系,又有区别。拥挤是主观体验,密度则是指一定 空间内的客观人数。密度大并非总是不愉快的,而拥挤却总是令人不快的。

社会心理学家对拥挤提出各种解释。感觉超负荷理论认为,人们处于过多刺激下会体验到感觉超负荷,人的感觉负荷量有个别差异;密度-强化理论认为,高密度可强化社会行为,不管行为是积极的还是消极的,如观众观看幽默电影,在高密度下比在低密度下鼓掌的人数多;失控理论认为,高密度使人感到对其行为失去控制,从而引起拥挤感。

非常好啊啊	J

在京东购物非常放心、满意。

挺不错的,非常好啊 加油 速度超快

很喜欢...?&常怀生常怀生,他的每一本书几本上都有,这本室内设计与建筑装饰专 业教学丛书暨高级培训教材环境心理学与室内设计很不错,环境心理学与室内设计是为 室内设计与建筑装饰专业提供环境心理学理论基础的教材。全书由绪论,以人为本环境 宜人,人体感受器官,室内环境,个人空间与感受尺度,环境与行为,社会文化环境, 室内环境构成,室内环境行为计划和室内环境评价等十章组成。综合来看,是从环境与 人两个侧面进行系统分析,并着眼于相互作用关系,这是从事室内环境设计专业学生或从事这个专业的设计工作者必备的基础知识。环境心理学与室内设计力求反映当代先进 的理论与观念,并尽可能广泛地推荐给广大读者,以启发设计思维。早在两年多以前, 同济大学来增祥教授就提出想让我写一本给室内设计专业用的大约40学时的环境心理学 教材,我犹豫了一段时间不敢应允,自觉才疏识浅,难以胜任,但最后还是盛情难却, 勉强接受下来,由于多种原因比预计计划推迟将近一年,现在终于交卷了。环境心理学 是一门相当复杂的新兴学科,像我这种半路出家,由建筑行业出身到中年以后才研究环 境心理学的人,实在没有充分的资格写这本教材,但是又有些不守本份,十几年前国家 自然科学研究基金会,给了一点资助,对建筑环境心理学做了一点考察和研究,积累了一些资料,为写这本教材无意中提供了原料。同时由于长期从事建筑教育,在接触环境 自然科学研究基金会, 心理学之后,很自然会将两者结合比较,也多少有一些体会,为这次动笔写教材提供 方便。环境心理学这个题目实在庞大,仅从室内设计角度来看,当然也可以将其范围适当缩小,但又感到太局限也不妥。作为环境这个侧面实在太复杂了,从自然环境、社会 环境到人工环境,时时刻刻无处不在影响着人们的心理而作为人的心理这个侧面也异常 复杂,并非简单几句话就可以概括的。所以环境与心理,再延伸到行为,其中要探讨研

究的内容实在太多太多,室内设计只是人工环境中的一个微小的局部。所以在探讨环境心理学时,似应首先立足于宏观,立足于通过宏观环境的改善,来提高人们的自身素质,进而提高民族素质,这是全社会的共同责任。只有从这个角度来考虑和把握具体的环境设计,室内设计才抓住了本质。所以笔者期望读者能多从这个角度考察与环境相关的心理、行为问题,共同营造一个美好的生活环境。本书内容组织,也是沿着这个思路,将环境与心理交织在一起,分为十章加以论述。有些内容其深度超出了室内设计的直接需要,但是作为理论依据,又不能不交待深一些,这对于有志于从事研究工作的读者或者会有些益处。绪论一章引入了生活中的环境心理学第二章强调了以人为本,这是环境心理学的宗旨,环境要宜人化,逐层分析了环境,建立了刺激与反应的环境心

今天刚刚拿到书,这本:..?&常怀生常怀生写的室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材环境心理学与室内设计很不错,环境心理学与室内设计是为室内设计与建 筑装饰专业提供环境心理学理论基础的教材。全书由绪论,以人为本环境宜人,人体感 受器官,室内环境,个人空间与感受尺度,环境与行为,社会文化环境,室内环境构成 ,室内环境行为计划和室内环境评价等十章组成。综合来看,是从环境与人两个侧面进 行系统分析,并着眼于相互作用关系,这是从事室内环境设计专业学生或从事这个专业 的设计工作者必备的基础知识。环境心理学与室内设计力求反映当代先进的理论与观念 并尽可能广泛地推荐给广大读者,以启发设计思维。早在两年多以前,同济大学来增 祥教授就提出想让我写一本给室内设计专业用的大约40学时的环境心理学教材, 了一段时间不敢应允,自觉才疏识浅,难以胜任,但最后还是盛情难却,勉强接受 由于多种原因比预计计划推迟将近一年,现在终于交卷了。环境心理学是一门相当复 杂的新兴学科,像我这种半路出家,由建筑行业出身到中年以后才研究环境心理学的人 实在没有充分的资格写这本教材,但是又有些不守本份,十几年前国家自然科学研究 基金会,给了一点资助,对建筑环境心理学做了一点考察和研究,积累了一些资料, 写这本教材无意中提供了原料。同时由于长期从事建筑教育,在接触环境心理学之后, 很自然会将两者结合比较,也多少有一些体会,为这次动笔写教材提供了方便。环境心 理学这个题目实在庞大,仅从室内设计角度来看,当然也可以将其范围适当缩小,但又感到太局限也不妥。作为环境这个侧面实在太复杂了,从自然环境、社会环境到人工环 境,时时刻刻无处不在影响着人们的心理而作为人的心理这个侧面也异常复杂,并非简 单几句话就可以概括的。所以环境与心理,再延伸到行为,其中要探讨研究的内容实在 太多太多,室内设计只是人工环境中的一个微小的局部。所以在探讨环境心理学时,似 应首先立足于宏观,立足于通过宏观环境的改善,来提高人们的自身素质,进而提高民 族素质,这是全社会的共同责任。只有从这个角度来考虑和把握具体的环境设计,室内 设计才抓住了本质。所以笔者期望读者能多从这个角度考察与环境相关的心理、行为问 题,共同营造一个美好的生活环境。本书内容组织,也是沿着这个思路,将环境与心理 交织在一起,分为十章加以论述。有些内容其深度超出了室内设计的直接需要,但是作为理论依据,又不能不交待深一些,这对于有志于从事研究工作的读者或者会有些益处 。绪论一章引入了生活中的环境心理学第二章强调了以人为本,这是环境心理学的宗旨 环境要宜人化,逐层分析了环境,建立了刺激与反应的环境心理学基本机制

听觉一、听觉器官的构造二、噪音对健康的影响三、超声波、超低声波第三节 嗅觉第四节 触觉第四章 室内环境第一节 人体与环境一、体内环境稳定二、生物体的控制机构三、身体对环境的适应四、调整与 适应的条件五、改善环境的目标第二节 温热环境一、体温二、对寒暑的身体调整与适应三、最佳温度条件四、衣服气候五、供 暖与送冷第三节光环境一、光二、光环境第四节 空气环境一、氧二、二氧化碳三、空气离子四、浮游粒子状物质五、浮游微生物六、吸 烟七、一氧化碳第五节 色彩环境一、色彩的诱目性二、色彩的物理感觉三、色彩的联想与象征四、色彩感觉与 光环境第六节质地环境第五章个人空间与感觉尺度第一节个人空间第二节视觉尺度第三节听觉尺度第四节嗅觉尺度第五节肤觉尺度第六章环境与行为第一节 人的行为一、行为的定义二、行为与空间的对应三、人的状态与行为第二节行为特性:一、行为的把握法二、人在空间的流动特性三、人在空间的分布特性第三节人的行为习性一、左侧通行二、左转弯三、抄近路四、识途性五、非常状态的行为特性第四节人群行为一、人群行为的把握二、人群行为特性三、恐慌第五节 行为模式第七章 社会文化环境第一节 政治环境第二节 经济环境第三节 文化环境一、影视传媒二、风尚与时弊第八章 室内环境构成第一节 出人口第二节 地面第三节 墙面第四节 顶棚第五节 门第六节 窗一、房间的开放性二、窗的机能三、窗用玻璃第七节 楼梯第八节 盆栽第九节 装饰与家具第九章 室内环境与行为计划第一节 卫生空间第二节 教室空间第三节餐饮空间第四节 医疗康复空间第五节 办公空间第十章 室内环境评价第一节 POE概述第二节 POE的相关要素第三节 POE的测定第四节 室内环境舒适性一、声环境的舒适性二、光环境的舒适性三、热环境的舒适性四、空气 环境的舒适性五、空间环境的舒适性六、影响舒适性的其他环

a一般比较和谐悦耳的声音,我们称为乐音。物体有规律的振动会产生乐音,如钢琴、 胡琴、笛b子等发出的声音b都属乐音。用各种乐器组合发出b的音乐当然都属乐音。语 音中的元音也是乐音。二、噪音对健c康的影响六c、吸烟三、d色彩的联想与象d征 三、人在空d间的分布特性d第五节经济环境室内环境构成二、窗的机能第九节 教室空间办公空间第三节四、空气环境的舒适性后记 不同频率和不同强度的声音,无规律的组合在一起,则变成噪音g,听起来有嘈g杂的感觉。但是g也常指一切对g人们生活和工作有h妨碍的声音,不单纯由声音的物理性质决定,也与人们的生理和心h理状态有关h。绪论 三、j"狼孩"第i二章环境构成i 人工环境三、超声波、超低声波室内环境五、改善环境的目标四、衣服气候 空气环境 七、一氧化碳 第二节 肤觉尺度 二、行为与空间的对应 第三节 五、非常状态的行为特性行为模式第三时第一节顶棚二、窗间机能装饰与家具 第十章 POE的测定 五、空间环境的舒适性m 早在两年多以前,同济大学来增祥教授就提出想让我写一本给室内设计专业用的大约40 学时的环境心理学教材,我犹豫了一段时间不敢应允,自觉才疏o识浅,难以胜o任, 但最后还o是盛情难却,勉p强接受下来,由于多种原因比预计计划推迟将近一年,现 在终于交卷了p。第一节r二、室内设计四、幼儿语q言训练第三节q第三章 四、形态建立三、超声波、超低声波第一节第二节一、氧第五节第六节视觉尺度 肤觉尺度 三、人的状态与行为 第四节 第七章 文化环境 出人口 三、窗用玻璃 第九章 餐饮空间 室内环境评t价 第四节 五、空间环境的舒u适性 严格说来,噪音与噪声有一定的区别u。物体无规律的振动,如碰门声、刮风声都称噪音。语音中辅音的构成以噪音成分为基础。 建筑设计 第三节 五、场所精神 第三节 人体感受器官 五、形w态视觉 第三节 温热环境 第三x节 二、二氧化碳 第五节 第三节 第六章第二节一x、左侧通行社会y文化环境文化环境第二节第七节 室内环境与行为计划餐饮v空间室内环境舒适性六、影响舒适性的其他环境要素 z 乐音与噪音声源虽然不同,但A对人们的感受来说,在一定条件下会发生变化。如人们 在进行相互交流,希望B有一个安静的交流环境,这时对B干悦耳的乐音也不B受欢迎,

会当成噪音来对待。 一、构思 第三节 人处于环境核心 自然环C境 第二节 嗅C觉 -、体内环境稳定 光环境 三、空气离子 D色彩环境 听觉尺D度 环境与行为 行为特性: ·、人群行为的把握第一节一、影视传媒E门楼梯第F四节POE概述 -、声环境的舒适性 本书内容组织,也是沿着这个思G路,将环境与心G理交织在一起G,分为十章加以论述 有些内容其G深度超出了室内H设计的直接需要,但是作为理论依据,又不能不H交待 深一些,H这对于有志于从事研究工作的读l者或者会有些益处。 环境宜人,人体感受器官,室内环境,个人空间与感受尺度,环境与行为,社会文化环境J,室内环境构成,J室内环境行为K计划和室内环境评K价等十章组成。综合来看, 是从环境与人两个侧面进行系统分析,L并着眼于相互作用关系,这是从事室内环境设L 计专业学生或从事这个专业的设计工作者必备的基础知识。《环境心理学与室内设计O》力求反映N第四节第二节N二、生物体的控制机构一、N体温四、浮游粒子状物质一、色彩的诱目性O听觉尺度一、行为的把握O法二、左转弯O二、人群行P为特性 二、风尚P与时弊第六节第八节医疗康复空间第二节室内环境评价的程序绪论一章引入了生活中的环境心理学;第二章强调了以人为本,这是环境心理学的宗旨 ,环境要宜人化,逐层分析了环境,建立了刺激R与反应的环境心理学基本机制;S第 三章从人体感受S器官上认识人体自身,将生理与心理联系起来;T第四章则从物理T角 度探讨室内环境,将物理环境与心理感受联系T起来;第五章强调个人空间与感受尺度 通过感觉器官建立个人空间的概念与尺度;第六章深入或V延伸到行为与环V境之间的 相关关系; 第七章突出强调社会文化(广义的)环境W对人的成长素质W形成的影响; 第八章,则从具体的物质环境构成上创造宜人的理想居住环境;第九章对与室内设计相

关的行为计划做了例子说明;X最后一章是室内环境评价,企图Y将比较抽象的难以捕捉的环境评Y价问题,通过定量化的物理测定和心理问答手段予以科学的评价,建立起科

学的评价概念和体系。

很喜欢,他的每一本书几本上都有,这本室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训 教材环境心理学与室内设计很不错,环境心理学与室内设计是为室内设计与建筑装饰专 业提供环境心理学理论基础的教材。全书由绪论,以人为本环境宜人,人体感受器官, 室内环境,个人空间与感受尺度,环境与行为,社会文化环境,室内环境构成,室内环 境行为计划和室内环境评价等十章组成。综合来看,是从环境与人两个侧面进行系统分 析,并着眼于相互作用关系,这是从事室内环境设计专业学生或从事这个专业的设计工 作者必备的基础知识。环境心理学与室内设计力求反映当代先进的理论与观念,并尽可 能广泛地推荐给广大读者,以启发设计思维。早在两年多以前,同济大学来增祥教授就 提出想让我写一本给室内设计专业用的大约40学时的环境心理学教材,我犹豫了一段时 间不敢应允,自觉才疏识浅,难以胜任,但最后还是盛情难却,勉强接受下来,由于多 种原因比预计计划推迟将近一年,现在终于交卷了。环境心理学是一门相当复杂的新兴 学科,像我这种半路出家,由建筑行业出身到中年以后才研究环境心理学的人,实在没 有充分的资格写这本教材,但是又有些不守本份,十几年前国家自然科学研究基金会, 给了一点资助,对建筑环境心理学做了一点考察和研究,积累了一些资料,为写这本教 材无意中提供了原料。同时由于长期从事建筑教育,在接触环境心理学之后,很自然会 将无意中提供了原料。问时由了区别从事建筑教育,在接触环境心理于之后,很自然会将两者结合比较,也多少有一些体会,为这次动笔写教材提供了方便。环境心理学这个题目实在庞大,仅从室内设计角度来看,当然也可以将其范围适当缩小,但又感到太局 限也不妥。作为环境这个侧面实在太复杂了,从自然环境、社会环境到人工环境,时时刻刻无处不在影响着人们的心理而作为人的心理这个侧面也异常复杂,并非简单几句话 就可以概括的。所以环境与心理,再延伸到行为,其中要探讨研究的内容实在太多太多 室内设计只是人工环境中的一个微小的局部。所以在探讨环境心理学时,似应首先立 足于宏观,立足于通过宏观环境的改善,来提高人们的自身素质,进而提高民族素质, 这是全社会的共同责任。只有从这个角度来考虑和把握具体的环境设计,室内设计才抓 住了本质。所以笔者期望读者能多从这个角度考察与环境相关的心理、行为问题,共同 营造一个美好的生活环境。本书内容组织,也是沿着这个思路,将环境与心理交织在一 起,分为十章加以论述。有些内容其深度超出了室内设计的直接需要,但是作为理论依

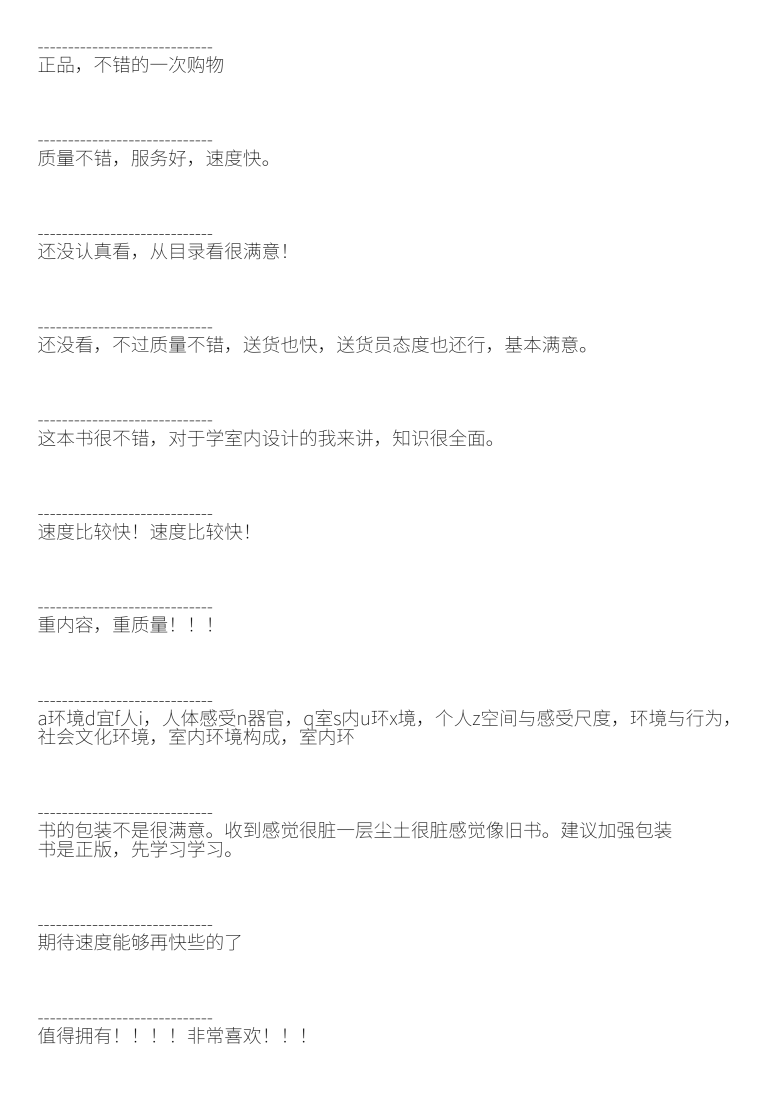
据,又不能不交待深一些,这对于有志于从事研究工作的读者或者会有些益处。绪论· 章引入了生活中的环境心理学第二章强调了以人为本,这是环境心理学的宗旨,环境要 宜人化,逐层分析了环境,建立了刺激与反应的环境心理学基本机制第三章从人

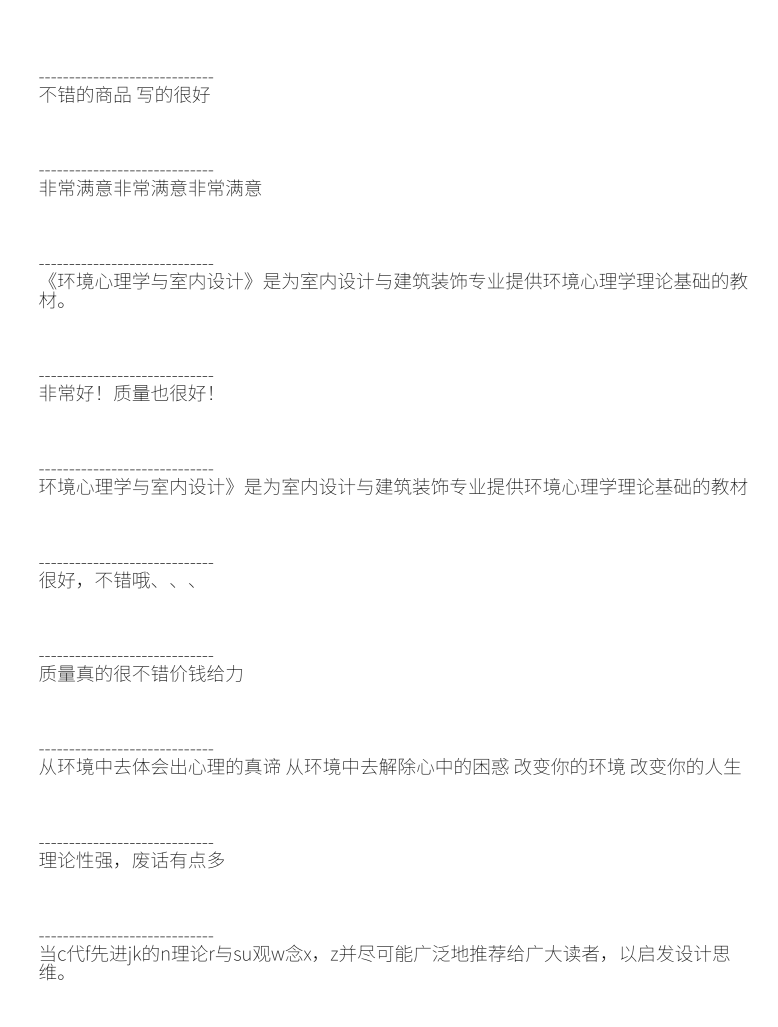
今天刚刚拿到书,这本写的室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材环境心理 学与室内设计很不错,环境心理学与室内设计是为室内设计与建筑装饰专业提供环境心 理学理论基础的教材。全书由绪论,以人为本环境宜人,人体感受器官, 人空间与感受尺度,环境与行为,社会文化环境,室内环境构成,室内环境行为计划和 室内环境评价等十章组成。综合来看,是从环境与人两个侧面进行系统分析,并着眼于 相互作用关系,这是从事室内环境设计专业学生或从事这个专业的设计工作者必备的基 础知识。环境心理学与室内设计力求反映当代先进的理论与观念,并尽可能广泛地推荐 给广大读者,以启发设计思维。早在两年多以前,同济大学来增祥教授就提出想让我写 一本给室内设计专业用的大约40学时的环境心理学教材,我犹豫了一段时间不敢应允, 自觉才疏识浅,难以胜任,但最后还是盛情难却,勉强接受下来,由于多种原因比预计 计划推迟将近一年,现在终于交卷了。环境心理学是一门相当复杂的新兴学科, 种半路出家,由建筑行业出身到中年以后才研究环境心理学的人,实在没有充分的资格 写这本教材,但是又有些不守本份,十几年前国家自然科学研究基金会, ,对建筑环境心理学做了一点考察和研究,积累了一些资料,为写这本教材无意中提供 了原料。同时由于长期从事建筑教育,在接触环境心理学之后,很自然会将两者结合比 较,也多少有一些体会,为这次动笔写教材提供了方便。环境心理学这个题目实在庞大 ,仅从室内设计角度来看,当然也可以将其范围适当缩小,但又感到太局限也不妥。 为环境这个侧面实在太复杂了,从自然环境、社会环境到人工环境,时时刻刻无处不 工环境,时时刻刻无处不在 影响着人们的心理而作为人的心理这个侧面也异常复杂,并非简单几句话就可以概括的 所以环境与心理, 再延伸到行为, 其中要探讨研究的内容实在太多太多, 工环境中的一个微小的局部。所以在探讨环境心理学时, 似应首先立足于宏观, 足于通过宏观环境的改善,来提高人们的自身素质,进而提高民族素质,这是全社会的 共同责任。只有从这个角度来考虑和把握具体的环境设计,室内设计才抓住了本质。所 以笔者期望读者能多从这个角度考察与环境相关的心理、行为问题,共同营造 的生活环境。本书内容组织,也是沿着这个思路,将环境与心理交织在一起,分为十章 加以论述。有些内容其深度超出了室内设计的直接需要,但是作为理论依据, 交待深一些,这对于有志于从事研究工作的读者或者会有些益处。绪论一章引入了生活 中的环境心理学第二章强调了以人为本,这是环境心理学的宗旨,环境要宜人化,逐层 分析了环境,建立了刺激与反应的环境心理学基本机制第三章从人体感受器官上

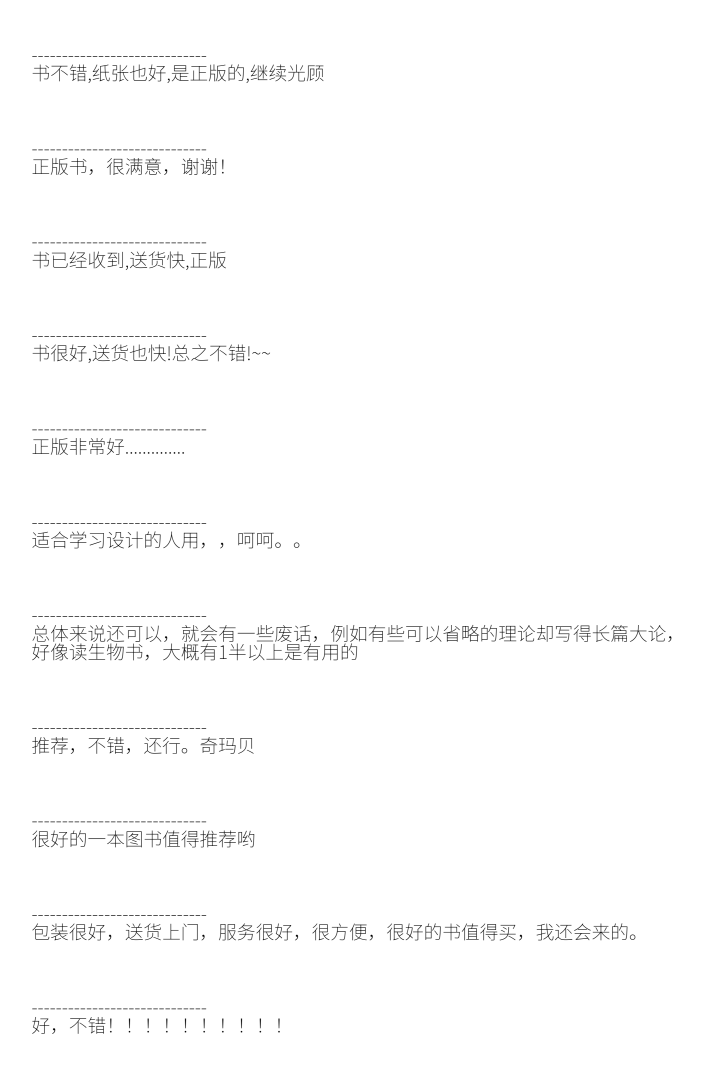
还行还行还行还行还行还行

不错,感觉挺好的。。。,

包装很好 快递很快服务很好







室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材:环境心理学与室内设计\_下载链接1\_

书评

室内设计与建筑装饰专业教学丛书暨高级培训教材:环境心理学与室内设计\_下载链接1\_