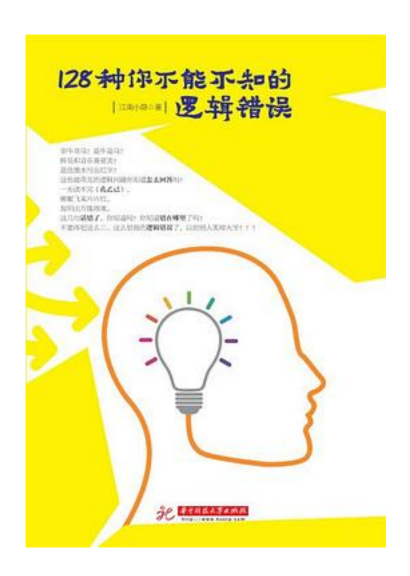
128种你不能不知的逻辑错误



128种你不能不知的逻辑错误 下载链接1

著者:江南小隐

出版者:华中科技大学出版社

出版时间:2015-3

装帧:平装

isbn:9787560998923

本书是一本逻辑思维和批判性思维的入门读物,涉及主题十分广泛,专为并未接触过哲

学或逻辑思维的读者而设计。行文简易、直接,专业术语少,符号也较简单,兼具可读性、严谨性和准确性。通过生活中常见的案例,引出逻辑学术语,深入浅出,让读者以 最简单的方式了解牛活中常见的逻辑错误。

作者介绍:

江南小隐,磁区理论创始人,天涯社区2013年度十大影响力博主。对哲学、历史、军 事、经济、文化、诗词均有研究。2011年开始潜心著述,已出版证卷理论类书籍《磁 《破译K线图中的密码》 《缠论解析》、《背离技术分析》、 区理论》、 《如何看懂 分时图》、 《趋势分析及操作》等多部。其作品在当当等网店热销。

目录: 第一章 概念使用中易犯的几种错误·1错误: 扩大论域和缩小论域

非牛非马? 是牛是马? · 3

错误2: 混淆普遍概念和单独概念

懒惰还是勤劳? • 5

错误3: 混淆集合概念和类概念 一天读不完的《孔乙己》・6

错误4:全同概念使用不当 被丈夫拒之门外的女王・8

错误5: 属种概念同列

报刊与杂志・10

错误6: 交叉概念并列 记者与作家的关系・13

错误7:全异不比

鲜花和音乐谁更美? · 14

错误8: 混淆矛盾和对立概念

没输又没赢・17

第二章 定义中易犯的几种错误・21?

错误9:定义模糊不清

听觉和视觉的快感是什么? • 24

错误10:以比喻代定义 诗歌和太阳不是爱情·24

错误11: 定义过宽

商品即劳动产品•27 错误12:定义过窄

商品是用来交换的工业产品•28

错误13: 同语反复

幻觉即虚幻的感觉・28

错误14:循环定义

奇数就是偶数减1・29

错误15: 以负定正

直线就是非曲线·31

第三章 划分中易犯的几种错误・33?

错误16: 越级划分

等级森严的划分·35

错误17: 子项相容

女教师与中学教师·37 错误18: 不完全划分

生物划分为动物和植物・39

错误19:多出子项的划分

物划分为动物、植物、微生物和无生物・39

错误20:多标准划分

找不到同类的蝙蝠・40 第四章 列举和举例中易犯的几种错误・41?

错误21: 列举标准不统一

教师、公务员和中、老年人·43

错误22: 越级列举

哲学和辩证唯物主义的关系・44

错误23: 种概念相容

亏损企业与落后企业・45 错误24: 事例概念外延不当

聋哑人的思维·45

错误25:事例概念内涵不明

太阳的行星・46

第五章 限制中易犯的几种错误・47?

错误26: 限制过宽

科学工作者与战争科学工作者・49

错误27: 限制过窄

宋祖英是我国著名的女歌唱家・50

第六章 概括中易犯的错误 • 51?

错误28: 小而失当

我舅妈的表嫂是你堂客的叔伯姨・53

错误29:大而失当

因故暂停办理业务一天·53

第七章 判断语句中易犯的几种错误・55?

错误30: 概念歧义

新到桑塔纳2000! •58

错误31: 结构歧义

两个报社的记者·60

第八章 违反同一律易犯的错误·63?

错误32: 混淆概念

幼稚作品当儿童文学·64

错误33:偷换概念

蓝色墨水写出红字・65

错误34:转移论题

两只眼都闭上,那就什么都看不见了 • 67

错误35: 偷换论题

我老婆比你老公强·68

错误36:断章取义

知识就是力量・69

错误37: 偷换语境

柳絮飞来片片红•70

第九章 违反不矛盾律易犯的几种错误•73?

错误38: 自语相违正方形的球•75

错误39: 自相矛盾

万能溶液・76

第十章 违反排中律易犯的几种错误・79?

错误40: 两不可

小明是存心捣乱吗? ・81

错误41:模棱两可

去唱歌了还是没去? •82

第十一章 违反充足理由律易犯的几种错误・85?

错误42: 毫无理由

骂你还需要理由? ・86

错误43: 理由虚假

脑壳与心脏离得近,想事当然就快一些・87

错误44:推不出来 牛不能生出小马・88

第十二章直言三段论中易犯的几种错误 • 89?

错误45: 非三词项

恐龙是永恒不灭的•93

错误46:中项不周延

诗人李白爱喝酒,江南小隐也爱喝酒・94

错误47:大项不当周延 周军不应遵纪守法·97

错误48: 小项不当周延

凡知识体系都无国界・97 错误49: 两个否定前提

A不是B,A不是C・98

错误50: 前提否定,结论肯定

不是春天桃花也开放•99

错误51:两个特称前提 前提中无一是全称·100

错误52:前提特称,结论全称

特称前提得出全称结论・101 第十三章 证明三段论和反三段论中的易犯错误・109?

错误53: 前提不真实 木鱼生活在水里・110 错误54: 推理形式无效

固体不是金属・111

错误55:违反反三段论

并非所有的鸟都会飞·112

第十四章 关系判断及关系推理中的易犯错误・115?

错误56: 单一事物不存在关系

獐旁是鹿,鹿旁是獐·121

错误57:混淆对称和非对称关系

我信人,人必信我・121

错误58:混淆对称和反对称关系

人是我敌,我决非人敌·122 错误59:混淆非对称和反对称关系

我虽然支持他,但他绝对不可能支持我·122

错误60:混淆传递和非传递关系

朋友的朋友是朋友・123

错误61:混淆传递和反传递关系

兄弟的兄弟非兄弟・123

错误62:混淆反传递和非传递关系

敌人的敌人非敌人•124

错误63:否认对称关系互换

长沙离株洲不远,但株洲离长沙较远·124

错误64:非对称关系互换

我认识他,他肯定也认识我·125

错误65: 非反向互换

老子早于韩非子,韩非子早于老子•126

错误66:含混不清的关系构成传递推理

狗似人・127

错误67: 非传递关系误为传递关系推理

甲喜欢丙? · 128

错误68:非传递关系误为反传递关系推理

甲一定没骂丙・129

错误69:直言判断是否定判断 大、小项都与中项相排斥・130

错误70:关系判断和结论反向

前提和结论不一致・130

第十五章 联言判断及联言推理中的易犯错误・133?

错误71: 颠倒顺序

先生弟弟后生哥·136

错误72:舍弃重点 我们要认识世界・137

第十六章 选言判断及选言推理中易犯的几种错误·139?

错误73:否定穷尽了选言支的选言判断

四季没有读书天·142

错误74: 忽视其他选言支

宁信度, 无自信・142

错误75: 选言判断选言支全假

全部是谎言・143

错误76: 肯定一部分就否定另一部分

因为这,就不是因为那·144 错误77: 肯定两个不相容选言支

又要马儿跑得好,又要马儿不吃草・145

错误78:全部否定不相容选言支

既不重用商鞅,也不杀死商鞅・146

第十七章 假言判断和假言推理中的错误・149?

错误79:肯定前件不肯定后件

老将被吃,仍没输棋·152

错误80: 否定后件不否定前件

王戎识李·153

错误81: 否定前件否定后件

如果来电, 电脑就能打开·154

错误82: 肯定后件肯定前件

有角就是牛・155

错误83: 否定前件不否定后件

男人生不出孩子,公牛生不出牛犊·156 错误84:肯定后件不肯定前件

参加了党员大会的必是党员・157

错误85:肯定前件就肯定后件

张林参加了这次党员大会? · 158

错误86: 否定后件就否定前件

张林不是党员? · 159

错误87:肯定前件不肯定后件

发生日全食·160

错误88: 否定前件不否定后件

三角形三条边不相等,但三个角相等・160

错误89:肯定后件不肯定前件

[角形的三个角相等,但三条边不相等・161

错误90: 否定后件不否定前件

不发生日全食,太阳、月亮、地球也可能处于同一直线・162

第十八章 二难推理中的易犯错误・163?

错误91:前提非正确充分条件假言判断

半费之讼中的谬误・170

错误92:前提未穷尽选言判断的选言支

存在第三种可能・172

第十九章 负判断及推理中的易犯错误・173?

错误93:否定全称肯定判断未得特称否定判断

一切反动派都不是纸老虎·175

错误94: 否定全称否定判断未得特称肯定判断 所有的金属都是液体・176

错误95:否定特称肯定判断未得全称否定判断

有些人是不怕死的•176

错误96:否定特称否定判断未得全称肯定判断

有些鱼是用鳃呼吸的·177

错误97:否定联言判断未得选言判断

联言判断的负判断·178

错误98:否定选言判断未得联言判断

选言判断的负判断•178

错误99: 否定假言判断未得联言判断

假言判断的负判断・179

第二十章 模态判断和模态推理中的易犯错误・181?

错误100: 违背对当模态推理正确式

对当模态推理·183

错误101:违反前提含可能,结论为可能规则

前提中含有可能模态判断的三段论・186

错误102: 违反前提含必然(不含可能),结论亦必然规则

前提中仅含必然模态判断的三段论・187

第二十一章 归纳推理中易犯的错误・189?

错误103:考察不完备 公园四季有花开•198

错误104: 以偏概全或轻率概括 齐国的人都喜欢偷窃吗?・198

错误105: 以先后为因果 乌鸦叫,不吉利•199 错误106: 颠倒因果

守株待兔・200

第二十二章 类比推理中的错误・203?

错误107: 机械类比 东施效颦・206

错误108: 非科学假说

上帝说有光,于是有了光・207

第二十三章逻辑证明中的易犯错误・209?

错误109:跑题或偷换论题

论题方面的错误・211 错误110:基本错误

论据方面的错误1・211

错误111: 预期理由

论据方面的错误2・212

错误112:循环论证

论据方面的错误3・213

错误113: 推不出来

论证方面的错误1・214

错误114: 以相对为绝对 论证方面的错误2・214

第二十四章 其他非形式逻辑的错误・217?

错误115:诉诸不当权威

真理是时间的孩子,不是权威的奴仆・218

错误116:诉诸怜悯

怜悯不能代替理由・219

错误117:诉诸多数 多数不代表真理・221 错误118:诉诸无知 无知不足成证据・221 错误119: 诉诸滑坡

丢失一个马钉,亡了一个帝国・222

错误120:诉诸威力

指鹿为马・223 错误121: 诉诸反诘

你自己不是也抽烟吗? ·224 错误122:诉诸人品

狗嘴里吐不出象牙・225

错误123:诉诸假想

大战风车 · 226 错误124:诉诸情感 同情之泪・227 错误125:诉诸个体

吸烟无害健康・228 错误126: 积非成是

谎言重复一千遍也变不成真理・228

错误127:诉诸感觉 两小儿辩曰·229 错误128: 诉诸后果 墨子与巫马子之辩•231 • • • (收起)

128种你不能不知的逻辑错误 下载链接1

标签

逻辑

逻辑学

思维误区

方法论

技能100

科普

思维

当当读书

评论

入门级逻辑书,破解现实生活中各种诡辩有奇效。推荐给学辩论的同学们看。

逻辑普及入门读物,内容简单易懂,还是值得一读。

第一章概念定义,让人想起大学离散数学。后面的章节就比较简单了,可以参考初中数学的充分必要条件/逆否命题推理。科普入门还行。本书主要的价值点在于将一些常见的逻辑推理,提取成一些抽象的概念,并进行结构化。和另外一本神逻辑的书,挺多重合。

举例有点啰嗦重复,有些例子让人尴尬。作者自我意识挺强,经常提到自己。

看的好累

首图在线,蛮天涯的。。。

超有趣的入门形式逻辑学的书!!!

第一章概念定义,让人想起大学离散数学。后面的章节就比较简单了,可以参考初中数学的充分必要条件/逆否命题推理。科普入门还行。本书主要的价值点在于将一些常见的逻辑推理,提取成一些抽象的概念,并进行结构化。和另外一本神逻辑的书,挺多重合。举例有点啰嗦重复,有些例子让人尴尬。作者自我意识挺强,经常提到自己。

比较简单吧,看完之后会更加注重自己的逻辑
书评

128种你不能不知的逻辑错误_下载链接1_