自然语言形式理论研究



自然语言形式理论研究_下载链接1_

著者:蔡曙山,邹崇理著

自然语言形式理论研究_下载链接1_

标签

评论

书还好吧,就是没时间看

-----好!

很值得看,价格也非常便宜,比实体店买便宜好多还省车费。书的内容直得一读,阅读了一下,写得很好,20世纪人类认识史上最重大的事件是语言转向。语言转向有 双重含义。第一种含义是从自然语言转向形式语言,其结果是分析哲学的产生和席卷西方学术的形式化运动。第二二种含义是从形式语言回归自然语言,其结果是语言哲学的产生,自然语言成为语言学、哲学、心理学、人类学、计算机科学和神经科学共同的研究生,自然语言成为语言学、哲学、心理学、人类学、计算机科学和神经科学共同的研究。 究对象,并取得举世瞩目的成果。由于这些发展,导致20世纪70年代中期认知科学的 诞生。自然语言形式理论研究是清华大学认知科学研究系列丛书首发的第一部研究 作。自然语言形式理论研究以第一次转向产生的形式化方法为研究手段,以第二次转向 产生的核心目标自然语言为研究对象,将两次语言转向的重大成果合治于一炉。自然语言形式理论研究是国内首次以句法学、语义学和语用学的三三分框架和形式化方法对自 然语言进行研究的著作,以乔姆斯基、蒙太格、奥斯汀和塞尔为代表性人物,在研究内 容、体例和方法等多方面均有所创新。自然语言形式理论研究可供语言学、逻辑学、哲学、心理学、计算机科学和神经科学等领域的教师和研究生用作教材、教学参考书或研究工作的参考读物。,,的台湾人只有7%的人认为那是正确的推理。差异更大。布卢 姆认为,由于语言的差异,导致东西方被试对同一推理的不同程度的接受。我们认为,这种差异不是语言的差异,而是逻辑的差异。为此,我们设计了两组以反事实条件语句为前提的三段论推理,并以中国学生作为被试者。一组推理与经验相符,另一组与经验 不符。每一组又分为在两个前提语句前加上如果来表明这个语句是假设而非事实和不加 如果的语言提示两种情况。试验结果,是否增加语言提示并不影响推理成绩,而是否与 经验相符则对推理成绩有较大影响。3.神经系统的逻辑20世纪下半叶特别是它的最后四分之一个世纪以来,神经科学特别是认知神经科学得到了长足的进展。凭借事件相关电 位(.,)和功能磁共振成像(,)等无创性脑探测技术,人们终于能够窥探脑和神经系统的秘密,在脑和神经系统的语言加工和逻辑加工方面取得了一系列的重要成果。以 的研究为例。20世纪80年代以来,将用于语言学、心理学和逻辑学的研究,取得了很 多重要的成果。研究发现,的一些成分可以作为一些特殊事件的指标。例如,100(潜 伏期为100毫秒的负电位)常被看做对刺激进行感觉分析的指标。300(潜伏期为300毫 秒的正电位)则表明个体开始注意到刺激,它可以被用作句法加工的指标。又如,400

(潜伏期为400毫秒负电位)往往产生于被试注意到某些奇怪的事件时,它可以被用作语义加工的指标。库塔斯和希利亚德(,1980)的实

很专业的书,对研究很有帮助。

自然语言形式理论研究_下载链接1_

书评

自然语言形式理论研究_下载链接1_