

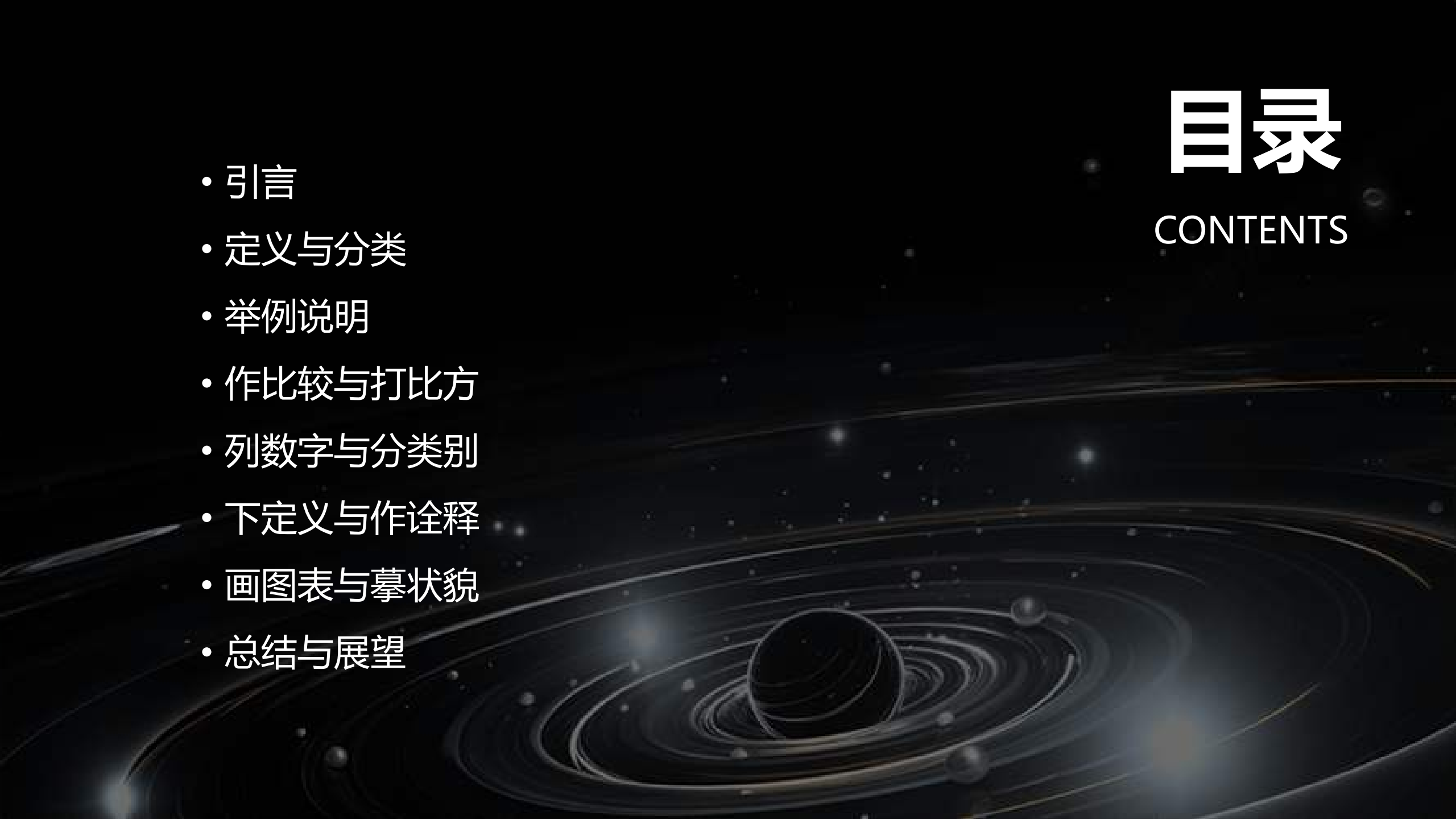
BIG DATA EMPOWERS
TO CREATE A NEW
ERA

常用说明方法及用法及例句

汇报人：<XXX> 2024-01-25

目录

CONTENTS

- 引言
 - 定义与分类
 - 举例说明
 - 作比较与打比方
 - 列数字与分类别
 - 下定义与作诠释
 - 画图表与摹状貌
 - 总结与展望
- 

BIG DATA EMPOWERS
TO CREATE A NEW
ERA

01

引言



目的和背景

提供清晰、准确的

说明

通过使用恰当的说明方法，可以向读者或听众传达清晰、准确的信息，帮助他们更好地理解 and 掌握所讨论的主题或概念。

促进有效沟通

良好的说明能力可以提高沟通效率，使信息更易于被理解和接受，从而促进人与人之间的有效交流。

辅助学习和教育

在学习和教育过程中，说明方法有助于学生更好地理解 and 掌握知识，提高学习效果。



说明方法的重要性

提高理解力

恰当的说明方法可以帮助读者或听众更好地理解 and 掌握所讨论的主题或概念。

激发兴趣和好奇心

生动有趣的说明方法可以激发人们的兴趣和好奇心，使他们更加积极地参与到学习和交流中来。



增强记忆力

通过有效的说明，可以帮助人们更好地记住信息，减少遗忘的可能性。

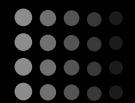
促进思考和判断

通过说明方法，可以引导人们进行深入思考和判断，培养他们的批判性思维和问题解决能力。

BIG DATA EMPOWERS
TO CREATE A NEW
ERA

02

定义与分类



说明方法的定义



说明方法是用来对事物的特征、性质、功能、关系等进行解释和阐述的一种表达方式。

通过使用恰当的说明方法，可以使读者更加清晰、准确地理解被说明对象。



说明方法的分类

定义法

通过下定义的方式来说明事物的本质特征和属性。
例如：“电脑是一种基于微处理器的智能电子计算机器，具有高速运算、存储和处理数据的能力。”

”

举例法

通过举出具体实例来说明事物的特征和性质。例如：“这种新型材料具有轻质、高强度的特点，比如用于制造飞机机翼，可以大大减轻重量。”

比较法

通过比较两个或多个事物的异同点来说明事物的特征和性质。例如：“相比于传统燃油车，电动汽车具有零排放、低噪音、低维护成本等优点。”

”

图表法

通过图表、图片等视觉辅助工具来说明事物的特征和性质。例如：“根据这张图表，我们可以看出过去十年里该城市的房价呈现稳步上涨的趋势。”

”

BIG DATA EMPOWERS
TO CREATE A NEW
ERA

03

举例说明



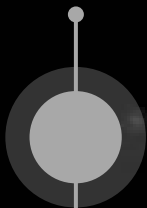
举例子的作用

使文章表达的意思更明确，更生动形象，读者更明白，增强说服力。

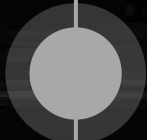
举例子可以把抽象的事物用具体的事物表现出来，使说明的对象具体形象，便于读者理解。



举例子的技巧



所举例子要与所说明的问题内容一致，不能似是而非，更不能张冠李戴，否则就起不到说明事物特征的作用。



所举例子要尽量典型、有影响力和代表性，以增强说明的效果。



所举例子要通俗易懂，深入浅出，特别是科技说明文更应如此，让人感觉到有可信度，更能说明事物的特征，语言表述恰到好处。



例子分析与欣赏



例如

“云能预示天气。比如，在新疆地区，出现云就代表将要下雨。”（《看云识天气》）——举了“新疆地区出现云就代表将要下雨”这个例子来说明“云能预示天气”，简单明了。



又如

“人站在鲸的嘴里，举起手来还摸不到它的上颚，四个人围着桌子坐在它的嘴里看书，还显得很宽敞。”（《鲸》）——通过这个例子可以生动形象地说明鲸的体型之大。

04

作比较与打比方



作比较的作用

- **突出事物特点**

通过对比不同事物的相似之处和差异，可以更加鲜明地突出某一事物的独特特点。

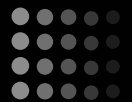
- **增强说服力**

通过比较，可以更加直观地展示事物的优劣、好坏，从而增强说服力和可信度。

- **加深理解**

比较可以帮助读者更好地理解 and 把握事物的本质和内涵。





打比方的技巧



选取恰当的喻体

打比方时要选取与本体相似且易于理解的喻体，以便读者能够更好地理解本体的特点和内涵。

注重生动形象

打比方时要注重语言的生动形象和感染力，以便更好地吸引读者的注意力和兴趣。

避免过于牵强

打比方时要避免过于牵强附会，以免让读者产生误解或反感。



比较与打比方的异同点

相同点

比较和打比方都是通过对比不同事物来突出某一事物的特点和内涵。

不同点

比较更注重客观分析和逻辑推理，而打比方则更注重形象思维和感性认知；比较通常用于说明抽象概念或复杂事物之间的关系，而打比方则更适用于具体形象的描绘和表达。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/607113144136006102>