

数据分析报告格式要求

题名 应确切、简炼、醒目，尽量不用缩写词。题名不超过 20 个字。有副标题时加破折号叠排在文题下。无须英文标题。

摘要 请改写成报道性摘要，包括研究的目的、方法、结果和结论四部分（不少于 250 字）。采用第三人称的写法，不使用“本人”、“作者”等作为主语。摘要不分段，不标注文献号，尽量不用公式。无须英文摘要。

关键词 选词要规范 3 个以上。中文关键词不用缩略词，写出中文全称。无须英文关键词。

正文多级标题的格式

一、（数字后用顿号）

（一）（数字后不用符号）

1.（数字后统一用“.”号）

（1）（数字后不用符号）

图 应有自明性，切忌与表及文字表达重复。图中内容的注释用中文直接注于图中。图的标题在图的下方并居中。图的标题和图中文字的字号比正文小一号。

表 应精心设计，具有自明性，切忌与图及文字表达重复。表的标题在表的上方并居中。表的标题和表中文字的字号比正文小一号。

公式 公式全文连续编号。公式的一般推导过程可不编号。

参考文献 只选主要的引入，近 5 年的文献量应占 50%。参考文献采用顺序编码制，按文中出现的先后顺序编号（内部资料、私人通信、报纸、待发表的文献一律不引用）。文献作者 3 名以内全部列出，4 名以上则列前 3 名，后加“等”或“et al”；中外文作者姓名书写时，姓前名后，名用缩写，不加缩写点

文献著录格式

（1）专著：作者. 书名[M]（第 1 版不著录）. 出版地：出版者，出版年.起止页码.

[1] 卢浩泉，施安辉.生物学手册[M]. 济南：山东科学技术出版社，1991.46-49.

[2] Timoshenko S P, Gere J M. Theory of elastic stability[M]. 2nd ed. Tokyo: McGraw-Hill International, 1963.

（2）期刊：作者. 题名[J]. 刊名，年，卷（期）：起止页码.

[3] 王野平，马培菽. 形状记忆合金微驱动器[J]. 微米纳米科学与技术，1997,3（1）：1-5.

[4] Liu K, Lewis F L. Adaptive tuning of fuzzy logic identifier for unknown nonlinear systems[J]. Adaptive Control and Signal Processing, 1994,8（3）：573-586.

（3）论文集：作者. 题名[A]. 编者. 论文集名[C]. 出版地：出版者，出版年. 起止页码.

[5] 钟文发. 非线性规划在可燃毒物配置中的应用[A]. 赵玮. 中国运筹学会第五届大会

论文集[C]. 西安: 西安电子科技大学出版社, 1996. 468-471.

[6] Gordo J M, Guedes Soares C. Approximate load shortening curves for stiffened plates under uniaxial compression[A]. Faulkner D, Cowling M J, Incecik A, *et al.* Integrity of Offshore Structures-5[C]. Arly: EMAS, 1993. 189-211.

(4) 学位论文: 作者. 题名[D]. 保存地点: 保存单位, 年份.

[7] 翟长连. 混合动态系统的稳定性及控制[D]. 上海: 上海交通大学自动化系, 1999.

[8] Cairns R B. Infrared spectroscopic studies on solid oxygen[D]. Berkeley: Univ of California, 1965.

(5) 专利文献: 专利申请者. 题名[P]. 专利国别: 专利号. 出版日期.

[9] 姜锡洲. 一种温热外敷药制备方法[P]. 中国专利: CN881056073. 1989-07-26.

(6) 标准: 标准编号, 标准名称[S]

[10] GB/T16159-1996, 汉语拼音正词法基本规则[S].