

图解 西文图书著录规则

陈章光 编写

湖北省图书馆采编部

1986年3月

第一节 著录项目

著录项目：用以揭示图书内容和形式特征所需要的记录事项。

著录项目及项目中某些特定内容必需用标识符号加以标示。

著录项目由九个大项目和若干个小项目组成：

1、标目项

2、书名与责任说明项

(1) 正书名

(2) 并列书名

(3) 副书名及说明书名文字

(4) 责任说明

3、版本项

4、出版项

(1) 出版地

(2) 出版者

(3) 出版年

5、载体形态项

(1) 页数或卷(册)数

(2) 图表及其它形态

(3) 书型尺寸

6. 丛书项

- (1) 正丛书名
- (2) 并列丛书名
- (3) 副丛书名及说明丛书名文字
- (4) 丛书编号
- (5) 附属丛书

7. 附注项

8. 国际标准书号与获得方式项

9. 根查项

著录项目图例：

图1：以个人著者作为主要款目的著录项目：

- ①Gibaldi, Milo,
②Pharmacokinetics③.—2nd ed, rev. and
expanded④.—New York: Marcel Dekker,
Inc., 1982.
⑤494 p. : ill. ; 24 cm⑥.—(Drugs and the
pharmaceutical sciences; v.15).
⑦Includes bibliographies.
⑧ISBN 0—8247—1042—8 : 2.80
⑨I. Perrier, Donald, jt. auth.
药物代谢动力学 第二版
R963 63.312/G437
F183/137 (2.80)

注 著录项目：

- ①标目项
- ②书名项（略去责任说明）
- ③版本项
- ④出版项
- ⑤载体形态项
- ⑥丛书项
- ⑦附注项
- ⑧国际标准书号与获得方式项
- ⑨根查项

第二节 著录用标识符号

书目著录采用标识符号是标准著录的主要特征，也是区别于传统著录的重要标志。

著录用标识符号可以分为著录项目标识符号和著录内容识别符号两种。

著录用标识符号起到标识著录项目和识别项目中某些特定内容的作用。

一、著录项目标识符号

特点：符号置于著录项目前面，著录项目省略时，必需连同前面的符号一并省略。

符号不起语法作用。

符号与标识项目：

1、大项分隔号：“·—”（或·— —）

（1）置于版本项前

例1：

Lee, John David.

A new concise inorganic chemistry.— 3rd ed.— New York : Van Nostrand Reinhold Co., 1977.

xxi, 505 p. : ill. ; 23 cm.

新简明无机化学 第3版

（2）置于出版项前

例2：

A dictionary of military and technological abbreviations and acronyms.— London : Routledge and Kegan Paul, 1983.

496 p. ; 26 cm.

l. Pretz, Bernhard.

军事和技术缩略语词典

(3) 置于丛书项前

例3：

Communication.—Oxford: Blackwell Scientific Pub., 1983.

225 p.: ill.; 23 cm.—(Animal behaviour; v. 2)

I. Halliday, T.R., ed.

动物行为 第2卷 《通讯》

2、斜撇号“/”

(1) 置于书名与责任说明项中责任说明前

例4：

Barrer, R.M.

Hydrothermal chemistry of Zeolites/R.M.

Barrer.—London: Academic pr.; 1982.

360.: ill.; 24cm

沸石水热化学

当责任说明内容与标目的名称完全相同时，责任说明可以不再重复反映。根据标识符号的特点，责任说明不著录时，必需连同前面的符号一并省略。因此，例4可用下例代替：

例5：

Barrer, R.M.

Hydrothermal chemistry of zeolites. —
London Academic Pr., 1982.

360 p. : ill. ; 24 cm.

沸石水热化学

(2) 置于版本项、丛书项中的责任说明之前。这部分内容属于选择项目，北京图书馆编印的统编卡片，对这部分内容全部予以省略，这里也不举例说明，以免复杂化。

3、等号“=”

(1) 置于并列书名前

例6：

Dictionary of science and technology :

German English=Handwörterbuch der
Naturwissenschaft und Technik : Deutsch—
English. — 2nd rev. ed. — Amsterdam :
Elsevier Scientific Pub. Co., 1981.

1119 p. ; 25 cm.

I. Dorian, A.F., comp. and arranged.

科学和技术词典《德·英》 第2版

(2) 置于并列丛书名前

例7：

Numerical solution of partial differential
equations; theory, tools and case
studies; summer seminar series held at
CSIR, pretoria, February 8—10, 1982.
—Basel: Birkhauser verlag, 1983.
341p., ill.; 24cm.—(International series
of numerical mathematics; V. 66=Internationale
Schriftenreihe zur numerischen
Mathematik, Bd. 66)
I. Laurie, Dirk Pieter, ed.

4. 冒号“：“

(1) 置于副书名及说明书名文字前。

例8：

Seed proteins; biochemistry, genetics,
nutritive value.—The Hague: Martinus
Nijhoff/Dr. W. Junk. Pub, 1983.
531 p., ill.; 25 cm.
I. Gottschalk, Werner, ed.

种子蛋白质《生物化学、遗传学、营养价值》

(2) 置于以会议名称为主要款目标目后面，补充说明中的开会年代，开会地点前。

例9：

International Symposium on Urokinase
(2nd: 1981, Geneva, Switzerland)
Urokinase: basic and clinical aspects.
--London: Academic Pr., 1982.
265 p.: ill.; 24 cm.--(proceeding of
the Serono symposia, v.48)
I. Mannucci, P.M., ed.

尿激酶的基础研究与临床应用。

(3) 置于出版者前

例10：

Lebens, Ralph M.
Passive solar heating design.—London:
Applied Science Pub. Ltd, 1980.
234 p.: ill.; 23 cm.
被动式太阳能采暖设计

(4) 置于载体形态项中的图表前。

例11

Holmes, M.

Analysis and design of structural connections; reinforced concrete and steel.—Chichester: Ellis Horwood Ltd, 1983.

269 p.: ill., 24 cm.

I. Martin, L.H., jt.auth.

结构连接的分析与设计《钢筋混凝土与钢》

(5) 置于副从书名及说明丛书名文字前

例12:

Demokan, M.S.

Mode-locking in solid-state and semiconductor lasers.—Chichester: Research Studies Pr., 1982.

227 p.: ill., 24 cm.—(Electronic and electrical engineering research studies: lasers and fibre optics series; 1)

固体与半导体激光器的锁模技术

(6) 置于价格前

例13

Moore, Gregory R.
Properties and processing of polymers for
engineers.—Englewood Cliffs, N.J.:
Prentice-Hall, Inc., 1984.
209 p.: ill.; 24 cm.
ISBN...: 1.40...
I. Kline, Donald Edgar, 1928—, jt. auth.
高分子的性能和加工

5、分号“；”

(1) 置于同一著者的第二合订书名前

例14：

Mao Tse-tung.
Serve the people; In memory of Norman
Bethune, the foolish old man who removed
the mountains.—Peking: Foreign Languages
Pr., 1967.
13p.

为人民服务，纪念白求恩，愚公移山

(2) 置于多卷集分散著录的卷(册)次前

例15:

Catalysis; science and technology; v. 3.—
Berlin: Springer-Verlag, 1982.
287 p.: ill., ports.; 25 cm.
I. Anderson, John R., ed.

催化作用《科学和工艺》第3卷

(3) 置于书型尺寸前

例16:

Mohr, William L.
Quality circles: changing images of people
at work.— Reading, Mass.: Addison-Wesley
Pub. Co., 1983.
258 p.: ill.; 25 cm.
I. Mohr, Harriet, jt.auth

质量小组

(4) 置于丛书编号前

例17:

Computational methods for transient analysis.—

Amsterdam: North-Holland, 1983.

525 p.: ill., 25 cm.—(Computational
methods in mechanics; v.1)

Includes bibliographies.

I. Belytschko, The, ed.

瞬态分析的计算方法

6、圆点“·”

置于附属丛书名前

例18:

EC Contractors' Meeting (1982; Meersburg)

Solar energy applications to dwellings:
proceedings.—Dordrecht: D. Reidel Pub. Co.,
1983.

420 p.: ill.; 24 cm.—(Solar energy R and
D in the European Community . Series A;
v. 2)

I. Palz, Wolfgang, ed.

太阳能在住宅中的应用

7、逗号“，”

(1) 置于个人著者姓名的补充说明部分, 如生卒年前

例19:

Loomis, Lynn H., 1915 —
Calculus.—3rd ed.—Reading, Mass.:
Addison-Wesley Pub. Co., 1982.
924, 87 p.: ill.; 25 cm.

微积分 第3版

(4) 置于城市名称的说明, 如州名或国名前

例20:

Electro-Optics/Laser 80 Conference and
Exposition (1980: Boston, Mass.)
Technical program, proceedings.—Chicago,
Ill.: Industrial and Scientific Conference
Management, Inc., 1980.
415 p.: ill.; 28 cm.

1980年电光学—激光会议与展览会技术论文集

(3) 置于第二种图表前

例21：

Industrial and sewage wastes in the ocean.

New York: Wiley, 1983.

431 p., ill., maps, port., 25 cm.—

Wastes in the ocean; v.1)

I. Duedall, Iver w, ed.

海洋中的废物 第1卷 《海洋中的工业及污水废物》

(4) 置于出版年前

例22：

Robbins, J.

Ions in solution (2) : an introduction to electrochemistry.—Oxford: Clarendon pr..

1972.

127 p., ill., 22 cm.

Rep. 1979.

溶液中的离子 2 《电化学导论》

(5) 置于分段页码前

例23：正文中的分段页码

Webster's third new international dictionary
of the English language; Unabridged.—
Springfield, Mass.: Merriam, 1976.

86, 2662p.: ill.,

韦氏第三版新国际英语大词典

例24：正文与附录间的分段页码

Curtis, Charles W.

Methods of representation theory; with
applications to finite groups and orders,
1.—New York: Wiley, 1981.

xxi, 819 p.: ill.; 24 cm.
I. Reiner, Irving, jt. auth.

表示论方法 第1卷

(6) 置于附属丛书名中分辑书名前

例25:

NATO Advanced Study Institute on Tribological Technology (1981; Maratea)
Tribological technology: proceedings; v.
2.—The Hague: Martinus Nijhoff Pub.,
1982.
p. 347-775; ill.; 25 cm.—(NATO advanced
study institutes series. Series E, Applied
sciences, no. 57)
I. Senjolzi, Peter B., ed.
摩擦工艺学 下卷

(7) 置于著作方式前

例26: 合著的方式

Marr, Iain L.
Environmental chemical analysis.—New
York: International Textbook Co., 1983.
258 p.; ill.; 24 cm.
I. Cresser, Malcolm S., jt. auth.
环境化学分析