

参考文献の書き方

参考文献とは、レポートや卒業論文を書く際に参考にした文献のことで、文末等に明記する必要があります。

ここでは参考文献の一般的な書き方についてご紹介します。(参考文献の書き方を先生が指定する場合がありますので、まずは先生に確認してみてください。)

* ()内の項目は、必要に応じて記載する。

① 雑誌論文の場合

著者名. 論文名. 誌名. 出版年, 巻数, 号数, はじめのページ-おわりのページ.

例1.

花岡 薫. 戦略的アウトソーシングにともなうシステム監査のあり方について. システム監査. 1996, vol. 9, no. 2, p. 2-10.
著者名 論文名 誌名 出版年 巻数, 号数
ページ

著者が2人いるため、“;”(セミコロン)で区切っています。

例2.

Ledezma, Gustavo; Bejan, Adrian. Heat sinks with sloped plate fins in natural and forced convection. International Journal of Heat and Mass Transfer. 1996, 39(9), p. 1773-1783.

“巻数, 号数”は、“巻(号)”と書くこともできます。

② 新聞記事の場合

(著者名.) 記事名. 新聞紙名. 掲載年月日, 朝・夕刊の別

例1.

寺田透. 鏡花頌. 朝日新聞. 1973.7.2, 夕刊
著者名 記事名 新聞紙名 掲載年月日, 朝夕刊の別

③ 単行本の場合 * 版表示=“初版”及び 出版地=“東京”は、省略されることが多い。

著者名. 書名. (版表示.)(出版地,) 出版者, 出版年, 総ページ数 (, シリーズ名, シリーズ番号).

例1.

井手文雄. 界面制御と複合材料の設計. 東京, シグマ出版, 1995, 250p.
著者名 書名 出版地, 出版者, 出版年 総ページ数

例2.

McMillan, G. K. pH Measurement and Control. 2nd ed. North Carolina, Instrument Society of America, 1994, 299p.
版表示

“3d ed.” “4th ed.” のように記載します。

④ 論文集(図書形態)の場合

著者名. “論文名”. 書名. 編者名. (出版地,) 出版者, 出版年, はじめのページ-おわりのページ
(, シリーズ名, シリーズ番号).

例1. 著者が多い時は省略することができます。

清野裕ほか. “インスリンならびにソマトスタチンレセプター遺伝子とその機能発現に関与する食物因子の検索”.

著者名

論文名

機能性食品の研究. 荒井綜一監修. 学会出版センター, 1995, 64-71.

書名

編者名

出版者

出版年 ページ

編者名、監修者名などは、“名前+編” “名前+監修”のように記載します。

例2. 2人目以降の著者が省略されています。“名前+et al.”

Basset, J. M. et al. “Surface organometallic chemistry on oxides, on zeolites and on metals”. Perspectives in Catalysis: a 'Chemistry for the 21st Century' Monograph. Thomas, J. M.; Zamaraev, K. I., ed. Oxford, Blackwell Scientific Publications, 1992, p. 125-145.

編者名は“名前+ed.”と記載します。

※ 各項目を区切る記号として、“、” “[” “()” などを使うこともできます。ひとつのレポート、論文の中では書き方(句読点、区切り記号の使い方等)を統一することが大切です。

※ もっと詳しく知りたい方は、下記を参照してください。

- ◆ 【 図書 】 分類番号: **816.5** … レポート・論文の書き方についての図書。図書館3階にあります。
- ◆ 【 Web サイト 】

科学技術情報流通技術基準 SIST ハンドブック - 参考文献の書き方

http://stijst.go.jp/sist/handbook/sist02_2007/main.htm

科学技術情報流通技術基準 SIST ハンドブック- 参考文献の書き方(補遺) 電子文献参照の書き方

<http://stijst.go.jp/sist/handbook/sist02sup/sist02sup.htm>

参考文献：

1. 科学技術振興機構. “科学技術情報流通技術基準 SIST ハンドブック - 参考文献の書き方”. (オンライン), 入手先<http://stijst.go.jp/sist/handbook/sist02_2007/main.htm>, (参照 2015-04-08).
2. 科学技術振興機構. “科学技術情報流通技術基準 SIST ハンドブック - 参考文献の書き方(補遺) 電子文献参照の書き方”. (オンライン), 入手先<<http://stijst.go.jp/sist/handbook/sist02sup/sist02sup.htm>>, (参照 2015-04-08).
3. 近代文学現代文学論文・レポート作成必携. 別冊国文学. 51号, 1998年7月

