

参 考 図 書 ・ 文 献

- 二宮俊郎，川崎文司他；理科機械・器具の特色と取り扱い「光源装置」
理科の教育第22巻No.9（1973）
- 加藤直行他；理科機械・器具の特色と取り扱い「ばねはかり」理科の教育
第23巻No.2（1974）
- 武村重和他；理科主任ハンドブック 東洋館出版社（1976）
- 緒方 章他；化学実験法 南江堂（1970）
- 全国理科教育センター研究協議会編；理科実験の安全な指導
東洋館出版（1977）
- 化学同人編集部；実験を安全に行うために 化学同人（1976）
- 服部 晋他；化学教育第25巻No.1（1977）
- 井上 勤監修；顕微鏡のすべて 地人書館（1975）
- 藤原武夫，大塚明郎，五嶋教吉；理科機器構造操作図解大事典 全国教育図書
（1957）
- 全国理科教育センター研究協議会編；地学教材の研究 東京書籍（1973）
- 鈴木敬信；はじめての天体観測 誠文堂新光社（1976）
- 小学校理科教科書 52年版 東京書籍
- 中学校理科教科書 51年度 東京書籍

この指導のてびきを作るにあたって，上記の図書や文献から引用させていただきまして，厚く御礼申し上げます。

なお，くわしく調べたいかたは，上記の図書をおすすめします。