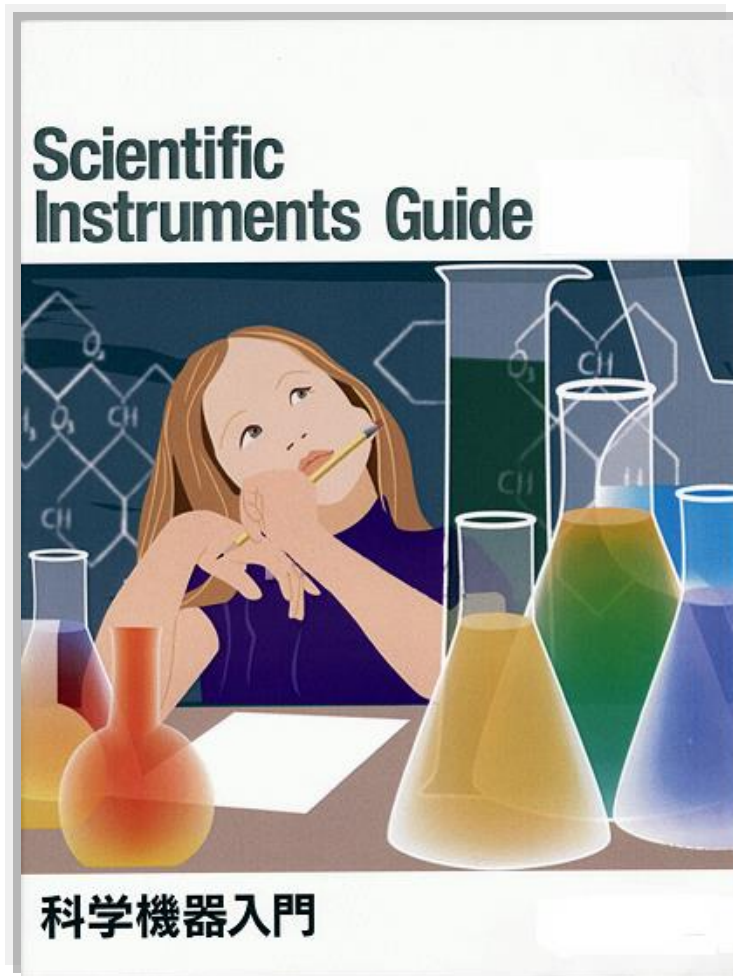


# 冊子「科学機器入門」[増補改訂版] 頒布のお知らせ

新入社員の教育資料に最適！

一般社団法人東京科学機器協会 広報委員会



\* 冊子形態：A-4判変型 368 ページ  
表紙カラー、記事モノクロ

会誌「科学機器」に掲載中の“科学機器入門シリーズ”を取り纏めた冊子「科学機器入門」【増補改訂版】は、2010年3月下旬に刊行いたしました。

昨春発刊の初版は、お陰様で皆様から多数ご購入いただき、好評を得て増刷いたしました。

今回は、新たに40機種を加えてほぼ全機種を網羅、全135機種を掲載いたしました。

この度、会員企業の新入社員向け教育資料として引続き頒布いたします。

また、広くユーザー・理工系大学・高専・高校関係機関に多数配付して、科学機器のPRに努めてまいります。

お申込みは、下欄の申込書に所定事項をご記入の上、Faxにて事務局宛 をお願いいたします。

\*お問合せは、鈴木 (TEL: 03-3661-5131) 宛。

## 【増補機種】

真空凍結乾燥機、赤外線式熱処理機器、コンベア式遠赤外線加熱装置、真空環境下の加熱、ガスバーナとガラス細工、フリーザー、エアポンプの基礎知識、超高速遠心分離機、マグネチックスターラー、マイクローム、工業用内視鏡、高圧反応装置、恒温恒湿器、化学用ガラスライニング機器、試験紙、赤外分光光度計、原子吸光光度計、炎光光度計、原子吸光光度計、ラマン分光法、光電比色計、ICP-質量分析装置、走査プローブ顕微鏡、走査電子顕微鏡、電気泳動装置、マイクロチップ電気泳動装置、融点測定装置、天びんのいろいろ、におい識別装置、各種ランプと照度計・輝度計、超音波非破壊検査器、塩水噴霧試験機、ガス腐食試験機、スクラバー、繊維状粒子自動測定器、DNAシーケンサ、PCRサーマルサイクラー、液体クロマトグラフ/質量分析計、分光光度計/分光蛍光光度計、産業用保護具。

(一社) 東京科学機器協会  
広報委員会 殿

お申込み先 FAX : 03-3668-0324

## 申 込 書

この度、貴協会 広報委員会が刊行の冊子「科学機器入門」[増補改訂版]を以下の通り申込みます。

申込日： 年 月 日

申込部数： 部 × ¥2,000 = 合計 千円 (但し、非会員単価：2,500)

\*お支払いは、冊子発送時に請求書を同封いたしますので、銀行振込にてお願いいたします。

社 名： \_\_\_\_\_

申込者 (役職・氏名)： \_\_\_\_\_ ⑩ Tel : \_\_\_\_\_

冊子送付先： 〒 \_\_\_\_\_