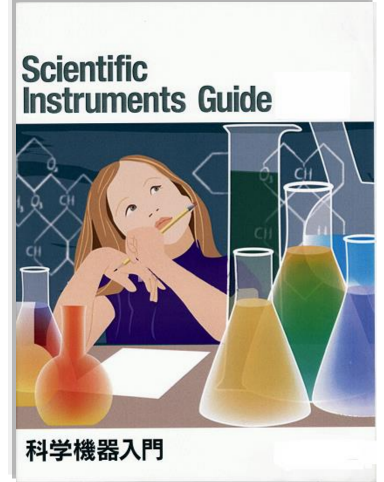
冊子「科学機器人門」

器入門 "增補站訂別 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にて事務局宛にお願いいたします。

*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,エアーポンプの基礎知識,超高速遠心分離機,マグネチックスターラー,ミクロトーム,工業用内視鏡,高圧反応装置,恒温恒湿器,化学用グ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,「CP-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、	. 1. 1.
	する

		申込日:	年 月 日
申込部数: <u> </u>	<u>千円</u> (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	行振込にてお願いい	たします。
社 名:			
申込者(役職・氏名):	(EII)	Tel:	
冊子送付先: 〒			