

第 60 回 ゴム技術入門講座

主 催 一般社団法人日本ゴム協会関東支部

原材料から種々の加工工程を経て製品となるまでの基本について詳しく説明します。技術者の新人教育、非技術系学部を卒業した事務系スタッフでゴムの初歩的技術知識を必要とする方々（技術営業や資材調達など）に最適な講座です。

日 時：2020年6月23日（火）～6月26日（金）10：00～16：40

会 場：機械振興会館 B3 階研修-2 （東京都港区芝公園 3-5-8 TEL:03-3434-8216）

定 員：100名（定員になり次第締切ります）

受 講 料：会員 41,800 円、学生会員 無料、会員外 62,700 円（受講料には消費税・テキスト代含む）

※ご所属が法人としてゴム協会員（賛助会員）の場合は1口2名様まで会員扱いの受講料で受付けます。

テキスト：当日「新版ゴム技術の基礎＜改訂版＞」と「ゴム用語辞典＜第3版＞」を配付いたします。

また、サブテキストを会期約1週間前から期間限定で弊社ホームページに掲載し、閲覧用PWをお知らせいたします。テキスト配付に相当いたします閲覧用PWの通知後のキャンセルはお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

申込方法：弊社ホームページ (<https://www.srij.or.jp/>) よりお申込みください。

送金方法：銀行振込（三井住友銀行日比谷支店（普）No.3231980 一般社団法人日本ゴム協会関東支部）。振込手数料は受講者側でご負担ください。一度ご入金された原則受講料は返金いたしかねますのであらかじめご了承ください。

問 合 先：一般社団法人日本ゴム協会関東支部 ゴム技術入門講座係

〒107-0051 東京都港区元赤坂 1-5-26 東部ビル

TEL. 03-3401-2957 E-mail: kanto@srij.or.jp

日 時	科 目	講 師
6月23日（火）	9：55-10：00	開会のあいさつ 関東副支部長
	10：00-11：50	ゴムの物理 東京工業大学 中嶋 健 氏
	12：50-14：40	加硫とゴム物性 (株)興国ゴム技術研究所 菊池 裕 氏
	14：50-16：40	高分子合成とゴム材料 東京工業大学 石曾根 隆 氏
6月24日（水）	10：00-11：50	原料ゴム 日本ゼオン(株) 小田川 義幸 氏
	12：50-14：40	無機補強材・充てん剤 (株)白石中央研究所 杉田 智明 氏
	14：50-16：40	カーボンブラック 東海カーボン(株) 長村 佳祐 氏
6月25日（木）	10：00-11：50	ゴム用薬品 精工化学(株) 八巻 大輔 氏
	12：50-14：40	ゴムの練り加工 横浜ゴム(株) 三原 諭 氏
	14：50-16：40	ゴムの成形加工 NOK(株) 神山 邦弘 氏
6月26日（金）	10：00-11：50	配合設計 (株)ブリヂストン 山口 健 氏
	12：50-14：40	ゴムの物理試験方法 (一財)化学物質評価研究機構 隠塚 裕之 氏
	14：50-16：40	ゴムの分析 (株)ブリヂストン 清水 隆 氏

プログラムは一部変更になる場合がございます。

お申込みはホームページ <https://www.srij.or.jp/> からお願いします。

※なお、新型コロナウイルス感染症の感染状況によって、延期等の変更が生じた際は、弊会のホームページに掲載するほか、お申込みをいただいた方に、個別にご連絡いたします。ご受講される方々の健康と安全を最優先に考えた措置ですので、ご理解のほどよろしくお願い申し上げます。