
〈編集後記〉

東亜合成グループ研究年報(TREND)第23号をお届け致します。TREND第23号は5年振りに紙面とWEBでの発行に戻しました。

日本列島が自然災害で大きな被害を受け苦しんでいる中、明るいニュースとして吉野彰旭化成名誉フェローがリチウムイオン電池の開発の功績が認められてノーベル化学賞に選ばれました。また、アジア初のラグビーワールドカップが開催され、日本代表の活躍もあって国中を大いに沸かせ、にわかファンという流行語が生まれるほどラグビー人気が高まりを見せました。「One Team」のスローガンのもと異なる文化や背景を持った選手たちがお互いをリスペクトし、目標を共有し、日本の文化や歴史を学び、家族のように一つのチームとなって戦い抜く姿は私たちに大きな感動を与えてくれました。

私たちも研究開発を通じて新しい化学製品を世に出して社会に貢献することを目指しています。少しでも多くの人を感動させられるような製品開発を心掛け、研究開発活動に一層励んでまいります。

東亜合成のホームページの掲載されております過去分の記事も含め、東亜合成グループ研究年報(TREND)の掲載記事に対するご意見、ご質問などございましたら、お気軽にご連絡くださいますようお願い申し上げます。

この東亜合成グループ研究年報“TREND”に関するお問い合わせ、ご感想は東亜合成株式会社R&D総合センターR&D管理部あてにご連絡下さい。

東亜合成株式会社

R & D総合センター長		中谷 隆
R & D総合センター 基盤技術研究所	所長	家迫 博
R & D総合センター 応用研究所	所長	岡崎 栄一
R & D総合センター 製品研究所	所長	河合 道弘
R & D総合センター 生産技術研究所	所長	築城 利彦
研究開発本部 先端科学研究所	所長	吉田 徹彦

アロン化成株式会社

ものづくりセンターセンター長	鷺見 章
----------------	------

編集委員長
家迫 博
編集委員
山田 成志
山田 喜直
橋本 直樹
小島 慎司
大房 一樹
飯田 優羽
片山 隆 (アロン化成)
事務局

東亜合成グループ研究年報 TREND 第23号 (2020)

発行 2020年1月1日

発行者 東亜合成株式会社 <http://www.toagosei.co.jp/develop/index.html>
R & D総合センター

〒455-0026 名古屋市港区昭和町8番地
TEL 052-611-9901 FAX 052-611-1693

先端科学研究所

〒300-2611 つくば市大久保2番地
TEL 029-865-2600 FAX 029-865-2610

印刷所