

編集後記

弊社におけるデジタル化およびAI利用に関する取組事例を報告させていただく一方で、急速に進化・開発・改良される2次元データを、社会に貢献する製品に3次元化するモノづくりに関する取組事例を報告させていただいた。近年、製品開発データは大規模化の傾向にあり、データの示す物理的側面（パラメータの相関性）把握が困難になっているが、AI利用でより早く正確に把握できるようになりつつある。昭和の技術屋としては、頭と手足を両立させている後輩達を誇りに思う。継続は力なり。（山形委員）

時々、ある先輩の言葉を思い出すことがある「技術者は愚直であれ」。知恵が無く、臨機応変の才が無いなどの悪い意味合いを含むが「愚直なまでに真つすぐな姿勢で物事に取り組んで、技術が形になるまでしっかりやり遂げる粘り強さを持って欲しい」と技術者達を鼓舞する言葉であったと思う。コロナ禍からの脱却、紛争、為替相場の変動などの要因により燃料費・材料費の高騰や供給不足に拍車が掛かっており、この手当てが求められる。しかし、技術者は先を見据えた開発への取り組みを愚直に進める姿勢を失ってはならないと思う。（梅田委員）

編集委員となり過去のカヤバ技報を読み返してみた。社内の製品群は把握していたつもりだったが改めて分野の多さを感じた。製品開発は主に各事業での専門技術を活かしている特徴が目立つ。今までの自分は自事業での専門に特化してきた経験により他事業の関心が低かった。そんな中でも技術の要点を絞って見てみると異なる製品への応用に繋がる事がいくつか感じた。本報も読者へのヒントや発想に繋がることを期待しながら発行に携わりたいと思う。（奥村委員）

編集委員

◎伊藤 隆	技術本部基盤技術研究所	梅田 禎典	HC事業本部技術統轄部
梶澤 亮一	技術本部基盤技術研究所	米川 典秀	HC事業本部三重技術部
早瀬 知己	技術本部生産技術研究所	山形 英城	航空機器事業部品品質保証部
周防 士朗	技術本部知的財産部	川島 茂	特装車両事業部熊谷工場技術部
天野 玄規	経営企画本部経営企画部	奥村 一千	KYBモーターサイクルサスペンション(株)第三設計室
太田 康洋	AC事業本部技術統轄部	河野 義彦	(株)タカコ技術本部開発部
宮谷 修	AC事業本部技術統轄部	小林 弘孝	KYB-YS(株)設計部
佐々木和弘	AC事業本部技術統轄部	○小畑 宏	技術本部技術企画部
野口 洋一	AC事業本部PS事業部生産技術部	○大林 義博	技術本部技術企画部
齋藤 啓司	HC事業本部技術統轄部		

◎編集委員長

○編集事務局

HC事業本部：ハイドロリックコンポーネンツ事業本部

AC事業本部：オートモーティブコンポーネンツ事業本部

カヤバ技報 第66号

〔禁無断転載〕 〔非売品〕

発行 行

2023年4月1日

編集発行人

カヤバ技報編集委員会

発行所

カヤバ株式会社

(2022年4月1日より、通称名称に

カヤバ株式会社を採用いたしました)

〒105-5128

東京都港区浜松町二丁目4番1号

世界貿易センタービルディング南館28階

電話 03-3435-3511

FAX 03-3436-6759

印刷所

勝美印刷株式会社/東京・白山

ホームページへの掲載のお知らせ

日頃、カヤバ技報をご愛読いただきありがとうございます。第50号（2015年4月発行）から、より多くの方々にご覧いただくことを目的とし、弊社ホームページへの掲載を行っております。是非ご利用下さい。

なお、冊子の発行は従来通り行ないますので、こちらをあわせてご利用下さい。

〈カヤバのホームページアドレス〉

<https://www.kyb.co.jp/>

（トップ画面からカヤバ技報バナーをクリックして下さい）