特集 はたらくクルマ

Construction Machinery History

建機の歩み

科学技術の発展と共に進化した歴史

(慶應義塾大学大学院 システムデザイン・マネジメント研究所 研究員)

Innovation Design

豊かな社会を創り出す 建機づくりの現在と未来

渕田 誠一氏 (コマツ 常務執行役員 開発本部長) 四家 千佳史氏 (コマツ 執行役員 スマートコンストラクション推進本部長)

Development Story 14

> はたらくクルマの未来を支える タフな鋼板 耐摩耗鋼 ABREX®

18 Art Scene

アートの世界を子どもたちに

三浦 太郎氏 (絵本作家)

20 **Development Story**

> トラックやバスの安全走行に貢献する 軽量コンパクトな補助ブレーキ 永久磁石式リターダ

26 **Photo Gallery**

> 製鉄所のはたらくクルマ 大きくて、重い鉄を効率的に運ぶ

祭りだ!祭りだ!祭りだ! 32

地域社会と共に、新日鉄住金

34 News Clip

新日鉄住金グループの動き

新日鉄住金株式会社 広報誌 季刊 新日鉄住金 Vol.22 2018年6月29日発行

〒100-8071 東京都千代田区丸の内二丁目6番1号 TEL.03-6867-4111 http://www.nssmc.com/

編集発行人 総務部広報センター所長 大西 史哲 企画・編集・デザイン・印刷 株式会社 日活アド・エイジェンシー

- ●本誌掲載の写真および図版・記事の無断転載を禁じます。
- ご意見・ご感想をぜひ綴じ込みはがきでお寄せください。



はたらくクルマ

雨にも負けず、風にも負けず、硬くて大きくて重いものにも負けず、 極寒にも高温にも負けない丈夫な体で、燃費が良くて力持ち。 環境にやさしく、安全に走行するバスやトラック、消防車、ショベルカー、 フォークリフト、ブルドーザーなどの「はたらくクルマ」は、街の工事現 場から荒涼とする広大な大地まで、いろいろな場所で活躍しています。 これからも強くてたくましく、そのうえ加工しやすく、軽やかな鉄が、 「はたらくクルマ」の未来を支えていきます。

