

2007年10月25日

各 位

ホソカワミクロン株式会社
〒大阪府枚方市招提田近1-9
代表取締役社長 細川 益男
(6277) 東証・大証 1部

世界初の「ナノパーティクル・テクノロジー・ ハンドブック」(英訳版) 発刊

この度、世界有数の科学関係書籍出版社 **ELSEVIER** 社 (エルゼビア社、オランダ) から、ナノ粒子とその取り扱いに関する世界で初めての英訳版ハンドブック『**Nanoparticle Technology Handbook**』(代表編集者: ホソカワ粉体工学振興財団理事長細川益男=弊社社長) が発刊されましたので、お知らせいたします。

弊社は、2003年11月に、ナノ粒子に関する技術についての啓蒙書として、『**ナノパーティクル・テクノロジー**』(監修: ホソカワ粉体工学振興財団理事長細川益男、編集: 大阪大学教授兼弊社取締役野城清、発行所: 日刊工業新聞社) を発行致しましたが、21世紀を担う新技術とされるナノパーティクル・テクノロジーが幅広い技術分野で重要な役割を占め、ライフサイエンス、バイオ、エネルギー、環境、情報通信、新素材開発などの多くの産業分野で強い関心を持たれていながら、本テクノロジーに関する便覧やハンドブックが存在していないことに鑑み、昨年4月に世界で初めての『**ナノパーティクル テクノロジー ハンドブック(日本語版)**』(監修: 弊社社長細川益男、編集: 同書編集委員会、執筆: この分野における国内の大学・各界著名学者・研究者129名、発行: 日刊工業新聞社) を発行し、大学関係者、産業界全般の研究者・技術者のみならず、一般の方々にも喜ばれております。

今回の英語版発行は、弊社の経営理念でもある「世界の粉体技術の発展への寄与」の観点から、世界最高のレベルにあると言われる日本のナノパーティクル・テクノロジーを広く世界に紹介し、世界の粉体技術と産業の発展に貢献すべく、日本語版の改定英訳版として発行されたものです。

(注) 『**Nanoparticle Technology Handbook**』(英訳版)

1. 発行者: **ELSEVIER** 社 ウェブサイト <http://www.elsevier.com>
2. 代表編集者: 弊社社長細川益男、編集者: 大阪大学教授兼弊社取締役野城清、同 内藤牧男、弊社知財・学術情報部統括部長横山豊和
3. 概観寸法、等: 縦262mm、横192mm、総頁数644頁(本文622頁)
4. 価 格: EUR335 (約54,500円)、USD399 (約45,500円)、
GBP230 (約53,900円) *10/25現在の為替レートで換算

以上、お知らせいたします。