

渡邊 陽一氏 フェロー就任のお知らせ

当社は2022年7月、グループの表面処理事業とその関連分野技術の見識に優れ、責任ある立場で長年にわたり指導的役割を果たし、会社の発展に顕著な貢献が認められる者に対し、「フェロー制度」を導入し、当該者の地位向上と国際活動を円滑にし、当社グループの技術発展に一層の活性化を図ります。

今般、熱処理技術研究者として幅広い経験と高度な専門知識を有するとともに、その専門性を発揮し研究開発を牽引する熱処理技術分野のパイオニアとして、以下の人物をフェローとして任命いたしました。

渡邊 陽一（わたなべ よういち）専門分野：金属材料工学

新日本製鐵株式会社(現、日本製鉄株)、日産自動車株式会社にて研究・技術開発に取り組み、その後約4年間、教職にも就かれております。2012年にパーカー熱処理工業に入社し、翌年、取締役役に就任され、2019年に日本パーカライジングの執行役員として総合技術研究所副所長に就任された後も一貫して熱処理技術の研究開発の第一線にて数多くの実績を残されております。また、これまでに多数の学術論文を残し、学会等においても実績を残しており、現在も(一社)日本熱処理技術協会においては副会長・理事の職に就いております。

今後、熱処理領域においてもEV化やカーボンニュートラルへ対応する技術開発が急務となっており、渡邊氏はフェローとして当社グループの熱処理技術開発領域を牽引していきます。

<渡邊氏経歴>

- 1986年 大阪大学大学院工学研究科 金属材料工学専攻修士課程修了
- 1986年 新日本製鐵株式会社 中央研究本部・第二技術研究所
- 1990年 日産自動車株式会社 総合技術研究所・材料研究所
- 1992年 日産自動車株式会社 生産技術本部・パワートレイン技術開発試作部
- 1999年 東京工業大学より博士(工学)取得
- 2008年 独立行政法人 国立高等専門学校機構 宮城工業高等専門学校 材料工学科 教授
- 2009年 独立行政法人 国立高等専門学校機構 仙台高等専門学校 マテリアル環境工学科 教授
- 2012年 パーカー熱処理工業株式会社 技術本部 技術研究所長, 仙台高専客員教授(2012-2013年)
- 2013年 パーカー熱処理工業株式会社 取締役 技術本部副本部長・技術研究所長
- 2015年 パーカー熱処理工業株式会社 取締役 技術本部長・技術研究所長
- 2019年 日本パーカライジング株式会社 執行役員 総合技術研究所副所長

以上