

各 位

2025 年 6 月 10 日 SWC C株式会社

## 当社執筆内容が技術情報協会より発行の新刊書籍に掲載

この度、当社が執筆した内容が、株式会社技術情報協会から発行される書籍に掲載されることとなりました。

本書は、最新の業界動向や専門知識を詳しく解説しています。当社の執筆部分は、「第1章5節 ケミルミネッセンス法による樹脂材料の寿命推定」について取り上げており、樹脂材料の寿命推定方法としてケミルミネッセンス法に着目し、その原理や評価手順、他の評価手法(アレニウス法等)との比較、さらに寿命推定への応用例について詳しく解説しています。樹脂材料の耐久設計のみならず、材料開発や品質管理に役立つ最新の評価アプローチが理解できる内容となっており、本書を通じて、当社の専門知識が皆様のお役に立てることを願っております。

書籍は5月30日より下記公式サイトより販売しております。

出版:株式会社技術情報協会

書籍:AI、シミュレーションを用いた劣化・破壊評価と寿命予測

-高分子/複合材料/塗料/粘・接着/セラミックス/金属/コンクリート-

https://www.gijutu.co.jp/doc/b\_2294.htm

