

## リグニフェノール樹脂系接着剤の開発・実用化の功績 が認められ、木材加工技術賞を受賞しました

公益社団法人 日本木材加工技術協会より、当社のリグニフェノール樹脂系接着剤の開発から合板への適用・普及に関する一連の取り組みが「わが国の木材加工・利用に関する産業技術に貢献した」と認められ、令和4年度の第67回木材加工技術賞を受賞いたしました。

受賞内容は、「天然物を原料とした環境配慮型木材用接着剤の開発と合板への実用」となっております。受賞講演は10月13日（木）の木材加工技術協会の年次大会で予定されています。

日本木材加工技術協会は、「環境負荷の少ない適正な木材加工・利用に関する学術の振興と技術の向上及び普及」について、産官学が連携して取り組んでいる協会でありますことから、リグニン等の天然物を使用した接着剤は現在木材業界において注目度の高いトピックスであります。

今回の受賞を励みにリグニフェノール樹脂系接着剤のさらなる発展と普及についてより力を入れて取り組んで参りたいと考えております。

