

特許技術名称

未利用バイオマスの高度利用システム

推薦者

技術の概要&PR

木質バイオマスの高度利用

実例1【ハイブリッド彫刻】手彫り彫刻と同等の複雑で繊細な彫刻を、複数の彫刻装置を併用することにより、欄間、玩具、指物、装飾品などを安価で迅速に製造することが可能となりました。

実例2【シリコンUVカットエマルジョン】超耐候性クリアー皮膜形成の木材用塗料で、耐候性試験において米国アリゾナでの実暴露10年、実際の日本国内における外壁等の使用条件では20年以上に相当します。

ハイブリッド彫刻の作品例



直江兼続

おしどり

特許番号

登録日

出願番号

特願2009-38738

出展の目的

事業パートナー

連絡先

有限会社 総合技研 〒492-8411 愛知県稲沢市北島町笠破2-50
 [担当者] 代表取締役 時田 基文 [TEL] 0587-24-3802
 [E-mail] m-tokida@nifty.com

主な事業内容

バイオマスの高度利用を目的とする機能性付与システムの開発