

2022年度 環境指標WG 活動計画

活動テーマ	木材・プラスチック再生複合材部会 環境指標WG	
活動方針	WPRC製品の市場への普及拡大を目的とし、アカデミックな視点と実用的な意見を交えたディスカッションの中から普及拡大の方法を探し、実際に調査・情報収集を行い、WPRC部会にその方法および情報を還元する。	
メンバー (敬称略)	リーダー : 中尾亮太(京都府立大学大学院) サブリーダー : 塩見綾里(京都府立大学) メンバー : 石原智佳(岐阜県生活技術研究所)、 神代圭輔(京都府立大学大学院)、 淵上佑樹(三重大学大学院) アドバイザー : 古田裕三(京都府立大学大学院) 顧問 : 渡邊 厚((株)エコウッド) 事務局 : 明星浩二((一社)日本建材・住宅設備産業協会) オブザーバー : 勝間田実(文化シヤッター(株))	
		計9名
		内容と活動予定
活動内容	JIS A 5741の改正に向けた木材原料の定義に関する情報収集	【目的】 JIS A 5741の改正に向けた準備として、木材原料の定義等に関する情報収集を行う。 【概要】 ・新規・既存の規格・制度(RMS認証など)について、引き続き調査を行う。 ・新規・既存の規格・制度などを扱う管理団体や行政に対して、必要に応じてヒアリングを行う。 【活動予定】 2022年4月～2023年3月 木材に関する既存の規格・制度の調査 ※年3回程度、WG会議とは別に担当者間で進捗打合せを実施する。 2022年8月～2022年12月 ヒアリングの実施(※必要な場合) 2022年12月～2023年3月 情報収集結果の取りまとめ
	WPRCに求められる情報発信	【目的】 WPRCに対する認知度を高めるために、WPRC部会HPの充実やメールマガジンの配信を通じた各都道府県の行政機関へのWPRCに関する情報発信を行う。 【概要】 ・配信先がイメージしやすいように、部会を通じ各企業の施工例や活動について取材を行い、取材内容を元にメールマガジンの配信を行う。 ・引き続きWPRC部会HPおよびWikipediaの更新を行い、内容を充実させる。 【活動予定】 2022年6月 令和3年度第1回メールマガジンの配信 2022年10月 令和3年度第2回メールマガジンの配信 2023年3月 令和3年度第3回メールマガジンの配信 2022年4月～2023年3月 WPRC部会HPおよびWikipediaの随時更新および内容の充実
	動画を活用したWPRC広報活動	【目的】 コロナ禍で対面での環境教育活動が難しいことから、インターネットを活用した環境教育活動を通じてWPRCの魅力を広く伝える。 【概要】 ・WPRCの魅力や環境性能についてのYouTube動画(部会HPでの紹介を想定)の作成を行う。 【活動予定】 2022年4月～2022年12月 新規YouTube動画の完成 2023年1月～2023年2月 部会HPでの動画配信