「木質パネル第2次耐久性プロジェクトの中間報告」

日 時 平成16年10月7日(木) 9:30~12:00

会 場 東京木材会館 (木質ボードシンポジウムと同一会場)

(江東区深川 2-5-11 TEL 03-3641-9108)

営団地下鉄東西線「門前仲町」、 都営地下鉄大江戸線「門前仲町」

主 催 日本木材学会 木質パネル研究会

後 援 日本木材加工技術協会 木質ボード部会

発表時間・内容・分担者 (全体進行:関野)

9:30-9:40 プロジェクト全体計画 : 関野 登(岩手大学)

9:40-10:00 供試パネルの初期物性(曲げ性能・IB・TS):

藤元嘉安(宮崎県 木材利用技術センター)

10:00-10:20 供試パネルの初期物性(釘側面抵抗・貫通・一面せん断):

野上 英孝(岡山県木材加工技術センター)

10:20-10:40 屋外暴露の試験状況 (気象条件、暴露方法):

高麗秀昭(森林総合研究所)

休憩

10:50-11:10 実験室製パネルの屋外暴露:

山内秀文(秋田県立大学木材高度加工研究所)

11:10-11:25 屋内暴露 (実験住宅): 大橋一雄 (岩手県林業技術センター)

11:25-11:45 促進劣化試験: 鈴木滋彦(静岡大学)

11:45-12:00 総合討論

参加費: 無料

申込先: 高麗秀昭(森林総合研究所)

Fax: 029-873-3797

E-mail: korai@ffpri.affrc.go.jp

その他: 当日の午後より、同一会場にて「第13回木材加工技術協会木質ボード部会シンポジウム」が開催されます。
