

研究タイトル：

福井県内の潜在自然植生の概念に基づく広葉樹幼苗植栽地の調査



氏名：	小木曾 晴信／OGISO Harunobu	E-mail：	ogiso@fukui-nct.ac.jp
職名：	技術専門職員	学位：	
所属学会・協会：	エコプラザさばえ, IGES 国際生態学センター研究会員, 自然環境復元学会		
キーワード：	測量, 地盤, 環境, 植生, 植樹		
技術相談 提供可能技術：	地元産苗木を用いた植樹活動、測量、土質試験		

研究内容：

【福井県内の潜在自然植生の概念に基づく広葉樹幼苗植栽地の調査】

・福井県内の潜在自然植生の概念に基づく広葉樹幼苗植栽地(環境保全林)について、植生発達状況を調査しています。

【セメントミルク柱状固化体に関する研究】

・セメントミルク柱状固化体のブリーディングおよび一軸圧縮強度に関する研究を行っています。

提供可能な設備・機器：

名称・型番(メーカー)

一軸圧縮試験機	万能試験機
pH・EC 測定器	モルタルミキサー
CBR 試験機	
トータルステーション	
GNSS(GPS)受信機・解析ソフト	