

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:	鯖江市環境まちづくり委員会, 越の郷地球環境会議, エコプラザさばえ, IGES 国際生態学センター研究会員, 応用生態工学会, 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:	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地元産苗木を用いた植樹活動(越の里地球環境会議での活動)</li> <li>・デジタルアーカイブの制作(YouTube, Street view)(福井総合植物園との共同制作)</li> </ul>

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.
- ・植樹地の土壌特性(物理・化学性)が植生に及ぼす影響について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	
pH・EC 測定器	
CBR 試験機	
トータルステーション	
GNSS(GPS)受信機・解析ソフト	