

レジリアンス・プロジェクト平成 21 年度研究計画 (Research Plan for FY2009)

1. 氏名/所属: 柴田 昌三 (京都大学フィールド科学教育研究センター)
2. 具体的な研究課題 (今年度)
 - 1) 年輪解析による環境変動の推定可能性に関する評価
 - 2)
 - 3)
3. 具体的な研究内容 (今年度)

ザンビア東部州ペタウケに設営した試験圃場において伐倒した高木 15 本について、年輪解析を行い、樹木の成長速度の変動を推定する。
4. 今年度末までの達成予定 (上記の課題毎に、何をどの程度明らかにできるか)
 - 1) 年輪解析から環境変動が推定できるか明らかにする
 - 2)
 - 3)
5. 今年度現地調査予定
 - 1) 時期 なし
 - 2) 目的
 - 3) 内容/準備状況
6. 次年度以降の計画予定概要
(平成 22 年度)
 - 1) 特になし
 - 2)
(平成 23 年度)
 - 1)
 - 2)
7. 成果発表計画
発表予定学術誌 (学術誌名)
発表予定学会 (学会名・時期)
ワークショップ等
8. その他 (何かあれば)

年輪解析補助として 1 名に謝金を支払う。