

(様式1)

平成25年度試験研究課題設定のための要試験研究問題提案・回答書

(整理番号) 012	提案機関名 自然環境保全センター
要望問題名 登山道沿い裸地化箇所でのシカ不嗜好性植物等の地域性苗木を用いた植生回復活動への助言指導及び成果の調査研究	
要望問題の内容 【背景、内容、対象地域及び規模(面積、数量等)】 丹沢大山では、登山者の利用が集中するコースや山頂では、周辺の植生が踏みつけられて裸地化が進んでおり、そうした箇所では、登山者の侵入を防止しても、シカの影響によって植生の回復は進んでおらず、景観や動線等の関係から植生保護柵の設置も難しい状況である。 そうした中、平成23年度から、大倉尾根の登山道沿いの裸地化した箇所において、NPO法人が地域性苗木の生産技術を有する企業と協働して、シカの不嗜好性植物等を用いた植生回復活動を検討・試行している。 この取組みに対して、専門的な立場から、企画段階での助言指導及び、成果の調査研究の実施を要望する。	
解決希望年限	1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> 2～3年以内 4～5年以内 5～10年以内
対応を希望する研究機関名	農業技術センター 畜産技術所 水産技術センター <input checked="" type="checkbox"/> 自然環境保全センター
備考	

ここから下の欄は、回答者が記入してください。

回答機関名	自然環境保全センター	担当部所	研究連携課
対応区分	実施 実施中 継続検討 実施済 <input checked="" type="checkbox"/> 調査指導対応 現地対応 実施不可		
試験研究課題名 (、 、 の場合)			
対応の内容等 本件は、自然公園課で実施している登山道の補修とあわせ重要な課題と考えます。しかし、すでに、一定のノウハウのある企業と協働して進められている事案であり、必要に応じて、樹種の選定や植栽地の現地指導により対応します。			
解決予定年限	1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> 2～3年以内 4～5年以内 5～10年以内		
備考			