

平成 16 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)	提案機関名	自然環境保全センター 自然保護公園部
97		
※記入不要		
要望問題		
ニホンジカ保護管理における植生モニタリング解析		
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等） 】		
<p>平成15年度から実施されているニホンジカ保護管理事業において、植生の変化を把握するモニタリング調査を行うこととしているが、今後、その調査結果をもとに、植生に関する専門的な分析や評価・考察が求められてくる。</p> <p>そこで、本事業により設定されたモニタリング調査区における植生調査結果の分析や評価、並びにモニタリング調査手法の検討を要望する。</p>		
解決希望年限	①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内 ③4～5年以内 ④5～10年以内	
研究対応区分	①研究所対応 <input checked="" type="checkbox"/> ②委託研究 ③共同研究 ④その他	
対応を希望する研究機関名	①農業総合研究所（ ②根府川試験場 ③三浦試験場 ④津久井試験場 ） ⑤畜産研究所 ⑥水産総合研究所（ ⑦内水面試験場 ⑧相模湾試験場 ） ⑨自然環境保全センター	
※ 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	
部 署： 研究部		
対応区分	<input checked="" type="checkbox"/> ①実施 実施中 ③継続検討 ④実施済 ⑤調査指導対応 ⑥現地対応 ⑦実施不可	
試験研究課題名	(①、②、④の場合) ニホンジカの採食影響下における植生回復に関する研究	
対応の内容等	<p>【099】とあわせて事業の効果検証のための新規課題を設定します。</p> <p>その理由①現在は標記課題で対応しているところですが平成15年度で終了します。 ②事業効果の検証には継続的な調査を必要とします。 ③自然公園課と県有林では事業効果の目標は異なっても、調査内容を統一できます。</p>	
解決予定年限	①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内 ③4～5年以内 ④5～10年以内	
備 考		