



予行演習では、高知県山岳連盟などの登山者ら約50名が徳島県から西熊山頂上付近に登頂。標高一八〇〇mほどの尾根から

勢子（せこ）となつて高知県側へ五〇〇〜七〇〇m下山し、狩猟者約50名が待ち伏せる沢筋にシカを追いだしました。来年三月までに更に安全対策等を検討していきます。

一月二四日（日）、シカの食害が深刻化する香美市の三嶺山系で来年三月に予定している大規模な捕獲作戦に備え銃器を使用しない予行演習を実施しました。（写真）
この取り組みは、一〇月一六日（水）に四国森林管理局や高知県、香美市、登山団体、地元猟友会等で自衛隊を含む一団体が実行委員会を組織し、その中で提案された予行演習の実施・検証による本番時ににおける安全確保の徹底等を図るものです。

シカ大規模捕獲へ大演習 来年三月本番

「四国森林・林業研究発表会」

平成25年度「四国森林・林業研究発表会」を、平成26年1月23日（木）に同大会議室で開催します。

発表課題は、局署等から11課題（下記参照）、民間林業会社等から3課題、教育機関から2課題、試験研究機関等から5課題、計21課題の応募がありました。

各署等では開催日に向けて準備等お願いします。

記

署等名	発表課題
徳島	公募による出前森林教室の実績と今後の森林環境教育への取り組み 南つるぎ地域活性化協議会の剣山南側地域活性化への取り組みと今後の課題 南つるぎ地域活性化協議会と共同発表
香川	観音寺市分収造林地の今後の取扱いについて報告
愛媛	大正時代の治山事業調査

四万十	野ウサギによるヒノキ造林地での被害と駆除方法の検討
嶺北	間伐作業における低コスト化の取組みについて 土佐れいほくと共同発表
高知中部・森林技術・支援センター	下刈省力化とシカ害対策に向けた新たな試みについて ～エリートツリーとシカ対策クリップの導入～
安芸	奈半利地区で発生した大規模崩壊に関する実態調査報告
森林技術・支援センター	困いわなによるシカ捕獲試験 ～経過報告～
技術普及課	アンケートを活用した森林教室の試み
四万十川森林ふれあい推進センター	黒尊渓谷親水公園の自然再生について

編集後記

はや師走、この1年のご愛読に感謝。
午年もよろしくお祈いします。