

## 平成29年度 課題評価結果

開催日時： 2017年8月1日 13:00～16:30

場所： 山梨県庁 防災新館304号室

評価委員： 加藤正人、水永博己、大平辰朗、松本麻子、中田勝彦

### 事前評価

研究課題名(実施期間)	平均評価点	評価点
低コスト更新技術の開発に関する研究(H30～32)	3.2	3
さし木によるカラマツ苗の増殖技術の開発(H30～33)	3.6	4
林業用架線システム(集材機)の近代化に関する研究開発(H30)	3.6	4
カラマツ人工林おける水源涵養機能を強化するための森林管理手法の確立(H30～32)	3.8	4
竹林を利用したきこ栽培技術に関する研究(H30～32)	3.9	4

### 中間評価

研究課題名(実施期間)	平均評価点	評価点
育林省力化のための低コスト下刈り方法の開発(H27～31)	3.4	3
施業林の追跡調査と広葉樹の種特性解明に基づく広葉樹林施業技術指針の作成(H27～31)	3.4	3

### 事後評価

研究課題名(実施期間)	平均評価点	評価点
ニホンジカの新しい捕獲技術の適用性試験と改良(H25～28)	4.4	4
レンゲツツジなどにより構成される半自然草原群落の保全管理手法の検討— 甘利山における事例研究 —(H26～28)	3.2	3
山梨県産スギ材から製造したCLTラミナの材質特性の解明(H26～28)	3.8	4
県産スギ厚板を利用した実用性に優れた矧ぎ合せ材料の製造(H26～28)	3.8	4
木質燃料の品質等に関する課題の解決(H26～28)	3.6	4
放置竹林を利用したイノシシの誘導・捕獲に関する研究(H26～28)	3.2	3
甘草の栽培方法に関する研究(H27-28)	3.6	4

### 追跡評価

研究課題名(実施期間)	平均評価点	評価点
該当課題なし	-	-