

平成30年度 森林・林業交流研究発表会 表彰課題一覧

| 賞名 | 発表番号 | 発表課題名 | 所属 | 発表者 |
|--|------|--|--|---------------------------------------|
| 近畿中国森林管理局長賞 | 12 | 地上型三次元レーザースキャナシステムを用いた収穫調査の効率化の検証 | 兵庫森林管理署 | ○佐藤 開 ○横山 新樹 |
| 近畿中国森林管理局長賞 | 14 | 保育時期まで使用できる森林作業道のあり方について ～これまで作設した森林作業道のモニタリングから検証する～ | 広島北部森林管理署 | ○藤本 純一 |
| 近畿中国森林管理局長賞 | 16 | シカ防護柵設置方法の工夫 ～低コストかつメンテナンスの省力化を目指して～ | 和歌山森林管理署 | ○大井田 明優 ○山口 真一 |
| 国立開発研究法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所 関西支所長賞 | 4 | 国産材を使って元気な森を・パート2 ～新建材CLT端材の利用～ | 京都府立北桑田高等学校 | ○佐々木 健人 ○竹田 周平 ○野田 卓穂 ○山口 大介 |
| 国立開発研究法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所 林木育種センター 関西育種場長賞 | 8 | 動画を活用した普及効果に関する考察 ～「岡山甘栗」栽培を例に～ | 岡山県農林水産総合センター 森林研究所 | ○西山 嘉寛 |
| 一般社団法人 日本森林技術協会 理事長賞 | 21 | コウヨウザン(早生樹)の導入に向けた取り組み ～コスト縮減に向けた可能性～ | 国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林整備センター中国四国整備局 | ○橋本 直樹 ○湯浅 崇大 |
| 一般財団法人 日本森林林業振興会 会長賞 | 10 | 京都大阪所におけるドローン活用の取組について ～現場業務の効率化を目指して～ | 京都大阪森林管理事務所 | ○榎谷 仁志 |
| 森林・林業交流研究発表会 審査委員長賞 | 2 | 京丹後市久美浜町における海岸マツ林再生を目指して ～6年間の取組報告～ | 京都府立久美浜高等学校 | ○山口 航輝 ○松田 慎哉 ○大道 錬一 |
| 森林・林業交流研究発表会 審査委員長賞 | 13 | ICT器機を活用したこれからの森林管理 ～地上型三次元レーザースキャナシステムの活用～ | 森林技術・支援センター | ○屋森 修一 ○阿部 良文 |
| 森林・林業交流研究発表会 審査委員長賞 | 19 | 緑をとりもどせ！ ～生態系の多様性保全と土砂崩壊防止を目指して～ | 鳥取県立智頭農林高等学校 | ○大谷 将太郎 ○松本 剛季 |

※「○」印は発表者