

# 平成28年度 中部森林技術交流発表会 発表課題一覧表

第1日目 (1月31日)

発表部門	番号	課題名	所属	配属・職名	開始時刻	
森林技術	1	更新コスト削減による無地拵地の経過について	北信署	業務グループ 業務グループ	10:45	
	2	スマート精密林業におけるドローンレーザーによる単木把握	中信署	総括地域林政調整官 信州大学 農学部	11:00	
	3	航空レーザ計測データを活用した収穫調査への適用性の検討について	東信署	主任森林整備官 朝日航洋株式会社	11:15	
	4	伐採跡地におけるヒノキ天然更新過程	木曾署	森林技術専門官 業務グループ	11:30	
	5	伊那谷総合治山事業所における安全対策 (安全協議会との相互連携)	伊那谷 治山	飯田 治山技術官 株式会社 内山組 (飯田地区治山事業安全協議会)	11:45	
	休憩 (12:00~13:00)					
	6	御嶽山噴火災害からの経過と対応	木曾署	王滝 治山技術官 総括治山技術官	13:00	
	7	治山事業による濁水発生低減効果について ～板取川地区民有林直轄治山事業地(海ノ溝谷)においての中間報告～	岐阜署	板取川 治山技術官 株式会社 中部森林技術コンサルタンツ	13:15	
	8	大転石を利用した治山ダムの取組	富山署	常願寺川 治山技術官	13:30	
	9	造林コスト低減に向けた取組について	愛知所	業務グループ 主任森林整備官	13:45	
	10	ヒノキ・ケヤキ混交林におけるケヤキの生長	飛騨署	宮森林事務所 業務グループ	14:00	
	11	多様な森林づくり施業について ～ヒノキ人工林除伐省略試験の事例～	技セン	森林技術普及専門官 一般職員	14:15	
12	ケーススタディ地区を活動のテーマパークに ～民国が連携した活動を集中的に実施～	岐阜署	主任地域林政調整官 業務グループ	14:30		
休憩 (14:45~15:00)						
森林保全	13	南信署におけるニホンジカ対策の取組について	南信署	伊那里森林官補 大鹿森林官 諏訪南森林官	15:00	
	14	南木曾支署におけるニホンジカ対策の取組について ～地域と連携した捕獲の実施～	南木曾 支署	地域技術官 地域技術官	15:15	
森林ふれあい	15	木曾谷支援の取組について	ふれセン	自然再生指導官	15:30	
森林技術	16	溶出日数の長い肥料を用いて育成したヒノキ・コンテナ苗の初期成長	岐阜県森林研究所 専門研究員 岐阜県森林研究所 主任専門研究員	技セン 森林技術普及専門官 富山署 立山森林官	15:45	
	17	育苗履歴の異なるヒノキ・コンテナ苗の植栽後の成長比較	岐阜県森林研究所 主任専門研究員 岐阜県森林研究所 専門研究員	技セン 森林技術普及専門官	16:00	
講評等 (16:15~)						

第2日目（2月1日）

発表部門	番号	課 題 名	所属・職名・学年	開始時刻
森 林 技 術	18	国有林フィールドにおけるUAVの活用について	国土防災技術株式会社 名古屋大学大学院 生命農学研究科 愛知所 総括森林整備官	10:00
	19	地域にある自走式木材破砕機を活用した森林整備について	長野県佐久地方事務所 主査	10:15
	20	豊かな森林を目指して ～スイスフォレスターに学ぶ、森林づくり～	岐阜県立飛騨高山高等学校 環境科学科3年	10:30
	21	クラウドデータベースによる林業従事者向け労務管理システム	岐阜県立森林文化アカデミー 森と木のクリエイター科2年	10:45
	22	黒心材の可能性を探る	岐阜県立森林文化アカデミー 森と木のクリエイター科2年	11:00
森 林 ふれあい	23	教えて学ぶ森林活用 ～下高井農林高校の取り組み～	長野県下高井農林高等学校 グリーンデザイン科森林活用 コース3年	11:15
	24	全国の林業大学校学生の意識調査	長野県林業大学校 2学年	11:30
	25	小中高校生の森林・林業に関する意識調査	長野県林業大学校 1学年	11:45
休憩（12:00～13:00）				
講評・審査結果・表彰等（13:00～）				

※“斜体文字”の課題については、民有林および学生の発表課題