

第7会場 経営1 408会議室

開始時刻	講演番号	発表題目	発表者氏名(所属)
9:30	701	因果推論に基づくゾーニングの分析手法と日本での利用可能性	○古田光樹(九大生資環)・太田徹志・溝上展也
9:45	702	九州本島における再造林放棄後の植林および天然更新に及ぼす立地・社会要因の解明	○教重涼子(九大生資環)・太田徹志・古田光樹・溝上展也
10:00	703	福岡県における保安林種別の立地特性および伐採傾向	○金子徹平(九大農)・太田徹志・溝上展也
10:15	704	多変量解析を用いた地域間の立木価格差の要因分析	○宮本知明(鹿大農)・加治佐剛・寺岡行雄
10:30	討論	座長 高嶋敦史(琉大農)	
10:45	705	深層学習モデルを用いた単木検出に適した画像データの検討	○相原直生(宮大農)・光田靖
11:00	706	航空写真DSMIによる樹高成長量の推定	○吉永慶治(鹿大農)・加治佐剛・寺岡行雄
11:15	707	過去の空中写真によるDSMを用いた地位指数推定モデル開発の有効性	○光田靖(宮大農)
11:30	708	長崎県ヒノキ人工林に対応した林地生産力分布図の作成のための地位指数推定式	○前田一(長農セ)・鎌田政諒・田嶋幸一
11:45	討論	座長 太田徹志(九大院農)	
昼休み			
13:00	709	LiDAR計測による広葉樹資源量の推定	○近重朋晃(長崎県農技セ)
13:15	710	2時期の点群データを用いた成長解析	○有元かれん(鹿大院農)・加治佐剛・寺岡行雄
13:30	711	大分県中南部における低密度管理スギ林の立木成長のばらつきの積極的評価:持続可能な森林経営へ向けて	○後藤裕輔(鹿大農)・加治佐剛・寺岡行雄
13:45	712	丸太材積計測アプリの有効性の検証	○小堀光輝(熊林セ)
14:00	討論	座長 溝上展也(九大院農)	
14:15	713	下刈り回数および植栽密度の違いがスギ植栽木の幹曲がりに与える影響	○欧陽春鳴(鹿大農)・加治佐剛・寺岡行雄・福本桂子・牧野耕輔
14:30	714	不採算人工林を針広混交林へ誘導する施業方法の確立に向けた研究	○脇田智矢(鹿森技セ)
14:45	715	大分県長期育成循環施業モデル団地の経過報告-19年目の状況	○溝上展也(九大院農)・太田徹志・保坂武宣
15:00	討論	座長 前田一(長農セ)	

※経営・利用部門は午後から第7会場(408会議室)・第8会場(405会議室)で実施