





平成30年度 現地検討会実施状況

(間伐の推進と丈夫な森林作業道づくり)

4

国有林	38
民有林	0
自治体	36
事業体	3
研究機関	14
その他	0
合計	91

分類	検討会名	開催月日	主催・共催	開催地	出席者	目的	内容	写真
作業システム	網走南部地域市町村林政連絡会議現地検討会	7月12日	網走南部森林管理署	清里町（国有林）	国有林 2名	国有林における素材生産請負での列状間伐や作業システム等に対する理解を深めるため	網走南部森林管理署管内市町村（1市6町）の林務担当者に対して、高性能林業機械により事業実行中の現地において作業システムやその生産性について説明を行った。また、列状間伐についてはドローンを活用し参加者に上空からの映像で実施状況を確認してもらった。	
					民有林 名			
					自治体 9名			
					事業体 名			
					研究機関 名			
					その他 名			
					合計 11名			
作業システム	高性能林業機械現地検討会	8月8日	渡島森林管理署	茅部郡森町（国有林）	国有林 22名	先進的な林業機械を活用した生産性・安全性が高く、低コストな作業システムの普及・定着を図るため	生産性・安全性の高さを署の担当者と事業者から説明し、ハーベスタによる伐倒作業など高性能林業機械の稼働実演を行った後意見交換を行った。アンケートでは、「このような機会がまたあると良い」という意見もあった。	
					民有林 名			
					自治体 18名			
					事業体 3名			
					研究機関 名			
					その他 名			
					合計 43名			
間伐推進	相互交流現地見学会	9月4日	空知森林管理署北空知支署	幌加内町（国有林・民有林【幌加内町有林】）	国有林 7名	幌加内地域において森林を管理している研究林・町有林・国有林における森づくりの課題の共有、情報収集、意見交換を図るため	国有林内のアカエゾマツ人工林、カラマツ人工林、地表処理箇所、幌加内町有林のアカエゾマツ一斉林、間伐事業実行箇所の見学を行い、林分の特徴やこれまでの施業について情報交換を行った。 北大雨龍研究林から「来年から列状間伐を実施するが、設計方法を学ぶことができた」、幌加内町林務担当者から「林業・森林施業について学ぶ事ができた。このような場を通じて更に知識を広めていきたい」との感想を頂いた。	
					民有林 名			
					自治体 3名			
					事業体 名			
					研究機関 14名			
					その他 名			
					合計 24名			
間伐推進	初山別森林共同施業団地伐採予定箇所現地検討会	11月7日	留萌北部森林管理署 留萌振興局森林室 初山別村 遠別初山別森林組合	初山別村（国有林） 初山別村（道有林）	国有林 7名	森林共同施業団地内の道有林、国有林の間伐予定箇所等で共同施業・協調出荷を行うために、搬出予定線や土場の予定箇所などを確認するため	国有林の間伐予定箇所（分取造林箇所を含む。）、道有林の間伐予定箇所において、双方の担当者から、森林の概況や間伐方法等について説明があり、参加者で搬出予定線や作業土場の位置等について確認した。その結果、路網や土場を相互利用することにより、作業コストの削減が可能であることを共有できた。 また、他の機関からの要望でドローンでの空撮を行い、道有林、村担当者に映像を確認してもらいながら操作をし、撮影した画像については事業の参考に役立ててもらおうと提供した。	
					民有林 名			
					自治体 6名			
					事業体 名			
					研究機関 名			
					その他 名			
					合計 13名			

現地について説明

高性能林業機械の稼働実演

地表処理箇所での意見交換

搬出予定線等について確認