



令和元年度 日本海岸林学会秋田大会 講演要旨集



期日 令和元年 10 月 25 日 ~ 10 月 27 日

会場 秋田県生涯学習センター

後援 秋田県

令和元年度日本海岸林学会秋田大会 プログラム

令和元年 10 月 25 日(金):運営委員会

令和元年 10 月 26 日(土):評議員会, 研究発表会, 総会, 情報交換会

令和元年 10 月 27 日(日):現地検討会

会場: 秋田県生涯学習センター 等

後援: 秋田県

【大会日程】

10 月 25 日(金)

18:00~20:00	運営委員会 (会長, 副会長, 幹事(総務), 編集委員長, 広報委員長)
-------------	---------------------------------------

10 月 26 日(土)

9:00~10:00	評議員会	
10:10~11:55	開会宣言	
	研究発表会(口頭発表)	
	10:20~10:55	① No. O11~O12, 総合討論
	11:05~11:55	② No. O21~O23, 総合討論
12:00~13:00	昼食休憩	
13:00~14:00	研究発表会(ポスター発表), シンポジウムパネル発表	
	13:00~13:30	コアタイム ①
	13:30~14:00	コアタイム ②
14:15~15:05	研究発表会(口頭発表)	
	14:15~15:05	③ No.O31~O33, 総合討論
15:25~16:30	総会, 学会賞表彰式, 閉会宣言	
17:30~19:30	情報交換会	

10 月 27 日(日)

現地検討会		
8:30	JR 秋田駅東口	出発
	クロマツ天然更新・密度管理試験地(秋田市飯島堀川)	
	クロマツ—広葉樹混交林試験地(秋田市割山)	
	由利本荘市ハーブワールド	昼食(各自)
	広葉樹海岸林造成地(由利本荘市西目)	
15:00	JR 秋田駅東口	到着・解散

【研究発表会プログラム】

発表 No.	発表タイトル, 発表者名(敬称略)	ページ
① 座長: 萩野裕章(森林総合研究所東北支所)		
O11	広葉樹海岸林におけるカツラマルカイガラムシ及びブナ科萎凋病の被害 金子智紀	5
O12	海岸砂丘地に造成したマツ広葉樹混交林の14年生の生育状況 田村浩喜・今川順・金澤正和・金子智紀	7
② 座長: 藤原道郎(兵庫県立大学大学院緑環境景観マネジメント研究科/淡路景観園芸学校)		
O21	東北地方太平洋沖地震・津波で攪乱された砂浜海岸エコトーンの地形・植生動態に基づく海岸林生態系の自律的存続機構の検討 平吹喜彦・岡浩平	9
O22	海岸林造成における砂草帯の決め方 坂本知己	11
O23	青森県八戸市の海岸林を対象とした津波土砂移動数値計算 山本阿子	13
③ 座長: 佐藤亜貴夫(国土防災技術株式会社)		
O31	景観構造と林分構造から見たクロマツ海岸林における鳥類群集の特徴 林田光祐・上吉原健	15
O32	景観向上機能からみた保全管理活動による海岸林散策のイメージ評価の変化 —佐賀県虹の松原の事例として— 岡田穰・矢澤聖志	17
O33	静電容量法による海岸クロマツの根量推定 萩野裕章・田中淳・田中賢治・井野友彰・飯田毅	19

口頭発表

発表 No.	発表タイトル, 発表者名(敬称略)	ページ
進行: 田村浩喜(秋田県林業研究研修センター)		
コアタイム	① P01, P03, P05, P07 ② P02, P04, P06	
P01	生育基盤盛土への耕起が植栽されたクロマツの根の成長に与える影響 野口宏典・小野賢二・萩野裕章	23
P02	クロマツの成長量に基づく生育環境の数値化 鈴木覚・山本阿子・宮下彩奈・坂本知己・安田幸生	25
P03	秋田県の海岸クロマツ林における種子散布量の豊凶と地域差 新田響平	27
P04	庄内海岸砂草地におけるハマニンニクとアメリカンビーチグラスの分布変化と立地の堆積・侵食について 班目悠希・菊池俊一・柳原敦	29
P05	海岸林(小型クロマツ)に作用する変動風力の評価 林建二郎・鈴木覚・多田毅	31
P06	マツ枯れが継続発生する海岸クロマツ林の維持管理 藤原道郎	33
P07	海岸林周辺における事故発生後の住民意識の把握に向けた予備調査(速報) 岡田穰	35

ポスター発表