令和5年度 第5回理事会

日 時:令和5年8月4日(金)16:30~

場 所:森林整備センター (川崎市) 役員会議室

I. 報告

- 1. 障害者の雇用状況について(報告) [総務部長]
- 2. 令和5年度第1回水源林造成業務リスク管理委員会概要(抜粋)(非公表) [森林整備センター]

Ⅱ. その他

- 1. 今後の主な会議・行事予定について
- 2. 主要行事
- 3. 森林総合研究所が広報普及した主な研究成果等について

I-1

理 事 会 資 料 令和5年8月4日 総 務 部 長

障害者の雇用状況について (報告)

「障害者の雇用の促進等に関する法律」において、従業員数39名以上の国・地方公共団体の事業主は、その雇用する労働者に占める身体障害者・知的障害者の割合が一定率(法定雇用率)以上になるよう義務づけられている。

当機構(国・地方公共団体等に分類)の法定雇用率は2.6%であるのに対し、本年6月1日時点(法に基づく報告日)での雇用率は3.59%(前年度は3.53%)となっている。

令和5年8月理事会資料 国 立 研 究 開 発 法 人 森林研究・整備機構

今後の主な会議・行事予定について

日付	研究	整備	保険	行 事 名	場所等	
8月7日 ~8日	0	0	0	関東地区特定母樹等普及促進会議	東京都立川市ほか (主催:林木育種センター)	
8月9日	0			木の酒研究棟完成見学会	森林総合研究所 (主催:森林総合研究所)	
9月1日	0			北海道林業林産試験研究機関連絡協議会総会	道総研林産試験場(旭川市) (主催:北海道支所)	
9月5日	0			第7回全苗連生産者のつどい	和歌山城ホール (和歌山市) (出席:林木育種センター)	
9月14日 ~15日	0			関西地区林業試験研究機関連絡協議会 総会	徳島県徳島市 (出席:関西支所)	
9月20日 ~21日	0			令和5年度林業研究・技術開発推進関東・中 部ブロック会議	農林水産省 (主催:林野庁、森林総合研究所)	
9月21日 ~22日	0			「伐採と再造林の一貫作業システムによる コストの低減」現地検討会	岡山県新見市 (主催:近畿中国森林管理局、関西支 所ほか)	
9月26日	0	0	0	令和5年度関西地区特定母樹等普及促進会議	近畿中国森林管理局 (主催:関西育種場)	
9月27日	0			令和5年度林業研究・技術開発推進近畿・中 国ブロック会議	近畿中国森林管理局 (主催:林野庁、関西支所)	

令和5年8月理事会資料 国 立 研 究 開 発 法 人 森 林 研 究・整 備 機 構

主要行事(令和5年7月7日~令和5年8月3日)

月日	行 事 内 容	出席者
7月7日(金)	【育】MOU調印式(ケニア森林研究所との半乾燥地及び乾燥地における森林問題の特定とその解決策の提供に関する覚書)	理事長、育種事業・森林バイオ担当理事
//	【共】理事会	理事長、各理事、森林保険センター所長、両監事
10日(月)	【研】第95回 杜の都の環境をつくる審議会	理事長
11日(火)	庁議	理事長
"	【研】JICA研修員(エチオピア)表敬訪問	理事長、研究担当理事
12日(水)	国立研究開発法人協議会コンプライアンス専門部会	法令遵守担当理事
14日(金)	【研】マレーシア国サラワク州森林局員表敬訪問	理事長、研究担当理事
18日(火)	【共】農林水産省国立研究開発法人審議会第25回林野部会	理事長、各理事、森林保険センター所長、両監事
19日(水)	【研】駐日フィリピン大使視察	理事長、研究担当理事
19日(水) ~21日(金)	【整】九州地方整備局管内視察	森林業務担当理事、法令遵守担当理事
20日(木) ~21日(金)	【育】東北育種場視察	育種事業・森林バイオ担当理事
21日(金)	【整】水源林造成業務リスク管理委員会	
24日(月)	4法人監事連絡会	両監事
25日(火)	【研】化学物質等管理規程に基づく教育訓練	研究担当理事
26日(水)	【研・育】知財セミナー	
27日(木) ~28日(金)	【育】九州育種場視察	育種事業・森林バイオ担当理事
8月2日(水)	【整】全国水源林造林協議会連合会予算対策理事会	森林業務担当理事
3日(木)	【研】環境研究機関連絡会(Web会議)	理事長、研究担当理事
//	【保】統合リスク管理委員会	企画・総務・森林保険担当理事、森林保険センター所 長

令和5年8月理事会資料森林研究・整備機構森林総合研究所

森林総合研究所が広報普及した主な研究成果等について

〇 前月以降公開済の研究成果

<u>O</u>	前月以降公開済の研究成果 広報タイトル	研究者•担当者名	掲載誌名	論文公開時期	備考
1	マツノマダラカミキリの繁殖を抑制する寄生線虫の系統関係を解明	カンザ [*] キナッミ 神崎 菜摘 関西支所	Nematology	2023年3月	
2	人工林伐採による幼齢林の増加が夜行性鳥類・ヨ タカの生息を促す	カワムラ カズヒロ 河村 和洋 野生動物研究領域	Journal of Forest Research	2023年3月	
3	多様化する大学の森林科学教育、人材育成に向け た新たな課題も	イノウェ マリコ 井上 真理子 多摩森林科学園	日本森林学会誌 105巻5号	2023年5月	
4	遮断蒸発が下流に及ぼす影響を評価 一森林に特徴的な現象が洪水を大きく左右する-	モミヤマ ヒロキ 籾山 寛樹 森林防災研究領域	Journal of Hydrology	2023年6月	プレス リリース
5	有望なバイオマス資源ヤナギ、豚ぷん堆肥で急成 長	カヤマ マサス き 香山 雅純 森林防災研究領域	Forests	2023年3月	
6	育苗中に成長が良く幹が太くなったカラマツ苗木、 植栽後もすくすく	ハラヤマ ヒサ/リ 原山 尚徳 植物生態研究領域	Forests	2023年4月	
7	熱帯林〜亜寒帯林の樹木の葉量と幹の太さの量 的パランス式 〜気候変動の影響予測モデルに必要な森林の葉 量データを簡便に得る手段として期待〜	イナガキ ヨシュキ 稲垣 善之 四国支所	Scientific Reports	2023年6月	プレス リリース
8	西日本海岸域の20樹種、耐塩性をもとに分類	オオタニ タツヤ 大谷 達也 四国支所	森林立地65巻1号	2023年6月	
9	広葉樹の生態に4つの型 一樹種の多様な森づくりのポイント—	マサキ タカシ 正木 隆 研究ディレクター	Ecosphere	2023年6月	

〇 最近のシンポジウム・イベント

	名称	担当	主催等	開催場所	開催日	備考
1	森林総合研究所 夏の一般公開2023	森林総合研究所 企画部広報普及科	森林総合研究所	森林総合研究所	7月28日 9:30~12:00 13:00~15:30	