

VI 組織・情報・その他

1. 沿革

関西支所

昭和 22.	4	林政統一による機構改革に伴う林業試験研究機関の整備のため、大阪営林局内の試験調査部門の編成替により、農林省林業試験場大阪支場を局内に併置
昭和 25.	4	京都市東山区七条大和大路に大阪支場京都分室を設置
昭和 27.	7	京都分室を廃止し、その跡地へ支場を移転し京都支場に改称
昭和 28.	2	支場庁舎敷地として新たに伏見区桃山町（現在地）に所属替、同時に桃山研究室を設置
昭和 31.	3	現在地に庁舎・研究室を新設・移転
昭和 34.	7	関西支場に改称
昭和 40.	3	研究室等を増改築
昭和 41.	4	部制設置（育林・保護の2部）
〃		防災研究室を岡山試験地から移転
昭和 51.	11	庁舎・研究室（昭和31.3新築のもの）を改築
昭和 57.	12	鳥獣実験室を新築
昭和 59.	12	治山実験室を新築
昭和 62.	12	森林害虫実験棟（旧昆虫飼育室）を建替え
〃		危険物貯蔵庫を建替え
昭和 63.	3	ガラス室、隔離温室を建替え
昭和 63.	10	林業試験場の組織改編により森林総合研究所関西支所に改称
〃		風致林管理研究室を育林部に新設
〃		調査室を連絡調整室に改称
平成元.	12	粗試料調整測定室を新築
平成 4.	3	風致林管理実験棟を新築
平成 4.	4	鳥獣研究室を保護部に新設
平成 5.	12	森林微生物生理実験棟を新築
平成 9.	11	敷地、道路拡張のため大蔵省（近畿財務局京都財務事務所）へ引継
平成 13.	3	育林棟増改築（遺伝子解析実験棟）
平成 13.	4	省庁改編により独立行政法人森林総合研究所関西支所となる
平成 17.	3	標本展示・学習館を新築
平成 17.	11	標本展示・学習館を開館
平成 20.	2	事務連絡所を取り壊し
平成 21.	3	木造試験家屋を新築
平成 21.	4	木造試験家屋で一時預かり保育室（愛称：「すぎのこ」）を開設
平成 22.	5	標本展示・学習館の愛称を「森の展示館」に
平成 27.	4	国立研究開発法人森林総合研究所関西支所となる
平成 28.	6	国庫納付により宇治見実験林を廃止
平成 28.	8	国庫納付により鳥津実験林を廃止
平成 29.	4	国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所関西支所に名称変更

岡山実験林（旧岡山試験地）・竜の口山量水試験地

昭和 10.	8	岡山県上道郡高島村に水源涵養試験地として設置
昭和 12.	12	林業試験場高島試験地に改称
昭和 22.	4	林業試験場大阪支場の所管となり、同支場高島分場に改称
昭和 27.	7	林業試験場京都支場高島分場に改称
昭和 34.	7	林業試験場関西支場岡山分場に改称
昭和 41.	4	林業試験場関西支場岡山試験地に改称
昭和 60.	12	試験地無人化となり事務所を閉鎖
昭和 63.	9	旧庁舎、宿舍など施設を取壊
昭和 63.	10	林業試験場の組織改編により試験地廃止（竜の口山量水試験地として量水試験を継続）
平成 18.	10	呼称を試験地から実験林に改称

2. 土地及び施設

土地

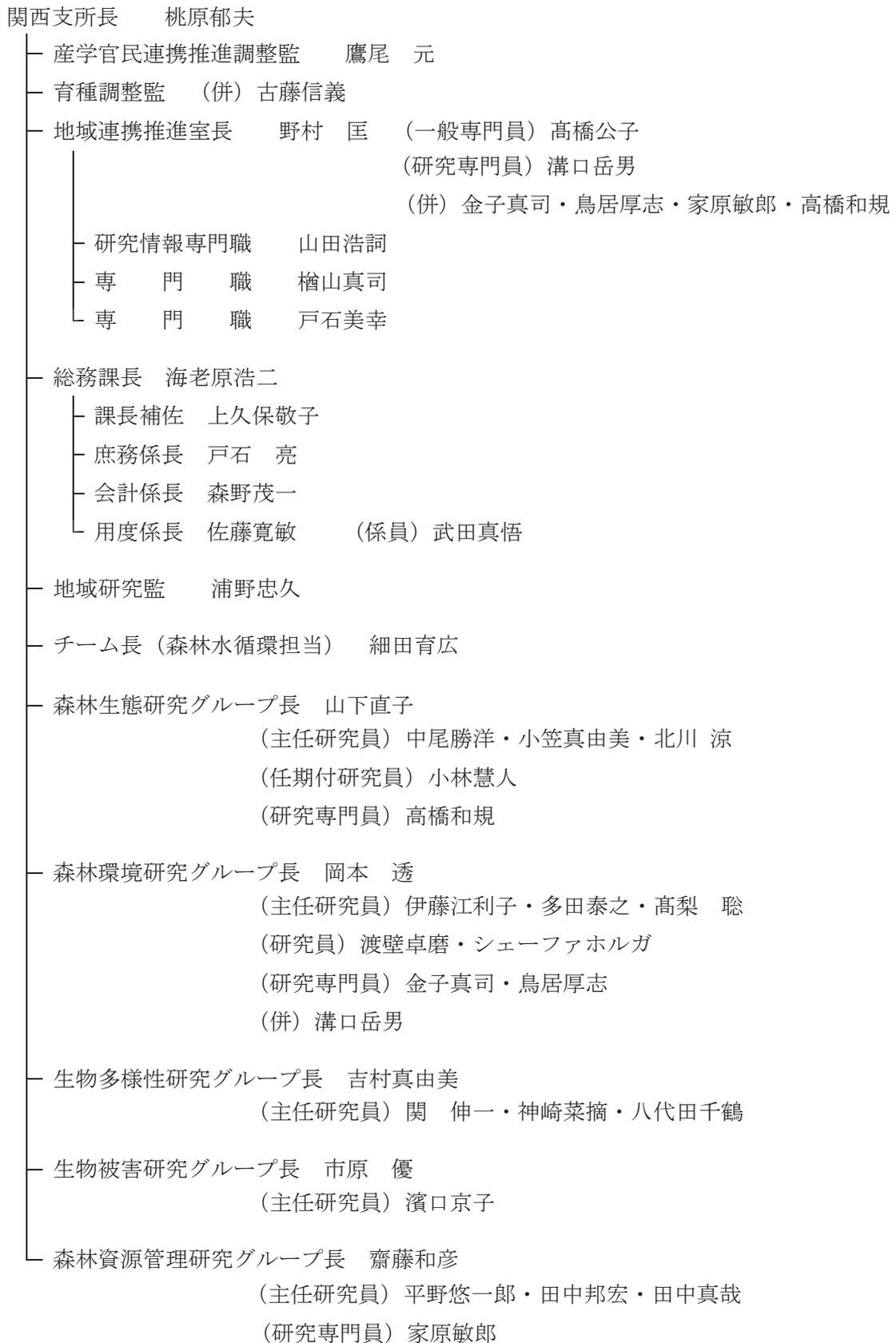
関西支所敷地	64,046 m ²
岡山実験林	13,324 m ²
計	77,370 m ²

施設（延べ面積）

研究本館等	3棟	2,251 m ²
内訳		
研究室（本館）		(1,507)
〃（別館）		(604)
機械室		(140)
標本展示・学習館	1棟	248 m ²
温室	1〃	85 m ²
ガラス室	1〃	56 m ²
隔離温室	1〃	124 m ²
第2書庫	1〃	49 m ²
資料保管棟	1〃	92 m ²
森林害虫実験棟	1〃	220 m ²
森林微生物生理実験棟	1〃	118 m ²
鳥獣実験室	1〃	139 m ²
治山実験室	1〃	157 m ²
粗試料調整測定室	1〃	125 m ²
材線虫媒介昆虫実験室	1〃	42 m ²
風致林管理実験棟	1〃	260 m ²
遺伝子解析実験棟	1〃	138 m ²
木造試験家屋	1〃	46 m ²
その他	10〃	378 m ²
計	28棟	4,528 m ²

3. 組織

(令和5年3月31日現在)



4. 受託出張（139件）

氏名	依頼元	出張期間	用務
桃原郁夫	公益社団法人日本木材保存協会	R4.4.4	接着剤混入用薬剤の分析方法の改良ならびに吸収量基準値見直しに関する実用化研究会
小林慧人	株式会社竹定商店	R4.4.13	放置竹林及び管理竹林での竹の炭素固定量評価事業の指導
齋藤和彦	特定非営利活動法人みのお山麓保全委員会	R4.4.21	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
多田泰之	九州森林管理局	R4.4.19～4.22	「災害に強い森づくり（林地保全に配慮した森林施業）」における講演会及び現地検討会開催に伴う現地踏査への助言
鷹尾 元	一般社団法人日本リモートセンシング学会	R4.4.26	一般社団法人日本リモートセンシング学会理事会
山下直子	公益財団法人東近江三方よし基金	R4.5.6	東近江の森と人をつなぐ あかね基金選考会
八代田千鶴	三重森林管理署	R4.5.10～5.11	令和4年度大台ヶ原・大杉谷地域におけるニホンジカ連携捕獲による森林被害対策の現地指導等
鷹尾 元	一般社団法人日本リモートセンシング学会	R4.5.18	一般社団法人日本リモートセンシング学会総会・評議員会
齋藤和彦	特定非営利活動法人みのお山麓保全委員会	R4.5.19	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
中尾勝洋	京都府立菟道高等学校	R4.5.20	連携講座講師
桃原郁夫	近畿中国森林管理局	R4.5.24	令和4年度近畿中国森林管理局技術開発委員会
桃原郁夫	地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所	R4.5.25	地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所研究アドバイザー委員会
山下直子	東近江市企画部総合政策課森と水政策室	R4.5.25	東近江市生物多様性の保全を重視した森づくりプロジェクトチーム総会
多田泰之	奈良県フォレストアカデミー	R4.6.12～6.15	「林地の災害リスクⅠ」講義講師
桃原郁夫	独立行政法人住宅金融支援機構	R4.6.15	2023年版住宅工事仕様書改訂原案作成委員会
八代田千鶴	滋賀県琵琶湖環境部	R4.6.15	第136回滋賀県森林審議会および滋賀県森林審議会現地検討会
鷹尾 元	学校法人金沢工業大学	R4.6.16	イノベーション創出強化推進事業「森林画像情報にAIを活用し林業DXを現場実装するためのWebアプリの実用化」令和4年度設計検討会
桃原郁夫	独立行政法人国立高等専門学校機構福井工業高等専門学校	R4.6.27	福井県木材利用研究会第1回定例研究会
桃原郁夫	農林水産省日本農林規格調査会	R4.6.29	日本農林規格調査会
齋藤和彦	近畿中国森林管理局	R4.6.29	令和4年度第1回「箕面体験学習の森」育成・活用事業検討委員会
山下直子	滋賀もりづくりアカデミー	R4.7.5	新規就業者研修（前期）講師
平野悠一郎	公益社団法人国土緑化推進機構	R4.7.6～7.7	「森林サービス産業」オープン・ラボ in NAGANO（第1回）
岡本 透	豊田市森林課	R4.7.8	令和4年度第1回とよた森づくり委員会

八代田千鶴	三重森林管理署	R4.7.7～7.8	第19回大杉谷国有林におけるニホンジカ森林被害対策指針実施検討委員会（現地検討会）
中尾勝洋	京都府立菟道高等学校	R4.7.8	連携講座講師
桃原郁夫	独立行政法人住宅金融支援機構	R4.7.11	2023年版住宅工事仕様書改訂原案作成委員会木造住宅部会
小笠真由美	三重県水源林造林推進協議会	R4.7.12	三重県水源林造林推進協議会講演会講師
八代田千鶴	九州森林管理局	R4.7.14	令和4年度第1回屋久島世界遺産地域科学委員会ヤクシカ・ワーキンググループ及び特定鳥獣保護管理検討委員会
八代田千鶴	九州森林管理局	R4.7.15	令和4年度第1回屋久島世界遺産地域科学委員会
山下直子	東近江市企画部企画課	R4.7.18	木地師文化フォーラム 講師
齋藤和彦	特定非営利活動法人みのお山麓保全委員会	R4.7.21	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
桃原郁夫	岡山県農林水産部	R4.7.22	令和4年度岡山県農林水産総合センター森林研究所外部評価委員会（林業研究室）
神崎菜摘	国立大学法人筑波大学山岳科学センター	R4.7.17～7.22	「令和4年度モデル生物多様性実習特別セミナー」講師
八代田千鶴	近畿中国森林管理局	R4.7.22	箕面森林ふれあい推進センター運営推進懇談会
八代田千鶴	近畿地方環境事務所	R4.7.27	令和4年度大台ヶ原自然再生推進委員会・合同ワーキンググループ
浦野忠久	和歌山県農林水産部	R4.8.3	令和4年度第1回森林審議会
多田泰之	熊本県農林水産部	R4.8.1～8.5	熊本県災害に強い森林づくり先導推進事業に係る研修会に係る事前調査及び打合せ
桃原郁夫	公益社団法人土木学会	R4.8.5	調査研究部門木材工学委員会木製建設資材に関する研究小委員会
桃原郁夫	公益社団法人土木学会	R4.8.10	調査研究部門木材工学委員会木製建設資材に関する研究小委員会
平野悠一郎	公益社団法人国土緑化推進機構	R4.8.21～8.22	「森林サービス産業」オープン・ラボ in NAGANO（第2回）
多田泰之	奈良県フォレストアカデミー	R4.8.22～8.23	授業「林地の災害リスクⅡ」（座学講義・現地実習）にかかる調査
桃原郁夫	福井県総合グリーンセンター	R4.8.24	令和4年度福井県林業研究評価会議
鷹尾 元	和歌山県農林水産部	R4.8.25	和歌山県農林水産関係試験研究評価委員会（令和4年度第1回評価委員会（中間評価））
桃原郁夫	地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所	R4.8.26	地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所研究アドバイザー委員会
桃原郁夫	奈良県森林技術センター	R4.8.30	奈良県森林技術研究評議会
中尾勝洋	京都府立菟道高等学校	R4.9.2	連携講座講師
八代田千鶴	三重県農林水産部	R4.9.5	令和4年度第1回三重県自然環境保全審議会
多田泰之	一般社団法人日本林業土木連合協会	R4.9.7	令和4年度林土連事務局長会議講演会講師
鷹尾 元	和歌山県農林水産部	R4.9.7	令和4年度紀伊半島3県共同研究実行委員会
八代田千鶴	静岡県くらし・環境部自然保護課	R4.9.8	令和4年度静岡県カモシカ管理検討会

溝口岳男	福井森林管理署	R4.9.9	気比の松原保全対策検討委員会
八代田千鶴	九州地方環境事務所屋久島自然保護官事務所	R4.9.9～9.11	林道におけるシャープシューティング体制による計画捕獲にかかる捕獲場所下見
山下直子	全国森林組合連合会	R4.9.12	令和4年度森林プランナー育成対策提案型集約化施業基礎研修
八代田千鶴	公益社団法人中央畜産会	R4.9.13	令和4年度アフリカ豚熱及び豚熱の交差汚染防止緊急対策推進委員会
平野悠一郎	奈良県フォレスターアカデミー	R4.9.14	授業「森林レクリエーションの理論と実践」講師
八代田千鶴	近畿地方環境事務所	R4.9.15	大台ヶ原計画見直し意見交換会
齋藤和彦	特定非営利活動法人みのお山麓保全委員会	R4.9.15	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
山下直子	林野庁研究指導課	R4.9.14～9.16	令和4年度技術力維持・向上対策研修
小林慧人	独立行政法人国立文化財機構東京文化財研究所	R4.9.19	竹材店への聞き取り調査、「能管と煤竹と竹林環境についての研究会（第4回）」
平野悠一郎	奈良県フォレスターアカデミー	R4.9.21	授業「森林レクリエーションの理論と実践」講師
桃原郁夫	独立行政法人住宅金融支援機構	R4.9.27	2023年版住宅工事仕様書改訂原案作成委員会枠組壁工法住宅部会
小林慧人	株式会社竹定商店	R4.9.27	放置竹林及び管理竹林での竹の炭素固定量評価事業の指導
多田泰之	奈良県フォレスターアカデミー	R4.9.27～9.30	「林地の災害リスクⅡ」講義講師
山下直子	森林整備センター中国四国整備局	R4.10.3	森林整備センター中国四国整備局業務検討会 講師
山下直子	滋賀もりづくりアカデミー	R4.10.5	新規就業者研修（後期）講師
多田泰之	京都大阪森林管理事務所	R4.10.13～10.14	令和4年度現地検討会（勉強会）「山の見方と選木について～森林施業に伴う崩壊発生リスクの軽減に向けて～」
多田泰之	近畿中国森林管理局	R4.10.17～10.20	令和4年度業務研修（専門業務研修）現地調査技術研修（林業と国土保全の両立）講師
齋藤和彦	特定非営利活動法人みのお山麓保全委員会	R4.10.20	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
山下直子	東近江市企画部総合政策課森と水政策室	R4.10.25	第2回東近江市生物多様性の保全を重視した森づくりプロジェクト
桃原郁夫	独立行政法人住宅金融支援機構	R4.10.25	第2回2023年版住宅工事仕様書改訂原案作成委員会
中尾勝洋	京都府立菟道高等学校	R4.10.28	連携講座講師
山下直子	森林整備センター近畿北陸整備局	R4.11.1	令和4年度近畿北陸整備局業務検討会講演「苗木の蒸散を押さえて活着をあげる技術について」講師
鷹尾 元	一般社団法人日本森林技術協会	R4.11.2	林野庁委託「令和4年度森林吸収源インベントリ情報整備事業（パリ協定下の森林吸収量算定にかかる技術的課題の分析・検討）」第1回委員会
岡本 透	豊田市森林課	R4.11.2	令和4年度第2回とよた森づくり委員会
八代田千鶴	近畿地方環境事務所	R4.11.10	大台ヶ原計画見直し意見交換会
多田泰之	九州森林管理局	R4.11.6～11.11	「災害に強い森林づくり（林地保全に配慮した施業）」講演及び現地検討会講師

桃原郁夫	近畿中国森林管理局	R4.11.15 ~ 11.16	令和4年度森林・林業交流研究発表会
田中真哉	近畿中国森林管理局	R4.11.16	令和4年度森林・林業交流研究発表会
多田泰之	熊本県農林水産部	R4.11.13 ~ 11.17	熊本県災害に強い森林づくり先導推進事業に係る研修会
八代田千鶴	高知県中山間振興・交通部鳥獣対策課	R4.11.16 ~ 11.17	鳥獣被害対策研修会講演講師
八代田千鶴	九州森林管理局	R4.11.18 ~ 11.21	令和4年度屋久島国立公園におけるヤクシカ保護管理対策推進業務にかかる現地指導
桃原郁夫	日本木材防腐工業組合	R4.11.21	保存処理木材の耐久性調査についての現地調査
多田泰之	一般社団法人名古屋林業土木協会	R4.11.24	名古屋林業土木協会青年部研修会講演講師
山下直子	滋賀県琵琶湖環境部	R4.11.28	滋賀県林業普及指導員研修講師
山下直子	滋賀県琵琶湖環境部	R4.11.29	東近江市生物多様性の保全を重視した森づくりプロジェクト委員
八代田千鶴	近畿地方環境事務所	R4.11.29	令和4年度大台ヶ原自然再生推進委員会・合同ワーキンググループ
八代田千鶴	和歌山県環境生活部	R4.12.1	タイワンジカ交雑種等の試験捕獲及び今後の捕獲にかかる捕獲効率を高めるための適切な給餌誘引方法、足くくりわな設置の選定方法等の現地指導
八代田千鶴	九州森林管理局	R4.12.2 ~ 12.5	令和4年度屋久島国立公園におけるヤクシカ保護管理対策推進業務にかかる現地指導
桃原郁夫	近畿中国森林管理局	R4.12.7	令和4年度近畿中国森林管理局保護林管理委員会
渡壁卓磨	国立大学法人筑波大学山岳科学センター	R4.12.5 ~ 12.8	流域内の多様な立地における土砂管理に向けた土砂移動プロセス解明に関する現地調査
中尾勝洋	京都府立菟道高等学校	R4.12.9	連携講座講師
八代田千鶴	九州森林管理局	R4.12.15	屋久島における希少動物の保全とヤクシカ対策の状況並びに西部地域の取組についての情報交換会
小林慧人	一般社団法人岡山県倉敷地区猟友会	R4.12.15	おかやま森づくりサポートセンター令和4年度活動発表会講演講師
齋藤和彦	特定非営利活動法人みのお山麓保全委員会	R4.12.15	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
八代田千鶴	滋賀県琵琶湖環境部	R4.12.16	第138回滋賀県森林審議会及び第134回滋賀県森林審議会森林保全部会
桃原郁夫	日本木材学会	R4.12.19	日本木材学会生物劣化研究会2022年秋季研究会講演会講師
桃原郁夫	京都府農林水産部森の保全推進課	R4.12.20	京都府森林審議会森林保全部会
八代田千鶴	奈良県水循環・森林・景観環境部	R4.12.20	奈良県森林審議会
八代田千鶴	東北地方環境事務所	R4.12.21 ~ 12.22	令和4年度東北地方ツキノワグマ錯誤捕獲対策研修会講師
八代田千鶴	宮城県農政部	R4.12.23	宮城県鳥獣被害防止対策広域連携支援業務獣種別対策会議講演講師
桃原郁夫	近畿中国森林管理局	R4.12.26	令和4年度第2回近畿中国森林管理局技術開発委員会
多田泰之	国立大学法人静岡大学	R4.12.26 ~ 12.27	講義「生物資源科学特別講義Ⅱ」講師

八代田千鶴	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構畜産研究部門	R4.12.27	ナッジ手法を活用した野生動物対策検討委員会
浦野忠久	和歌山県農林水産部	R5.1.10	和歌山県森林審議会森林保全部会
八代田千鶴	一般社団法人大日本猟友会	R5.1.12 ~ 1.13	令和4年度農林水産省事業第2回「鳥獣捕獲者育成モデル事業」検討委員会
中尾勝洋	国立大学法人東北大学大学院工学研究科	R5.1.12 ~ 1.13	河川砂防技術研究開発に関するフォーラム講師
中尾勝洋	佐賀県林業試験場	R5.1.16 ~ 1.17	佐賀県林業試験場研究フォーラム特別講演講師
岡本 透	豊田市森林課	R5.1.19	令和4年度第3回とよた森づくり委員会
八代田千鶴	和歌山県環境生活部	R5.1.18 ~ 1.19	タイワンジカ交雑種等の試験捕獲及び今後の捕獲にかかる捕獲効率を高めるための適切な給餌誘引方法、足くくりわな設置の選定方法等の現地指導
桃原郁夫	公益社団法人日本木材保存協会	R5.1.20	第42回木材保存士資格検定講習・試験講師
八代田千鶴	近畿地方環境事務所	R5.1.24	令和4年度大台ヶ原自然再生推進委員会森林生態系・ニホンジカ保護管理ワーキンググループ
鷹尾 元	和歌山県農林水産部	R5.1.30	令和4年度紀伊半島3県共同研究実行委員会
八代田千鶴	三重森林管理署	R5.1.30	第20回大杉谷国有林におけるニホンジカ森林被害対策指針実施検討委員会
八代田千鶴	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構畜産研究部門	R5.2.2	ナッジ手法を活用した野生動物対策検討委員会
八代田千鶴	滋賀県琵琶湖環境部	R5.2.7	第139回滋賀県森林審議会
鷹尾 元	一般社団法人日本森林技術協会	R5.2.9	林野庁委託「令和4年度森林吸収源インベントリ情報整備事業（バリ協定下の森林吸収量算定にかかる技術的課題の分析・検討）」第2回委員会
鷹尾 元	大学共同利用機関法人人間文化研究機構総合地球環境学研究所	R5.2.13	シンポジウム講師
多田泰之	公益財団法人福井県林業従事者確保育成基金	R5.2.15	令和4年度林業担い手スキルアップ支援事業森林施業の手法・技術の向上研修講師
高橋和規	滋賀森林管理署	R5.2.16	令和4年度井崎国有林の取り扱いに関する検討におけるワーキンググループ会合出席
八代田千鶴	九州森林管理局	R5.2.16	第2回屋久島世界遺産地域科学委員会ヤクシカワーキンググループ
齋藤和彦	特定非営利活動法人みのお山麓保全委員会	R5.2.16	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
八代田千鶴	九州森林管理局	R5.2.17	第2回屋久島世界遺産地域科学委員会
溝口岳男	福井森林管理署	R5.2.17	第2回気比の松原保全対策検討委員会
桃原郁夫	近畿中国森林管理局	R5.2.21	令和4年度近畿中国森林管理局保護林モニタリング調査評価等部会
多田泰之	奈良県フォレスターアカデミー	R5.2.21	令和4年度森林林業教育カリキュラム実施支援検討会
山下直子	永源寺地区まちづくり協議会	R5.2.23	「永源寺地区まちづくりフォーラム」講師
齋藤和彦	近畿中国森林管理局	R5.2.24	令和4年度第2回「箕面体験学習の森」育成・活用事業検討委員会
桃原郁夫	近畿中国森林管理局	R5.2.27	令和4年度地域管理経営計画等に関する有識者懇談会

八代田千鶴	近畿地方環境事務所	R5.3.2	令和4年度大台ヶ原自然再生推進委員会
八代田千鶴	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構畜産研究部門	R5.3.3	ナッジ手法を活用した野生動物対策検討委員会
桃原郁夫	公益社団法人土木学会	R5.3.6	土木学会誌編集委員会 2023年8月号特集座談会
桃原郁夫	公益社団法人日本木材保存協会	R5.3.6	接着剤混入用薬剤の分析方法の改良ならびに吸収量基準値見直しに関する実用化研究会
八代田千鶴	公益社団法人中央畜産会	R5.3.6	令和4年度アフリカ豚熱及び豚熱の交差汚染防止緊急対策推進委員会
八代田千鶴	長崎県農林部農山村振興課	R5.3.9～3.11	令和4年度長崎県認定鳥獣捕獲等事業者等研修会講師
桃原郁夫	農林水産省日本農林規格調査会	R5.3.13	令和4年度第1回日本農林規格調査会試験方法分科会
八代田千鶴	滋賀県琵琶湖環境部	R5.3.14	滋賀県森林審議会森林保全部会
鷹尾 元	和歌山県農林水産部	R5.3.15	和歌山県農林水産関係試験研究評価委員会（令和4年度第2回評価委員会（事前評価））
八代田千鶴	奈良県水循環・森林・景観環境部	R5.3.15	奈良県自然環境審議会鳥獣部会
桃原郁夫	京都府農林水産部森の保全推進課	R5.3.20	京都府森林審議会森林保全部会

5. 職員研修 (8 件)

氏名	実施機関	研修期間	研修内容
SCHAEFER Holger	森林総合研究所	R4.4.11 ~ 4.13	国立研究開発法人森林研究・整備機構新規採用者研修
SCHAEFER Holger	林野庁森林技術総合研修所	R4.4.18 ~ 4.21	令和4年度総合職新採用研修
小林慧人	林野庁森林技術総合研修所	R4.4.18 ~ 4.21	令和4年度総合職新採用研修
海老原浩二	京都労働局	R4.5.23	令和4年度企業内人権啓発推進員研修会・京都府企業内人権問題啓発セミナー
海老原浩二	(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構	R4.5.25	令和4年度管理者研修
海老原浩二	総務省近畿管区行政評価局	R4.7.11	令和4年度情報公開・個人情報保護・公文書管理制度の運用に関する研修会
上久保敬子	総務省近畿管区行政評価局	R4.7.11	令和4年度情報公開・個人情報保護・公文書管理制度の運用に関する研修会
戸石 亮	総務省近畿管区行政評価局	R4.7.11	令和4年度情報公開・個人情報保護・公文書管理制度の運用に関する研修会

6. 受託研修生受入 (7 名)

所属機関	研修内容	研修期間	受入担当グループ等
明治大学大学院農学研究科農学専攻博士後期課程	昆虫嗜好性線虫の分離・同定・生態解析法の習得, データ取得	R4.4.1 ~ R5.3.31	生物多様性研究グループ
大阪府立大学生命環境科学域環境科学類	森林の土壌におけるメタン交換量評価手法の習得	R4.5.1 ~ R5.3.31	森林環境研究グループ
静岡県立大学大学院薬食生命科学総合学府食品栄養科学専攻博士前期課程	シカの胃内容物の分析方法の習得	R4.8.1 ~ 8.2	生物多様性研究グループ
京都府農林水産部農村振興課野生鳥獣係	ツキノワグマの歯牙の組織標本作製, 年齢査定法の習得	R5.1.23 ~ 1.24	生物多様性研究グループ
京都府農林水産部農村振興課野生鳥獣係	ツキノワグマの歯牙の組織標本作製, 年齢査定法の習得	R5.1.23 ~ 1.24	生物多様性研究グループ
京都府農林水産技術センター農林センター森林技術センター	ツキノワグマの歯牙の組織標本作製, 年齢査定法の習得	R5.1.23 ~ 1.24	生物多様性研究グループ
京都府農林水産技術センター農林センター森林技術センター	ツキノワグマの歯牙の組織標本作製, 年齢査定法の習得	R5.1.23 ~ 1.24	生物多様性研究グループ

7. 特別研究員 (0 名)

8. 海外派遣・出張（5件）

氏名	行き先	用務	出張期間	備考
渡壁卓磨	ベトナム 社会主義共和国	林野庁補助事業による「森林技術国際展開支援事業」における現地調査およびC/Pとの打合せ	R4.9.6～9.18	林野庁補助事業
高梨 聡	マレーシア	文部科学省・科学研究費補助金による「熱帯雨林生態系における水循環機構と植生のレジリエンスの相互作用の解明」における現地調査	R4.9.10～9.18	受託（京都大学農学研究科）
平野悠一郎	アメリカ合衆国	科研費「アメリカにおける森林の多面的利用の制度的基盤の解明」に関する現地調査	R4.10.14～10.23	科学研究費補助金
高梨聡	マレーシア	文部科学省・科学研究費補助金による「熱帯雨林生態系における水循環機構と植生のレジリエンスの相互作用の解明」における現地調査	R5.1.23～1.30	受託（京都大学大学院農学研究科）
伊藤江利子	カンボジア 王国	科研費による「大径木択伐から始まる熱帯林の土壤劣化パターンと植生回復の関係」における現地調査およびC/Pとの打合せ	R5.2.15～3.2	科学研究費補助金

9. 業務遂行に必要な免許の取得・技能講習等の受講

免許の種類	新規取得者数	技能講習等の種類	受講者数
特別管理産業廃棄物管理責任者	1	危険物取扱者保安講習	1
安全運転管理者	1		

10. 森の展示館（標本展示・学習館）

1. 展示の内容

森林総合研究所関西支所の主な研究成果のパネル紹介のほか、森林に生息する動物の標本、重い木・軽い木、木材標本の顕微鏡での観察などの展示を行っています。

2. 見学者数

区分	国	都道府県	林業団体	一般	学生	外国	合計
人数	26	0	25	124	945	8	1,128

11. 会 議

会 議 名	開 催 日	主 催	開 催 場 所
関西地区林業試験研究機関連絡協議会 育林育種環境部会	R4.6.21 ~ 6.22	関西地区林業試験研究機関連絡協議会	徳島県立農林水産総合技術支援センター
関西地区林業試験研究機関連絡協議会 特産部会	R4.6.27 ~ 7.15	関西地区林業試験研究機関連絡協議会	書面開催
関西地区林業試験研究機関連絡協議会 木材部会	R4.7.11	関西地区林業試験研究機関連絡協議会	奈良県庁
関西地区林業試験研究機関連絡協議会 保護部会	R4.7.19 ~ 7.20	関西地区林業試験研究機関連絡協議会	シンフォニアテクノロジー 響ホール伊勢（三重県）
関西地区林業試験研究機関連絡協議会 経営機械部会	R4.7.22	関西地区林業試験研究機関連絡協議会	web
関西地区林業試験研究機関連絡協議会第75回総会	R4.9.1 ~ 9.2	関西地区林業試験研究機関連絡協議会	ピュアリティまきび（岡山県）
令和4年度林業研究・技術開発推進近畿・中国ブロック会議	R4.10.4	林野庁 森林総合研究所	関西支所、web
農林水産技術会議プロジェクト研究「管理優先度」推進会議	R4.12.1	森林総合研究所	オフィス東京 L2会議室、web
関西支所業務報告会	R4.12.2	関西支所	関西支所
近畿北陸・中国地方業務連絡会	R4.12.12 ~ 12.13	関西支所 林木育種センター関西育種場 森林整備センター中部整備局 森林整備センター近畿北陸整備局 森林整備センター中国四国整備局	新見商工会議所（岡山県）
関西地域評議会	R5.2.7	関西支所 関西育種場	関西支所

12. その他の取組み

関西支所公開講演会

テーマ・講演題名	開催日	開催場所
外来カミキリムシから花咲く春を護（まも）る	R4.6.11	龍谷大学響都ホール校 友会館
サクラの花がピンチです～外来種クビアカツヤカ ミキリの生態		
モモの花がピンチです～サクラとモモから羽化した クビアカツヤカミキリの比較		
サクラの花を護（まも）るために今できること～大 阪の被害状況と防除対策		

シンポジウム等

名称	開催日	主催	開催場所
林地保全に配慮した森林施業と再生林の着実 な実施に関する現地検討会	R4.11.29～11.30	関西支所 近畿中国森林管理局	JA 晴れの国岡山 新見 駅前支店 3F ホール (大会議室) ほか

諸行事

名称	開催日	主催	開催場所
「広葉樹資源の有効活用についての研究・技術 開発に関する連携協定」締結	R4.4.22	関西支所 飛騨市	飛騨市役所（連携協定 締結式）
第1回森林教室「昆虫ひょうほんを作ろう！」 (ミニ講義・昆虫標本づくり)	R4.7.30	関西支所	関西支所 森の展示館
「森林とのふれあい2022」関西育種場一般公 開	R4.8.7	林木育種センター関西育種場 森林整備センター中国四国整備局 関西支所	林木育種センター関西 育種場
水都おおさか森林の市 2022	R4.10.23	水都おおさか森林づくり・木づかい 実行委員会	毛馬桜之宮公園・近畿 中国森林管理局
第2回森林教室「マツボックリから知るタネ のひみつ」(ミニ講義・まつぼっくりツリーづ くり)	R4.12.10	関西支所	関西支所 森の展示館
国有林・森林整備センター若手職員関西支所 見学会	R4.12.16	関西支所	関西支所 森の展示館
第26回京都ミュージアムロード	R5.1.25～3.17	京都市内博物館施設連絡協議会	関西支所 森の展示館
第3回森林教室「森林のいろいろなやくわり」 (ミニ講義・木工クラフトづくり)	R5.2.18	関西支所	関西支所 森の展示館

刊行物

名称	ISSN	印刷部数 / 回	備考
森林総合研究所関西支所年報（令和4年版第63号）	2187-8757	オンラインジャーナル	年刊
森林総合研究所関西支所研究情報（No.144～147）	1348-9755	2,000	季刊（4回 / 年発行）

動画

名称	公開日	URL	備考
【関西支所 令和4年度公開講演会】講演1 「サクラの花がピンチです～外来種クビアカツヤカミキリの生態」	R4.7.19	https://www.youtube.com/watch?v=rvyHzTEgsm0	YouTube 「森林総研チャンネル」
【関西支所 令和4年度公開講演会】講演2 「モモの花がピンチです～サクラとモモから羽化したクビアカツヤカミキリの比較」	R4.7.19	https://www.youtube.com/watch?v=2t06J5K0gYI	
【関西支所 令和4年度公開講演会】講演3 「サクラの花を護（まも）るために今できること～大阪の被害状況と防除対策」	R4.7.19	https://www.youtube.com/watch?v=Ti39wsA1Uhs	
【関西支所】クビアカツヤカミキリの産卵を捉えた！！	R4.9.9	https://www.youtube.com/watch?v=vQcrqacEEZM	
【関西支所】雪やこんこ雪の実験林を歩いてみた	R5.2.14	https://www.youtube.com/watch?v=yQKcTIw-lpI	

13. 試験地一覧表

国 有 林

試験地名	森林管理署	森林事務所	林小班	樹種	面積 (ha)	設定年度	終了予定年度	担当研究グループ等
高取山スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	奈良	吉野	49ほ	スギ	0.4	1935	2049	森林資源管理
高取山ヒノキ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	〃	〃	56ほ	ヒノキ	〃	〃	2031	〃
高野山スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	和歌山	高野	231ろ	スギ	0.17	〃	〃	〃
高野山ヒノキ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	〃	〃	〃	ヒノキ	0.25	〃	〃	〃
滝谷スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	兵庫	波賀	136ち	スギ	2.25	1936	2029	〃
遠藤スギその他択伐用材林作業収穫試験地	岡山	上斎原	39ろ	〃	1.67	1937	2056	〃
奥島山アカマツ天然林画伐用材林作業収穫試験地	滋賀	八幡	79は	アカマツ	1.75	1938	2027	〃
地獄谷アカマツ天然林その他択伐用材林作業収穫試験地	奈良	郡山	17わ	アカマツ スギ・ヒノキ	1.73	1940	2041	〃
篠谷山スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	鳥取	根雨	715い	スギ	0.8	1959	2043	〃
茗荷淵山ヒノキ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	三重	飛鳥	841へ	ヒノキ	0.71	1960	2069	〃
白見スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	和歌山	新宮	105ほ	スギ	1.24	1962	2071	〃
竜の口山量水試験地	岡山	岡山	811は、に、ほ、と、 ち、り、ろ、二、ロ	広葉樹二次林 及びヒノキ他	44.99	1935	2024	森林環境チーム (森林水循環)
竹林施業技術の改良試験地	京都大阪	木津	523へ	マダケ	0.13	1986	2027	森林生態
北谷水文試験地	〃	〃	509い	広葉樹	51.6	1988	2031	森林環境
スギ花粉暴露回避試験地	〃	醍醐	30ね	スギ	0.15	2003	2027	森林生態
醍醐山共同試験地	〃	〃	30な	〃	〃	2009	〃	〃