

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. 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

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

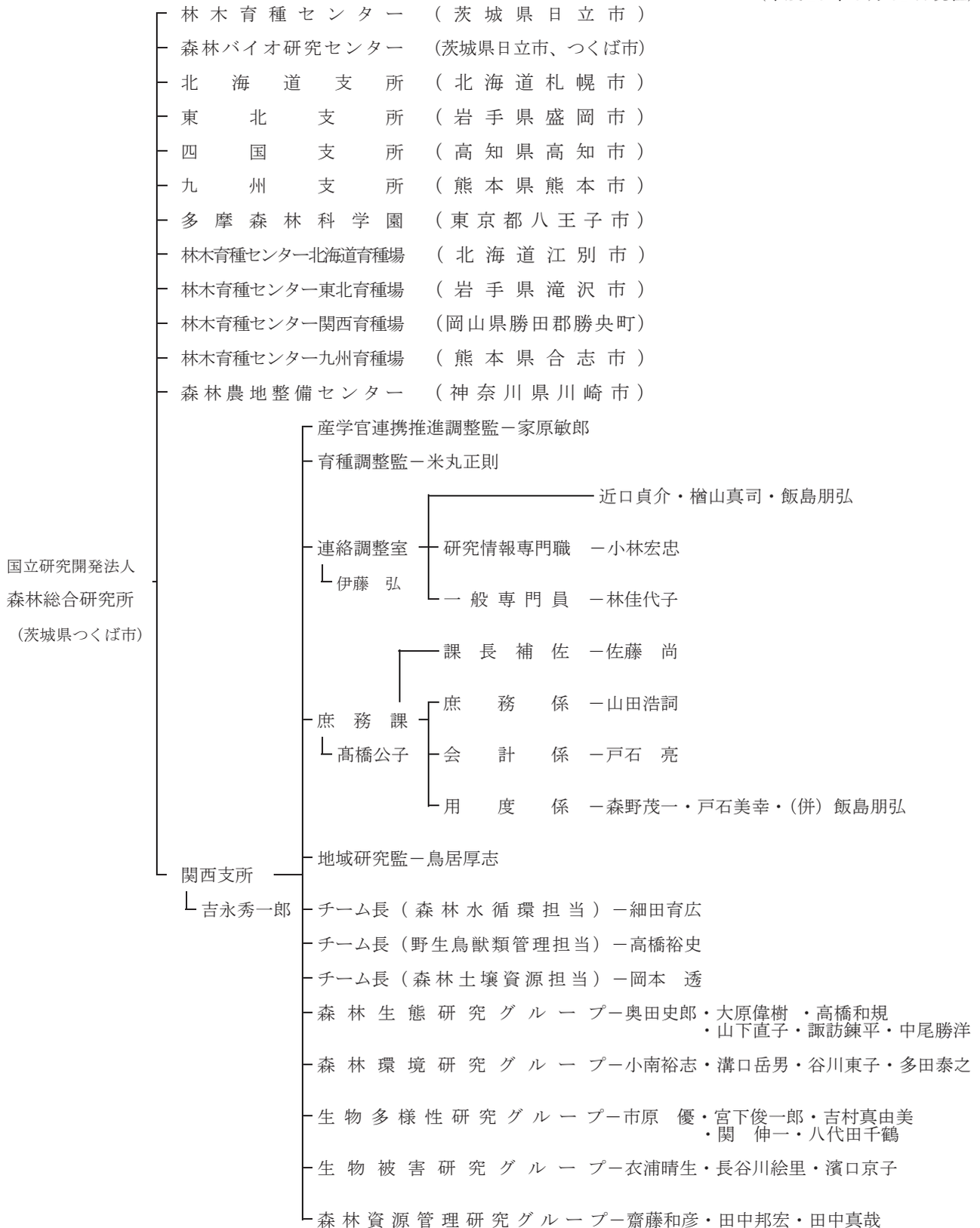
関西支所敷地	64,046 m ²
島津実験林	7,023 m ²
宇治見実験林	3,818 m ²
岡山実験林	13,324 m ²
計	88,211 m ²

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
殺菌培養室	1〃	48 m ²
樹病低温実験室	1〃	91 m ²
森林害虫実験棟	1〃	219 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〃	124 m ²
材線虫媒介昆虫実験室	1〃	41 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〃	370 m ²
計	28棟	4,515 m ²

3. 組 織

(平成 28 年 3 月 31 日現在)



4. 受託出張 (95 件)

氏名	依頼元	出張期間	用務
齋藤和彦	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H27.4.16	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
齋藤和彦	近畿中国森林管理局	H27.4.24	平成 27 年度第 1 回「箕面体験学習の森」整備事業 (Ⅲ) 検討委員会
吉永秀一郎	京都府	H27.4.28	京都府森林審議会森林保全部会
衣浦晴生	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H27.5.18	ナラ枯れ被害防止活動指導・助言
小南裕志	横浜国立大学環境情報研究院	H27.5.19	環境省研究総合推進 気候変動の緩和と適応策の統合的戦略研究 (S-14) 会議および研究打合せ
齋藤和彦	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H27.5.21	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
八代田千鶴	環境省自然環境局野生生物課	H27.5.25 ~ 5.26	平成 27 年度認定鳥獣捕獲等事業者制度における講習会講師
高橋裕史	三重県農林水産部	H27.6.1	三重県自然環境保全審議会
八代田千鶴	九州地方環境事務所	H27.6.4 ~ 6.8	ヤクシカ保護管理に関する現地視察および検討会
高橋裕史	三重県農林水産部	H27.6.9	三重県自然環境保全審議会
吉永秀一郎	近畿中国森林管理局	H27.6.9	平成 27 年度近畿中国森林管理局技術開発委員会
高橋裕史	三重森林管理署	H27.6.10	平成 27 年度大杉谷国有林におけるニホンジカによる森林被害対策指針実施検討委員会現地検討会
岡本 透	中部森林管理局	H27.6.11 ~ 6.12	「笹の花」開花にかかる現地調査
多田泰之	明治大学商学部	H27.6.14 ~ 6.15	モンゴルにおける地下水調査打合せ
奥田史郎	林野庁森林整備部研究指導課	H27.6.22 ~ 6.23	近畿中国ブロックにおける研修事前打合せ
八代田千鶴	NPO 法人メタセコイアの森の仲間たち猪鹿庁	H27.6.26	森林動物共生サポートセンターの新設にかかる意見交換および現地視察
小南裕志	横浜国立大学環境情報研究院	H27.6.30 ~ 7.1	環境省研究総合推進費戦略研究プロジェクト S-14「気候変動の緩和と適応策の統合的戦略研究」第 1 回全体会合
奥田史郎	三重森林管理署	H27.7.7	ケヤキ文化財継承林の取扱いにかかる現地検討会
衣浦晴生	和歌山県農林水産部	H27.7.8	和歌山県森林審議会

鳥居厚志	岡山県農林水産総合センター	H27.7.15	平成 27 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
齋藤和彦	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H27.7.16	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
高橋裕史	森林整備センター中部整備局	H27.7.16 ~ 7.17	シカ被害に関する講演会講師
吉永秀一郎	京都府	H27.7.17	京都府森林審議会森林保全部会
溝口岳男	福井森林管理署	H27.7.21	気比の松原保全対策検討委員会
衣浦晴生	アジア航測株式会社防災地質部	H27.7.21	六甲山地におけるナラ枯れ対策に関する現地視察および助言
八代田千鶴	長崎県農林部農山村対策室	H27.8.7 ~ 8.8	長崎県鳥獣対策研修会（シカ対策研修会）講師
市原 優	滋賀県琵琶湖環境部森林政策課	H27.8.9	山門水源の森現地交流会講師
高橋裕史	近畿地方環境事務所	H27.8.11 ~ 8.12	平成 27 年度大台ヶ原自然再生推進委員会
吉永秀一郎	奈良県森林技術センター	H27.8.21	平成 27 年度奈良県森林技術研究評議会
奥田史郎	林野庁森林整備部研究指導課	H27.8.24 ~ 8.26	森林総合監理士育成研修等講師
高橋裕史	一般社団法人日本森林技術協会	H27.8.27	平成 27 年度森林鳥獣被害対策技術高度化実証事業検討委員会
吉永秀一郎	福井県総合グリーンセンター	H27.8.28	平成 27 年度林業研究評価会議
山下直子	奈良県森林組合連合会	H27.9.3 ~ 9.4	平成 27 年度「緑の雇用現場技能者育成対策事業」フォレストリーダー研修講師
高橋裕史	三重県農林水産部	H27.9.8	三重県自然環境保全審議会
奥田史郎	滋賀森林管理署	H27.9.9	平成 27 年度伊崎国有林の取扱いに関する検討におけるワーキンググループ会合
多田泰之	岐阜県森林研究所	H27.9.10 ~ 9.11	平成 27 年度森林研究所研究・成果発表会講師
家原敏郎	和歌山県農林水産部農林水産政策局	H27.9.11	和歌山県農林水産関係試験研究評価委員会平成 27 年度第 1 回評価会議
小南裕志	三重県農林水産部	H27.9.11	三重県森林 CO ₂ 吸収量評価委員会
吉永秀一郎	株式会社一成	H27.9.15	平成 27 年度保護林新設のための調査業務現地検討会
奥田史郎	林野庁森林整備部研究指導課	H27.9.15 ~ 9.16	森林総合監理士育成研修等講師

齋藤和彦	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H27.9.17	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
小南裕志	三重県農林水産部	H27.9.25	三重県森林 CO ₂ 吸収量評価委員会
八代田千鶴	滋賀県甲賀森林整備事務所	H27.9.25	甲賀地域森林経営検討会における「シカ被害対策」講師
高橋裕史	京都府農林水産部	H27.9.28	指定管理鳥獣捕獲等事業委託業務にかかる企画提案に関する意見聴取会議
吉永秀一郎	京都府	H27.9.29	京都府森林審議会森林保全部会
小南裕志	三重県農林水産部	H27.9.30	三重県森林 CO ₂ 吸収量評価委員会
鳥居厚志	大阪府立環境農林水産総合研究所	H27.10.2	研究アドバイザー委員会
衣浦晴生	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H27.10.9	ナラ枯れ被害防止活動指導・助言
齋藤和彦	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H27.10.15	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
諏訪鍊平	京都府立菟道高校	H27.10.20	科学技術振興機構「平成 27 年度中高生の科学研究実践活動推進プログラム（学校活動型里山林の調査から環境保全について考える）」講師
高橋和規	京都府立菟道高校	H27.10.20	科学技術振興機構「平成 27 年度中高生の科学研究実践活動推進プログラム（学校活動型里山林の調査から環境保全について考える）」講師
八代田千鶴	九州地方環境事務所	H27.10.18 ~ 10.22	ヤクシカ保護管理に関する現地視察および検討会
高橋裕史	一般社団法人日本森林技術協会	H27.10.22	平成 27 年度森林鳥獣被害対策技術高度化実証事業検討委員会
奥田史郎	林野庁森林整備部研究指導課	H27.10.21 ~ 10.23	平成 27 年森林総合監理士育成研修事業講師
諏訪鍊平	京都府立菟道高校	H27.10.27	科学技術振興機構「平成 27 年度中高生の科学研究実践活動推進プログラム（学校活動型里山林の調査から環境保全について考える）」講師
高橋和規	京都府立菟道高校	H27.10.27	科学技術振興機構「平成 27 年度中高生の科学研究実践活動推進プログラム（学校活動型里山林の調査から環境保全について考える）」講師
高橋裕史	近畿中国森林管理局	H27.11.9	平成 27 年度ニホンジカ被害対策情報交換会
関 伸一	京都市立藤城小学校	H27.11.9	「野鳥の話」講師
山下直子	京都府立菟道高校	H27.11.10	科学技術振興機構「平成 27 年度中高生の科学研究実践活動推進プログラム（学校活動型里山林の調査から環境保全について考える）」講師

諏訪鍊平	京都府立菟道高校	H27.11.17	科学技術振興機構「平成 27 年度中高生の科学研究実践活動推進プログラム（学校活動型里山林の調査から環境保全について考える）」講師
奥田史郎	滋賀森林管理署	H27.11.18	平成 27 年度伊崎国有林の取扱いに関する検討におけるワーキンググループ会合（第 2 回）
八代田千鶴	林野庁森林技術総合研修所	H27.11.18	平成 27 年度森林保護管理（獣害）研修講師
吉永秀一郎	京都府	H27.11.24	京都府森林審議会森林保全部会
吉永秀一郎	近畿中国森林管理局	H27.11.26 ~ 11.27	平成 27 年度森林・林業交流研究発表会審査委員長
家原敏郎	近畿中国森林管理局	H27.11.27	平成 27 年度森林・林業交流研究発表会特別発表
谷川東子	一般社団法人日本森林学会	H27.11.29	「木づかい」産業における男女共同参画推進による地域活性化（中部地域をモデルケースとしたワークショップ）におけるファシリテーター
吉永秀一郎	近畿中国森林管理局	H27.12.7	平成 27 年度保護林管理委員会
関 伸一	京都市立藤城小学校	H27.12.7	「野鳥観察」講師
吉永秀一郎	近畿中国森林管理局	H27.12.15	平成 27 年度近畿中国森林管理局技術開発委員会
齋藤和彦	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H27.12.17	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
齋藤和彦	近畿中国森林管理局	H27.12.21	平成 27 年度第 2 回「箕面体験学習の森」整備事業（Ⅲ）検討委員会
吉永秀一郎	京都府	H27.12.22	京都府森林審議会森林保全部会
奥田史郎	京都府農林水産部	H27.12.22	京都林業ルネサンスプラン検討委員会
鳥居厚志	大阪府立環境農林水産総合研究所	H28.1.8	研究アドバイザー委員会
高橋裕史	一般社団法人日本森林技術協会	H28.2.2	平成 27 年度森林鳥獣被害対策技術高度化実証事業検討委員会
高橋裕史	三重県農林水産部	H28.2.6	環境学習指導者養成スキルアップ講座「ニホンジカが生物多様性に与える影響」講師
八代田千鶴	奈良県くらし創造部景観・環境局	H28.2.10	奈良県自然環境保全審議会
溝口岳男	福井森林管理署	H28.2.10	気比の松原保全対策検討委員会
八代田千鶴	和歌山県林業試験場	H28.2.15	平成 27 年度和歌山県林業試験場成果発表会「ニホンジカの生態と被害対策」講師

吉永秀一郎	近畿中国森林管理局	H28.2.17	保護林モニタリング調査評価委員会
齋藤和彦	NPO 法人みのお山麓保全委員会	H28.2.18	明治の森箕面自然休養林管理運営協議会
高橋裕史	三重県森林管理署	H28.2.22	大杉谷国有林におけるニホンジカによる森林被害対策指針実施検討委員会
八代田千鶴	三重県森林管理署	H28.2.22	大杉谷国有林におけるニホンジカによる森林被害対策指針実施検討委員会
奥田史郎	滋賀森林管理署	H28.2.24	平成 27 年度伊崎国有林の取扱いに関する検討におけるワーキンググループ会合（第 3 回）
奥田史郎	三重県農林水産部	H28.2.29	平成 27 年度第 2 回災害に強い森林づくり推進事業効果検証アドバイザーボード
吉永秀一郎	近畿中国森林管理局	H28.3.1	地域管理経営計画等に関する有識者懇談会
小南裕志	NPO 法人やましろ里山の会	H28.3.5	第 20 回自然と環境講演会講師
齋藤和彦	近畿中国森林管理局	H28.3.9	平成 27 年度第 3 回「箕面体験学習の森」整備事業（Ⅲ）検討委員会
鳥居厚志	山口県農林水産部	H28.3.10～3.11	山口県竹資源エネルギー活用協議会
家原敏郎	和歌山県農林水産部	H28.3.15	和歌山県農林水産関係試験研究評価委員会（平成 27 年度第 2 回評価会議）
中尾勝洋	国立環境研究所	H28.3.20～3.21	日本生態学会（仙台大会）における企画集会での講演
吉永秀一郎	京都府	H28.3.23	京都府森林審議会森林保全部会
高橋裕史	京都府農林水産部	H28.3.25	平成 27 年度野生鳥獣生息動態調査結果報告および平成 28 年度年度別実施計画作成会議
中尾勝洋	国立環境研究所	H28.3.29	福島気候変動影響評価プロジェクト報告会
多田泰之	株式会社拓和	H28.3.30～3.31	地下流水音測定装置についての意見交換

5. 職員研修 (15 件)

氏名	実施機関	研修期間	研修内容
齋藤和彦	農林水産技術会議事務局筑波事務所	H27.5.18	科学技術計算システム (SCS) 入門セミナー
齋藤和彦	農林水産技術会議事務局筑波事務所	H27.5.25	R 初級・中級セミナー
佐藤 尚	近畿管区行政評価局	H27.6.4	平成 27 年度情報公開・個人情報保護制度の運用に関する研修会
長谷川絵里	本所	H27.7.6 ~ 7.10	平成 27 年度所内短期技術研修
山田浩詞	文化庁長官官房著作権課	H27.9.9 ~ 9.11	平成 27 年度図書館等職員著作権実務講習会
佐藤 尚	人事院近畿管理局	H27.9.17 ~ 9.18	第 39 回近畿地区課長補佐研修 (前期分)
中尾勝洋	本所	H27.10.22 ~ 10.22	平成 27 年度森林総合研究所新規採用者研修
田中真哉	本所	H27.10.20 ~ 10.23	平成 27 年度森林総合研究所新規採用者研修
佐藤 尚	人事院近畿管理局	H27.11.5 ~ 11.6	第 39 回近畿地区課長補佐研修 (後期分)
高橋公子 飯島朋弘 小林宏忠	京都市内博物館施設連絡協議会	H27.11.10	平成 27 年度京博連加盟施設職員研修会
八代田千鶴	一般社団法人エゾシカ協会	H27.11.3 ~ 11.11	平成 27 年度シカ捕獲認証レベル 1 講習
高橋裕史	本所	H27.11.23 ~ 11.25	平成 27 年度研究プロジェクト企画研修
田中真哉	地上調査のための UAV 運用研究会 (MORALS)	H27.12.14	地上調査のための UAV 運用研究会・クローズド講習会
八代田千鶴	NOVA ホールディングス株式会社	H27.6.16 ~ H28.3.4	外国語研修 (英語)
諏訪鍊平	NOVA ホールディングス株式会社	H27.6.16 ~ H28.3.4	外国語研修 (フランス語)

6. 受託研修生受入 (22 件)

氏名	所属機関	研修内容	研修期間	受入担当 G 等
田和佑脩	同志社大学大学院理工学研究科数理環境科学専攻生命環境保全研究室	リター分解・土壌養分動態に関する研究	H27.6.9 ~ 9.18	森林環境研究 G
三枝道生	岡山県農林水産総合センター森林研究所	ニホンジカの捕獲に関する知識及び技術の習得	H27.9.1 ~ 9.30	生物多様性研究 G
藤井佐織	横浜国立大学大学院環境情報研究院	リター分解・土壌養分動態に関する研究	H27.5.10~10.31	森林環境研究 G
境 米造	京都府農林水産技術センター農林センター	野生動物の歯牙の組織標本作製、年齢査定	H27.11.30~12.10	T 長 (野生鳥獣類管理担当)
大久保その子	京都府農林水産技術センター農林センター	野生動物の歯牙の組織標本作製、年齢査定	H27.11.30~12.10	T 長 (野生鳥獣類管理担当)
原 次久	京都府森林保全課	野生動物の歯牙の組織標本作製、年齢査定	H27.11.30~12.10	T 長 (野生鳥獣類管理担当)
前田瑞貴	横浜国立大学理工学部建築都市環境系学科	リター分解・土壌養分動態に関する研究	H27.5.10 ~ H28.3.24	森林環境研究 G
笠原 暢	横浜国立大学環境情報学府	リター分解・土壌養分動態に関する研究	H27.5.10 ~ H28.3.24	森林環境研究 G
宮谷紘平	名古屋大学大学院環境学研究科 2 年	スギ・ヒノキ・クロマツ等土壌・細根中の化学分析法、スギ・ヒノキ・クロマツ等根形態解析手法、レーダ画像解析手法の取得	H27.6.15 ~ H28.3.24	森林環境研究 G
所 千恵	名古屋大学理学部地球惑星科学科 4 年	スギ・ヒノキ・クロマツ等土壌・細根中の化学分析法、スギ・ヒノキ・クロマツ等根形態解析手法、レーダ画像解析手法の取得	H27.6.15 ~ H28.3.24	森林環境研究 G
土居龍成	名古屋大学理学部地球惑星科学科 4 年	スギ・ヒノキ・クロマツ等土壌・細根中の化学分析法、スギ・ヒノキ・クロマツ等根形態解析手法、レーダ画像解析手法の取得	H27.6.15 ~ H28.3.24	森林環境研究 G
中川湧太	兵庫県立大学環境人間学部 4 年	土壌中の無機態窒素分析法の取得	H27.6.1 ~ H28.3.24	森林環境研究 G
上杉天志	三重大学大学院生物資源学研究科	イチヤクソウ、クロマツ等の植物体および生息地土壌の化学分析方の取得	H27.7.3 ~ H28.3.24	森林環境研究 G
東川 航	神戸大学大学院農学研究科	ミヤマアカネ幼虫の生息環境と幼虫の分布状態の調査計画と解析手法	H27.5.15 ~ H28.3.31	生物多様性研究 G
今井伸夫	京都大学霊長類研究所産官学連携研究員	森林群落における根系菌根菌の炭素収支に関する基礎的研究	H27.6.1 ~ H28.3.31	森林環境研究 G
SunLijuan	京都大学大学院農学研究科	森林群落における根系と菌根菌に関する基礎的研究	H27.6.1 ~ H28.3.31	森林環境研究 G
山本遼平	京都大学大学院地球環境学舎	森林樹木の樹液流速の測定手法の習得	H27.6.1 ~ H28.3.31	生物多様性研究 G
義川滉太	大阪府立大学大学院生命環境科学研究科	森林のメタンフラックス測定手法	H27.6.1 ~ H28.3.31	森林環境研究 G

安宅未央子	京都大学大学院農学研究科 研究員	森林の有機物炭素収支の定量化に関する基礎的研究	H27.6.1 ~ H28.3.31	森林環境研究 G
竹田有佑	大阪市立大学大学院理学研究科 生物地球系専攻	森林群落の長期炭素蓄積速度の環境依存性に関する基礎的研究	H27.6.1 ~ H28.3.31	森林環境研究 G
佐藤 開	京都大学大学院農学研究科	森林の有機物炭素収支の定量化に関する基礎的研究	H27.7.1 ~ H28.3.31	生物多様性研究 G
HolgerSchaefer	京都大学大学院地球環境学 舎環境マネジメント専攻 博士前期課程	土壌中のリン脂質脂肪酸の測定手法の習得	H27.11.1 ~ H28.3.31	生物多様性研究 G

7. 特別研究員 (2名)

氏名	研究課題	受入期間	受入担当 G 等
吉村謙一	樹体内水・炭素利用プロセスに立脚した樹木成長の降雨応答機構の解明	H25.4.1 ~ H28.3.31	森林環境研究 G
牧田直樹	同位体パルスラベリング法を駆使した樹木根圏炭素動態とその制御機構	H25.4.1 ~ H28.3.31	森林環境研究 G

8. 海外派遣・出張 (5件)

氏名	行き先	用務	出張期間	備考
牧田直樹	フィンランド共和国	日本学術振興会・特別研究員奨励研究費による「同位体パルスラベリング法を駆使した樹木根圏炭素動態とその制御機構の解明に関する研究」における現地調査	H27.5.20 ~ 5.27	科学研究費補助金
牧田直樹	フィンランド共和国	日本学術振興会・特別研究員奨励研究費による「同位体パルスラベリング法を駆使した樹木根圏炭素動態とその制御機構の解明に関する研究」における現地調査	H27.6.1 ~ 6.7	科学研究費補助金
多田泰之	モンゴル国	明治大学と共同でのバヤンオンジュール、ブルド、モゴドにおける地下水分布調査	H27.8.2 ~ 8.29	受託出張 (明治大学商学部)
牧田直樹	スロベニア共和国	日本学術振興会・特別研究員奨励研究費による「同位体パルスラベリング法を駆使した樹木根圏炭素動態とその制御機構の解明に関する研究」における学会発表	H27.8.29 ~ 9.5	科学研究費補助金
中尾勝洋	ニュージーランド	文部科学省・気候変動適応技術社会実装プログラムによる EIP14「適応策評価のための森林生態系適域推計モデル開発」における現地調査および研究打ち合わせ	H28.2.1 ~ 2.11	特殊法人等受託事業費

9. 業務遂行に必要な免許の取得・技能講習等の受講

技能講習等の種類	新規取得者数
安全運転管理者講習会	1
図書館等職員著作権実務講習会	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内容のパネル紹介や、森林性野生動物の剥製・ミニチュア版森林用ドロップネット・樹木材鑑の顕微鏡観察などの体験型展示物、また森林に関する図書もあります。

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	9	0	0	350	731	0	1,090

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保護部会	27.6.24～25	関西地区林業試験研究機関連絡協議会（兵庫県）	三田市「三田市総合福祉保健センター」
関西地区林業試験研究機関連絡協議会育林・育種部会	27.6.25～26	関西地区林業試験研究機関連絡協議会（兵庫県）	三田市「兵庫県三田庁舎」
関西地区林業試験研究機関連絡協議会特産部会	27.7.7～8	関西地区林業試験研究機関連絡協議会（京都府）	森林総合研究所関西支所
関西地区林業試験研究機関連絡協議会経営機械部会	27.7.9～10	関西地区林業試験研究機関連絡協議会（三重県）	三重県大台町「奥伊勢フォレストピア」
関西地区林業試験研究機関連絡協議会森林環境部会	27.7.28～29	関西地区林業試験研究機関連絡協議会（島根県）	松江市「松江テルサ」
関西地区林業試験研究機関連絡協議会木材部会	27.8.10～11	関西地区林業試験研究機関連絡協議会（三重県）	松阪市「三重県松阪庁舎」
関西地区林業試験研究機関連絡協議会第68回総会及び役員会	27.9.3～4	関西地区林業試験研究機関連絡協議会（香川県）	高松市「サンポートホール高松」
林業研究・技術開発推進近畿・中国ブロック会議（研究分科会・全体会議）	27.10.7	林野庁 森林総合研究所	近畿中国森林管理局
近畿北陸・中国地方業務連絡会	27.12.1～2	関西支所 関西育種場 中部整備局 近畿北陸整備局 中国四国整備局	三重県多気郡大台町「奥伊勢フォレストピア」
関西支所業務報告会	27.12.4	関西支所	森林総合研究所関西支所
関西支所研究評議会	28.2.26	関西支所	森林総合研究所関西支所
近畿中国森林林業技術開発協議会	28.3.11	関西支所 近畿中国森林管理局	近畿中国森林管理局

12. 諸行事

関西支所公開講演会

テーマ・講演題名	開催日	開催場所
森の恵みと土のチカラ ～ささえ合う森と土～	H27.10.16	龍谷大学響都ホール 校友会館
火山噴火が森にもたらすもの ～2014年 御嶽山 の場合～		
土がささえる森の CO ₂ 吸収		
森林と災害の変遷		

シンポジウム等

名称	開催日	主催	開催場所
第4回ナラ枯れ研究会	H27.10.21	大阪市立大学理学部附属植物園 関西支所	大阪市立大学理学部 附属植物園

諸行事

名称	開催日	主催	開催場所
「職場体験」(京都教育大学附属桃山中学校)	H27.7.1～3	京都教育大学附属桃山中学校	関西支所
第1回森林教室(ミニ講義・葉脈標本づくり)	H27.7.25	関西支所	関西支所
「森林とのふれあい2015」関西育種場一般公開	H27.8.2	林木育種センター関西育種場 関西支所 森林整備センター中国四国整備局	林木育種センター関西 育種場
民国連携推進会議「コンテナ苗の普及・定着 に関する意見交換会」	H27.9.28	関西支所 近畿中国森林管理局	近畿中国森林管理局
水都おおさか森林の市2015(主催:水都おお さか森林づくり・木づかい実行委員会)	H27.10.4	水都おおさか森林づくり・木づくり 実行委員会	毛馬桜之宮公園・近畿 中国森林管理局
「伐採・植付一貫作業下でのコンテナ苗等の活 着・生育実証」の成果と課題についての現地 検討会	H27.10.13～14	関西支所 近畿中国森林管理局	岡山県新見市
京都府立菟道高校からの連携事業「科学研究 実践活動推進プログラム 学校活動型」(主催: 科学技術振興機構)	H27.10.20, 10.27, 11.10, 11.17	科学技術振興機構(京都府立菟道高校)	京都府立菟道高校 関西支所
「生き方探求 チャレンジ体験学習」(京都市 立桃山中学校)	H27.10.26～29	京都市教育委員会(京都市立桃山中 学校)	関西支所

京都科学屋台ネットワーク「わくわくサイエンススタンプラリー」(主催：京都科学屋台ネットワーク)	H27.11.2～H28.3.31	京都科学屋台ネットワーク	関西支所
第2回森林教室(ミニ講義・まつぼっくりツリーづくり)	H27.12.12	関西支所	関西支所
第21回京都ミュージアムロード～ぶらり 京の文化巡り～(主催：京都市内博物館施設連絡協議会)	H28.1.27～3.18	京都市内博物館施設連絡協議会 京都市教育委員会	関西支所
第3回森林教室(ミニ講義・木工クラフトづくり)(兼)第10回「科博連サイエンスフェスティバル」(主催：京都市科学系博物館等連絡協議会)	H28.2.13	京都市科学系博物館連絡協議会 関西支所	関西支所
コンテナ苗植栽技術検討会	H28.3.16	関西支所 森林整備センター中部整備局	大紀町コンベンションホール 三重県度会郡大紀町ザラ谷造林地

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 (G)
高取山スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	奈良	吉野	56ほ 49ほ	スギ	0.40	昭10	西暦 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	奈良	〃	56ほ	ヒノキ	0.40	昭10	2016	森林資源管理
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	31ろ	スギ	0.17	昭10	2016	森林資源管理
高野山ヒノキ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	和歌山	〃	31ろ	ヒノキ	0.25	昭10	2016	森林資源管理
滝谷スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	兵庫	波賀	136り	スギ	2.25	昭11	2019	森林資源管理
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	スギ	1.67	昭12	2056	森林資源管理
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	昭13	2017	森林資源管理
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	昭15	2041	森林資源管理
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	0.80	昭34	2043	森林資源管理
茗荷湖山ヒノキ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	三重	飛鳥	41へ	ヒノキ	0.71	昭35	2069	森林資源管理
白見スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	和歌山	新宮	5ほ	スギ	1.24	昭37	2071	森林資源管理
六万山スギ人工林皆伐用材林作業収穫試験地	石川	白峰	55る	スギ	0.79	昭37	2066	森林資源管理
竜の口山水量試験地	岡山	岡山	811ほ・に・は・ と・ち・り・ろ・ 二・ロ	アカマツ他	44.99	昭10	2020	森林環境
竹林施業技術の改良試験地	京都大阪	木津	523い	マダケ	0.13	昭61	2017	森林生態
北谷水文試験地	京都大阪	木津	509い	広葉樹	51.60	昭63	2021	森林環境
嵐山国有林風致試験地	京都大阪	東山	38	スギ他	59.03	平元	2018	森林資源管理
スギ花粉暴露回避試験地	京都大阪	醍醐	30は	スギ	0.15	平15	2017	森林生態
醍醐山共同試験地	京都大阪	醍醐	30は	スギ	0.15	平21	2017	森林生態