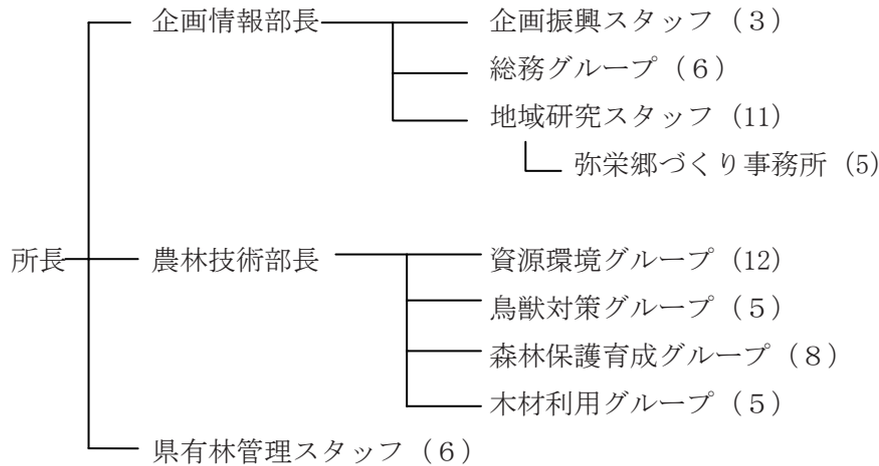


センターの動き

センターの動き

I 組織・職員・職務

1. 組織



正規職員－38名（行政職10名，研究職24名，技能労務職4名）

臨時・嘱託職員－26名（研究職9名）

合計－64名

2. 職員と職務（正規職員、嘱託研究員）

氏名	職務
所長 佐藤 操	センターの総括
企画情報部長 昌子 道男	部事務の総括
企画振興スタッフ	
恩田 吉夫	研究計画の調整・研究成果の普及に関すること
小村 淳二	分野横断型研究の推進・実施に関すること 視察対応，研修の企画，実施に関すること 広報に関すること 図書室，研修宿泊棟の運営に関すること
総務グループ	
有田 修	グループ内業務の総括，所内の連絡調整 センター運営事務に関すること
三原 志麻	予算の編成及び執行に関すること（農林技術部・県有林管理S） センター運営事務に関すること
飯塚 真一	予算の編成及び執行に関すること（総括・地域研究S） センター運営事務に関すること

	長廻 里美	予算の編成及び執行に関すること（総務G・企画振興S） センター運営事務に関すること
地域研究スタッフ		
	藤山 浩	スタッフ業務の総括 中山間地域振興対策に関する調査研究 （交通，GIS，中国地方知事会共同研究，基礎研究） 中国地方中山間地域振興協議会に関すること 情報ステーションの運営に関すること（GIS 関連） 島根県立大学との研究連携に関すること
	有田 昭一郎	中山間地域振興対策に関する調査研究（地域経済， 中国地方知事会共同研究，基礎研究） 分野横断型研究の推進・実施に関すること 中国地方中山間地域振興協議会に関すること
	安部 聖	中山間地域振興対策に関する調査研究（土地利用， 中国地方知事会共同研究，基礎研究） 分野横断型研究の推進・実施に関すること 中国地方中山間地域振興協議会に関すること
	藤田 容代	分野横断型研究の推進・実施に関すること 中山間地域振興対策に関する調査研究（自給・循環， 中国地方知事会共同研究，基礎研究） 中国地方中山間地域振興協議会に関すること
	勢川 洋之	中国地方中山間地域振興協議会に関すること（中国 地方知事会共同研究，共同事業） 中山間地域振興対策に関する調査研究
	神田 直子	中国地方中山間地域振興協議会に関すること（中国 地方知事会共同研究，共同事業） 中山間地域振興対策に関する調査研究
	空閑 睦子	中山間地域コミュニティ再生支援事業に関すること 中山間地域振興対策に関する調査研究の補助に関する こと
	中山 義規	中山間地域コミュニティ再生支援事業に関すること 中山間地域振興対策に関する調査研究の補助に関する こと
	吉田 翔	中山間地域コミュニティ再生支援事業に関すること 中山間地域振興対策に関する調査研究の補助に関する こと
	赤池 慎吾	中山間地域コミュニティ再生支援事業に関すること 中山間地域振興対策に関する調査研究の補助に関する こと
	相川 陽一	脱温暖化・環境共生研究に関すること （やさか郷づくり事務所）
	佐藤 響太	脱温暖化・環境共生研究に関すること （やさか郷づくり事務所）
	高橋 正也	脱温暖化・環境共生研究に関すること （やさか郷づくり事務所）

	橋本 文子	脱温暖化・環境共生研究に関すること (やさか郷づくり事務所)
農林技術部長	林 幹夫	部事務の総括
資源環境グループ		
	帯刀 一美	グループ内業務の総括 地域資源を活用した産業振興に関すること 分野横断型研究の推進・実施に関すること
	富川 康之	きのこの栽培に関する試験研究 機能性植物の栽培に関する試験研究 きのこ鑑定など相談業務に関すること 耕作放棄地再生に関すること
	西 政敏	木質バイオマス利用に関する試験研究 竹林の有効活用に関する試験研究 耕作放棄地再生に関すること
	稲田 修	中山間地域の野菜に関する試験研究 中山間地域の売れるものづくりに関する試験研究
	松本 樹人	中山間地域の水稲，普通作物に関する試験研究 中山間地域の売れるものづくりに関する試験研究 低アレルゲン小麦の栽培に関する試験研究
	山根 尚	飼料，土壌分析に関すること 耕作放棄地再生に関すること
	馬場 久	圃場および施設の管理に関すること 試験研究の補助に関すること
	古賀美紗都	きのこの栽培に関する試験研究
鳥獣対策グループ		
	金森 弘樹	グループ内業務の総括 ニホンジカに関する調査研究
	澤田 誠吾	ニホンザル，ツキノワグマに関する調査研究
	菅野 泰弘	イノシシ，アライグマに関する調査研究
	藤原 悟	飼育イノシシの管理に関すること 鳥獣類の調査研究の補助に関すること
森林保護育成グループ		
	福井 修二	グループ内業務の総括 試験研究成果の発表・普及の企画に関すること 分野横断型研究の推進・実施に関すること
	山中 啓介	森林の再生技術に関する調査研究 島根県松くい虫抵抗性マツに関する調査研究
	陶山 大志	森林・緑化木の病害，特用林産物の病害等の防除技術に関する試験研究 樹木の病害鑑定・相談業務に関すること
	林 晋平	森林・緑化木の害虫，特用林産物の害虫等の防除技術に関する試験研究 樹木の害虫鑑定・相談業務に関すること 森林の多面的機能維持に関する試験研究

	岩田 若奈	広葉樹資源量，天然更新技術に関する調査研究
	永田 勇治	苗畑管理に関すること 試験研究の補助に関すること 林業試験林の管理計画に関すること
木材利用グループ		
	中山 茂生	グループ内業務の総括 木材の利用に関する試験研究
	石橋 正樹	木材の乾燥及び強度に関する試験研究
	後藤 崇志	木材の材質に関する試験研究 木材の接着，集成加工に関する試験研究 木材の難燃化に関する試験研究
県有林管理スタッフ		
	岩谷 英昌	県有林管理の総括 県有林・県民の森関係の財産・物品の管理に関する こと 県民の森管理事業の計画及び執行に関すること
	原 勇治	県有林管理・経営計画の進行管理に関すること 森林経営計画の進行管理に関すること 県有林管理事業の計画及び執行に関すること
	須山 幸治	県有林事業の現場管理及び指導に関すること 林道等の補修及び維持管理に関すること 直庸作業員の雇用管理に関すること

Ⅱ 平成24年度 試験研究課題

試験研究課題	研究期間
地域研究スタッフ	
中山間地域に人々が集う脱温暖化の『郷（さと）』づくり (21世紀のシナリオづくりと新たな社会システムの提示)	H20～24
住民自動”のコミュニティ運営～安全・安心を突破口としたプログラム 構築～	H22～24
中山間地域における次世代型交通システム～新たな主体，エネルギー源， 拠点施設，広域交通の参入設計～	H22～24
次世代を支える地域経済循環手法についての研究	H22～24
多様な主体，手法による土地活用プログラムの開発	H22～24
地域マネジメント法人に関する調査研究	H22～24
中国地方知事会共同研究	H24～26
資源環境グループ	
山間高冷地における水稲作況試験	S51～H28
きのこの食品安全性確保と安全生産技術の開発	H22～24

中山間地域における売れるものづくり～産地拡大支援と新たな特産品の育成～	H22～24
島根の中山間地域に適応した耕作放棄地対策～しまね・中山間型放棄地活用モデルの策定～	H22～24
きのこの品種育成および栽培技術確立(重点プロジェクト)	H24～26
木質バイオマス、下水道汚泥、家畜ふんのエネルギー利用技術の開発(重点プロジェクト)	H24～26
草本燃焼灰の抽出残渣が水稻止葉のケイ酸含量に及ぼす影響(Ⅱ)	H24
鳥獣対策グループ	
イノシシの保護管理と被害対策のモニタリング調査	H24～28
ニホンジカの保護管理と被害対策のモニタリング調査	H24～28
集落をサルのお餌場にしない取り組みと地域一体となった被害対策の実証モデルの検証	H21～24
ツキノワグマの特定鳥獣保護管理計画のモニタリング調査	H24～28
クマをはじめとする野生動物との軋轢軽減へ向けての地域一体となった取り組み(共同研究)	H24～28
アライグマ根絶のための生息実態の把握と効果的な捕獲法の検討(シーズ蓄積型研究)	H24
森林保護育成グループ	
森林被害のモニタリングと管理技術に関する研究	H15～28
荒廃した防災林の効率的な再生手法の開発	H24～26
森林の再生コスト削減の技術開発	H24
広葉樹林の再生技術の検討	H24
ナラ枯れ被害対策事業効果調査	H24
木材利用グループ	
自然エネルギーを利用した木材乾燥技術の開発	H24～26
県産材を利用した中大スパンに対応する梁トラスの開発(シーズ蓄積型研究)	H24
島根県産スギ・ヒノキによる安全で高品質な防火材料の開発(森林整備加速化・林業再生事業)	H22～24
水気耕造林木材質調査(林業課依頼)	H24

Ⅲ 施設と試験地・調査地

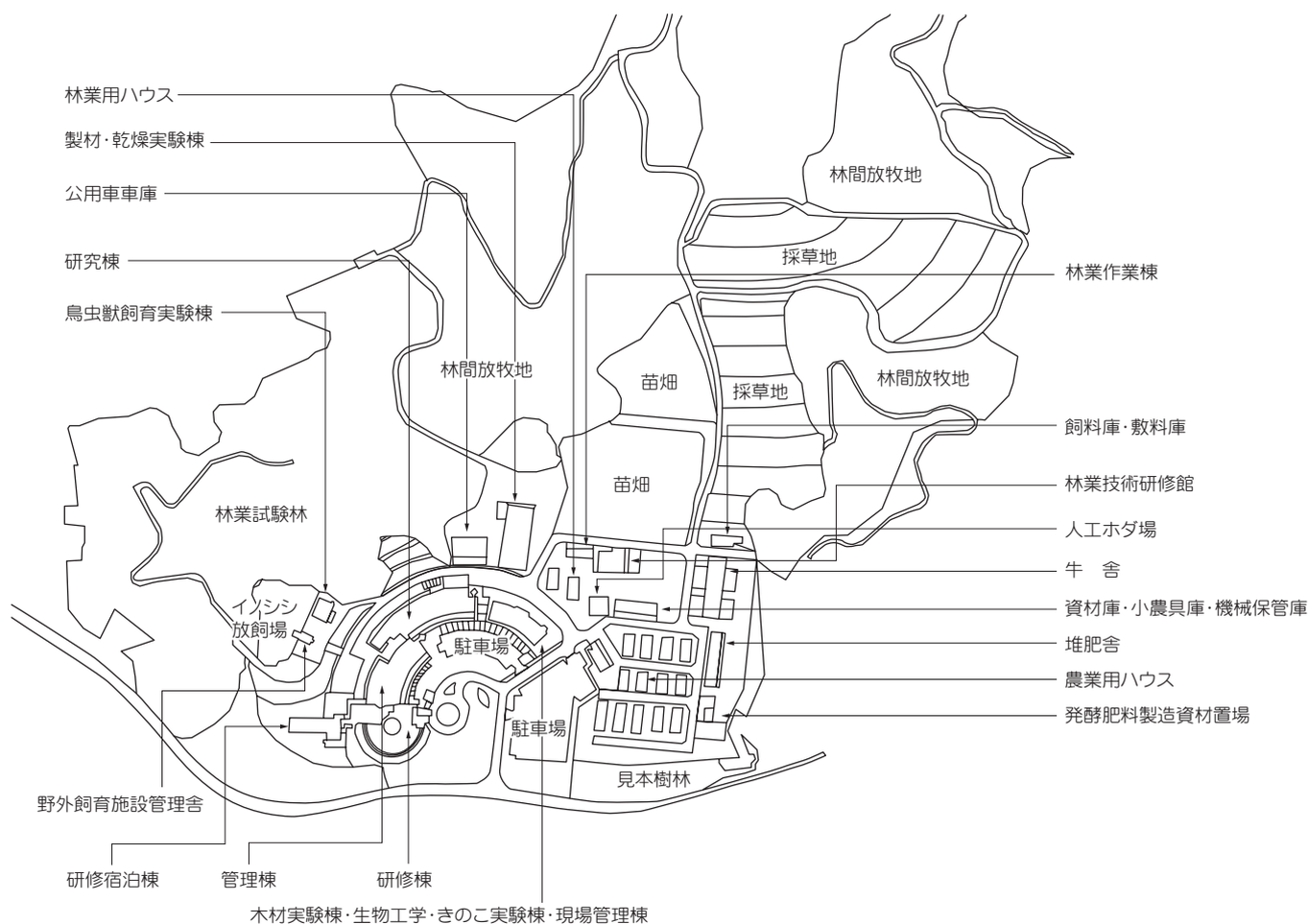
1. 島根県中山間地域研究センター(島根県飯石郡飯南町上来島 1207)

敷地 36.0ha(施設用地 4.0ha, 苗畑 1.2ha, 見本樹林 1.4ha, 林業試験林 4.6ha, 林

間放牧地 9.2ha, 採草地 3.1ha, その他 12.5ha)
 建物 10,534 m² (本館棟 4,954 m², 付属施設 5,071 m², 研修宿泊棟 509 m²)

2. 試験林および県有林

種別	名称	場所	面積(ha)
林業試験林		飯石郡飯南町下来島	12
県有林	和恵団地	飯石郡飯南町小田	776
	頓原団地	飯石郡飯南町頓原	492
	吉田団地	雲南市吉田町吉田	392
	下来島団地	飯石郡飯南町下来島	17
	八神団地	飯石郡飯南町八神	10
	瑞穂団地	邑智郡邑南町布施外	4



3. 主な調査地・試験地

調査・試験内容	場所	規模
地域研究スタッフ		
県コミュニティ再生支援事業	浜田市, 邑南町, 大田市ほか	10 地域
子育て世帯家計調査	益田市, 浜田市, 邑南町ほか	10 地域
地域交通調査研究		
地域に根差した脱温暖化, 環境共生社会 研究開発PJ	浜田市弥栄町	1 地域
中国 5 県共同研究	邑南町口羽地域ほか	5 地域
直売所調査	邑南町, 飯南町	5 か所
土地利用状況調査 (農地一筆マップ)	県内各地域	20 か所
防災マップ等作成に関する共同研究	江津市, 出雲市, 美郷町	3 地域
資源環境グループ		
アカメガシワ栽培試験	浜田市, 飯南町ほか	10 か所
キノコバエ調査	飯南町, 松江市	5 か所
耕作放棄地対策試験	美郷町, 大田市, 雲南市	6 か所
ショウロ栽培調査	出雲市	6 か所
トウガラシ現地実証	邑南町	2 か所
パプリカ現地実証	飯南町, 出雲市	3 か所
バイオマスイエネルギー現地実証	浜田市, 飯南町	2 か所
鳥獣対策グループ		
アライグマの生息・被害実態の把握	益田市ほか	4 市町
アライグマの自動撮影カメラによる生 息実態調査	飯南町, 出雲市	2 か所
出猟記録によるイノシシの生息状況の分析	県内各地域	17 市町
イノシシの捕獲実態調査	飯南町	1 か所
飼育イノシシの嗜好試験	浜田市, 飯南町	2 か所
クマハギの回避効果調査	益田市	2 か所
クマハギの実態調査	益田市, 吉賀町	3 か所
堅果類等の豊凶状況調査	東部, 西部地区	4 地域
ツキノワグマの痕跡調査	西部地域	1 か所
ツキノワグマ痕跡のルートセンサス	吉賀町, 益田市	2 か所
ニホンザルの行動追跡調査	川本町	1 か所
ニホンザルの侵入防止柵効果調査	川本町	1 か所
ニホンジカとイノシシの侵入防止柵試験	出雲市	2 か所
ニホンジカの角こすり剥皮害回避効果調査	出雲市	69 林分

ニホンジカのライトセンサス	出雲市, 邑南町	5 ルート
森林保護育成グループ		
針葉樹更新調査	飯南町	1 か所
弥山山地植生実態調査	出雲市	16 か所
広葉樹林伐採跡地更新状況調査	飯南町, 吉賀町	2 か所
ナラ枯れ被害対策事業効果調査	飯南町, 邑南町	7 か所
抵抗性マツ植栽試験	東部・西部・隠岐地区	4 か所
低密度植栽試験	安来市, 雲南市	2 か所

IV 研究成果の公表

1. 研究報告（島根県中山間地域研究センター研究報告第8号，平成24年7月発行）

-
- 有田昭一郎・嶋渡克顕・小池拓司・吉田翔・森山慶久・樋口和久：島根県中山間地域に居住する子育て世帯の家計支出構造の特徴と効果的な支援方策に関する研究（Ⅱ）
- 福島万紀・相川陽一・高橋純恵・藤田容代・藤山浩：外部支援人材による「寄り合い」の運営を通じた地域住民のつながり創出の試み－島根県浜田市弥栄町におけるこれまでの成果と課題－
- 藤本穰彦・皆田潔・島谷幸宏：中国地方の小水力エネルギー利用に観る自然エネルギーに基づく地域づくりの思想
- 相川陽一・福島万紀・笠松浩樹・皆田潔・土田拓・塚本孝之：耕作放棄地の実態調査と活用に向けた課題提示－島根県浜田市弥栄自治区における踏査を事例にして－
- 金森弘樹・竹下幸広・澤田誠吾・金澤紀幸：島根県におけるアライグマの生息実態調査（Ⅰ）
- 石橋正樹・中山茂生：高温セット法を利用した隠岐産クロマツ平角の人工乾燥と強度性能評価
- 有田昭一郎：地域づくりとしての経済活動の条件についての事例研究（Ⅱ）
- 有田昭一郎・岡野正美：児童・生徒を対象とした体験教育プログラムが抱える今日的課題と解決策の考察
- 嶋渡克顕・小田博之・有田昭一郎：自治会の枠組みを超えた住民自立型地域経営組織の構築と運営に関する事例研究（Ⅱ）－島根県邑南町口羽地区における「口羽をてごおする会」を事例とした考察－
- 富川康之・宮崎恵子：島根県で採集されたきのこ（Ⅱ）－ルートセンサス法による調査結果（新分類体系に基づく集計）－
- 宮崎恵子・富川康之：島根県で採集されたきのこ（Ⅲ）－きのこ観察会での採集実態－
- 島谷隆之：マルチ資材の違いがパプリカ夏秋作型の尻腐れ果の発生と収量に及ぼす影響
- 舟木 徹・原 勇治：高齢林に対応した島根県スギ・ヒノキ人工林分収穫予想表の作成
- 舟木 徹・杉原雅彦：スギ人工林で行われた主伐の作業システムと生産性
- 松本樹人：草本燃焼灰の抽出残渣が水稻止葉のケイ酸含量に及ぼす影響
-

2. 学会・研究会での発表

- 藤山 浩：中山間地域における住民主動・分野横断に基づく地域運営システムと GIS 活用
～現状と可能性. システム農学会 2012 年度春季大会
- 藤山 浩：中山間地域から始まる「地元の創り直し」～田園回帰の時代の始まり. 第 61 回
日本農村学会学術総会
- 藤山 浩：自然と共生する地元の作り直しを～都市・中山間地域における同時人口減少時代
と日本版田園回帰の可能性. 第 18 回野生生物保護学会大会
- 有田昭一郎：中山間地域居住世帯の年間支出データを用いた食料, 燃料の地産地消可能
額推計手法に関する考察 - 島根県 O 町 A 地域をモデルとして -. 第 62 回地
域農林経済学会大会
- 有田昭一郎：『子育て世帯の中山間地域への定住に必要な年間支出額についての考察』
～島根県 U 市, M 市, H 市, O 町, I 町, 広島県 K 町の世帯を対象として～.
第 61 回日本農村生活研究大会
- 金森弘樹・澤田誠吾・菅野泰弘：島根県における狩猟の実態－2003 年度と 2010 年度の
出猟記録の分析による比較－. 日本哺乳類学会 2012 年度大会
- 金森弘樹・菅野泰弘・澤田誠吾：島根県の狩猟実態とイノシシの「特定鳥獣保護管理計
画」のモニタリング. 平成 24 年度島根病虫害研究会研究発表会
- 澤田誠吾・金森弘樹・菅野泰弘：島根県出雲市の市街地で初めて捕獲されたツキノワグ
マ. 第 18 回野生生物保護学会大会
- 澤田誠吾：集落ぐるみの鳥獣対策の実践～GIS マップの活用～. システム農学会 2012
年度春季大会
- 山中啓介・川部真也：島根県におけるマルチキャビティーコンテナ苗導入の検討. 第
63 回 応用森林学会研究発表会・林業技術情報報告会合同大会
- 後藤崇志・福島 亮・石橋正樹・中山茂生・古野 毅：島根県産スギ材を利用した平行
弦トラスの製造条件と曲げ性能との関係. 日本木材学会中国・四国支部第 24
回 (2012 年度) 研究発表会
- 西 政敏・帯刀一美・林 幹夫：木質バイオマス燃料を用いた農業用ハウス加温実証. 第
63 回応用森林学会研究発表会・林業技術情報報告会
- 帯刀一美：「熟ビーフ」の普及の可能性. 日本産肉研究会第 11 回学術集会
-

3. 学術雑誌・論文集

- 藤山 浩：地元を創り直す時代～「規模の経済」から「循環の経済」へ。『町村週報』（全国町村会）Vol. 2804（招待論説），pp. 2-5（2012）
- 藤山 浩：田園回帰を受けとめる地元の創り直し～2015年危機を乗り越えて。『住宅』（社団法人日本住宅協会）2012年11月号（招待論説），pp. 27-34（2012）
- 金森弘樹：人工林のニホンジカの問題。森林科学 66，pp. 36-40（2012）
- 陶山大志・永石憲道・坂越浩一：横打撃共振法によるクロマツ樹幹内部の腐朽・空洞面積率の推定。日本森林学会誌 Vol. 94(4)，pp. 161-166（2012）
- 陶山大志：サカキ輪紋葉枯病における第一次感染と伝染源の除去効果。森林応用研究 Vol. 22(1)，pp. 15-18（2013）
- 陶山大志・桐田龍一・物部英樹：横打撃共振動法による9樹種大径木の共振周波数の検出に及ぼすハンマー質量の影響。木材学会誌 59, No.2, pp. 105-111（2013）
- 山中啓介・藤原道郎・林田光祐・後藤義明・鈴木 覚・宮前 崇・井上章二：平成23年（2011年）東北地方太平洋沖地震で発生した津波が仙台市井土地区の海岸林に及ぼした影響－防潮堤と海岸クロマツ林の被害との関係－。海岸林学会誌 11(1)，pp. 19-25（2012）
- 中山茂生：「木材製品県外出荷しまね事業体連合」の設立。木材工業 68(1)，pp. 30-32（2013）
- 石橋正樹：高温セット法を利用した隠岐産クロマツ平角の人工乾燥。公立林業試験研究機関 研究成果選集 10，pp. 65-66（2013）
-

4. 書籍・冊子発行

- 相川陽一・福島万紀・佐藤響太・藤山浩：「小さな農林業」の可能性－「弥栄町の農林業に関する調査」の地域報告会の記録。中山間地域研究センター（2012）
- 中山間地域研究センターやさか郷づくり事務所・浜田市弥栄支所自治振課・浜田市弥栄自治区定住サポート推進員：弥栄・移住のてびき。中山間地域研究センターやさか郷づくり事務所・浜田市弥栄支所自治振興課（2012）
- 澤田誠吾・西 信介：人身事故情報のとりまとめに関する報告書 8. 中国。日本クマネットワーク，pp. 125-137（2011）
- 中山間地域研究センター：建築用針葉樹製材の人工乾燥技術 改訂2版。中山間地域研究センター，pp. 1-67（2012）
- 「安全・安心な乾燥材生産技術の開発」研究グループ：安全・安心な乾燥材の生産・利用マニュアル 内部割れのない乾燥材生産を目指して！，pp. 36-37（2012）
-

5. 他機関等との合同発表

- 小池拓司・有田昭一郎：中山間地域の農山村維持を目的とした地域住民主体の商店の商圏とエリアマーケティング. 第 62 回地域農林経済学会大会
- 本井祐太・鈴木正嗣・安藤秀二・川端寛樹・高野愛・猪熊壽・田原研司・金森弘樹：島根半島部のイノシシ再分布による紅斑熱群リケッチャへの影響. 第 153 回日本獣医学会
- 金澤紀幸・静野誠子・堂山宗一郎・澤田誠吾：島根県における鳥獣専門員（通称：クマ専門員）の活動状況について. 日本クマネットワークシンポジウム
- 相津康宏・伊原禎雄・宇根有美・金森弘樹・藤原かおり・佐藤 宏：各種のサンショウウオを第二中間宿主とする *Euryheimis costaricensis* の国内分布. 第 80 回日本寄生虫学会大会・第 22 回日本臨床寄生虫学会大会
- 亀井幹夫・林 晋平：西中国山地におけるナラ類集団枯損の被害拡大に与える環境要因. 第 60 回日本生態学会大会
- 宮本和則・杉本博之・三枝道生・亀井幹夫・林 晋平・宮本 眞：粘着シートを用いたナラ枯れ防除試験. 第 124 回日本森林学会大会
- 柴田 寛・森田浩也・桐林真人・西村臣博・川上敬介・倉本一紀・中山茂生・柴田直明・吉田孝久・山内仁人・寺西康浩・加藤英雄・長尾博文・井道裕史・松元 浩：実大材の静的ねじり試験による内部割れの推定（第 10 報）スギ、ヒノキ、カラマツの Gd を用いた内部割れの推定について. 日本木材学会中国・四国支部第 24 回（2012 年度）研究発表会
- 上田剛平・加藤竜真・伊吾田宏正・澤田誠吾：狩猟者のイノシシの捕獲数を決定する要因は何か？. 第 18 回野生生物保護学会大会
- 石橋靖幸・大井 徹・澤田誠吾・西 信介：中国山地ツキノワグマ個体群における MH C クラス II ベータ遺伝子の多様性. 日本哺乳類学会 2012 年度大会

6. 特 許

名 称	発明者	出願番号	登録日
獣害防止用電気柵	長妻武宏・ 澤田誠吾	特願 2006-261223	H24 年 11 月 30 日

7. 研究発表会・シンポジウム

- (1) 研究フォーラム (H24 年 9 月 21 日：職員会館, 82 名参加, 11 月 19 日：浜田合同庁舎, 41 名参加)

発表内容	発表者
G I S を活用した地域支援 ～地域診断カルテや防災マップづくり～	藤山 浩・安部 聖・ 渡部真由美

きのこの食品安全性を保証します	富川康之
鳥獣専門指導員の配置によるクマ対策	澤田誠吾
平成 21 年 1 月に発生した島根県東部雪害と東日本大震災の津波災害	山中啓介
スギ準不燃材料の開発	後藤崇志

(2) 普及活動・試験研究成果発表会 (H25 年 1 月 30 日：ビッグハート出雲, 約 260 名参加) ※農業経営課等と共催

発表内容 (センター分)	発表者
分野を横断した複合的な地域運営～農業を軸に～	藤山 浩
中山間地域の売れるものづくり～産地拡大支援と新たな特産品づくり～	帯刀一美

(3) JST やさか郷づくり「まとめの集い」(H25 年 2 月 24 日：浜田市弥栄会館, 120 名参加)

発表内容	発表者
郷づくり事業成果の概要報告	藤山 浩
つながり対談	
〈農〉山村・弥栄で農に生きる意味を語ろう	相川陽一・串崎文平 河野 守・佐藤大輔 新庄ミツル
〈林〉山を見直していくための挑戦	福島万紀・小松原峰雄
〈食〉人・やさい・出会いのチカラ	佐藤響太・白濱八重子
〈人〉弥栄での仲間づくり	橋本文子・岡田 浄
〈広〉つながりの広がりを見つめて	皆田 潔・白石絢也

V 広報・普及活動

1. 相談・診断等

グループ	相談・診断	委託試験等	その他	計
地域研究 S	310	-	-	310
資源環境 G	250	-	-	250
鳥獣対策 G	137	-	-	137
森林保護育成 G	88	3	-	91
木材利用 G	100	4	-	104
計	885	7	-	892

2. 見学・視察者（件数）

公共団体	自治会	各種団体	学校関係	個人・その他	計
22	13	25	22	11	93

3. 研修・発表会等(センター主催・共催，講師)

1) 企画情報部

研修等名	年月日	開催場所
総務省地域サポート人材ネットワーク会議	H24年5月8日	東京都
システム農学会	12日	鳥取県
第1回南部町地域振興講座	23日	鳥取県南部町
自治大学視察対応	28日	浜田市弥栄町
GIS研修会	31日	益田市
GIS研修会	6月1日	浜田市・大田市
鳥取大学持続的過疎者会研究プロジェクト	4日	鳥取県
国土交通省対応	4日	島根県庁
周南市・大津島協議	5日	山口県周南市
GIS研修会	5日	出雲市
JST有機農業シンポジウム	6日	東京都
中国地方社会学研究報告会	8日	センター
地域サポート人材スキルアップ研修会	14日	センター
GIS研修会	18日	雲南市塩田
第2回南部町地域振興講座	20日	鳥取県南部町
集落支援員等交流会	28日	美郷町
日積地区講演会	30日	山口県
GIS研修会	7月5日	島根県庁
西日本林業研究会	7月6日～8日	東京都
第3回南部町地域振興講座	11日	鳥取県南部町
自治行政情報懇話会	18日	島根県庁
三次市コミュニティビジネス研修会	27日	三次市
市町村職員研修	30日～31日	松江市
新潟県中越防災研究機構講演会	8月6日	新潟県上越市
日本福祉大学視察対応	7日	センター
愛知県豊田市役所講演会	7日	愛知県豊田市
山口県からの視察対応	8月20日	センター
人・農地プラン策定検討委員会	22日	美郷町
農業フォーラム in 益田	29日	益田市

地域サポート人材スキルアップ研修会	30日	益田市
山口県リーダー研修会	9月4日	山口県
ふるさと知事ネットワーク会議	4日	松江市
ふるさと島根定住財団20周年フォーラム	15日	浜田市
加茂遊学ファーム有機栽培講座	15日	雲南市
鳥取県中山間地域課長会議	21日	鳥取県庁
島根県立大学大学院フィールドワーク	26日～27日	浜田市弥栄町
地域サポート人材スキルアップ研修会	27日	浜田市弥栄町
第30回地域づくり大会	29日	鳥取県
国土緑化推進機構シンポジウム	29日	東京都
奥出雲町農業技術シンポジウム講演会	10月2日	奥出雲町
GIS説明会	4日	美郷町都賀本郷
飯田市視察対応	4日	センター
地域づくりサポーター研修会	4日	鳥取県
次世代エネルギー利用活性化講演会	10日	センター
地域農林経済学会	20日～21日	大阪市
日本福祉大学講演会	27日～28日	愛知県名古屋市
農村医学学会講演	11月1日	松江市
地域づくりサポート現地研修会	5日	鳥取県
県農村整備課講演	8日	松江市
リーダー研修会	15日	山口県
地域サポート人材スキルアップ研修会	15日	雲南市
宇都宮大学講演会	18日	宇都宮市
GIS研修会	H25年1月16日	和歌山県田辺市
飯南町委員会講演	23日	飯南町
奥出雲町交通委員会講演	24日	奥出雲町
国道191号沿線交流会講演	26日	益田市
近畿中四国農業試験研究素新会議	28日～29日	福山市
三次市川西地区講演会	28日	三次市
集落活動センター研修会	2月7日	高知県高知市
地域力アップ研修会	9日	益田市
津山NPO支援センターフォーラム	16日	岡山県津山市
島根県公民館学習大会	17日	大田市
金城町講演会	18日	浜田市金城町
鳥取県地域づくりサポート研修会	3月1日	鳥取県
鳥取県三朝町地域づくりシンポジウム	14日	鳥取県三朝町

山口県シンポジウム
西粟倉村 GIS 研修会

18日 山口県
8日 雲南市

2) 農林技術部

研修等名	年月日	開催場所
ツキノワグマ対応業務研修会 1	H24 年 4 月 12 日	センター内
新居浜市イノシシ研修	18 日	センター内
出雲市立須佐小学校ツキノワグマ研修	5 月 12 日	須佐小学校
奥出雲唐辛子生産組合研修会	24 日	センター
上津探検隊ツキノワグマ研修	6 月 3 日	出雲市
雲南事務所ツキノワグマ対応援職員研修会	19 日	雲南市
トウガラシ研修会	20 日	センター
木材協会邑智支部総会	22 日	邑南町
三次農協イノシシ視察研修	25 日	センター内
安来市農業委員会イノシシ視察研修	26 日	センター内
平成 24 年度 JA 雲南アグリキッズスクール	30 日	雲南市
JA 広島中央イノシシ・シカ・ヌートリア対策研修会	7 月 1 日	広島県東広島市
津山市鳥獣害対策研修会	5 日	岡山県津山市
益田高校ツキノワグマ講義	6 日	センター内
すまいるフェア	8 日	大田市
トウガラシ研修会	10 日	センター
飯南高校総合学習（箱ワナ研修ほか）	10 日～11 日	センター内
愛媛県職員シカ視察研修	11 日～13 日	島根半島ほか
H24 年度鳥獣被害対策アドバイザー・推進 リーダー育成の専門講座（第 1 回）	13 日	岡山県 吉備中央町
第 48 回木材接着講習会	26 日	松江市
愛媛県東温市土地改良協議会視察研修	26 日	センター内
JA 邑智サル研修	8 月 2 日	センター内
JA 女子大学 8 月講座	2 日	雲南市
神々の国しまね木材製品展示・商談会 2012 （京セラドーム大阪）	4 日	大阪市
赤来中学校ツキノワグマ研修	8 日	センター内
鳥獣対策専門員研修会	9 日～10 日	センター内
三原市鳥獣害対策地域リーダー養成講座	11 日～12 日	広島県三原市
ツキノワグマ学習会	23 日	岡山県美作市

クマレンジャー研修会	25日	広島県吉和町
トウガラシ研修会	28日	センター
岡山県久米郡久米南町イノシシ視察研修	9月4日	センター内
U I ターン者・初心者向け農林業基礎研修	12日	センター
木材乾燥講習会	26日	大阪市
U I ターン者・初心者向け農林業基礎研修	10月3日	センター
ツキノワグマ対策技術研修会	5日	広島県三次市
しまね木造塾講習会	6日	浜田市
さえずりの森きのご観察会	8日	雲南市
地域サポート人材スキルアップ研修（鳥獣対策）	11日	センター内
広島県わな講習会	13日, 14日	広島県広島市, 庄原市
第6回里山自然塾（きのご観察）	14日	松江市
放牧研修会	16日	益田市
出雲部狩猟指導員研修会	18日	松江市
キノコ狩りとキノコ料理の集い	21日	雲南市
U I ターン者・初心者向け農林業基礎研修	24日	センター
江府町獣害研修	29日	センター内
鳥獣保護員会議講演（アライグマ）	29日	松江市
三原市有害鳥獣対策マイスター養成講座（箱ワナ研修）	11月3日	広島県三原市
U I ターン者・初心者向け農林業基礎研修	7日	センター
三瓶国有林のナラ枯れ被害対策検討会	7日	大田市
フォレストワーカー3年次集合研修	16日～30日	雲南市, 川本町
福山市有害鳥獣対策講演会	20日, 29日	広島県福山市
U I ターン者・初心者向け農林業基礎研修	21日	センター
H24年度鳥獣被害対策アドバイザー・推進リーダー育成の専門講座（第5回）	12月2日	岡山市
備前県民局シカ講演会	3日	岡山県赤磐市
平成24年度フォローアップ研修	4日	松江市
U I ターン者・初心者向け農林業基礎研修	5日	センター
原木乾しいたけ生産講習会	11日	浜田
新見市ニホンザル研修	11日	センター内
平成24年度フォローアップ研修	12日	浜田市
市町村協議会鳥獣対策研修会	21日	松江市

島根県畜産関係機関業績発表会	H25年1月17日	松江市
平成24年度新規林業就業者確保特別支援事業新規採用スキルアップ研修	21日	出雲市
飯南町議会教育経済常任委員会研修会	22日	飯南町
高梁市農業者のつどい(ニホンザル研修)	24日	岡山県高梁市
地域資源を活用したバイオマス研修会	25日	出雲市
農業関係成果発表会	30日	出雲市
農地パトロール(遊休農地解消)実践研修会	2月7日	大田市
ヤマトイモ生産組合研修会	17日	センター
大山地区の緑を守る会 植栽活動	24日	出雲市
平成24年度島根県指導林家・青年林業士研修会	3月8日	松江市

4. 各種嘱託委員, 講師

名称	氏名
島根県森林病虫害等防除連絡会議	佐藤 操
島根県有害鳥獣被害対策推進協議会	佐藤 操
雲南市農業振興協議会	佐藤 操
飯南町農林振興協議会	佐藤 操
飯南町産業活性化会議	佐藤 操
全国源流の郷協議会	昌子道男
飯南町定住推進協議会	昌子道男
飯南町里山コミッション運営会議	昌子道男
国土交通省国土政策局「集落地域における小さな拠点検討会」	藤山 浩
国土交通省国土審議会政策部会長期展望委員会	藤山 浩
国土交通省地域公共交通確保維持改善事業のあり方検討会	藤山 浩
国土交通省中国地方整備局中国ブロック社会資本整備懇談会	藤山 浩
農林水産省中山間地域等直接支払制度等に関する第三者委員会	藤山 浩
経済産業省地域生活インフラを支える流通のあり方研究会	藤山 浩
地域サポート人ネットワーク全国協議会	藤山 浩
総務省地域サポート人受入自治体研修講師	藤山 浩
島根県立大学連携大学院(教授)	藤山 浩
広島経済大学 講師	藤山 浩
広島県立大学 講師	藤山 浩
鳥取県次期中山間地域対策検討懇談会	藤山 浩
山口県中山間地域アドバイザー	藤山 浩

益田市教育委員会審議会	藤山 浩
高知県「集落活動センター」アドバイザー	藤山 浩
基町住宅地区活性化検討会活性化アドバイザー	藤山 浩
奥出雲町住民提案型きらり輝く地域づくり事業選考委員	藤山 浩
飯南町交通対策協議会委員	藤山 浩
邑南町生活交通検討委員会委員	藤山 浩
神石高原町地域支援員研修会講師	藤山 浩
鳥取県西部地区中山間地域振興協議会専門委員	安部 聖
鳥取県日野地区中山間地域振興協議会専門委員	勢川洋之
飯南町国道 54 号活性化アクションプラン推進協議会委員	勢川洋之
島根県立大学連携大学院（准教授）	有田昭一郎
島根県社会福祉協議会夢ファンダ審査会	有田昭一郎
島根県商業活性化提案事業審査会	有田昭一郎
雲南市地域連絡委員会	有田昭一郎
飯南町 54 号線の持続的活用を考える飯南の会	有田昭一郎
奥出雲町住民提案型きらり輝く地域づくり事業選考委員	有田昭一郎
山口県中山間地域アドバイザー	有田昭一郎
世羅町ふるさと夢基金事業審査会	有田昭一郎
安全で美味しい島根の県産品認証審査員	富川康之
安全で美味しい島根の県産品認証林産部会員	富川康之
島根県乾椎茸品評審査員	富川康之
しまねレッドデータブック（菌類）改訂協力員	富川康之
平成 24 年度農業経営指導指針編集林業部会員	富川康之
海岸林における保全・整備の方針検討ワーキング員	富川康之
奥出雲町住人提案型きらり輝く事業選考委員会	西 政敏
飯南町緑の分権改革推進協議会	西 政敏
しまねグリーン製品認定委員会幹事会	中山茂生
民間木造建築促進事業審査会	中山茂生
西中国山地ツキノワグマ保護管理対策協議会	金森弘樹
飯南町鳥獣被害対策協議会	金森弘樹
環境省鳥獣保護管理プランナー	金森弘樹
農林水産省農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー	金森弘樹
環境省鳥獣保護管理コーディネーター	澤田誠吾
農林水産省農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー	澤田誠吾

5. 農林大学校講師

講座	氏名
野外活動	有田昭一郎
森林資源活用 I	富川康之
森林資源活用 II	富川康之
育苗技術 I	福井修二
森林土壌	山中啓介
森林保護 I	陶山大志・林 晋平
森林保護 II	陶山大志・金森弘樹
木材利用 I	中山茂生・石橋正樹・後藤崇志
森林路網	恩田吉夫

6. 広報誌（Chu-San-Kan press）の発行

号	内 容	発行月
春号	松くい虫，アライグマ	H24年4月
夏号	センター紹介	7月
秋号	木材利活用・キノコ紹介	10月
冬号	森林の雪害，産直市	H25年1月

7. 「中山間フェア in い〜なん」(H24年11月4日開催，来場者約2,000人)

内 容
地元中高生吹奏楽，地元有志コンサート，スタンプラリー，体験コーナー（ロケットストーブ，手作りドレッシング，干し草ロールに絵描き，染色，吹き矢），GIS 展示，特産品販売，福祉活動（募金）など

VI 行事

1) 企画情報部

相手方・案件名	年月日	用務地
さえずりの森協議	H24年4月7日	雲南市波多
口羽地区協議	12日	邑南町
郷づくり事務所定例会議	13日	浜田市弥栄町
中山間PT会議	17日	県庁
日和未来開拓協議	18日	邑南町
郷づくり事務所定例会議	19日	浜田市弥栄町

中国5県担当者会議	24日	センター
出雲市コミュニティ事業	25日	出雲市
黒松防災会議	28日	江津市
さえずりの森イベント参加	29日	飯南町
さえずりの森運営委員会	5月10日	飯南町
中国5県中山間地域振興協議会総会	10日	岡山県
郷づくり事務所打ち合わせ定例会議	11日	浜田市弥栄町
雲南市協議	11日	雲南市
YUTA かプロジェクト打ち合わせ	14日	邑南町
YUTA かプロジェクト総会	16日	邑南町
中山間PT会議	17日	県庁
郷づくり事務所定例会議	18日	浜田市弥栄町
日和未来開拓協議	18日	邑南町
口羽地域振興協議会	18日	邑南町
安来市上山佐探訪	20日	安来市
次の日祭り参加	21日	邑南町阿須那
鳥取県伯耆町二部地区活性化推進機構視察	23日	鳥取県伯耆町
郷づくり事務所定例会議等	25日	浜田市弥栄町
高津川会議	6月2日	津和野町
朝山コミュニティセンター協議	6日	出雲市
郷づくり事務所定例会議	8日	浜田市弥栄町
JST 担当者会議	13日	センター
久佐まちづくり委員会	13日	浜田市
中山間地域対策PT	15日	県庁
日和未来開拓PT	18日	邑南町
塩田地区GIS研修	18日	雲南市
コミュニティ事業支援	19日	佐田町
コミュニティ事業支援	21日	川本町
コミュニティ事業支援 耕すシェフ発表会	21日	邑南町
YUTA かプロジェクト	21日	邑南町
郷づくり事務所定例会議	22日	浜田市弥栄町
郷づくり事務所合同会議	22日	浜田市弥栄町
日和公民館	25日	雲南市
江津市川越公民館	25日	江津市
コミュニティ事業支援	27日	安来市
黒松防災会議	29日	江津市

雲南市加工所調査・相談業務	29日	雲南市
コミュニティ事業支援	29日	浜田市金城町
郷づくり事務所定例会議等	29日	浜田市弥栄町
久佐まちづくり委員会	7月3日	浜田市
飯南町地域振興補助金審査会	4日	飯南町
郷づくり事務所定例会議	6日	浜田市弥栄町
さえずりの森運営委員会	12日	飯南町
上山佐再生会議	19日	安来市
中山間地域対策PT	20日	県庁
邑南町役場情報収集	26日	邑南町
鳥取ふるさと元気塾	8月3日	鳥取県
美郷町連絡会議、協力隊協議	6日	美郷町
鳥取市民会館長会議	6日	鳥取県
青空市視察	8日	美郷町
地域カルテP協議	9日	県庁
直払いに関する市町村との意見交換会	10日	松江市
郷づくり事務所定例会議	10日	浜田市弥栄町
久佐まちづくり委員会	18日	浜田市
地域対策PT協議	20日	県庁
国道54号対策関連協議	22日	鳥取県
人・農地プラン策定検討委員会	22日	美郷町
地域カルテPT	23日	県庁
さえずりの森運営委員会	23日	飯南町
弥栄楽校	23日	浜田市弥栄町
郷づくり事務所定例会議等	24日	浜田市弥栄町
ふるさと元気塾	25日	鳥取県
島根県商業活性化提案事業審査会	27日	県庁
布野・君田・作木3村連携会議	29日	三次市
雲南市地域連絡会議	29日	雲南市
弥栄 仲三地元学	29日	浜田市弥栄町
郷づくり事務所定例会議	31日	浜田市弥栄町
ノルデ運動推進シンポジウム	9月1日	鳥取県
雲南市定例会議	4日	雲南市
東部農林振興センター提案事業協議	7日	松江市
郷づくり事務所定例会議等	7日	浜田市弥栄町
鳥取県教育委員会	10日	鳥取県

コミュニティ事業支援	12日	出雲市佐田町
コミュニティ事業支援	13日	出雲市佐田町
郷づくり事務所会議等	14日	浜田市弥栄町
飯南町セラピーフェスタ 2012	15日	飯南町
しまねの文化と中山間地域問題を語る会	16日	雲南市
コミュニティ事業支援	18日	邑南町阿須那
コミュニティ事業支援	18日	邑南町日和
美郷町沢谷計画策定委員会	18日	美郷町沢谷
コミュニティ事業支援	21日	邑南町阿須那
コミュニティ事業支援	21日	雲南市塩田
コミュニティ事業支援	24日	出雲市佐田町
地域づくりサポーター研修	25日	鳥取県
コミュニティ事業支援	28日	川本町
コミュニティ事業支援	10月1日	出雲市佐田町
コミュニティ事業支援	1日	安来市上山佐
コミュニティ事業支援	1日	出雲市佐田町
コミュニティ事業支援	2日	出雲市佐田町
今福まちづくり委員会	2日	浜田市
雲南市協力隊連絡会議	4日	雲南市
県庁特別委員会	9日	松江市
日野地区中山間協議会会議	9日	鳥取県
郷づくり事務所会議	9日	浜田市弥栄町
郷づくり事務所定例会議等	12日	浜田市弥栄町
弥栄自治会長会議	16日	浜田市弥栄町
高津川プロジェクト会議	16日	津和野町
コミュニティ事業支援	16日	出雲市佐田町
今福まちづくり委員会	16日	浜田市
今福まちづくり委員会	16日	浜田市
コミュニティ事業支援	16日	出雲市佐田町
中山間PT会議	18日	県庁
YUTA かプロジェクト	18日	邑南町
日和未来開拓協議会	18日	邑南町
5県担当者会議	19日	県庁
上山佐コミュニティ事業	19日	安来市
養老孟司先生特別授業	21日	隠岐の島町
弥栄ええとこ歩きシンポジウム	21日	浜田市弥栄町

養老孟司先生特別授業	22日	隠岐の島町
中国地方における空き家対策会議	23日	松江市
郷づくり事務所定例会議等	23日	浜田市弥栄町
飯南町54号線活性化アクションプラン推進協議会	25日	飯南町
新任企画員研修会	25日	県庁
高津川プロジェクト発表会	26日	益田市
上山佐文化祭	28日	安来市
郷づくり事務所定例会議等	11月2日	浜田市弥栄町
中山間フェア	4日	センター
地域づくりサポート現地研修	5日	鳥取県
郷づくり事務所定例会議等	16日	浜田市弥栄町
上山佐名所めぐり	18日	安来市
鳥取大学持続的過疎社会形成プロジェクト	19日	鳥取県
協働フォーラム(西部)	19日	浜田市
コミュニティ事業支援	21日	出雲市佐田町
地域カルテPT会議	22日	県庁
コミュニティ事業支援	22日	出雲市佐田町
郷づくり事務所定例会議	H25年1月11日	浜田市弥栄町
郷づくり事務所ええとこ歩き	13日	浜田市弥栄町
雲南市協力隊定例会議	17日	雲南市
中山間PT会議	24日	県庁
弥栄楽校	24日	浜田市弥栄町
郷づくり事務所定例会議	25日	浜田市弥栄町
今福まちづくり委員会	2月1日	浜田市
JST合宿	1日	東京都
美郷町ネットワーク会議	4日	美郷町
モデル地区アユカケ料理教室	9日	鳥取県
郷づくり事務所定例会議	15日	浜田市弥栄町
商業活性化提案事業審査委員会	19日	県庁
上山佐地区協議	20日	安来市
中山間PT会議	22日	県庁
郷づくり事務所定例会議	22日	浜田市弥栄町
西郷地区公民館優良公民館表彰	24日	鳥取県
やさか郷づくりまとめの集い	24日	浜田市弥栄町
郷づくり事務所定例会議等	3月8日	浜田市弥栄町
西部振興協議会会議	11日	鳥取県

県社会福祉協議会会議	14日	県庁
島根県議会特別委員会	15日	県庁
郷づくり事務所会議等	19日	浜田市弥栄町
中国5県中山間地域振興協議会総会	25日	広島市
中山間PT会議	28日	県庁

2) 農林技術部

相手方・案件名	年月日	用務地
機能性食品産業化プロジェクト研究者会	H24年4月25日	松江市
飯南町鳥獣被害対策協議会	23日	飯南町
安全で美味しい島根の県産品認証更新審査	9日～10日	奥出雲町
有害鳥獣被害対策協議会	5月24日	松江市
飯南町農林振興協議会特産部会（第1回）	25日	飯南町
島根県乾椎茸品評会審査	29日	浜田市
安全で美味しい島根の県産品認証（林産部会）	31日	斐川町
安全で美味しい島根の県産品認証委員会	6月5日	松江市
平成24年度飯南町農林振興協議会農産部会	19日	飯南町
関西地区林業試験研究機関連絡協議会（特産部会）	7月4日～5日	京都府京都市
繁殖和牛低コスト生産推進検討委員会	6日	県庁
近畿中国四国農業試験研究推進会議 営農推進部会 問題別研究会	30日	広島県福山市
機能性食品産業化プロジェクト研究者会	8月20日	松江市
西中国山地ツキノワグマ科学部会	21日	広島市
松江市アライグマ対策協議会	10月11日	松江市
第10回全国和牛能力共進会	23日～30日	長崎県佐世保市
シカ被害対策協議会	31日	出雲市
安全で美味しい島根の県産品認証（林産部会）	12月10日	斐川町
機能性食品産業化プロジェクト研究者会	26日	松江市
菌床ブロック生産者、きのこ生産者勉強会	H25年1月24日	奥出雲町
繁殖和牛低コスト生産推進検討委員会	27日	県庁
近畿中国四国農業試験研究推進会議作物生産推進部会	28日～29日	広島県福山市
近中四農研鳥獣害分科会	28日	福山市
近中国・四国地域農業交流セミナー	2月5日	岡山県岡山市
シカ被害者の会	7日	出雲市
西中国山地ツキノワグマ保護管理協議会	12日	広島市

科学部会			
シカ被害対策協議会	14日	出雲市	
飯南町農林振興協議会特産部会（第2回）	18日	飯南町	
安全で美味しい島根の県産品認証（林産部会）	3月11日	斐川町	
有害鳥獣被害対策協議会	12日	松江市	

VII 県有林関係

1. 県有林事業（森林整備）

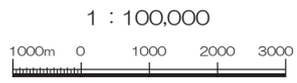
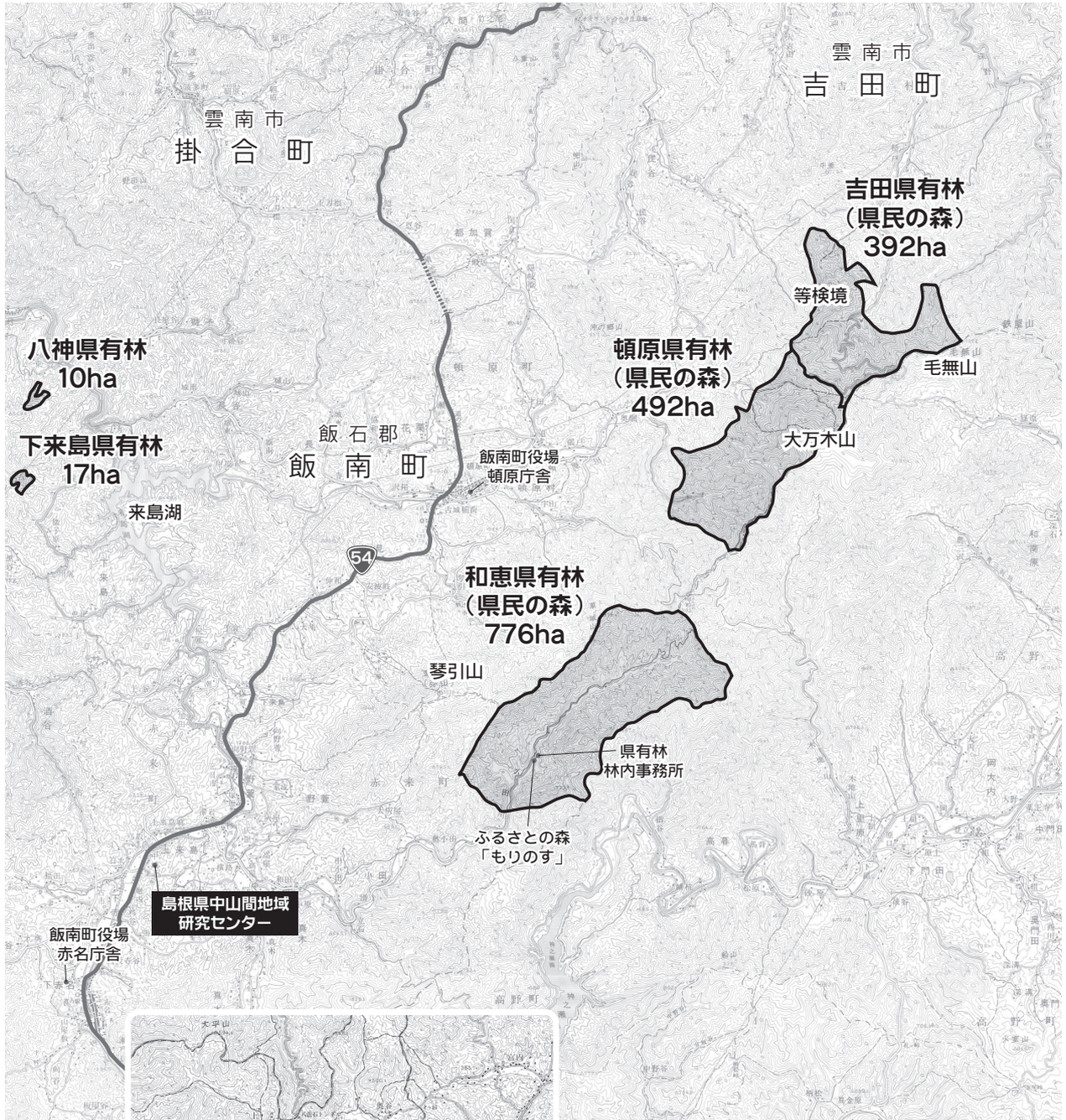
事業名	業務名	面積(ha)	団地名
森林環境保全造林事業	雪起こし	5.13	和恵
森林環境保全造林事業	下刈	5.13	和恵
森林環境保全造林事業	森林整備(除伐・切捨て 間伐・利用間伐)	23.07	和恵・吉田
県有林事業	人工造林	0.32	和恵

2. 県民の森行事（県主催）

行事名	年月日	参加人数(人)
早春の琴引山縦走	H24年4月22日	中止
大万木山サンカヨウ観察会	5月13日	14
竹筒で作る筍ご飯づくりと春の苔玉 づくり	5月20日	14
若葉の指谷奥縦走	5月27日	20
等検境縦走	6月10日	18
手作り黒板づくり	7月22日	29
森の健康診断とスギ染め・和紙づくり	9月23日	8
紅葉の等検境縦走	10月28日	13
紅葉の指谷奥縦走	11月4日	8
紅葉の琴引山縦走	11月11日	8
どんぐり料理と焼き芋そして飾り炭 づくり	11月18日	16
初冬の大万木山トレッキング	12月2日	9
スノーシューで雪の森を歩こう	H25年3月2日	10

3. 研修実績（県有林内）

月 日	内 容	主 催	研修 日数	参加 人数	延べ 人数
5月28日・ 29日	林業普及員専門研修（GPS研修）	林業課	2	10	20
7月5日	教員初任者の校外研修 （スギ間伐材等の薪割り体験）	県有林管理S	1	5	5
8月1日～3日	林業普及員資質向上研修（前期） （準フォレスター実務研修Ⅱ）	林業課	3	11	33
10月9日～12日	フォレストワーカー集合研修 「緑の雇用」現場技能者育成対 策事業	林業公社（林業 労働力確保支援 センター）	4	8	32
15日～19日	高性能林業機械実習 （林業科2年生）	農林大学校	5	8	40
18日	教員初任者の校外研修 （乾しいたけ生産体験）	県有林管理S	1	5	5
29日～31日	高性能林業機械実習 （林業科2年生）	農林大学校	3	8	24
29日～11月1日	森林プランナー研修 県内認定事業体職員	農林大学校	2	9	18
8日	教員初任者の校外研修 （舗装道路の落ち葉かき）	県有林管理S	1	8	8
12日～16日	森林のエンジニア研修 県内認定事業体職員	農林大学校	5	3	15
28日～30日	林業普及員資質向上研修（後期） （準フォレスター実務研修Ⅱ）	林業課	3	7	21
計			30		221



VIII 情報ステーション運営

1. GIS データ作成

名称	場所	グループ
海岸林調査の GPS データ変換	島根県	森林保護育成グループ
2001-2012 クマ確保データ変換	島根県	鳥獣対策グループ
資料用クマ目撃マップ	出雲市大社町	鳥獣対策グループ

2. マップ on しまねの運営

名 称	年月日	実施団体
斐伊川・神戸川流域環境 マップ作成	H24 年 6 月～H25 年 2 月	NPO 法人しまね体験活動支援センター
ふるさと学マップ作成	H24 年 9 月～10 月	島根県立島根中央高等学校

3. GIS の普及啓発・研修等の実施

研修名	年月日	場所
地域研究スタッフ GIS 操作研修会	H24 年 4 月 19 日	センター
弥栄郷づくり事務所・弥栄支所地図太郎操作研修	5 月 23 日	浜田市
斐伊川・神戸川流域環境マップ指導者研修会	29 日	佐田町
島根県統合型 GIS 説明会	31 日	益田市
島根県統合型 GIS 説明会	6 月 1 日	浜田市、大田市
島根県統合型 GIS 説明会	4 日	松江市
島根県統合型 GIS 説明会	5 日	出雲市
大東町塩田交流センター地図太郎操作研修	18 日	大東町
島根県統合型 GIS 説明会	7 月 5 日	県庁
第 14 回自治行政情報懇話会	18 日, 19 日	松江市
島根県立島根中央高等学校 GIS 授業	9 月 13 日	川本町
斐伊川・神戸川流域環境マップ成果発表会	11 月 23 日	出雲市
GIS 視察 (鳥取大学、ベトナム・フエ大学)	27 日	出雲市
防災マップワークショップ	12 月 9 日	美郷町
地域おこし協力隊スキルアップ研修 in みさと	17 日	美郷町
島根県統合型 GIS 実務研修	H25 年 1 月 16 日	県庁
西部農林振興センター職員 GIS 操作講習	17 日	センター
農林大学校林業課 1 年生 GIS 授業	22 日	センター
宇山営農組合地図太郎操作講習	2 月 1 日, 5 日	センター

地域おこし協力隊スキルアップ研修 in みさと	2月4日	美郷町
都茂地区振興センターGIS活用事例紹介	3月14日, 19日	益田市

【GISモデル事業団体】

加食オオサンショウウオ保存会	随時対応	奥出雲町
朝山地区自治協会	〃	出雲市
下熊谷ふれあい会	〃	雲南市
左鐙公民館・五集落連絡協議会・左鐙の将来を考 える会	〃	津和野町
飯南町生徒指導委員会	〃	飯南町
須佐コミュニティーセンター	〃	出雲市
安来高等学校新聞部	〃	安来市
川跡共有山林委員会	〃	出雲市

IX 図書室運営

項目名	状況	備考
開室状況	358.5日	(うち休日112.5日)
貸出冊数	1,240冊	
休日利用人数	986人	大人545人 子供(幼児,小学生)252人 中高生189人
おはなし会	4月～3月	全5回開催

X センター運営等

1. 運営協議会等

会議名	開催期日	内容	委員
運営協議会	H25年3月13日	センターの基本方針と 試験研究の状況	11名(学識経験者3名, 報道1名,農林業3名,地 域づくり2名,市町村2名)
課題評価専門委員会	H24年9月19日	地域研究の課題評価	6名(学識経験者3名,地 域づくり2名,市町村1名)

2. 各委員会活動

委員会名	構成員	主な活動
広報委員会	◎澤田誠吾・石橋正樹・林 晋平・山根 尚・ 藤田容代・恩田吉夫・小村淳二	広報誌の発行(4回),展示室 運営,HP更新

出版委員会	◎山中啓介・後藤崇志・金森弘樹・富川康之・ 有田昭一郎・恩田吉夫・小村淳二	研究報告の発刊（H24. 7 月） 業務報告の発刊（H24. 6 月）
図書委員会	◎陶山大志・松本樹人・勢川洋之・安部恒子・ 恩田吉夫・小村淳二	図書室運営、図書の購入、製 本

◎は委員長

3. 月例会（内部発表会）の開催

開催日	発表者	内容
4月26日	帯刀一美・金森弘樹・ 福井修二・中山茂生	H24 主要課題について
5月29日	藤山 浩・勢川洋之・ 有田昭一郎・安部 聖・ 中山義規・赤池慎吾	〃
6月27日	富川康之 後藤崇志	きのご鑑定用務 島根の木造
7月25日	松本樹人 山中啓介	水稻の試験について 科研費について
8月31日	福井修二 中山茂生	人工林循環システム 隠岐産材の高付加価値化
10月1日	山根 尚 林 晋平	G y u ・牛会の取り組み 抵抗性クロマツ
10月29日	吉田 翔 石橋正樹	ロケットストーブ 住宅の室内環境
11月26日	稲田 修 澤田誠吾	ヤーコンの実証栽培 自動撮影カメラ
12月26日	西 政敏	へりによる山林探査
1月28日	岩田若菜 帯刀一美	広葉樹林の蓄積調査 売れるもの作り
2月25日	菅野泰弘 赤池慎吾	イノシシにヤーコンとエゴ マを与えると 中小林家の現状と課題
3月27日	中山義規	パーマカルチャー

平成24年度 鳥根県中山間地域研究センター業務報告

平成25年6月

編集・発行 鳥根県中山間地域研究センター
〒690-3405 鳥根県飯石郡飯南町上来島1207
TEL (0854) 76-2025(代)
FAX (0854) 76-3758

印刷所 有限会社 木次印刷
〒699-1312 鳥根県雲南市木次町山方630-5
TEL (0854) 42-8133
FAX (0854) 42-8155