

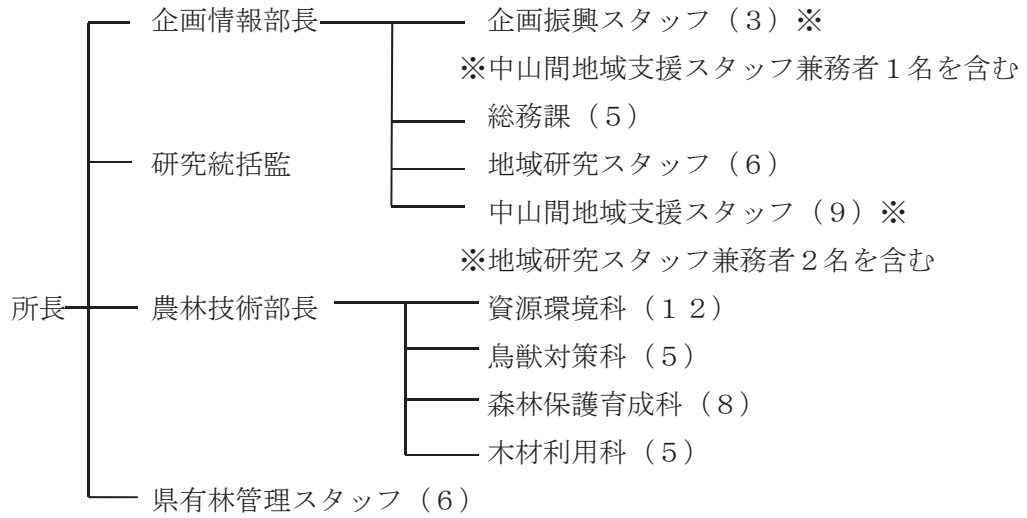
# センターの動き



# センターの動き

## I 組織・業務内容

### 1. 組織



正規職員－35名（行政職12名，研究職23名※）

※うち鳥取県，広島県からの派遣職員 各1名

臨時・嘱託職員－25名（研究職7名）

合計－60名

平成27年4月13日現在

### 2. 業務内容

部署（役職）	業務
所長	センターの総括
企画情報部長	部業務の総括
企画振興スタッフ	研究計画の調整・研究成果の普及に関すること 研修の企画・実施に関すること 広報に関すること
総務課	予算の編成・管理・執行に関すること 施設の管理運営に関すること
研究統括監	地域研究・中山間地域支援スタッフ業務の総括 島根県立大学等との研究連携

地域研究スタッフ	中山間地域振興に関する調査研究 中国地方知事会・中山間地域振興部会共同研究に関する 地域づくり支援に係る分析・ノウハウ開発（GIS など）
中山間地域支援スタッフ	中山間地域振興策の現場支援 地域づくり研修に関すること
農林技術部長	部業務の総括
資源環境科	地域資源の活用に関する調査研究 中山間地域における農・林・畜産技術の開発
鳥獣対策科	野生鳥獣類の生息実態の把握 野生鳥獣類による被害実態の把握と対策手法の開発
森林保護育成科	苗木生産と森林の造成・管理技術の開発 原木の生産性向上技術の開発 森林病虫害等の防除技術の開発
木材利用科	県産材の乾燥技術開発と強度性能評価 県産材の高品質化技術と新用途開発
県有林管理スタッフ	県民の森管理事業の計画及び執行に関すること 県民の森ふれあい講座の実施

## Ⅱ 平成 27 年度 試験研究課題

試験研究課題	研究期間
<b>地域研究スタッフ</b>	
広域的な地域運営組織の発展段階に応じた協働体制づくり	H25～27
「郷の駅」を核とした新たな拠点・ネットワーク構造	H25～27
子育て世帯の効果的な定着条件整備に向けた研究	H25～27
地域住民組織による販売事業の運営成立条件と顧客獲得手法の研究	H25～27
beyond2015 を考慮した中山間地域等直接支払制度の活用手法	H25～27
中国地方知事会共同研究	H27
<b>資源環境科</b>	
山間高冷地における水稲作況試験	S51～H28
水稲奨励品種基本調査	S51～H28
野菜の有機栽培技術の確立	H25～29
地域資源を活用した水稲育苗培土資材の開発	H26～28

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	H25～26
きのこの品種育成および栽培技術確立	H24～26
竹チップを使用したきのこの栽培	H27
特用樹のコンテナ苗育成	H27
集落営農の多角化を目指した畜産経営と放牧技術	H26～28
国産飼料の高度活用による資源循環型、牛肉生産システムの実証研究	H27
<b>鳥獣対策科</b>	
益田市でのアライグマの生息数低減への成功モデルの構築	H26～29
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
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の効果調査（共同研究）	H24～28
中国山地でのニホンジカの捕獲実証モデルの構築	H27～31
<b>森林保護育成科</b>	
森林被害のモニタリングと管理技術に関する研究	H15～
持続可能な林業経営を目指した人工林の循環利用システムの開発	H25～27
資源の循環利用を目指した広葉樹更新技術の開発	H27～29
施肥等による植栽木の初期成長向上試験	H27
<b>木材利用科</b>	
自然エネルギーを利用した木材乾燥技術の開発	H24～27
持続可能な林業経営を目指した人工林の循環利用システムの開発	H25～27
木材成分を利用した隠岐産木材の高付加価値化技術の開発	H25～27
リグノフェノールとフェノールをブレンドした接着剤を用いた構造用合板の開発（森林整備加速化・林業再生事業）	H27

### 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）

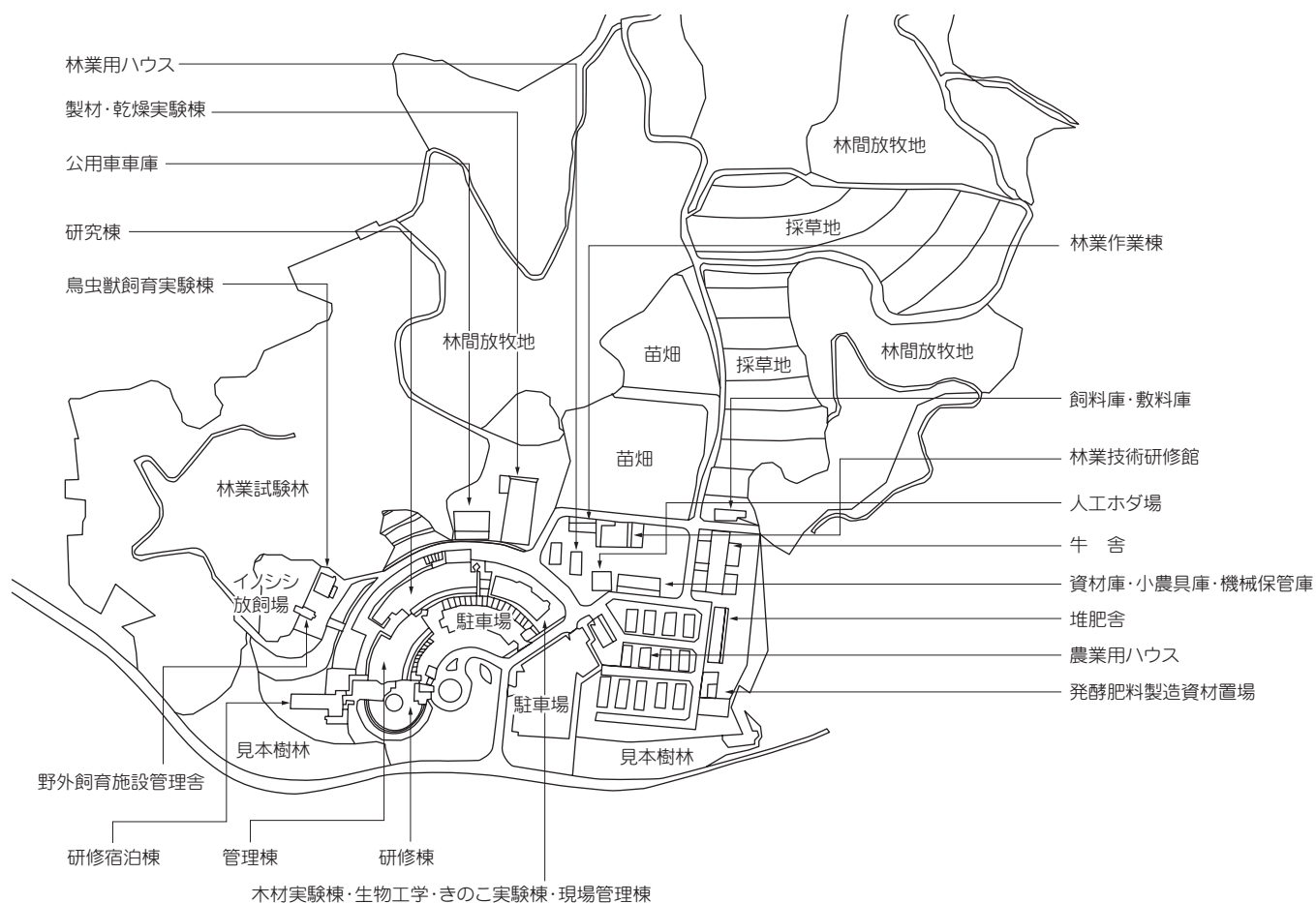
敷地 36.0ha（施設用地 4.0ha，苗畑 1.2ha，見本樹林 1.4ha，林業試験林 4.6ha，林間放牧地 9.2ha，採草地 3.1ha，その他 12.5ha）

建物 10,534 m<sup>2</sup>（本館棟 4,954 m<sup>2</sup>，付属施設 5,071 m<sup>2</sup>，研修宿泊棟 509 m<sup>2</sup>）

## 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

(センター図面)



### 3. 主な調査地・試験地

調査・試験内容	場所	規模
<b>地域研究スタッフ</b>		
中山間 PT 現場支援地区等支援	浜田市, 邑南町, 雲南市ほか	19 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
中国 5 県共同研究	鳥取県鳥取市鹿野町ほか	26 地域
土地利用状況調査 (農地一筆マップ)	県内各地域	5 か所
防災マップ等作成支援	出雲市, 邑南町	2 地域
<b>資源環境科</b>		
アカメガシワ栽培試験地	浜田市, 奥出雲町ほか	8 か所
ショウロ栽培調査ほ場	出雲市	6 か所
荒廃放牧地再生実証試験地	大田市	1 か所
親子放牧子牛の発育調査地	邑南町	1 か所
<b>鳥獣対策科</b>		
アライグマの生息・被害実態の把握	益田市, 浜田市, 津和野町	3 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, 松江市, 出雲市	3 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
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, 雲南市	5 か所
堅果類等の豊凶状況調査	東部, 西部地区	4 地域
ツキノワグマ痕跡のルートセンサス	吉賀町, 益田市	2 か所
ニホンジカの角こすり害の動向調査	出雲市	43 林分
ニホンジカのライトセンサス	出雲市, 松江市, 邑南町, 飯南町	9 ルート
ニホンジカの自動撮影カメラ調査	飯南町, 邑南町	5 か所
ニホンジカの捕獲試験	飯南町, 邑南町	2 か所
<b>森林保護育成科</b>		
広葉樹林伐採跡地更新状況調査	東部・西部地域	11 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	東部・西部地区	10 か所
コンテナ苗現地植栽試験	東部・西部地区	10 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 11 号, 平成 27 年 5 月発行)

富川康之: 人工ほだ場でのシイタケ原木栽培において遮光資材‘ダイオフララ’が栽培条件に及ぼす影響

金森弘樹・澤田誠吾・菅野泰弘: 樹幹への障害物の設置によるニホンジカの角こすり剥皮害の回避試験(Ⅲ) 一枝巻き法による効果

菅野泰弘・金澤紀幸・大谷浩章: 益田市のアライグマが好む食べものは何? 飼育アライグマによる嗜好試験

片岡寛嘉・中山茂生・石橋正樹・椿 祐司: 夏季伐採アカマツ材の材質に及ぼす水中貯木の影響

伊藤豊隆: 小規模集落における景観改善による耕作放棄地の再生事例

藤田容代: 地域おこし協力隊事業の向上に向けた取組み一七カ条, 心得集, チェックポイントの作成

岩田若奈: スギコンテナ苗の植栽工期と植栽 1 年後の成長

---

### 2. 学会・研究会での発表

---

藤山 浩: 田園回帰 1 % 戦略 ～地元にと仕事を戻す. 近畿中国四国農業試験研究推進会議 営農推進部会 特別問題別研究会

藤山 浩: 中山間地域に求められる「田園回帰」戦略と島根県の取り組み. 京都大学 地球環境フォーラム

藤山 浩: 田園回帰 1 % 戦略 ～真の地方創生は地元の創り直し. 経済同友会地方創生委員会

藤山 浩: 山にと仕事を戻す～田園回帰 1 % 戦略. 九州森林フォーラム

藤山 浩: 地方創生に貢献する人口予測&安定化『処方箋』プログラムの開発と活用. 厚生政策セミナー

藤山 浩: 地元にと仕事を戻す～田園回帰 1 % 戦略～. 北海道農業普及研究大会

澤田誠吾・大谷浩章・小宮将大: 集落ぐるみでのニホンザル対策による効果. 「野生生物と社会」学会 2015 年度大会

陶山大志: 育苗方式の異なるコンテナ苗の植栽後の初期成長(予報). 第 66 回 応用森林学会

陶山大志: 松江城山におけるナラタケモドキ病について 島根県樹木医会

陶山大志: 松江城山公園で発生したサクラ類ならたけもどき病に関する研究 平成 27 年度 島根病害虫研究会研究発表会



- 陶山大志：界面活性剤を添加した水選によるヒノキ種子の発芽率向上. 第127回 日本森林学会大会
- 岩田若奈：タワーヤーダを用いた一貫作業システムの検討. 第127回 日本森林学会大会
- 後藤崇志・福島 亮・片岡寛嘉・中山茂生・古野 毅：形式の異なるスギ屋根トラスの曲げ性能比較. 日本木材学会中国・四国支部第27回研究発表会
- 片岡寛嘉・甲斐田武延・高山 司：太陽熱とヒートポンプを熱源とした木材乾燥技術の開発. 日本木材加工技術協会第33回年次大会
- 中山茂生・後藤崇志・藤本栄之助・岡田清明・安井裕彦・山田雅章・吉田彌明：島根県隠岐産リグノフェノールを用いた木材接着試験（2）－フェノール樹脂とリグノフェノールとを含む接着剤による木材接着－. 日本木材加工技術協会第33回年次大会
- 片岡寛嘉・甲斐田武延・高山 司：太陽熱とヒートポンプを熱源とした木材乾燥技術の開発－同一条件における蒸気式乾燥機との比較－. 第66回日本木材学会大会
- 後藤崇志・片岡寛嘉・中山茂生・古野 毅：高温セット処理に天然乾燥を施したスギ心持ち150mm角と210mm角の含水率変化および曲げ強さ. 第66回日本木材学会大会
- 

### 3. 学術雑誌・論文集

- 
- 藤山 浩：田園回帰を始動させる地方人口ビジョンと地方版総合戦略. 農村計画学会誌 Vol134, 61-66 (2015)
- 藤山 浩：集落地域の自立と循環を取り戻す. 地域づくり 11月号, 4-7 (2015)
- 藤山 浩：田園回帰の可能性と『小さな拠点』～集落に人と仕事を取り戻す. 地域開発 8・9月号, 31-34 (2015)
- 藤山 浩：田園回帰の時代～農村と都市の新たな共生へ. 農村と都市を結ぶ 9月号, 4-12 (2015)
- 安藤彰朗・金森弘樹：島根県東部でみられる森林棲の哺乳類について－地域の自然環境を知る一助として（第2報）. しまね地域共生センター紀要 2：119-124 (2015)
- 澤田誠吾・大谷浩章：集落ぐるみでのニホンザル出没対策の効果. 森林防疫 708, 94-98 (2015)
- 澤田誠吾・田戸裕之・藤井 猛・静野誠子・中村朋樹・金森弘樹：IV. 西中国地域におけるツキノワグマ特定鳥獣保護管理計画の進展と課題. 哺乳類科学 55, 283-288 (2015)
-

#### 4. 書籍・冊子発行

- 藤山 浩『田園回帰1%戦略－地元にと仕事を取り戻す－』農文協「シリーズ田園回帰」全集
- 小田切徳美・藤山 浩・石橋良治・土屋紀子『始まった田園回帰－現場からの報告』農文協ブックレット
- 藤山 浩『人口減少対策における農山漁村地域のあり方について』全国知事会委託研究報告書
- 宍戸容代・清水隆矢『集落支援員実践の肝～第一戦で活躍する自治体職員・支援員のための実践事例集～』

#### 5. 他機関等との合同発表

- 藤山 浩・重藤さわ子・エリザベス・コックス：『地域内経済循環からひらく地域の未来～地元にと仕事を取り戻す地方創生戦略～』環境省第Ⅲ期環境経済の政策研究助成プロジェクトチーム
- 有田昭一郎・川上 宏・佐藤充浩：『平成27年度中国地方知事会中山間地域振興部会共同研究 成果報告～中山間地域の域内調達・循環強化で所得・定住を作り出す～』中国地方知事会中山間地域振興部会
- 河村 進・後藤崇志・中井毅尚：外層にヒノキを使用したCLTを用いた耐力壁の開発。第66回日本木材学会大会

#### 6. 特 許

名称	発明者	出願番号	登録日
フェノール樹脂とり	中山茂生・後藤	特願 2015-178835	
グノフェノールとを 含む接着剤およびこ れを用いた木製品	崇志・藤本栄之 助・岡田清明・ 安井裕彦・吉田 彌明・山田雅彦		

#### 7. 研究発表会・シンポジウム

(1) 研究フォーラム－東部地区－(H27年10月13日：職員会館，50名参加)

発表内容	発表者
中山間地域のまち・ひと・くらし ～H26 島根県中山間地域集落総合調査より～	安部 聖
定住に必要な生活費と地域経済循環による所得創出可能性 ～中山間地域家計調査データを用いて～	有田昭一郎・川上 宏 佐藤充浩

地域ぐるみの鳥獣対策による農業振興 ～広域防護柵の維持管理の重要性～	澤田誠吾
中山間地域における有機農業の可能性	山根 渉
林業用苗木の需要の高まりと新しい生産方法	陶山大志
産業振興と地域内循環を木材乾燥から考える	片岡寛嘉
〈紹介〉センターで開発した「マイクロ水力発電」「木質バイオマス加温機」について	西 政敏

(2) 研究フォーラムー西部地区ー (H27年11月19日：浜田合同庁舎, 70名参加)

発表内容	発表者
中山間地域のまち・ひと・くらし ～H26 島根県中山間地域集落総合調査より～	安部 聖
定住に必要な生活費と地域経済循環による所得創出可能性 ～中山間地域家計調査データを用いて～	有田昭一郎・川上 宏・ 佐藤充浩
地域ぐるみの鳥獣対策による農業振興 ～広域防護柵の維持管理の重要性～	澤田誠吾
廃菌床を利用した水稻育苗培土の開発	新田康二
林業用苗木の需要の高まりと苗木の新しい生産方法	陶山大志
産業振興と地域内循環を木材乾燥から考える	片岡寛嘉
〈紹介〉センターで開発した「マイクロ水力発電」「木質バイオマス加温機」について	西 政敏

(3) GIS シンポジウム (H27年12月17日：島根県立大学交流センター, 90名参加)

発表内容	発表者
ー地域ぐるみで鳥獣対策シンポジウム GIS (第14回 GIS シンポジウム) ー	
発表「島根県統合型 GIS を活用したアライグマとシカの生息マップの作成・公開」	小宮将大
新技術の導入「ドローン活用の可能性」	藤山 浩

(4) 普及活動・試験研究成果発表会 ※農業経営課等と共催

発表内容	発表者
新たな育苗方法による苗木生産技術	陶山大志

(5) 島根県畜産関係機関業績発表会 (H28年1月21日：島根県職員会館)

発表内容	発表者
小型機械を利用した飼料生産体系 part2	坂本真実

## V 広報・普及活動

### 1. 相談・診断等

科名	相談・診断	委託試験等	その他	計
地域研究スタッフ	481	-	-	481
資源環境科	250	-	-	250
鳥獣対策科	88	0	16	104
森林保護育成科	93	2	-	95
木材利用科	91	9	-	100
計	1003	11	16	1,030

### 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
23	14	23	13		73

### 3. 研修(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
定住支援員研修会	H27年4月22日	松江市
青森県トップセミナー講演会	22日	青森県
山口県錦町講演会	27日	山口県
県社会教育課研修講師(平田)	5月14日	出雲市
益田市ビジネス講演会	18日	益田市
SIPP財団講演会	21日	東京都
高知県人材研講演会	23日	高知県
集落営農基礎研修	29日	出雲市
高知県研修会	6月5日	高知県
長野県人口予測プログラム研修会	7月2日	長野県
石川県能美市研修会	3日	石川県
能登町現地調査講演会	18日	石川県

大田市まちづくり研修会	21日	大田市
自治組織研修会	22日	邑南町
長野県喬木村研修報告会	30日	長野県
長野県小さな拠点研修会	31日	長野県
北海道視察講演会	8月6日	北海道
福島県視察講演会	9日	福島県
獣害対策&サロン研修	19日	美郷町
山口県光市アドバイザー講演会	21日	山口県光市
吉賀町小屋づくりフォーラム講演会	22日	吉賀町
鳥取県日南町講演会	25日	鳥取県
道の駅研修会(鳥取)	25日	鳥取県
近中四研究講演会	9月2日	福山市
待ったなし研修会(多根交流センター)	3日	雲南市
UI ターン研修 鳥獣・放牧	9日	センター
ITS 講演会	18日	広島市
地域づくり講演会	27日	吉賀町
UI ターン研修	30日	センター・赤名ほ場
中山間地域フォーラムシンポジウム	10月4日	東京都
全国町村会講演会	6日	東京都
『今こそ定住時代』講演会	7日	松江市
全国過疎問題シンポジウム	8日～9日	香川県
中山間C研究フォーラム(東部)	13日	松江市
市町村職員研修会	14日～15日	三次市
待ったなし獣害研修会	14日	浜田市
安芸高田市人材育成研修	14日	センター
広島UI ターンフェア	18日	広島市
匹見上地区 GIS 導入研修	19日	益田市
全国市町村サミット in 山形	19日	山形県
UI ターン研修	21日	センター
益田市自治組織研修会	21日	益田市
地域経済循環研究講演会	22日	広島市
地域経済循環研究講演会	26日	東京都
大分県豊肥振興局 講演会	28日	大分県
京大財政学研究会	30日	京都府
地球環境フォーラム	31日	京都市
UI ターン研修	11月4日	飯南町

全国町村会会議	5日	東京都
岩手県西和賀町講演会	6日	岩手県
田園回帰リレーシンポジウム	7日	東京都
中四農政局講演会	11日	岡山市
地域おこし協力隊研修会	10日	世羅町
中四農政局講演会	11日	岡山市
阿武町講演会	13日	山口県阿武町
飯南ライオンズクラブ講演会	18日	センター
市町村研修会	25日	センター
九州森林フォーラム	27日	熊本県
三新塔講演会	29日	雲南市
益田ロータリングクラブ講演会	12月2日	益田市
大田市シンポジウム	10日	大田市
待ったなし研修会（子育て交流）	13日	大田市
社人研 シンポジウム	15日	東京
GIS シンポジウム	17日	浜田市
東京自治体セミナー講演会	22日	東京
経済同友会講演会	22日	浜田市
都市農村リレーシンポジウム	H28年1月15日	広島市
広島市安佐北区講演会	16日	広島市
川西自治連合会研修会	16日	三次市
宮崎県講演会	18日	宮崎県
内閣府「小さな拠点」づくりフォーラム	20日	東京
高知県研修会	21日	高知県
四万十町講演会	22日	高知県
松江講演（NPO法人さくらおろち）	24日	松江市
滋賀県東近江市講演会	28日	滋賀県
一橋大学講演会	30日	東京
出雲市地域づくりシンポジウム	31日	出雲市
出雲市ラピタ JA 講演会	2月4日	出雲市
半農半Xシンポジウム	6日	県立大学
定住と循環の砦を築く「小さな拠点」づくり（国土政策フォーラム）	6日	大分県杵築市
PT 山佐講演会	7日	安来市
柳井市伊陸地区講演会	11日	柳井市
旭川市農業普及大会講演会	16日	旭川市

富良野視察・地方創生講演会	17日	富良野市
岩手県田野畑村講演会	18日	岩手県
田橋横山地区講演会	21日	県立大学
長門市俵山地区講演会	27日	長門市
鎌手地区コミュニティー講演会	28日	益田市
安芸高田市小原地区講演会	3月2日	安芸高田市
川西地区講演会	3日	三次市
しまね郷づくり成果報告シンポジウム	5日	大田市
山口県農業高校講演会	11日	山口県
内閣府講演会	14日	東京都
福井県池田町報告会	15日	福井県池田町
浜田市役所共同研究報告会	17日	浜田市
益田種地区講演会	18日	益田市

## 2) 農林技術部

研修等名	年月日	開催場所
<b>資源環境科</b>		
第1回 UI ターン者・初心者向け農林業基礎研修（野菜）	H27年8月5日	センター
隠岐放牧牛食肉利用に関する勉強会	24日	隠岐の島町
第3回 UI ターン者・初心者向け農林業基礎研修（野菜・水稲）	9月30日	センター
秋のきのこ狩りの集い	10月3日	雲南町
里山自然塾（きのこ狩り）	4日	松江市
第4回 UI ターン者・初心者向け農林業基礎研修（野菜）	21日	センター
第5回 UI ターン者・初心者向け農林業基礎研修（木材）	11月4日	センター
林業普及員専門研修（きのこ等生産技術）	13日	センター
第6回 UI ターン者・初心者向け農林業基礎研修（きのこ）	26日	センター
浜山黒松育成祭（きのこ講演会）	12月13日	出雲市
集落放牧研修会	H28年1月29日	岡山県真庭市

## 鳥獣対策科

サル対策研修会	H27年5月18日	江津市
赤来中学校総合的学習講話	6月1日	赤来中学校
広島県農業大学校研修	6月3日	センター
クマに対する安全指導講習会	6月26日	来島小学校
<b>アグリミーティング 2015</b>	7月11・12日	松江市
クマ研修会	7月15日	浜田市
広島県クマレンジャー研修会	7月19日	三次市
低コスト造林・シカ対策研修会	7月31日	浜田市
インターンシップ受け入れ研修	7月17～21日	センター
鳥獣被害防止対策研修会	8月20～21日	センター
農技センター鳥獣研修会	9月14日	農技センター
島根森林管理署シカ被害対策研修会	9月16日	松江市
クマシンポジウムー匹見とクマの実態	9月19・20日	益田市
広島県ツキノワグマ対策技術研修会	10月19日	三次市
シカ対策研修会	11月28日	邑南町
JBN シンポジウム	12月5日	松江市
カラス対策研修会	12月10日	隠岐の島町
サル対策研修会	H28年2月6日	山口市
サルとカラスの追い払い研修会	3月3日	三次市
森林協会シカ対策研修会	3月22日	松江市

## 森林保護育成科

ふるさとの森再生事業現地研修会	H27年6月9日	松江市
平成27年度第1回林業種苗生産事業者講習会	8月8日	松江市
低コスト造林研修会	10月15日	隠岐能島町
サクラ管理研修会	11月20日	松江市
松くい虫防除対策研修会	10月17日	出雲市
島根県ナラ枯れ対策研修会	11月24日	雲南市
平成27年度第2回林業種苗生産事業者講習会	12月2日	松江市
林業関係職員研修会	12月14日	浜田市
平成27年度森林病虫害等防除事業担当者会議	H28年3月11日	松江市

## 木材利用科

林業普及員新任者研修	H27年6月12日	センター
トラス梁製造技術勉強会	7月3日	出雲市
斐伊川流域木材乾燥研修会	7月8日	松江市
林業普及員専門研修	7月10日	センター



製材技術者研修会	7月23日	松江市
林業普及員全体研修	9月17日	松江市
林業公社研修	10月23日	センター
しまね木造塾見学会「木材破壊試験」	12月5日	センター
新商品発表会「異樹種3層パネル」	H28年1月17日	広島市
高津川流域材研修セミナー	3月1日	益田市

#### 4. 各種嘱託委員, 講師

名 称	氏名
内閣府まち・ひと・しごと創生本部「地方創生における中山間地域ワーキング」有識者委員	藤山 浩
内閣府まち・ひと・しごと創生本部「地域の課題解決のための地域運営組織に関する有識者会議」委員	藤山 浩
農林水産省活力ある農山漁村づくり検討会委員	藤山 浩
山口県中山間地域アドバイザー	藤山 浩
高知県集落活動センター推進アドバイザー	藤山 浩
島根県立大学連携大学院教授	藤山 浩
邑南町地方創生総合戦略委員	藤山 浩
邑南町生活交通検討委員	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会	藤山 浩
中山間地域フォーラム 幹事	藤山 浩
地域サポート人ネットワーク全国協議会 幹事	藤山 浩
島根県立大学連携大学院(准教授)	有田昭一郎
安芸高田市地域振興事業団リーダー研修会講師	有田昭一郎
島根県社会福祉協議会夢ファンド審査会委員	有田昭一郎
都市農山村交流活性化機構講師	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委員	有田昭一郎
大田市まちづくり研修会講師	有田昭一郎
山口県中山間地域アドバイザー	安部 聖
浜田市地域提案型チャレンジ事業検討委員会委員	安部 聖
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
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	西 政敏

西中国山地ツキノワグマ保護管理対策協議会	金森弘樹
鳥獣保護管理プランナー	金森弘樹
農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー	金森弘樹
鳥獣保護管理コーディネーター	澤田誠吾
農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー	澤田誠吾
有害鳥獣被害対策協議会	吉岡延夫
出雲市地域森林再生協議会委員	福井修二
松江市観光地樹木保護委員会委員	陶山大志
公共部門木材利用推進連絡協議会ワーキンググループ分科会委員	中山茂生
緑のコンビナート推進協議会アドバイザー	中山茂生

#### 5. 農林大学校講師

講 座	氏名
森林資源活用 I	富川康之
森林資源活用 II	富川康之
森林保護 I	陶山大志・舟木 宏
森林保護 II	陶山大志
育苗技術 I	福井修二・三島貴志
野生鳥獣被害対策	金森弘樹・澤田誠吾
木材利用 I	中山茂生・後藤崇志・片岡寛嘉

#### 6. 広報誌 (Chu-San-Kan press) の発行

号	内 容	発行月
春号 (第 16 号)	これってもしかしてアライグマ? ブナの森でリフレッシュ!!	H27 年 4 月
夏号 (第 17 号)	来たれ! 林業科へ 森林のエキスパートをめざせ	7 月
秋号 (第 18 号)	山を歩けばきのこがいっぱい	9 月
冬号 (第 19 号)	島根県の「ナラ枯れ」はその後どうなったのか? 研究員のイチオシ!	H28 年 1 月

#### 7. 「中山間フェア in い〜なん」の開催 (H27 年 10 月 24 日: センター内, 約 1,500 人)

内 容
きのこがいっぱい in CHu-San-Kan (Part. 2), 飯南高校高生吹奏楽演奏, スタンプラリー, 島根大学研究紹介, 和歌入賞作品発表

## VI 行事

### 1) 企画情報部

相手方・案件名	年月日	用務地
地方創生講演会	H27年4月16日	松江市
中国地方知事会中山間地域振興部会第1回総会	5月10日	美保関町
小さな拠点委員会	5月13日	東京都
地域サポート人ネットワーク会議	5月16日	東京都
自治組織研修会	7月22日	邑南町
島根県立大学連携大学院フィールドワーク	9月28日	浜田市
東京UIターンフェア	11月1日	東京都
中国地方知事会中山間地域振興部会第2回総会	H28年3月25日	山口県山口市

### 2) 農林技術部

相手方・案件名	年月日	用務地
<b>資源環境科</b>		
島根県乾椎茸品評会	6月5日	奥出雲町
関西地区林業試験研究機関連絡協議会(特産部会)	7月8~9日	京都府伏見区
平成27年度関東東海北陸農業試験研究推進会議・近畿中国四国農業試験研究推進会議(温暖地域水稲育成系統立毛検討会)	8月20~21日	茨城県つくば市・つくばみらい市・龍ヶ崎市・他
有機農業情報交換会 in 出雲	9月4日	出雲市
木質バイオマス加温機実演会	11日	センター
第6回飯南町エコロジー米生産者大会	11月14日	飯南町
平成27年度近畿中国四国農業試験研究推進会議(作物生産推進部会)	H28年1月27~28日	広島県福山市
平成27年度近畿中国四国農業試験研究推進会議(野菜推進部会・野菜部会)	26~27日	広島県福山市
農政新時代キャラバン	2月8日	出雲市
平成27年度近畿中国四国農業試験研究推進会議(作物生産推進部会・問題別研究会・他)	3月9~10日	広島県福山市
<b>鳥獣対策科</b>		
クマネットワーク・WWF ジャパン合同シンポジウム	5月9日	東京都
有害鳥獣被害対策推進協議会	6月8日	松江市
関西林試協保護部会	6月24日~25日	兵庫県
クマ類保護及び管理に関する集団ヒアリング(第1	10月6日	東京都

回)

岡山県鳥獣対策の取り組み先進事例調査	10月7日	センター
シカ被害対策協議会	10月29日	出雲市
第21回野生動物と社会学会大会	11月21日～24日	沖縄県
島根病害虫研究会	11月26日	センター
クマ類保護及び管理に関する集団ヒアリング(第2回)	12月1日	東京都

回)

鳥獣被害対策コーディネイター育成研修会	12月1～4日	兵庫県
JBNシンポジウム	12月5～6日	松江市
狩猟の魅力まるわかりフォーラム	12月20日	松江市
西中国ツキノワグマ保護管理対策協議会	2月1日	広島市
シカ被害者の会	2月2日	出雲市
シカ被害対策協議会	2月8日	出雲市
全国鳥獣被害対策サミット	2月12～13日	東京都
西中国ツキノワグマ保護管理協議会科学部会	2月29日	広島市
森林鳥獣被害対策事業成果報告会	3月8日	東京都

#### 木材利用科

緑のコンビナート推進協議会(第1回)	H27年6月22日	隠岐の島町
木材乾燥施設更新検討準備会	7月3日	弥栄町
平成27年度関西林試協木材部会	8月10,11日	松坂市
木材協会主催「木材フェア」	9月27日	松江市
グリーン製品認定幹事会	H28年1月28日	松江市
しまねの木展示・商談会	2月4日	大阪市
緑のコンビナート推進協議会(第2回)	2月22日	隠岐の島町
中国五県勉強会(木材分科会)	2月29日	三次市
平成27年度木材製品県外出荷しまね事業体連合総会	3月4日	松江市
公共部門木材利用ワーキング会議	3月7日	松江市
平成27年度斐伊川流域林業活性化協議会	3月11日	松江市
中大規模木造建築物講習会	3月17日	松江市
しまね・ハツ・建設ブランド審査会	3月22日	松江市

---

## VII 県有林関係

### 1. 県有林事業（森林整備）

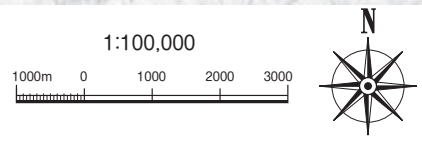
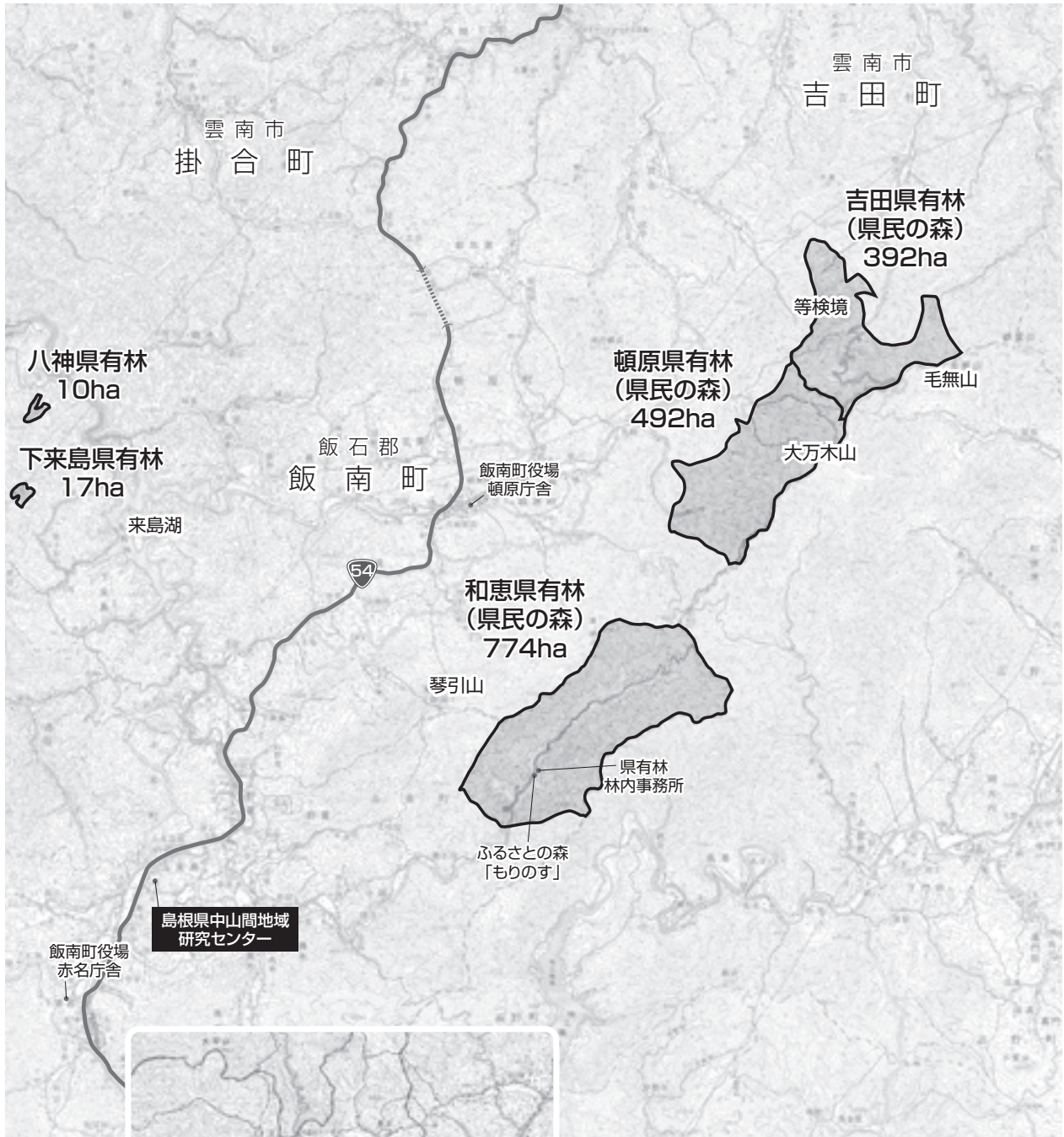
事業名	業務内容	面積(ha)	団地名
森林環境保全造林事業	雪起こし	5.37	和恵
森林環境保全造林事業	下刈り	5.37	和恵
森林環境保全造林事業	森林整備（除伐・利用間伐）	13.91	和恵
森林整備加速化・林業再生交付金事業	間伐（利用間伐）	21.20	和恵

### 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	H27年4月25日	23
新緑の指谷山ブナ林縦走	5月9日	8
大万木山サンカヨウ観察会	17日	21
森は海の恋人森ごはん海ごはん	24日	10
若葉の等検境縦走	30日	17
100年生ヒノキで動物マグネットを作ろう	7月26日	21
木の枝でミニチュアチェアづくり	8月23日	2
森のパテシエ教室	9月20日	10
紅葉の大万木山登山	10月25日	22
紅葉の指谷山ブナ林縦走	11月1日	22
紅葉の琴引山縦走	7日	17
紅葉の毛無山～鯛の巣山縦走	15日	21
森と炎と人と	22日	12
スノーシューで雪の森を歩こう	H28年2月28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
7月23日	教員初任者の校外研修 (下草刈り・間伐作業体験)	県有林管理S	1	5	5
10月28日	教員初任者の校外研修 (原木しいたけ生産作業体験)	県有林管理S	1	5	5
11月11日	教員初任者の校外研修 (舗装道路の落葉掻き)	県有林管理S	1	10	10
10月19日 ～22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	12	48
10月23日	林業普及員研修 「高性能林業機械研修」	林業課	1	7	7
計			8	29	75



## VIII 情報ステーション運営

### 1. GIS データ作成

名称	場所	科名
森林調査 GPS データ変換	島根県	森林保護育成科
ナラ枯れ被害位置図	島根県全域	森林保護育成科
捕獲データインポート及びエクスポート	島根県	鳥獣対策科
Shape 形式データ作成	島根県	鳥獣対策科
中山間地域対策プロジェクト関連データ変換・加工	島根県	中山間地域支援スタッフ

### 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	H27年6月～H28年2月	NPO 法人しまね体験活動支援センター

### 3. GIS の普及啓発・研修等の実施

研修名	年月日	場所
中山間地域支援スタッフ新任者 GIS 研修会	H27年4月2日	センター
宇山営農組合「地図太郎」操作支援	6日	センター
出雲市朝山地区自治協会「地図太郎」操作研修会	7日	出雲市
川本町集落支援員「地図太郎」操作実習	8日	センター
元気はつらつプロジェクト委員会「地図太郎」基本操作研修会1	5月26日	邑南町
斐伊川・神戸川流域環境マップ指導者研修会	6月2日	出雲市
生きがいのある須金をつくる会「地図太郎」基本操作研修会	4日	周南市
元気はつらつプロジェクト委員会「地図太郎」基本操作研修会2	8日	邑南町
宇山営農組合「地図太郎」操作支援	11日	センター
農林大学校林業科2年生 GIS 授業	15日	センター
マップ on しまね（島根県統合型 GIS）操作研修会	7月7日	県庁
岩手県立大学ソフトウェア情報学部教授 GIS 視察研修	15日	センター
出雲市灘分コミュニティセンター第1回 GIS 会議	24日	出雲市
東京カートグラフィック株式会社 GIS 視察	9月17日	センター
出雲市朝山地区自治協会 GIS マップ更新支援	24日	センター
飯南町教育研究会生徒指導委員会「マップ on しまね」 操作研修会	10月8日	センター
下熊谷ふれあい会「地図太郎」操作支援及び相談	11月6日	雲南市
第9回斐伊川・神戸川流域環境マップ成果発表会	23日	出雲市



第14回GISシンポジウム	12月17日	島根県立大学
出雲市灘分コミュニティセンター第3回GIS会議	H28年1月22日	出雲市
高知大学農学部森林科学コース学生GIS視察研修	2月8日	センター
出雲市灘分コミュニティセンター第4回GIS会議	16日	出雲市
熊本大学社会文化科学研究科教授・農村工学研究所GIS視察	3月8日	センター
国土地理院中国地方測量部GIS視察	8日	センター
谷自治振興会GISマップ支援	10日	センター
【GISモデル事業団体】	随時対応	
匹見上地区振興センター		益田市
元気はつらつプロジェクト委員会		邑南町
灘分コミュニティセンター		出雲市
松江市長立乃木小学校PTA		松江市
大庭地区交通対策協議会		松江市
谷自治振興会		飯南町
真砂、吉田、北仙道、豊川、西益田、美濃地区振興センター		益田市
【2015年度しまねGIS情報パンフレット「わくわくGIS」 作成、配布】		

## IX 図書室運営

項目名	状況	備考
開室状況	355日	(うち休日112日)
貸出冊数	522冊	
休日利用人数	602人	大人262人 子ども(幼児,小学生)131人 中高生209人
おはなし会	4月～3月	全9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
課題評価専門委員会	H27年11月4日	地域研究の課題評価	5名(学識経験者2名,地域づくり2名,市町村1名)

運営協議会	H28年3月1日	センターの基本方針と 試験研究の状況	10名（学識経験者2名， 報道1名，農林業3名，地 域づくり2名，市町村2名）
-------	----------	-----------------------	---

---

## 2. 委員会

委員会名	構成員	主な活動
広報委員会	◎片岡寛嘉・川上 宏・坂本真美・ 小宮将大・舟木 宏・景山真貴・ 渡部真由美・西谷章弘・杉原雅彦・ 原 要子	広報誌（Chu-San-Kan press）発 行（4回），展示室運営，HP 管理
出版委員会	◎富川康之・有田昭一郎・佐藤充浩・ 金森弘樹・陶山大志・後藤崇志・ 杉原雅彦・原 要子	研究報告発行（H27.5月） 業務報告発行（H27.10月）
図書委員会	◎新田康二・安部 聖・三島貴志・ 安部恒子・小田絵里香・杉原雅彦・ 原 要子	図書室運営，図書購入，製本

◎は委員長