

提供可能な「現地ボランティア活動に役立つ各種情報・資料」一覧表

(NPO法人)「シニアボランティア経験を活かす会」【派遣中・派遣前隊員サポート・プロジェクトチーム】

No.	分野	資料名称	媒体	使用言語	使用制限	内容説明
1	コミュニティ開発	一村一品運動の冊子	パワーポイント またはPDF	スペイン語 (提供者翻訳)	会議や協力隊活動のみに 限定。コピー・拡散不可	配属先のメキシコ・オアハカ州政府の要請で、任地でJICA事務所の費用で作成した一村一品運動(Un Pueblo Un Producto)の冊子(65ページ)
2	ジェンダー	Food and Gender	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルはカンボジアの女子教官及び生徒有志に聞いてもらった。自分の経験から感じたジェンダーギャップおよびそれらを乗り越えた女性たちを記載
3	ジェンダー	Food and Gender	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルはカンボジアの女子教官及び生徒有志に聞いてもらった。自分の経験から感じたジェンダーギャップおよびそれらを乗り越えた女性たちを記載
4	ジェンダー	地産地消の中で活躍する女性	pptファイル	日本語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルは特に女性に焦点を当て、地産地消の現場で働く事例を、農水省の調査事例(調査に赴く、調理師、高校生、栄養士)から説明した。分かりやすいファイルである。
5	栄養	Human Nutrition and Health in Japan	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルは2014年カンボジア王立農業大学で講義。上記の栄養に関するファイルと共通するところもあるが、栄養と寿命の関係、日本における栄養摂取の変化と生活習慣病等の増加に伴う2021年からの厚生労働省の栄養政策等を記載。
6	栄養	The major nutrients in food and their sources, and roles in human nutrition	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルも上記エチオピアとカンボジアで講義。2008年当時栄養不足が、5歳未満児等の死亡率増加(マラリヤ、下痢等に罹患の際に)を招くことから、栄養改善が国際機関で広く推奨された。それを受けてエチオピアで要望されてまとめ、発表。
7	栄養	The major nutrients in food and their sources, and roles in human nutrition	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルも上記エチオピアとカンボジアで講義。2008年当時栄養不足が、5歳未満児等の死亡率増加(マラリヤ、下痢等に罹患の際に)を招くことから、栄養改善が国際機関で広く推奨された。それを受けてエチオピアで要望されてまとめ、発表。
8	教育・人材育成 (カンボジア)	カンボジア王立農業大学における人材育成	別刷 (コピー可能)	日本語	学会誌に著作権があるので、コピー、無断拡散は不可	農林水産技術研究ジャーナル43,8(1),2005に掲載。帰国後まもなく農林水産関連雑誌に「海外における農業技術支援」として。教育制度、彼の地における人材育成内容、学生への講義、草の根無償資金の内容等記載
9	障害児・者支援	キルギス視覚障害者向けアンケート報告書	Word	日本語	無し	2011年、キルギスに「視覚障がい者支援」で赴任。キルギスの視覚障害者の実態を知るために、アンケートを視覚障害をもつ(17歳以上)の方々を対象に、生活、仕事、スポーツ、希望など、私を知りたい22の質問に答えてもらう形で実施しました。

10	食（エチオピア エンセット）	エンセットについて	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	愛国学園紀要31,28,2011に齋尾、廣瀬理恵子の名で投稿。エチオピアにおいてのみ生産・食用とされるエンセットの植物（微細構造含む）としての特徴、栽培地での収穫・利用・価値、由来する食品及び澱粉の工場での製造等について記載。エンセットの日本では珍しい論文。
11	食(エチオピア)	A Pilot Survey of Ethiopian Foods	pptファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	メルカッサ農業研究所の食生活調査結果を2008年のセミナーの際に、参加ホームページに説明した短いファイル
12	食(エチオピア)	Survey on Ethiopian Dietarry Life, Part 2 Students' Dietary Life in Haramaya University	wordファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	愛国学園紀要63,27,2010に齋尾、間遠、L. Halos-Kim, B.Geremewの名で投稿。2008年にエチオピア東部ハレマヤ大学の食品科学・技術部門の学生21名について、大学内および出身地へ帰宅中の食生活を調査した。2010年当時のエチオピアの食事情・食品産業に対する率直な意見等に関する情報を得る。
13	食(エチオピア)	エチオピアの食生活についての予備的調査	wordファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	愛国学園紀要69,25,2008に齋尾、間遠、Gashu Bareyの名で投稿。2007年メルカッサ農業研究所において、食生活調査をホームページ31名を対象に実施した。エチオピアの日常食の基本的知見、名称が記載。
14	食(エチオピア)	エチオピアの独自の作物と食べもの	pdfファイル	日本語	学会誌に著作権があるので、コピー、無断拡散は不可	日本調理科学会誌61,52(4),2019に依頼されて記載。エチオピアの国、栽培植物、料理などに関する総説。
15	食(エチオピア)	エチオピアの不思議な作物と食べ物 1及び2	pptファイル2	日本語	このファイルは一般の方に興味のある外部資料（ウェブ情報等）を含むので、コピーや外部拡散は固く禁止	2020年稲城市の市民講座において、40分、休息、40分、質問交流（種子、香辛料、香料、衣類などを見せる）の時間内で2つのファイルを話した。一般の人向けに構成し、歴史から自然、生活、食べ物等総論。
16	食(エチオピア)	エチオピアの食生活に関する調査	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	2024年9月のSV会体験発表会において、ハレマヤ大学の食生活調査結果を発表した時のファイル。齋尾のエチオピアにおける活動、基本的食品の簡単な説明とハレマヤ大学学生の調査結果を含む。
17	食(エチオピア)	エチオピアの農と食 その農業事情、特徴的作物と食生活および小さな調査結果	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは農林業協会(JAICAF)の研究会で2010年に報告。参加者は生産関係が多いので、後に示すファイルに比べて、耕地面積、農作物についても言及している。この年次では、調査はホームページについてのみ記載。
18	食(エチオピア)	エチオピアの農業	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	大日本農会の刊行雑誌である農業53,11,2007（発刊1500号記念誌）に掲載。農用地利用区分、農作物生産量等は2005/2006と古いが、農作物（テフ、ヌーク、コーヒー、エンセット、切り花、畜産業等を農業に重点を置いた記述。

19	食(エチオピア)	エチオピアの不思議な作物と食べ物	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは改訂版となっているが、前半の短い内容は、2011年JICA主催画像コンクールで佳作に入り（SV会として受賞、大阪に行く）、画像が特別という訳ではないが、内容に惹かれたという批評を受けた。
20	食(エチオピア)	エチオピアへの科学技術協力 及び SV経験を活かしてエチオピアの農村指導者を支援する	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	2012年頃に、SV会冊子あるいは農水省OB会雑誌（同友会報）に投稿。エチオピアホームページとの共同活動の内容を記載。ホームページに重点を置く
21	食(エチオピア)	エチオピア料理公開講習会の報告	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	2017年、愛国学園短大における料理公開講習会で、エチオピア人の指導の下、調理専門スタッフ、齋尾らによる講習会の記事の記録。エチオピア料理を作りたい人の参考になる。
22	食(エチオピア)	神秘的な国エチオピア	pptファイル	日本語	このファイルは一部外部資料（ウェブ情報等）を含むので、コピーや外部拡散は固く禁止	2017年に恐らく愛国学園短大で公開料理講座を開催したときに、前座として参加者に講義したファイル。テフ、ヌーク、エンセット食品、羊乳等エチオピア特有の食品の成分表を記載。
23	食(エチオピア)	豆はエチオピアの生活を支える	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは、日本豆類基金協会雑誌、豆類時報31,42,2006に掲載。エチオピアにおける豆類生産と消費（データが古い）および豆食品の加工法を記載し、後者はメルカッサ農業研究所食品部門長Yetneberk博士より文献をいただいて記載した。
24	食（カンボジア 稲、米流通・販売）	経済発展するカンボジアの稲から米の流通・販売の鎖	pdfファイル	日本語	発行機関に著作権があるので、コピー、無断拡散は不可	2014年、筑波経済月報8,5,2004にて発行。経済発達するカンボジアの米流通事情を概説する。トンレサップ湖の季節変動、稲の栽培、流通、販売の流れ。殊に近傍の農家と連携した米販売業者に言及。
25	食（カンボジア 漁業、魚の加工食品）	A site-tour record on traditional fish processed foods in Cambodia	pdfファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは2012年、プノンベンやや北、メコン河畔で、季節移動する魚の漁獲、加工の実態を調査した結果。その当時の漁獲統計、特徴、加工法等を記載。愛国学園短大紀要2014,32,1,に齋尾とKong Thongの名前で印刷公表。
26	食（カンボジア 漁業、魚の加工食品）	メコンが育むカンボジアの食	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	愛国学園短大紀要に報告した上記2つの結果の要点を、2024年、全般にはカンボジアの食全般を、後半に漁業と魚の加工食品を説明。SV会の体験発表会でまとめて報告した。上記紀要は英文記載だが、これは日本語記載なので参考にさせていただきたい。
27	食（カンボジア 水系）	カンボジア（クメール）の食はメコンの賜物	pdfファイル	日本語	学会誌に著作権があるので、コピー、無断拡散は不可	日本調理科学会90,52(3)2019に依頼されて掲載。掲載が比較的新しいので、上記カンボジアの食に関するpptファイルを見る場合に同時に読むと良いと思う。メコン・トンレサップ水系の季節変動、基本的食材（米、魚介類、風味と香り、その他）と要点を纏めている。

28	食（カンボジア派遣中の活動）	カンボジア王立農業大学などにおける指導	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	2001-2004年のJICA海外シニアボランティアとしての王立農業大学での活動、2004-2014年までの個人的カンボジアへの集中講義、日本の大学に来たカンボジア人への支援等を纏めた。恐らくSV会の体験発表会で発表した。
29	食（カンボジア料理）	カンボジアの食公開講座	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	2014年愛国学園短期大学において、「日本食材で作れるカンボジア料理」という公開市民講座を開催し、短大の調理額の先生を中心に調理実習と試食を行った。その折の短いスライド。
30	食（カンボジア食材の基本、生活）	メコンの恵み カンボジアの食	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルはこのタイトルで様々な場所（大学、出前授業、研究所等）で発表した。このファイルは、それらの中から最大限にわかりやすく説明していると思うものを選んだ。。
31	食（カンボジア）	自然の恵み溢れるカンボジアの食	別刷 (コピー可能)	日本語	学会誌に著作権があるので、コピー、無断拡散は不可	食品と容器31,46(1),2005に掲載。帰国後まもなく食品関係雑誌に掲載。米、魚の加工、流通の場の包装について記載。
32	食（カンボジアでの活動紹介）	カンボジア王立農業大学における教育とその食	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	2008年、東京都雇用開発協会のセミナーにおいて、カンボジア概論、派遣された王立農業大学での活動、その教育組織（変遷含む）、市民生活、食等に関するかなり詳しい説明のあるファイル。
33	食、ジェンダー（ナイジェリア）	ナイジェリアの食と女性	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは2020年頃、SV会の体験発表会で話した。ナイジェリアを中心とする西アフリカの食全般とその生産・利用加工等に女性がどのように関与するかを話した。女性は極めて遅しいが、その社会的地位は食品加工企業の規模拡大によって低下することにも触れている。
34	食・料理（カンボジア）	メコンの恵み カンボジアの食	wordファイル および ppt ファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	上記愛国学園短大における公開講座での調理を始める前に参加者に話した時に用いたpptファイルとwordファイル
35	食と長寿	Dietary Life for Longevity	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルは最初愛国学園短大公開講演会で発表。英訳して、エチオピア、カンボジアにおける講義にも利用。
36	食と長寿	Dietary Life for Longevity	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルは最初愛国学園短大公開講演会で発表。英訳して、エチオピア、カンボジアにおける講義にも利用。
37	食生活	Text 食生活論	pptファイル表 紙+pdfファイル 1-4	日本語	テキスト内容は、国内外の食生活を論じている。利用、コピー可能。但し無断拡散不可。	本テキストは、愛国学園短大食品栄養学科の必須科目である食生活論を数年講義、2009年に最終的に仮製本した内容である。日本の食生活の変遷や食材を江戸時代から歴史的に（垂直方向）、日本の地方による差異(水平方向)を論じる。次いで世界の食生活を東南アジア、フランスなど欧州と広く水平方向に論じた。

38	食生活	Text 食生活論	pptファイル表紙+pdfファイル 1-4	日本語	テキスト内容は、国内外の食生活を論じている。利用、コピー可能。但し無断拡散不可。	本テキストは、愛国学園短大食品栄養学科の必須科目である食生活論を数年講義、2009年に最終的に仮製本した内容である。日本の食生活の変遷や食材を江戸時代から歴史的に（垂直方向）、日本の地方による差異(水平方向)を論じる。次いで世界の食生活を東南アジア、フランスなど欧州と広く水平方向に論じた。
39	食生活	世界の食生活	PDF	日本語		愛国学園短大の食生活論テキスト
40	食生活	日本の主食材にみる変遷	PDF	日本語		愛国学園短大の食生活論テキスト
41	食生活	日本の食生活の変遷 1	PDF	日本語		愛国学園短大の食生活論テキスト
42	食生活	日本の食生活の変遷 2	PDF	日本語		愛国学園短大の食生活論テキスト
43	食生活（日本の伝統的、地域的）	Traditional and Small-scale Food Processing in Japan	pptファイル	英語	日本食生活全集（全国各都道府県の聞き書、農文協）より画像を利用しているので、コピー、拡散不可	北海道から沖縄までの食品を、各素材（コメ、ムギ、ダイズ、サツマイモ等）ごとにまとめて記載。食品産業の大型化、外食化が進む中で、地域食品は軽視されがちであるが、一部の技術は地域の家族あるいは小規模企業により受け継がれ、見事な地域食品を伝承している。24の日本語と合わせ読むと理解しやすい。
44	食生活（日本の伝統的、地域的）	アフリカの食	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは2018-20年頃、JICA横浜のセミナーで報告した。サブサハラアフリカの食をナイジェリアを中心に概説し、ついでエチオピアの食を説明。作物や一部の食品の成分表、後でも出てくるエチオピアの食生活調査2件についての概略も含む。
45	食生活（日本の伝統的、地域的）	ユネスコ世界無形文化遺産としての和食	pptファイル	日本語	日本食生活全集（全国各都道府県の聞き書、農文協）より画像を利用しているので、コピー、拡散不可	本ファイルは25のファイルの元となったもので、JICA横浜でのユネスコ協会主催のセミナーで報告。最初に日本食がユネスコ無形文化遺産となったことに触れるが、後の部分は、日本食生活全集の内容から抜粋し、今日地域食品として生活に根強く保存される食品加工技術を解説する。
46	食生活（カンボジア）	A Study on Cambodian Dietary Life	(wordファイル) 見つからない場合は別刷	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは2006年、カンボジア王立農業大学の農業産業部3・4年生学生（男性32名、女性12名）に対して、大学の教官の協力で行った食生活調査結果である。学生は全国から集まっているので、広範な調査が出来た。この結果は愛国学園短大紀要24,57-75,2007に齋尾、Kim Soben, Kong Tong,の名前で印刷公表。
47	食生活（日本の伝統的、地域的）	Traditional and Small-scale Food Processing in Japan	pptファイル	英語	日本食生活全集（全国各都道府県の聞き書、農文協）より画像を利用しているので、コピー、拡散不可	北海道から沖縄までの食品を、各素材（コメ、ムギ、ダイズ、サツマイモ等）ごとにまとめて記載。食品産業の大型化、外食化が進む中で、地域食品は軽視されがちであるが、一部の技術は地域の家族あるいは小規模企業により受け継がれ、見事な地域食品を伝承している。24の日本語と合わせ読むと理解しやすい。

48	食生活（日本の伝統的、地域的）	ユネスコ世界無形文化遺産としての和食	pptファイル	日本語	日本食生活全集（全国各都道府県の聞き書、農文協）より画像を利用しているため、コピー、拡散不可	本ファイルは25のファイルの元となったもので、JICA横浜でのユネスコ協会主催のセミナーで報告。最初に日本食がユネスコ無形文化遺産となったことに触れるが、後の部分は、日本食生活全集の内容から抜粋し、今日地域食品として生活に根強く保存される食品加工技術を解説する。
49	食品	植物肉（代替肉）について—その開発の歴史と現状—	pptファイル	日本語	ファイル中の引用は記載必須だが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは農林水産省東京OB会の研究会で要望されて2022年に講演。この後のFood Journalへの連載記事の元となった。環境保全等の社会の要望を反映して、著者が現役中に研究した大豆タンパク質加工肉の研究に関連し、他のえんどう豆タンパク質等の植物肉の利用が拡大している。その歴史と現状を解説。
50	食品	大豆タンパク質の利用及び代替肉	pdfファイルで4	日本語	ファイル中の引用は記載必須だが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	上記代替肉の発表を契機に、Food Journalという大豆加工食品総合専門誌に依頼され、①page5,vol.12,year2021、②47,9,2022、③44,10,2022、④44,11,2022に掲載された。代替肉市場は今も急速に発展・変化しているので、新たな調査の必要はあるが、2022年時点では新しい。
51	食品	食用豆類の世界—世界の食生活の中の豆類の利用—	pptファイル	日本語	原典を引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは、取手市民講座において講義したファイルを、更に新しい知見を加えて2022年に改訂。大豆の種子や食品の微細構造(齋尾のオリジナルの画像を多く含む)等も含む。比較的充実した講義ファイルと考える。
52	食品安全性	Antimicrobial activities of plant leaves	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	本ファイルも上記エチオピアとカンボジアで講義。世界のどこの国でも、ある種の葉は食品を包装保存するのに用いられる。その正当性について論ずる
53	食品安全性	Antimicrobial activities of plant leaves	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	本ファイルも上記エチオピアとカンボジアで講義。世界のどこの国でも、ある種の葉は食品を包装保存するのに用いられる。その正当性について論ずる
54	食品安全性	Food safety	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	本ファイルはエチオピアのホームエージェント支援、カンボジア王立農業大学の派遣後の臨時講義において発表。食品の安全性について、定義、原因、事例等を解説。
55	食品安全性	Food safety	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	本ファイルはエチオピアのホームエージェント支援、カンボジア王立農業大学の派遣後の臨時講義において発表。食品の安全性について、定義、原因、事例等を解説。
56	食品技術者の役割	Roles of Food Industry professionals	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	本ファイルはエチオピアのハレマヤ大学で講義。日本の食品研究場所（国、地方）および顕著な業績例を説明。後半に食品産業発展が社会に与えるadvantageとdisadvantageについても触れている。
57	食品技術者の役割	Roles of Food Industry professionals	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	本ファイルはエチオピアのハレマヤ大学で講義。日本の食品研究場所（国、地方）および顕著な業績例を説明。後半に食品産業発展が社会に与えるadvantageとdisadvantageについても触れている。

58	食料（大豆）	Microstructure of Food Beans	pptファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストも2005年頃に、エチオピアおよびカンボジアにおいて講義。34,35の原稿の元となった英語版として参照になる。本ファイルでも齋尾オリジナルの微細構造画像を多く含む。
59	食料（大豆）	植物肉（代替肉）についてーその開発の歴史と現状ー	pptファイル	日本語	ファイル中の引用は記載必須だが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは農林水産省東京OB会の研究会で要望されて2022年に講演。この後のFood Journalへの連載記事の元となった。環境保全等の社会の要望を反映して、著者が現役中に研究した大豆タンパク質加工肉の研究に関連し、他のえんどう豆タンパク質等の植物肉の利用が拡大している。その歴史と現状を解説。
60	食料（大豆）	大豆タンパク質の利用及び代替肉	pdfファイルで4	日本語	ファイル中の引用は記載必須だが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	上記代替肉の発表を契機に、SoyFood Journalという大豆加工食品総合専門誌に依頼され、①page 5, vol.12, year 2021, ② 47,9,2022, ③ 44,10,2022, ④ 44,11,2022に掲載された。代替肉市場は今も急速に発展・変化しているので、新たな調査の必要はあるが、2022年時点では新しい。
61	食料（大豆）	大豆と健康	pptファイル	日本語	大豆と健康関連の簡略な解説。利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは、30のファイルの一部を利用し、新しい知見を加えて、2024年に長野県野菜花卉試験場畑作部において講演した。健康効果に重点を置き、40-50分で話せる程度のファイル
62	食料（大豆）	まめに生きる一豆、ことに大豆の科学	pptファイル	日本語	大豆の利用と科学の講義。利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本pptファイルは、取手市市民講座において、2013年に市民に講義。大豆の利用、栄養をわかりやすく解説。
63	食料（大豆）	大豆食品を顕微鏡で見る	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストは、日本豆類基金協会の出版雑誌である「豆類時報」44（20）年掲載。大豆食品の微細構造観察結果を記載。著者の豆類の微細構造研究の一端をわかりやすく説明している。
64	食料（大豆）	豆類種皮の構造とその役割	wordファイル	日本語	原典のを引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストは、日本豆類基金協会の出版雑誌である「豆類時報」48（20）年掲載。豆類の種子の構造と役割を解説。著者の豆類の微細構造研究をわかりやすく説明している。
65	食料（豆類）	A Historical and Technical View of Soybean and other Beans	pptファイル	英語	原典を引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストは、2005年頃エチオピアのホームエージェント、あるいはカンボジア王立農業大学の派遣後の講義に用いたもの。食用マメ類の生産と利用。日本の伝統的、現在の大豆加工技術。アフリカにおける大豆の利用導入と加工法、栄養までの濃い内容のファイルで、両講義の場で好評であった。生産量や利用加工量等の統計は古い。
66	食料（豆類）	人類にとってかけがえない食用マメ類の世界ーその利用と栄養	pdfファイル	日本語	食用マメ類の総説。利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストは、国際農林業協会による国際マメ年（2016）の特集の一つとして掲載。世界における食用マメ類の生産、利用、加工・調理品、栄養、アフリカにおける利用等の総説。本テキストは比較的農林水産省関連機関において評判が良く、利用された。

67	食料（豆類）	資源作物としての豆	wordファイル	日本語	マメ科植物の産業利用をまとめている。利用、コピー可能。但し無断拡散不可。	本テキストは日本豆類基金協会の出版雑誌である「豆類時報」に2009年掲載。世界の豆類を産業資源として、緑肥、肥料、染料、用材、医薬品等々の利用について論じる。
68	食料（麦類）	Historical road of wheat cultivation and processing -Breads and Noodles Why bread can swell (or puff)	pptファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは2013年ごろカンボジア王立農業大学で学生に講義した。小麦という作物はメソポタミアに起源し、歴史の中で世界中に伝播する中で、その土地の風土・食生活に適合した食品が生まれた。パン、麺、その他の多様な食品を紹介している。同じファイルの最後の部分に、パンがふくたむ理由としてグルテンの機能と小麦品種の違いを説明した別ファイルが入る。
69	食料（麦類）	いくつかの中近東の国の食一主に小麦食品	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	愛国学園短大紀要21,34,2016に記載。キルギスとカザフスタン、ヨルダン、トルコ、エジプトと各々旅行した折に見聞した小麦食品を中心に、遭遇した食品について記載。観光旅行であるので、調査といえる内容ではないが、食の専門家が見て記録した内容である。
70	食料（麦類）	シルクロードの中継点、ウズベキスタンのパンと麺	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	愛国学園短大紀要83,29,2012に掲載。ウズベキスタンのナンの製造、販売あるいは食事としてとったナン、サモサ、ラグマン他国技製品の見聞記。
71	食料（麦類）	中国西域の食一シルクロードのパンと麺続編一	wordファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	愛国学園短大紀要25,30,2013に掲載。中国新疆ウイグル自治区のシルクロード西域南道を中心に、コルラ、クチャ、アクスを経て天山南路で出会った食品、主に小麦食品を記載。クチャでは農家でナンとラグマンの製造を見学して記録。その他のオアシス町でのラグマンとナン。コメ、雑穀、大豆食品も若干触れる。漢民族がウイグル自治区に拡大し始めたころの記録である。
72	食料（麦類）	小麦の栽培の歴史とパンと麺とのたどった道	pptファイル	日本語		上記のファイルの簡略版、日本語版で、愛国学園短大の食品科学系学生に講義した
73	食料（米・稲）	A few store of knowledge on Rice	pptファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	上記の前にカンボジア王立農業大学の教官に講義した内容。稲の起源や世界の稲品種の性質などを記載
74	食料（米・稲）	Cambodia Rice Value Chain Study	pptファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	2012年頃カンボジア王立農業大学への集中講義で個人的に赴いた際の学生への講義記録。統計は2009年あるいは2011-12年迄で古い。稲の起源、東南アジアでの栽培、カンボジア内での生産・流通・販売様式の説明、米の品質検査等総合的に説明。
75	食料（米・稲）	Rice grain quality and super rice program in Japan	pptファイル	英語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルもカンボジア王立農業大学で教官への講義。稲品種育成にあたって、育成に当たっての社会・経済的变化。日本で実施されたスーパーライス計画の説明等を論ずる。Pptファイルだが、印刷用A4の形式。

76	食料（米・稲）	お米と田んぼが人の生活に果たす役割	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは2020年頃、神奈川県での体験出前授業において、いくつかの小学校で話した内容。学校の要望や所在地により若干変えた。稲が生産されて精米され、食卓に届くまで。米の品質、微細構造、稲を育てる田んぼの環境への寄与。うるち米ともち米の区別、古米と新米の区別する実験を生徒たちにしてもらった。
77	食料科学（豆類、米）	目で見える豆類と米の科学	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルはSV会の会員の広場で話した。豆類と米の微細構造と種子としての機能、体験発表会における生徒への出前授業の成果と課題等。
78	数理統計学	Biostatistics-1~3	pdf等のZIP	英語	コピー・拡散の場合、ご相談ください。	Marc M. Triola, M.D. & Mario F.Triola "Biostatistics" (Pearson) をベースに私の考えを加味し作成。生物・保健分野を例にした数理統計学の基本。1~7まで作成したが、授業で使用した実績のあるのが1~3まで。演習問題解答・統計数値表付。
79	豆類（大豆）	食用豆類の世界ー世界の食生活の中の豆類の利用ー	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは、取手市民講座において講義したファイルを、更に新しい知見を加えて2022年に改訂。大豆の種子や食品の微細構造(齋尾のオリジナルの画像を多く含む)等も含む。比較的充実した講義ファイルと考える。
80	日本紹介（全般）	Introduction to Japan	URL	英語	コピーライトあり・コピーは事前許可必要	Japan Information & Culture Center, Embassy of Japan in Washington, D.C, 著書による日本の経済、教育、文化などを紹介。 https://www.us.emb-japan.go.jp/jicc/doc/Library/An_Introduction_to_Japan.pdf
81	日本紹介（全般）	Japan Fact Sheet	URL	英語	コピーライトあり・コピーは事前許可必要	日本の全般的な経済、文化、スポーツなどを紹介する外務省のウェブサイト。約40項目にわたる日本に関する情報。 https://web-japan.org/factsheet/
82	農業（収穫後技術およびジェンダー）	地産地消の中で活躍する女性	pptファイル	日本語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	本ファイルは特に女性に焦点を当て、地産地消の現場で働く事例を、農水省の調査事例(調査に赴く、調理師、高校生、栄養士)から説明した。分かりやすいファイルである。
83	農業（カンボジア 米流通、米市場および品質調査）	2015年からのカンボジアとの交流	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	2015年から王立農業大学と正式に研究協力を行った。カンボジアの教官数名を呼び、日本の研究所および企業において若干の教育の後に、サタケ（株）Grain scannerを購入し、現地で米の品質調査を実施した。最終的に国際雑誌にカンボジア教官のトップネームで4報報告。現在も読まれている。2019年SV会体験発表会で報告。JICAボランティア活動のその後の支援活動。

84	農業（西アフリカ）	アフリカに渡った日本の豆腐 サブサハラアフリカの食・健康	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは2023年11月愛国学園短大での市民公開講座で話した。会場・オンライン参加者が全国から80名を超え、質問も多く寄せられ、好評であった。ナイジェリアを中心とするサブサハラアフリカの貧困と栄養問題、国際熱帯研究所の作物、西アフリカの作物と食品等を話し、日本の豆腐製造の技術伝搬と普及について言及する。
85	農業（西アフリカ）	ナイジェリアなどサブサハラアフリカの貧困・食・健康	pptファイル	日本語	原典の引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは2023年及び24年にSV会事業の小田原看護専門学校における授業の一つとして実施した。内容は上記愛国学園短大ファイルと共通点が多いが、看護専門学校の生徒への栄養に関する知見に重点を置き、戦前・戦後にかけての日本の栄養状況、世界の寿命等を示した。
86	農業・穀物科学	A Historical and Technical View of Soybean and other Beans	pptファイル	英語	原典を引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストは、2005年頃エチオピアのホームエージェント、あるいはカンボジア王立農業大学の派遣後の講義に用いたもの。食用マメ類の生産と利用。日本の伝統的、現在の大豆加工技術。アフリカにおける大豆の利用導入と加工法、栄養までの濃い内容のファイルで、両講義の場で好評であった。生産量や利用加工量等の統計は古い。
87	農業・穀物科学	Text Grain Science and Processing	Text:pdfファイル 1-7+2 short Textなど	英語	テキスト内容には、2004年当時で入手可能な情報が入る。記載の文献を参照のうえ、利用、コピー可能。但し無断拡散不可。	本テキストは2004年カンボジア王立農業大学社会人クラス（内戦のため学士号を取れず就職した学生有志の再教育）において講義したシリーズ。本テキストはカンボジア農林水産省が仮製本して、全国の農業試験場に配布した。穀物科学の総説で、やや古いが副読本として、今でも利用可能と考える。全体の表紙、一部の内容を仮製本した際の表紙も含む。加えて、草の根基金で米の設備を完備した時に、教官9名への講義に利用のファイル、及び米の品質実験方法の短いファイルも加えた。
88	農業・穀物科学	Text Grain Science and Processing	Text:pdfファイル 1-7+2 short Textなど	英語	テキスト内容には、2004年当時で入手可能な情報が入る。記載の文献を参照のうえ、利用、コピー可能。但し無断拡散不可。	本テキストは2004年カンボジア王立農業大学社会人クラス（内戦のため学士号を取れず就職した学生有志の再教育）において講義したシリーズ。本テキストはカンボジア農林水産省が仮製本して、全国の農業試験場に配布した。穀物科学の総説で、やや古いが副読本として、今でも利用可能と考える。全体の表紙、一部の内容を仮製本した際の表紙も含む。加えて、草の根基金で米の設備を完備した時に、教官9名への講義に利用のファイル、及び米の品質実験方法の短いファイルも加えた。
89	農業・穀物科学	人類にとってかけがえない食用マメ類の世界ーその利用と栄養	pdfファイル	日本語	食用マメ類の総説。利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストは、国際農林業協会による国際マメ年（2016）の特集の一つとして掲載。世界における食用マメ類の生産、利用、加工・調理品、栄養、アフリカにおける利用等の総説。本テキストは比較的農林水産省関連機関において評判が良く、利用された。

90	農業・穀物科学	大豆と健康	pptファイル	日本語	大豆と健康関連の簡略な解説。利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本ファイルは、30のファイルの一部を利用し、新しい知見を加えて、2024年に長野県野菜花卉試験場畑作部において講演した。健康効果に重点を置き、40-50分で話せる程度のファイル
91	農業・穀物科学	まめに生きる一豆、ことに大豆の科学	pptファイル	日本語	大豆の利用と科学の講義。利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本pptファイルは、取手市市民講座において、2013年に市民に講義。大豆の利用、栄養をわかりやすく解説。
92	農業・穀物科学	資源作物としての豆	wordファイル	日本語	マメ科植物の産業利用をまとめている。利用、コピー可能。但し無断拡散不可。	本テキストは日本豆類基金協会の出版雑誌である「豆類時報」に2009年掲載。世界の豆類を産業資源として、緑肥、肥料、染料、用材、医薬品等々の利用について論じる。
93	農業・食品	Microstructure of Food Beans	pptファイル	英語	原典を引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストも2005年頃に、エチオピアおよびカンボジアにおいて講義。34,35の原稿の元となった英語版として参照になる。本ファイルでも齋尾オリジナルの微細構造画像を多く含む。
94	農業・食品	大豆食品を顕微鏡で見る	wordファイル	日本語	原典を引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストは、日本豆類基金協会の出版雑誌である「豆類時報」44(20)年掲載。大豆食品の微細構造観察結果を記載。著者の豆類の微細構造研究の一端をわかりやすく説明している。
95	農業・食品	豆類種皮の構造とその役割	wordファイル	日本語	原典を引用が望ましいが、利用、コピー可能。ただし無断拡散は不可	本テキストは、日本豆類基金協会の出版雑誌である「豆類時報」48(20)年掲載。豆類の種子の構造と役割を解説。著者の豆類の微細構造研究をわかりやすく説明している。
96	農山村地域開発・支援	Rural Agricultural Development from the Viewpoints of "Market Enhancement through Value Addition"	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	農山村地域の生産物の付加価値を、生産物の地元での加工や販売方法の改善により上げ、農業生産者の収益を向上させる。九州日田の「梅を植えて、ハワイに行こう」という一村一品運動の走りから、続く日本での事例を挙げ、生産ー利用加工ー販売の6次産業戦略を説明
97	農山村地域開発・支援	Rural Agricultural Development from the Viewpoints of "Market Enhancement through Value Addition"	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/コピー・拡散不可	農山村地域の生産物の付加価値を、生産物の地元での加工や販売方法の改善により上げ、農業生産者の収益を向上させる。九州日田の「梅を植えて、ハワイに行こう」という一村一品運動の走りから、続く日本での事例を挙げ、生産ー利用加工ー販売の6次産業戦略を説明
98	農山村地域開発・支援	The experience of Japan in nutrition education for the rural	pptファイル	英語	制限なし、農水省の関連機関から資料を受け、他への報告を許可	農林水産省の生活改善普及員制度に基づく日本の農村生活改善の記録。厚生省による栄養指導についても記載。日本の農民人口等のデータは古いですが、日本の本制度の成功は多くの開発途上国で関心が高い

99	農山村地域開発・支援	The experience of Japan in nutrition education for the rural	pptファイル	英語	制限なし、農水省の関連機関から資料を受け、他への報告を許可	農林水産省の生活改善普及員制度に基づく日本の農村生活改善の記録。厚生省による栄養指導についても記載。日本の農民人口等のデータは古い が、日本の本制度の成功は多くの開発途上国で関心が高い
100	農山村地域開発・支援	Value Chain Analysis for the Development of Food Systems and Innovation Agro-based Industry in Africa	本、Toshio Mado & Kyoko Saio, The Nippon Foundation Nov. 2009	英語	電子書籍ではないので、希望者の要望に沿ってコピーあるいは質問に齋尾が回答することは可能	第1章Development of Food Systems (齋尾Saio) ,第2章Development of Innovation Agro-based industries in Africa (間遠Mado) 第1章のkey word は一村一品運動、地域生産と地域消費システム、一精米企業の地域活動例等、第2章はSAA/SG2000における経験を通して、マーケットサプライチェーン開発、value chain、農業にを基本とする産業発展の重要性をアフリカで追及
101	農山村地域開発・支援	Value Chain Analysis for the Development of Food Systems and Innovation Agro-based Industry in Africa	本、Toshio Mado & Kyoko Saio, The Nippon Foundation Nov. 2009	英語	電子書籍ではないので、希望者の要望に沿ってコピーあるいは質問に齋尾が回答することは可能	第1章Development of Food Systems (齋尾Saio) ,第2章Development of Innovation Agro-based industries in Africa (間遠Mado) 第1章のkey word は一村一品運動、地域生産と地域消費システム、一精米企業の地域活動例等、第2章はSAA/SG2000における経験を通して、マーケットサプライチェーン開発、value chain、農業にを基本とする産業発展の重要性をアフリカで追及
102	農山村地域開発・支援	日本の農業と地産地消	pptファイル	日本語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルは取手市市民講座の一部である。日本の経済発展の中で食の価値観が如何に変わっていたのかをまず説明。ついで、Food systemの定義と実例を簡易に解説。日本語なので、12,13と一緒に見ると良い。
103	農山村地域開発・支援	日本の農業と地産地消	pptファイル	日本語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルは取手市市民講座の一部である。日本の経済発展の中で食の価値観が如何に変わっていたのかをまず説明。ついで、Food systemの定義と実例を簡易に解説。日本語なので、12,13と一緒に見ると良い。
104	農産物の収穫後技術	The Role of Post-harvest Technology for Development of Agriculture	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルは、カンボジア派遣中にカンボジア農林省との合同公開セミナーで発表した短いファイル。Post harvest と pre-harvestの考え方、food systemの変化、農産物における市場価値、農水省研究の成功例等
105	農産物の収穫後技術	The Role of Post-harvest Technology for Development of Agriculture	pptファイル	英語	活動小グループ内限定/ コピー・拡散不可	本ファイルは、カンボジア派遣中にカンボジア農林省との合同公開セミナーで発表した短いファイル。Post harvest と pre-harvestの考え方、food systemの変化、農産物における市場価値、農水省研究の成功例等
106	品質管理・生産性向上	KAIZEN en el sector de servicios	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
107	品質管理・生産性向上	KAIZEN Materials(Industrial Collection	パワーポイント	英語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料

108	品質管理・生産性向上	Lista de control (por oficina) Chequeo	ワード	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
109	品質管理・生産性向上	Lista de control 5S (por oficina)	ワード	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
110	品質管理・生産性向上	Manejo de KAIZEN	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
111	品質管理・生産性向上	5Sパトロール実行手順	Word	スペイン語		5S活動が正常に行われているかどうかを定期的にチェックする「5Sパトロール」のやり方を簡潔にまとめたもの
112	品質管理・生産性向上	Curso de 5S/ KAIZEN (Programa)	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
113	品質管理・生産性向上	Curso de 5S/KAIZEN (Orientación de Curso)	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
114	品質管理・生産性向上	Description general de las 5S y sus procedimientos	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
115	品質管理・生産性向上	Disciplina en el trabajo	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
116	品質管理・生産性向上	KAIZEN dos Tipos	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
117	品質管理・生産性向上	KAIZEN 改善 principios fundamentales	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
118	品質管理・生産性向上	Lista de control 5S (por fabrica)	ワード	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
119	品質管理・生産性向上	Lista de control sobre Disciplina en el Trabajo	エクセル	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
120	品質管理・生産性向上	Orientación para la “ Practica de KAIZEN”	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料
121	品質管理・生産性向上	Orientación para la “Practica de 5S”	パワーポイント	スペイン語		メキシコのCNAD(Centro Nacional de Actualización Docente) に於いて、CNADのスタッフ、メキシコ全土から集まる工業高校の先生に対して行った、5S活動とKAIZEN活動の研修コースの資料