農林漁業体験①に関するエビデンステーブルに記載されている論文情報一覧

No.	著者	論文名	雑誌名	出版年	巻	号	ページ
1	英 格, 矢部 光保	農業体験学習が環境意識と食習慣に及ぼす影響の比較分析	環境教育	2014	24	2	pp.40-49
2	佐藤 公子	小学校から高等学校における農業体験学習が大学生の食習慣に与える影響	日本未病システム学会雑誌	2015	21	3	pp.7-14
3	室岡 順一	農業体験学習における教育目標と児童の興味・関心の内容	農村生活研究	2010	54	1	pp.3-18
4	大浦 裕二, 山田 伊澄, 片岡 美喜, 山本 淳子	学校給食および食農教育が児童に及ぼす影響に関する一考察	農林業問題研究	2009	45	2	pp.254-257
5	野田 知子, 大竹 美登利	生産体験が食意識・食行動に及ぼす影響:食べ物のいのちに対する中学生の認識とのかかわりで	日本家庭科教育学会誌	2003	46	2	pp.114-125
6	林 伸子, 岡村 真理子, 小松 啓子	幼稚園における食材体験活動と子どもたちの野菜嗜好の変化	生活体験学習研究	2002	2	-	pp.55-64
7	嶋谷 円, 胡子 揚歌, 木島 温夫	大学・地域連携による小学生の農業体験プログラムー1年間を通じた活動による環境教育的効果-	環境教育	2008	17	3	pp.44-53
8	山田伊澄	農業体験学習による子どもの意識・情感への影響に関する実証分析	農林業問題研究	2008	44	2	pp.326-336
9	菅野 靖子, 村山 伸子	幼稚園の4歳児における単独の野菜栽培体験が野菜摂取に及ぼす影響	新潟医療福祉学会誌	2011	11	2	pp.64-69
10	佐藤 幸子, 栗原 宏美, 南波 美穂, 民谷 万里子	ハーブ栽培のフードサイクル 食育カリキュラムの実践事例	日本食育学会誌	2009	3	4	pp.347-353
11	谷口 貴穂, 赤松 利恵	児童の農作業体験に関する認知的要因の地域比較	栄養学雑誌	2010	68	1	pp. 25-30
12	Yoshida Takako, Kouda Katsuyasu, Nakamura Harunobu, Nishio Nobuhiro	学童の健康教育からの味覚発達 2年間介入試験 (Taste Development from Health Education among Schoolchildren: A Two-Year Intervention Study)	Journal of Physiological Anthropology	2008	27	1	pp.1-5

農林漁業体験②に関するエビデンステーブルに記載されている論文情報一覧

No.	著者名	論文名	雑誌名	出版年	巻	号	ページ
1	Kida H, Arakawa Y, Takahashi N	Relationships among Preschoolers' Home Garden Experiences, Preference for Vegetables, and Interests/Concerns Regarding Food : Focus on Experience of Eating Tomatoes Grown in their Home Garden	日本食育学会誌	2018	12	3	pp.211-217
2	木田 春代, 武田 文, 荒川 義人	幼稚園における野菜栽培活動が幼児の偏食に及ぼす影響 トマト栽培に関する検討	栄養学雑誌	2016	74	1	pp.20-28
3	菅野 靖子, 村山 伸子	症例・事例・調査報告 幼稚園の4歳児における単独の野菜栽培体験が野菜摂取に及 ぼす影響	新潟医療福祉学会誌	2011	11	2	pp.64-69
4	英格, 矢部 光保	農業体験学習が環境意識と食習慣に及ぼす影響の比較分析:— 教育効果と地域効果 の分離の視点から —	環境教育	2014	24	2	pp.40-49
5	谷口 貴穂, 赤松 利恵	児童の農作業体験に関する認知的要因の地域比較	栄養学雑誌	2010	68	1	pp.25-30
6	谷口 貴穂, 赤松 利恵	児童の食べ残しの行動に関わる要因の検討:—「もったいない」と思う気持ちと野菜摂取 について—	日本健康教育学会誌	2009	17	1	pp.24-33
7	赤松 利恵, 井土 ひろみ	児童を対象とした「食に対する感謝の気持ち」尺度の信頼性と妥当性の検討	日本健康教育学会誌	2009	17	3	pp.147-159
8	大浦 裕二, 山田 伊澄, 片岡 美喜, 山本 淳子	学校給食および食農教育が児童に及ぼす影響に関する一考察	農林業問題研究	2009	45	2	pp.254-257
9	山田 伊澄	農業・農村体験による子どもの気分状態変化に関する分析	農林業問題研究	2008	44	1	pp.181-185
10	Yoshida T, Kouda K, Nakamura H, Nishio N.	Taste development from health education among schoolchildren: a two-year intervention study	J Physiol Anthropol	2008	27	1	pp.1-5
11	山本徳司	農作業体験学習の前後における子供の意識変化について:農業・農村体験学習の教育的機能・保健休養機能の定量的評価に関する研究(Ⅱ)	農村生活研究	2008	52	1	pp.22-29
12	島村 光治, 津村 哲司	ギムネマの1人1鉢栽培による味覚への意識向上:-愛知中学校2年生での教育活動について-	日本食育学会誌	2013	7	2	pp.167-170
13	佐藤 公子	小学校から高等学校における農業体験学習が大学生の食習慣に与える影響	日本未病システム学会雑誌	2015	21	3	pp.7-14
14	土橋 豊	園芸活動の違いが幼児教育保育学科に属する女子短期大学生の血圧,脈拍,満足度,気 分に及ぼす影響	人間·植物関係学会雑誌	2010	9	2	pp.13-17
15	大竹 正枝, 古橋 卓, 前田 智雄	数種園芸作業が人の生理および心理に及ぼす効果の解析	人間·植物関係学会雑誌	2010	10	1	pp.25-30
16	Soga M, Cox DT, Yamaura Y, Gaston KJ, Kurisu K, Hanaki K	Health Benefits of Urban Allotment Gardening: Improved Physical and Psychological Well-Being and Social Integration	Int J Environ Res Public Health	2017	14	1	71
	町田 大輔, 吉田 亨	野菜・果物栽培活動と健康関連要因との関係:都市近郊部在住中高年男性の市民農園利用者に焦点を当てて	日本公衆衛生雑誌	2017	64	11	pp.684-694
18	雨宮 護, 寺田 徹, 横張 真, 浅見 泰司	都市住民による農作物栽培活動の実施と食生活の質との関連:都市近郊のフードデザート問題解決への「農」からの貢献の可能性	都市計画論文集	2012	47	3	pp.229-234
19	野田 知子	農業体験が利用者の食意識に及ぼす影響に関する一考察:練馬区農業体験農園利用者を対象として	日本農業経済学会論文集	2007	-		pp.294-301
_				•			

農林漁業体験③に関するエビデンステーブルに記載されている論文(海外レビュー論文)情報一覧

No.	著者名	論文名	雑誌名	出版年	巻	号	ページ
1	Schram-Bijkerk D, Otte P, Dirven L, Breure AM	Indicators to support healthy urban gardening in urban management	Sci Total Environ	2018	621		pp.863-871
2	Garcia MT, Ribeiro SM, Germani ACCG, Bogus CM.	The impact of urban gardens on adequate and healthy food: a systematic review	Public Health Nutr	2018	21	2	pp.416-425
3	Al-Delaimy WK, Webb M	Community Gardens as Environmental Health Interventions: Benefits Versus Potential Risks.	Curr Environ Health Rep	2017	4	2	pp.252-265
	Savoie-Roskos MR, Wengreen H, Durward C	Increasing Fruit and Vegetable Intake among Children and Youth through Gardening-Based Interventions: A Systematic Review	J Acad Nutr Diet	2017	117	2	pp.240-250
	Vasquez A, Sherwood NE, Larson N, Story M	Community-Supported Agriculture as a Dietary and Health Improvement Strategy: A Narrative Review	J Acad Nutr Diet	2017	117	1	pp.83-94
6	Egli V, Oliver M, Tautolo el-S	The development of a model of community garden benefits to wellbeing	Prev Med Rep	2016	3		pp.348-352
7	Alaimo K, Beavers AW, Crawford C, Snyder EH, Litt JS	Amplifying Health Through Community Gardens: A Framework for Advancing Multicomponent, Behaviorally Based Neighborhood Interventions.	Curr Environ Health Rep	2016	3	3	pp.302-312
8	Ohly H, Gentry S, Wigglesworth R, Bethel A, Lovell R, Garside R	A systematic review of the health and well-being impacts of school gardening: synthesis of quantitative and qualitative evidence	BMC Public Health	2016	16		286
9	Berezowitz CK, Bontrager Yoder AB, Schoeller DA	School Gardens Enhance Academic Performance and Dietary Outcomes in Children	J Sch Health	2015	85	8	pp.508-518
10	Davis JN, Spaniol MR, Somerset S.	Sustenance and sustainability: maximizing the impact of school gardens on health outcomes.	Public Health Nutr	2015	18	13	pp.2358-2367
11	Genter, C; Roberts, A; Richardson, J; Sheaff, M	The contribution of allotment gardening to health and wellbeing: A systematic review of the literature	BRITISH JOURNAL OF OCCUPATIONAL THERAPY	2015	78	10	pp.593-605
12	Langellotto, GA; Gupta, A	Gardening Increases Vegetable Consumption in School-aged Children: A Meta- analytical Synthesis	HORTTECHNOLOGY	2012	22	4	pp.430-445
13	McCormack LA, Laska MN, Larson NI, Story M	Review of the nutritional implications of farmers' markets and community gardens: a call for evaluation and research efforts	J Am Diet Assoc	2010	110	3	pp.399-408
14	Robinson-O'Brien R, Story M, Heim S	Impact of garden-based youth nutrition intervention programs: a review	J Am Diet Assoc	2009	109	2	pp.273-280