堀川 知廣 HORIKAWA Tomohiro

ほりかわ ともひろ

職位 専任教授

取得学位 農学士(昭和49年3月)名古屋大学 最終学歷 名古屋大学農学部農学科卒業 専門分野 地域産業政策、農業政策、茶業政策

主な担当科目農業政策論、中小企業論

·地域産業振興戦略

研究テーマ・農業振興戦略

·茶(産業、文化、学術)振興戦略

所属学会日本農業経済学会、茶の湯文化学会、茶学術研究会、日本茶業学会

教育·研究内容

これまで静岡県庁で農業、産業行政を主に担当してきた経験を踏まえ、地域の産業の中心となって活躍する人材育成のための実践的教育を行いたいと考えている。具体的には、静岡県の農業、食品、電機、自動車などの産業を作り上げてきた人や地域の力を具体例を持って学生に知と体で学ばせる授業を心掛けている。また、研究分野では、静岡を日本のモデルと捉え、今後の産業や地域について、政策、技術、人材の各方面から振興方策を探り、行政機関や産業界などに積極的に提案していくこととしている。

著書

1	目で見る茶の病害虫	昭和59年10月	静岡県茶業会議所
2	新茶業全書	昭和63年10月	静岡県茶業会議所
3	畑作物の病害虫	平成4年3月	全国農村教育協会
4	茶の栽培と加工利用	平成6年8月	養賢堂
5	農の風景	平成9年1月	農林業もの好き研究会
6	続・農の風景	平成10年2月	農林業もの好き研究会
7	お茶の何でも小辞典	平成12年8月	講談社
8	お茶と水	平成18年10月	お茶と水研究会
9	続お茶と水	平成18年10月	お茶と水研究会
10	儲かる農業ビジネス	令和元年11月	静岡新聞社

学術論文

1	Accumulation and Transformation of Rsishitin and Lubimin in Potato Tuber Tissue Infected by an Inconpatible Race of Phytophthora infestas 疫病菌に感染したジャガイモ組織内での抵抗性物質リシチン、ルビミンの蓄積	昭和51年10月	Phytopathology,vol.66,No.10,1976
2	茶輪斑病の発生実態と薬剤防除	昭和53年3月	関東東山病害虫研究会年報 1978(25), 1978
3	チャ輪斑病の発生生態	昭和55年5月	関西業害虫研究会報 1980(22)、1980
4	Tetradecenyl Acetate を用いた交信撹乱法によるチャのハマキムシの防除効果	昭和56年4月	日本応用動物昆虫学会大会講演要旨 (25),1981-04
5	茶園における散水氷結法による凍霜害防止(査読付)	昭和56年6月	茶業研究報告(53),1981

6	Sex Pheromones and the control of the smaller tea totrix moth and the tea tortric moth (性フェロモンによるチャハマキ、チャノコカクモンハマキの防除)	昭和56年9月	1ST JAPAN / USA symp.Sept, 29-30-1981
7	チャ輪斑病の有効な防除薬剤と散布時期(査読付)	昭和57年7月	茶業研究報告(56),1982
8	Pestalotia longiseta Spegazzini によるチャ輪斑病(査読付)	昭和57年7月	茶業技術研究(62),1982-07
9	展着剤加用によるチャ輪斑病防除薬剤の効果向上および茶葉への残留に及ぼす 影響(査読付)	昭和58年7月	茶業研究報告(57),1983
10	Simultaneous disruption of pheromonal communication of the two tortricid moths in the tea plantation. (性フェロモン交信攪乱法による茶のハマキムシ類の防除)(査読付)	昭和58年9月	Pesticide chemistry: human welfare and the environment. Proceedings of the 5th International Congress of Pesticide Chemistry, Kyoto, Japan, 29 August - 4 September 1982. Volume 2. Natural products. 1983
11	最近多発しているチャ輪斑病の発生生態と防除(査読付)	昭和59年6月	植物防疫38(6),1984-06
12	ロープウェイ方式による茶園の多目的作業装置の開発(査読付)	昭和60年3月	静岡県茶業試験場研究報告1985-03
13	静岡県におけるチャ赤焼病の分布、病徴、発生時期および品種間差異	昭和60年5月	関西病虫害研究会報(27),1985-05
14	チャ輪斑病防除における薬剤散布方法と防除効果(査読付)	昭和60年7月	茶業研究報告(62),1985
15	チャノコカクモンハマキとチャハマキの(Z)-11-tetradecenyl acetate による同時交信撹乱(査読付)	昭和60年7月	茶業研究報告(62),1985
16	Female sex pheromone of the tea leafroller, Caloptilia theivora WALSINGHAM (Lepidoptera: Gracillariidae). (チャノホソガのメスの性フェロモンについて)(査読付)	昭和60年9月	Agricultural and Biological Chemistry 49(1),1985
17	Antibiotic activety against Pestatoia spp. of Streptomyces reseosporus isolated from spore horn of Pestatoia longiseta (チャ輪斑病菌胞子角から分離したストレプトマイセスの抗菌活性)	昭和60年9月	Symposium on the microbiology of the phyllosphere, Poster Fourth internationals,1985-09, Wageningen
18	チャノコカクモンハマキおよびチャハマキ成虫に対する酒粕の引特性(査読付)	昭和61年2月	日本応用動物昆虫学会誌30(1), 1986-02
19	チャ輪斑病による減収(査読付)	昭和61年12月	静岡県茶業試験場研究報告(12) , 1986-12
20	チャ輪斑病菌 Pestalotia longiseta Spegazzini のベンズイミダゾール系 殺菌剤に対する耐性菌の発生(査読付)	昭和61年12月	静岡県茶業試験場研究報告(12) , 1986-12
21	チャ輪斑病発病茶園における Pestalotia longiseta Spegazzini 分生子の 生産量消長およびせん枝による感染源の除去効果(査読付)	昭和61年12月	静岡県茶業試験場研究報告(12), 1986-12
22	Pestalotia longiseta Spegazzini によるチャ新梢枯死症の発生とその感染 時期および感染部位(査読付)	昭和61年12月	日本植物病理學會報 52(5),1986-12
23	チャ赤葉枯病菌 Glomerella cingulata(Stoneman)Spaulding et Schrenk におけるベノミル剤耐性菌の発生(査読付)	昭和61年12月	日本植物病理學會報 52(5),1986-12
24	Pestalotia longiseta Spegazzini の各種植物に対する病原性(査読付)	昭和62年7月	茶業研究報告(65),1987
25	チャ輪斑病菌 Pestalotia longiseta Spegazzini 接種茶園における輪紋状病斑形成率、病斑上から分離される菌の種類、および病斑の大きさの品種間差異(査読付)	昭和62年7月	茶業研究報告(65),1987
26	チャ輪斑病及び新梢枯死症の発生におよぼす輪斑病菌 (Pestalotia longiseta Spegazzini)感染時の降雨の影響(査読付)	昭和62年12月	静岡県茶業試験場研究報告(13), 1987-12
27	Pestalotia longiseta Spegazzini によって起こるチャ新梢枯死症に対する 有効な防除薬剤と散布時期(査読付)	昭和62年12月	茶業研究報告(65),1987
28	チャ輪斑病及び新梢枯死症の発生におよぼ輪斑病菌(Pestalotia longiseta Spegazzini)感染時の降雨の影響(査読付)	昭和62年12月	静岡県茶業試験場研究報告(13), 1987-12
29	Pestalotia longiseta によるチャ新梢枯死症の発生生態と防除	昭和63年2月	植物防疫42(2),1988-02
30	Occurrence of tea gray blight and tea shoot blight caused by Pestalotia longiseta Spegazzini and their control (チャ輪斑病菌によって起こる葉枯れと新梢の枯死)	昭和63年3月	Proceedings of the international symposium on recent development in tea production 1988, Taiwan
31	チャ輪斑病、新梢枯死症の発生がその後の茶芽の生育に及ぼす影響(査読付)	平成元年3月	静岡県茶業試験場研究報告(14), 1989-03

32	窒素、カリウムの施用量がチャ輪斑病の発生に及ぼす影響(査読付)	平成2年3月	静岡県茶業試験場研究報告(15), 1990-03
33	発生予察データベースの構築による最適防除情報提供システム	平成4年6月	植物防疫46(7),1992-06
34	Isolaton of phenylacetic acid and indoleacetic acid from a phytopath ogenic fungus Glomerrela cinglata (Glomerrela cinglataによる赤葉枯病班から分離されるフェニル酸とインドール酸)(査読付)	平成5年3月	Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry 57(3), 1993-03
35	チャ芽の霜害に及ぼす氷核活性細菌の役割(査読付)	平成5年10月	日本植物病理學會報59(5),1993-10
36	ビジネス経営体を核とした農業構造の構築	平成21年2月	農業・食料経済研究 55(1),2009-02
37	茶農業協同組合の経営上の課題と企業的経営への転換に関する研究(査読付)	平成26年3月	『静岡産業大学情報学部研究紀要』第16号
38	静岡県庁の組織再編の事例から(査読付)	平成26年3月	『静岡産業大学情報学部研究紀要』第16号
39	日本国の代表的な荒茶生産組織である茶農協の現状と将来方向	平成26年5月	第3回明州茶論研究会論文集
40	月刊「茶」にみる戦後70年間の茶業情勢(流通を中心に)	平成27年2月	茶の文化 12巻 2015
41	樹齢百年を超えるチヤ在来種を活用した「百年番茶」の製法の確立と中山間地域 茶業の活性化に関する研究(査読付)	平成27年3月	『静岡産業大学情報学部研究紀要』第17号
学会	発表		
1	ジャガイモ健全および感染組織中での14℃リシチンの代謝	昭和49年6月	日本植物病理學會報40(3), 180-181, 1974-06(於東京家政大学)
2	茶園の装置化に関する研究(第1報)装置用摘採機について	昭和53年4月	農業機械学会誌 40(Supplement), 169-169,1978(於岡山大学)
3	チャ輪斑病菌 Pestalotia sp .およびその耐性菌の防除薬剤の検索	昭和55年1月	日本植物病理學會報46(1),107, 1980-01-25(於千葉大学)
4	チャ輪斑病病斑から分離される3種の Pestalotia 属菌について	昭和55年7月	日本植物病理學會報46(3), 375-376, 1980-07(於東京農業大学大学)
5	合成性フェロモンによるチャノコカクモンハマキ大量誘殺 (フェロモン・行動制御物質)	昭和56年4月	日本応用動物昆虫学会大会講演要旨(25), 64,1981-04(於岡山大学)
6	(Z)-11-Tetradecenyl Acetate を用いた交信撹乱法によるチャのハマキムシの防除効果(フェロモン・行動制御物質)	昭和56年4月	日本応用動物昆虫学会大会講演要旨 (25), 65,1981-04(於岡山大学)
7	性フェロモン利用によるチャのハマキムシ類の同時防除 : 「チャハマキに対する効果(フェロモン)	昭和57年4月	日本応用動物昆虫学会大会講演要旨(26), 30,1982-04(於名古屋大学)
8	性フェロモン利用によるチャのハマキムシ類の同時防除 : IIチャノコカクモンハマキに対する効果(フェロモン)	昭和57年4月	日本応用動物昆虫学会大会講演要旨(26), 31,1982-04(於名古屋大学)
9	性フェロモン利用によるチャのハマキムシ類の同時防除III: 合成フェロモンの蒸散量と交尾阻害効果の関係	昭和58年4月	日本応用動物昆虫学会大会講演要旨(27), 54,1983-04(於信州大学)
10	Occurrence of strains of Pestalotia longiseta SPEG. resistant to Thiopanate-methyl and Benomyl. (チオファネートメチル剤に対するチャ輪斑病菌耐性菌の発生生態)	昭和58年8月	Abstract of papers fourth international congress of plant pathology ,226, University of Melbourne1983-08(於メルボルン大学)
11	チャ輪斑病菌(Pestalotia longiseta Speq)分生胞子を破壊する微生物に ついて	昭和59年1月	日本植物病理學會報50(1), 136, 1984-01(於神奈川県立県民ホール)
12	B5チャノホリガの性フェロモンの同定および野外誘引試験(フェロモン・行動制御)	昭和59年4月	日本応用動物昆虫学会大会講演要旨(28), 33,1984-04
13	性フェロモンによるチャのハマキムシ類の同時防除:IV. Z11-14Acによる大面積の交信撹乱試験	昭和59年4月	日本応用動物昆虫学会大会講演要旨(28), 36,1984-04
14	チャ輪斑病菌(Pestalotia longiseta Speg)分生胞子の発病茶樹からの降雨による流出消長	昭和59年7月	日本植物病理學會報 49(3), 401, 1983-07(於京都大学)
15	Streptomyces属菌による Pestalotia属菌分生胞子の不活化	昭和59年7月	日本植物病理學會報50(3),409, 1984-07 (於農林水産技術会議筑波事務所)
16	最近新しく発生するようになったチャ新梢枯死症の発生生態について	昭和60年1月	日本植物病理學會報51(1),94, 1985-01(於東京大学)
17	チャ新稍枯死症発生における Pestalotia longiseta SPEG. の役割	昭和61年1月	日本植物病理學會報52(1),145, 1986-01(於日本大学)
18	チャ輪斑病発病茶園における輪斑病菌分生子の生産量の推定	昭和62年1月	日本植物病理學會報53(1),69, 1987-01(於東京農業大学)

19	静岡県におけるベンズイミダゾール系殺菌剤耐性チャ輪斑病菌発生率の年次変動と、感受性菌、耐性菌のチャに対する病原性の差	昭和62年1月	日本植物病理學會報53(1),116, 1987-01(於東京大学)
20	チャ輪斑病、および新梢枯死症の発生に及ぼす輪斑病菌 (Pestalotia longiseta Speg.)感染時の降雨の影響	昭和62年7月	日本植物病理學會報53(3),384-385,1987-07(昭和63年度日本植物病理学会大会講演要旨)(於東京農業大学)
21	チャ輪斑病菌(Pestalotia longiseta)接種時の温度、湿度条件が感染に 及ぼす影響	昭和63年7月	日本植物病理學會報54(3),358,1988-07(昭和63年度日本植物病理学会大会講演要旨)(於東京農工大学)
22	チャ輪斑病菌(Pestalotia longiseta Spegazzini)の茶葉における感染部位	平成2年1月	日本植物病理學會報56(1), 126, 1990-01(関西部会講演要旨) (於富山市高志会館)
23	新フロアブル殺菌剤(TPNダコニール1000)に関する研究(第4報) チャ新梢枯死症に対する防除効果	平成2年7月	日本植物病理學會報56(3), 408-409, 1990-07(於愛媛大学)
24	チャ芽の氷核活性細菌の生態と霜害との関係について	平成2年7月	日本植物病理學會報56(3),395, 1990-07(於愛媛大学)
投稿			
1	月刊「茶」に毎月	平成28年1月~ 平成30年12月	月刊「茶」静岡県茶業会議所発行 第69巻1号~第71巻12号
受賞			
1	日本茶業技術協会技術賞	昭和62年11月	
2	斉藤奨励賞	平成2年6月	
3	茶業振興功労賞	平成24年5月	
4	志太ビジネスグランプリ事業に応募「エコ&ヘルシー百年番茶」奨励賞受賞	平成30年度	
依頼	講演等		
1	静岡県重点分野雇用創出事業(小学生向けお茶小事典作成事業)	平成23年度	静岡県委託
1 2	静岡県重点分野雇用創出事業(小学生向けお茶小事典作成事業) 「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム	平成23年度平成23年8月	静岡県委託 於静岡産業大学情報学部
-			於静岡産業大学情報学部
2	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム	平成23年8月	於静岡産業大学情報学部
2 3	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ
2 3 4	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月 平成23年10月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会
2 3 4 5	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月 平成23年10月 平成23年11月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部
2 3 4 5	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム 湖西市こども教室での講師 農林水産業で活躍している女性グループの勉強会で講師	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月 平成23年10月 平成23年11月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部 湖西市の子供会
2 3 4 5 6	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム 湖西市こども教室での講師 農林水産業で活躍している女性グループの勉強会で講師 「TPPと静岡の農業」	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月 平成23年10月 平成23年11月 平成23年11月 平成23年12月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部 湖西市の子供会 静岡県中部農林事務所
2 3 4 5 6 7 8	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム 湖西市こども教室での講師 農林水産業で活躍している女性グループの勉強会で講師 「TPPと静岡の農業」 「新東名高速道路を活用した新たな地域振興」シンポジウム 「藤枝産のお抹茶を使ったクリスマスケーキ作りとおいしい紅茶の入れ方教室」	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月 平成23年10月 平成23年11月 平成23年11月 平成23年12月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部 湖西市の子供会 静岡県中部農林事務所 於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ
2 3 4 5 6 7 8	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム 湖西市こども教室での講師 農林水産業で活躍している女性グループの勉強会で講師 「TPPと静岡の農業」 「新東名高速道路を活用した新たな地域振興」シンポジウム 「藤枝産のお抹茶を使ったクリスマスケーキ作りとおいしい紅茶の入れ方教室」親子講座 県内茶業者及び茶業指導機関関係者研修会	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月 平成23年10月 平成23年11月 平成23年11月 平成23年12月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部 湖西市の子供会 静岡県中部農林事務所 於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 於静岡グランシップ
2 3 4 5 6 7 8 9	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム 湖西市こども教室での講師 農林水産業で活躍している女性グループの勉強会で講師 「TPPと静岡の農業」 「新東名高速道路を活用した新たな地域振興」シンポジウム 「藤枝産のお抹茶を使ったクリスマスケーキ作りとおいしい紅茶の入れ方教室」親子講座 県内茶業者及び茶業指導機関関係者研修会 「未来に向けた新たな茶業振興」	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月 平成23年10月 平成23年11月 平成23年11月 平成23年12月 平成23年12月 平成23年12月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部 湖西市の子供会 静岡県中部農林事務所 於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 於静岡グランシップ 於焼津グランドホテル
2 3 4 5 6 7 8 9 10	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム 湖西市こども教室での講師 農林水産業で活躍している女性グループの勉強会で講師 「TPPと静岡の農業」 「新東名高速道路を活用した新たな地域振興」シンポジウム 「藤枝産のお抹茶を使ったクリスマスケーキ作りとおいしい紅茶の入れ方教室」親子講座 県内茶業者及び茶業指導機関関係者研修会 「未来に向けた新たな茶業振興」 焼津南ロータリークラブ例会(研修会)で講師「地域経済の活性化策」 静岡産業大学公開講座	平成23年8月 平成23年8月 平成23年9月 平成23年10月 平成23年11月 平成23年12月 平成23年12月 平成23年12月 平成24年1月 平成24年1月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部 湖西市の子供会 静岡県中部農林事務所 於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 於静岡グランシップ 於焼津グランドホテル
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム 湖西市こども教室での講師 農林水産業で活躍している女性グループの勉強会で講師 「TPPと静岡の農業」 「新東名高速道路を活用した新たな地域振興」シンポジウム 「藤枝産のお抹茶を使ったクリスマスケーキ作りとおいしい紅茶の入れ方教室」親子講座 県内茶業者及び茶業指導機関関係者研修会 「未来に向けた新たな茶業振興」 焼津南ロータリークラブ例会(研修会)で講師「地域経済の活性化策」 静岡産業大学公開講座 「農業の6産業化による新たな内需型産業の可能性」 浜松地域の中小企業者研修会「シーズ・ニーズから探る農業ビジネスの可能性」	平成23年8月 平成23年8月 平成23年10月 平成23年11月 平成23年11月 平成23年12月 平成23年12月 平成24年1月 平成24年1月 平成24年1月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部 湖西市の子供会 静岡県中部農林事務所 於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 於静岡グランシップ 於焼津グランドホテル 於藤枝市図書館
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	「地震・津波防災対策を踏まえたBCPの見直し」シンポジウム 「親子で楽しむお茶づくり」親子講座 静岡県ニュービジネス協議会例会セミナー講師 「農業は成長産業・6次産業、ニュー農業ビジネス」 「静岡からお茶を楽しむ文化を創る」シンポジウム 湖西市こども教室での講師 農林水産業で活躍している女性グループの勉強会で講師 「TPPと静岡の農業」 「新東名高速道路を活用した新たな地域振興」シンポジウム 「藤枝産のお抹茶を使ったクリスマスケーキ作りとおいしい紅茶の入れ方教室」親子講座 県内茶業者及び茶業指導機関関係者研修会 「未来に向けた新たな茶業振興」 焼津南ロータリークラブ例会(研修会)で講師「地域経済の活性化策」 静岡産業大学公開講座 「農業の6産業化による新たな内需型産業の可能性」 浜松地域の中小企業者研修会「シーズ・ニーズから探る農業ビジネスの可能性」 講師「グローバル化が進む中でのしずおか農業の可能性」 湖西市生涯大学「海鳴学園」でお茶について講演	平成23年8月 平成23年8月 平成23年10月 平成23年11月 平成23年11月 平成23年12月 平成23年12月 平成24年1月 平成24年1月 平成24年1月 平成24年1月	於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 静岡県ニュービジネス協議会西部部会 於静岡産業大学情報学部 湖西市の子供会 静岡県中部農林事務所 於静岡産業大学情報学部 於東海ガスくりっぴープラザ 於静岡グランシップ 於焼津グランドホテル 於藤枝市図書館 於浜松グランドホテル

17	静岡大学大学院公開講座で講演 農業ビジネス起業人育英コースコンソーシアム講演会 「静岡がリードする日本の農業」	平成24年3月	於静岡市内パルシェJR静岡駅ビル
18	遠州夢咲農協管内の茶業者研修会で講演 「茶業の活性化の方向を探る」	平成24年3月	於菊川市アエル
19	静岡大学、静岡県立大学、静岡産業大学ワークショップ講師 「一次産業は基盤産業」	平成24年5月	於静岡市産学間交流センター
20	道路利用者・道路整備関係者セミナーで講演 「新しい道路網を活かした産業の振興」	平成24年5月	静岡県道路利用者会議 於静岡市内
21	島田市内の農業経営者の勉強会で講演 「茶業を活性化するために」	平成24年5月	島田市農業経営振興会 於島田市内
22	川根高等学校で静岡学について出張授業 3年生対象 「静岡を代表する産業茶」	平成24年6月	川根高等学校
23	焼津ロータリークラブ定例会の勉強会で講演 「TPP」はどうなっているか」	平成24年8月	於焼津グランドホテル
24	「価値創造のためのデザインとマーケティン~売りたい商品を売れる商品に変える 方法とは?~」シンポジウム	平成24年8月	於静岡産業大学情報学部
25	「20年後の私たちの地域社会・高校生と行政のトップが討論」シンポジウム	平成24年8月	於静岡産業大学情報学部
26	浜松地域の認定農業者研修会で講演 「TPPの論点」	平成24年9月	於静岡県西部合同庁舎
27	静岡城南高等学校3年生を対象とした出張講義 「静岡を代表する産業茶」	平成24年10月	静岡城南高等学校
28	静岡県が主催した「茶食住を考えるミーティング」で講演市民講座 「お茶の都しずおか・静岡型ライフスタイルの提案」	平成24年10月	於島田市お茶の郷博物館
29	「茶のブランド価値を伝えるパッケージを考える」シンポジウム	平成24年10月	於静岡産業大学情報学部
30	浜松・東三河イノベーション戦略推進協議会セミナーで講演 「農業を成長産業に転換するための提言と機械産業の新たな分野へのチャレンジ」	平成24年11月	於浜松グランドホテル
31	県立浜松工業高校同窓会で講演 「お茶と健康・しずおか人の教養お茶学」	平成24年11月	於浜松グランドホテル
32	川根本町観光協会フォーラムでの講演 「魅力的な寸又峡温泉をデザインする」	平成24年12月	於川根本町寸又峡翠紅苑
33	「藤枝産のお抹茶を使ったクリスマスケーキ作りに親子で挑戦」親子講座	平成24年12月	於東海ガスくりっぴープラザ
34	「お茶の香りをデザインする」シンポジウム	平成25年2月	於静岡産業大学情報学部
35	藤枝市商工会議所総会で講演「地域経済の展望」	平成25年3月	藤枝市商工会議所
36	静岡文化クラブ定例会で抹茶について講演 「お抹茶を知ろう」	平成25年5月	静岡市駿府城公園椛山公園茶室
37	静岡県立駿河総合高等学校で静岡学出張講座「静岡で学ぶ」	平成25年6月	静岡県立駿河総合高等学校
38	静岡県経済団体シンポジウム パネルディスカッションコーディネーター 「アベノミクスと静岡の経済・農業イノベーション最前線」	平成25年9月	於静岡市内
39	静岡県西部地域農業経営士会パートナー研修会で講演 「県西部地域の農業の課題と振興策」	平成25年9月	県西部合同庁舎
40	菊川市内の茶業者研修会で講演「これからの茶業経営」	平成25年10月	於菊川市内
41	「中国の茶文化」シンポジウム	平成25年10月	於静岡産業大学情報学部
42	「韓国の緑茶産業と茶文化」シンポジウム	平成25年10月	於静岡産業大学情報学部
43	藤枝商工会議所セミナー(藤枝商工会議所特産業部会・静岡産業大学総合研究所 連携セミナー)で講演 「茶業が生き残るために!! これからの藤枝茶 〜脱ガラパゴス化を図るには〜」	平成25年12月	藤枝商工会議所
44	菊川市内の茶工場経営者研修会「茶業が生き残るために!!」	平成26年1月	丸協勝又中央茶農協
45	商工連携6次産業化などにより開発するマーケティングセミナー	平成26年2月	浜松信用金庫委託
46	菊川市内の茶業関係者の研修会で講演 「これからの農業施策と地域農業(茶農協)の目指す方向)」	平成26年2月	一般社団法人牛渕報徳社

47	JA大井川青壮年部農業者育成塾で講義 「これからの農業経営・目指す姿・今後の農業政策&TPPの影響」	平成26年4月	JA大井川本所
48	「お茶をおいしく感じる湯の沸かし方」セミナー	平成26年5月	静岡県立大学
49	中国で開催された学会講演	平成26年5月	浙江所寧波市
50	県立天竜高校出張講義「静岡で学ぶ」	平成26年6月	県立天竜高校
51	静岡大学共同利用施設活用シンポジウムで講演	平成26年7月	藤枝市生涯学習センター
52	川根本町観光協会セミナーで講演 「消費者と産地のコミュニティを広げる・儲かった時代から儲かる時代へ」	平成26年8月	川根本町山村開発センター
53	信用金庫職員会議で講演 「成功事例にみる6次産業化支援のポイント」	平成26年9月	遠州信用金庫本所
54	農研機構茶業研究拠点で講演 「地域を支える茶生産者に今後期待すること」	平成26年11月	農研機構野菜茶業研究所金谷茶業研究拠点
55	「日本茶の未来に向けて」シンポジウム	平成26年11月	於藤枝市生涯学習センター
56	静岡県手揉保存会勉強会 「ふじのくに「茶の都しずおか」茶手揉技術の世界文化遺産登録に向けて」	平成26年12月	静岡茶市場
57	菊川市内の茶業者セミナーで講演 「これからの茶業経営に期待するもの」	平成27年1月	遠州夢咲農協茶業振興センター
58	県教育委員会主催農林水産高校の教員セミナーで講義 「静岡県農林漁業の現状と未来・地域産業を学ぶ重要性について」	平成27年1月	田方農業高等学校
59	地域資源を活用した藤枝らしい出会いの場提供事業	平成27年度	藤枝市委託
60	静岡県肥料商組合セミナーで講演 「日本農業の展望と求められる肥料商の役割」	平成27年4月	焼津グランドホテル
61	藤枝市幹部職員勉強会 「藤枝茶の販路拡大策・2015年新茶取引を振り返って」	平成27年5月	藤枝市役所
62	県OBセミナーで講演 「日本一の茶産業集積地静岡はどのようにつくられたか」	平成27年6月	静岡市内第一ホテル
63	静岡県ニュービジネス協議会起業家セミナーで講演「農業は未来を開くか」	平成27年7月	浜松市内 BI通商会議室
64	「茶の効能認識・研究の歴史」シンポジウム	平成27年7月	於静岡産業大学情報学部
65	「静岡県オリーブ連絡会設立記念」講演会	平成27年9月	於静岡産業大学情報学部
66	「静岡県オリーブ連絡会」セミナー	平成27年11月	於静岡県男女共同参画センターあざれあ
67	静岡県手揉保存会幹部セミナー「茶手揉技術を世界文化遺産に」	平成28年2月	静岡茶市場
68	ふじのくに学(お茶)公開講座で講義「静岡茶業の形成」	平成28年2月	静岡市産学交流センター
69	静岡県ニュービジネス協議会定例会サロンで講演 「静岡県お茶葉なぜ日本一になったか」	平成28年8月	TOKAIビル
70	高大連携授業で高校生を対象に授業「効果的なプレゼンテーション」	平成28年8月	静岡産業大学
71	静岡県西部地域起業家セミナーで講演 「機能性食品制度の活用による「食」戦略」	平成28年9月	ホテルコンコルド
72	公益社団法人ふじのくに地域大学コンソーシアム「ふじのくに学」集中講義 講義「お茶の生産、加工、販売」	平成28年10月	静岡県立大学
73	高大連携出張授業で授業「静岡で学ぶ、静岡で働く」	平成28年10月	城南静岡高等学校
74	静岡大学農学部共同利用施設シンポジウム 「静岡大学農学部藤枝フィールド・教育の場としての魅力と効果」講演	平成28年10月	静岡大学農学部
75	ふじのくに地域・大学コンソーシアム「ふじのくに学」講義 「茶の生産加工販売について」	平成28年10月	静岡県立大学
76	静岡経済同友会浜松協議会で講演 「機能性に着目した新たな「食」戦略について」	平成28年10月	グランドホテル浜松
77	藤枝市の高齢者団体である「藤枝市すこやか学級講座」で講演	平成29年1月	藤枝市市民文化センター
78	静岡県消費者団体の第16回消費者フォーラムで講演 「新たに始まった機能性食品制度の仕組みと県内の取組状況」	平成29年2月	静岡県男女共同参画センター

79	藤枝ロータリー45周年記念式典で講演 「最近見分した興味ある話題」	平成29年4月	静岡産業大学
80	静岡県中小企業同友会で講演 「食と農から始まる地方創生・静岡の食と農の魅力」	平成29年5月	静岡県中小企業同友会
81	富士市消費者運動連絡会で講演 「新しく始まった機能性表示食品制度、 特定保健用食品、栄養機能食品度どう違うか」	平成29年6月	富士市フィランセ
82	函南町市民勉強会(消費生活研究会)で講演「機能性表示食品ってなに?」	平成29年7月	函南町役場
83	藤枝ロータリー例会で講演「農業の常識ってなに?」	平成30年4月	藤枝市内
84	韓国フードポリス主催のシンポジウムで講演「The attractive of seasoning produced by Shizuoka ~Wasabi, dried bonito, etc.~」	平成30年6月	韓国益山市
85	藤枝ロータリー定例会で講演	平成30年9月	藤枝市内
86	榛原高校で出張授業 海外研修事前研修「台湾茶文化について」	平成30年12月	榛原高等学校
87	市民講座で講演 独断解説・新春「お茶学」文化と科学	平成31年1月	BiViキャン
88	BiViキャン無料講座で講演「インストラクター、アドバイザーになろう」	平成31年4月	BiViキャン
89	静岡県ニュービジネス協議会サロン「日本の農業の現状と未来展望」	令和元年7月	TOKAIビル
90	藤枝北高校で出前講義「静岡イノベーション企業を知る」	令和元年9月	藤枝北高等学校
91	高大連携出張講座「静岡学」	令和元年9月	城南静岡高等学校
92	榛原高校で出張授業 海外研修事前研修「台湾・茶文化について」	令和元年12月	榛原高等学校
93	高大連携出張講座「静岡で学ぶ、静岡で働く」	令和2年9月	城南静岡高等学校

その他(社会活動等)

1 平成23年7	静岡県茶業会議所理事(現在に至る)
----------	-------------------

- 2 平成24年6月 静岡県史編纂委員会委員(令和2年7月まで)
- 3 平成25年3月 牧之原・大井川地域の景観を継承したい茶園景観選考委員会委員(平成25年12月まで)
- 4 平成25年7月 静岡県茶業会議所事業委員会委員長(現在に至る)
- 5 平成25年7月 子供に安全・安心な温泉など入浴施設事業ワーキング座長(平成26年3月まで)
- 6 平成25年9月 藤枝市農商工連携・6次産業化推進ネットワーク運営委員および同審査部会長(現在に至る)
- 7 平成25年10月 藤枝ブランド事業検討委員(平成26年10月まで)
- 8 平成26年2月 藤枝ブランド推進協議会委員(現在に至る)
- 9 平成26年4月 静岡大学農学部付属地域フィールド科学教育研究センター地域型農業生態系部門小委員会委員(現在に至る)
- 10 平成26年4月 全国茶サミット静岡大会in藤枝事項委員会委員(平成27年3月まで)
- 11 平成26年6月 遠州信用金庫監事(現在に至る)
- 12 平成27年1月 「ふじのくに学」共同検討委員会委員(平成28年3月まで)
- 13 平成27年3月 藤枝花回廊推進協議会アドバイザー(現在に至る)
- 14 平成28年2月 世界における日本緑茶輸出拡大対策会議委員(平成28年3月まで)
- 15 平成28年4月 公益社団法人静岡県産業振興財団フーズサイエンスセンター長(令和2年3月31日まで)
- 16 平成28年4月 地域結集型研究開発プログラム事業化推進本部長(平成29年3月31日まで)

17 平成28年4月 公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアム企画運営委員(令和2年6月まで) 18 平成28年6月 藤枝市献上茶謹製事業実行委員会顧問(平成29年7月まで) 19 平成28年9月 ふじのくに新商品セレクション2016審査副委員長(平成29年3月まで) 20 平成29年5月 藤枝市産学官連携推進協議会会長(令和2年3月まで) 21 平成29年11月 大井川流域・牧之原会茶園景観形成行動計画策定有識者会議委員(平成31年3月まで) 22 平成30年5月 ふじのくに新商品セレクション2018審査副委員長(平成31年3月まで) 23 平成30年6月 藤枝ブランド推進協議会会長(令和3年5月31日まで) 24 平成30年9月 平成30年度榛原高校Achieving Futures Project会議委員(平成31年3月まで) 25 平成31年3月 静岡県茶歌舞伎大会2019実行委員会委員長(令和2年3月24日まで) 26 令和元年5月 マリンオープンイノベーションプロジェクト戦略推進委員会委員(令和3年5月31日まで) 27 令和元年6月 ふじのくに新商品セレクション2019審査副委員長(令和元年度末まで) 28 令和元年7月 ふじのくに士民(しみん)協働施策レビュー専門委員(令和元年9月まで) 2019年度地域との協働による高等学校教育改革推進事業(グローカル型)運営指導委員(令和2年3月まで) 29 令和元年8月 財団法人静岡県産業振興財団フーズ・ヘルスケアオープンイノベーションセンター長(令和2年6月30日まで) 30 令和2年4月 一般社団法人静岡ニュービジネス協議会企画戦略委員(令和3年5月まで) 31 令和2年5月 32 令和2年5月 浜松市新清掃工場の余熱等を利用した付加価値事業選定に係る選定委員(委員長)(令和3年4月まで) 2020年度地域との協働による高等学校教育改革推進事業運営指導委員長(令和3年3月31日まで) 33 令和2年6月 34 令和2年6月 公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアム企画運営委員・令和2年10月2日から委員長(令和4年6月まで)

静岡県史編纂委員会委員(令和4年7月31日まで)

静岡県文化的景観保護推進アドバイザー(令和4年3月31日まで)

35 令和2年8月

36 令和2年8月