

活動実績

< シンポジウム >

	開催日 会場	参加人数	メインテーマ	演題と発表者
第1回	H24. 9. 18 伊那市役所	202	伊那谷の将来に向けた信大シーズの活用を考える	「COCとしての信州大学農学部」中村宗一郎氏（信州大学農学部） ①「ソバ・雑穀品種開発」井上直人氏（信州大学農学部） ②「里地・里山の保全と持続的な街づくり」上原三知氏（信州大学農学部）
第2回	H24. 12. 18 飯田女子短期大学	279	{兼 南信州・飯田メディカルバイオクラスターキックオフシンポジウム}	「センターオブコミュニティとしての信州大学農学部」中村宗一郎氏（信州大学農学部） 「行政からの機構・信大への期待」向山孝一氏 石田訓教氏 青木一男氏 ①「天然物ケミカルバイオロジーの最先端」半田宏氏（東京工業大学） ②「マツタケに代表される菌根菌の人工栽培」山田明義氏（信州大学農学部）
第3回	H25. 6. 20 アイバルいなん	183	伊那谷の将来に向けた伊那谷3大学のシーズ活用を考える“機能性食品”	①「認知症人々の生活世界とアグリノベーション」阿保順子氏（長野県看護大学） ②「信州機能性食品開発研究会の活動と伊那谷アグリノベーション推進機構の構想」大谷元氏（信州大学農学部） ③「高血圧選択的な降圧作用を有するソバ乳酸発酵食品“発酵キョウバク”」中村浩蔵氏（信州大学農学部）
第4回	H25. 10. 23 伊那プリンスホテル	319	伊那谷における産学官連携事業の現状と展望 (機構設立記念シンポジウム)	①「農林業における産学官連携の推進について」皆川芳嗣氏（農林水産事務次官） ②「伊那谷発！産学官連携による獣害対策の新たな試み」竹田謙一氏（信州大学農学部） ③「飯田メディカルバイオクラスターについて」萩本範文氏（多摩川精機株式会社） 機構概要説明 大谷元氏（信州大学農学部） 官から機構への期待 大久保憲一氏（根羽村長・根羽村森林組合代表理事） 産から機構への期待 塚越寛氏（伊那食品工業株式会社） パネルディスカッション：伊那谷アグリノベーション推進機構の展望
第5回	H25. 12. 18 信州大学農学部	218	“シカ肉でハムとソーセージ作りに挑戦” “手作りジャムに挑戦”	①「シカ肉と豚肉を用いたハム作り」大谷元氏（信州大学農学部） ②「リンゴとブルーベリーを用いたジャム製造」中村篤氏（信州大学農学部） ③「少量多品種生産と加工原料の地元との取り組み」河原誠一氏（株式会社サンクゼール） ④「鹿一頭の有効利用の可能性」長谷部晃氏（ざんざ亭代表）
第6回	H26. 3. 17 豊丘村保健センター	128	南信州の地域食品資源の産業化に向けた取り組み	テーマ1「南信州におけるキノコ類の産業化と今後の課題」 ①「キノコ類の産業化と今後の課題」福田正樹氏（信州大学農学部） ②「南信州における乾しいたけの生産と販売の現状について」柄澤弘子氏（飯伊森林組合） ③「JAみなみ信州における新品目開発」原博文氏（みなみ信州農業協同組合） テーマ2「南信州における伝統野菜のブランド化に向けた取り組み」 ①「伝統野菜による地域おこしとその取り組みについて」大井美知男氏（信州大学農学部） ②「南信州における伝統野菜の取り組み事例紹介」木下義明氏（長野県下伊那農業改良普及センター） テーマ3「鹿肉の健康素材としての可能性と美味しい調理方法の紹介」 ①「鹿肉の栄養成分分析結果の紹介」唐沢秀行氏（長野県工業技術総合センター加工食品部） ②「低利用部位を含めた鹿肉利活用の取り組み」鈴木理氏（有限会社肉のスズキヤ 代表取締役） ③「鹿肉の調理方法の事例紹介」長谷部晃氏（ざんざ亭代表）
第7回	H26. 7. 22 中川文化センター	131	食料・エネルギー・水の自給率 ー現状と課題ー	テーマ1「食料・エネルギー・水の自給率の動向について」大田武志氏（農林水産省） テーマ2「長野県と伊那谷地域の食料・エネルギー・水の状況」青木一男氏（上伊那地方事務所） テーマ3「森林バイオマスの地域エネルギー利用における課題」岡野哲郎氏（信州大学農学部） テーマ4「食料生産に大きな被害を出す外来雑草のモニタリング」渡邊修氏（信州大学農学部） 報告「各地域のエネルギーの取組み状況」植木達人氏（信州大学農学部） パネルディスカッション：伊那谷地域のエネルギーについて
第8回	H26. 12. 2 伊那市役所	135	中山間地域の景観と観光	テーマ1「チロルにおける農山村開発」イェルク・ホイマードー氏（BOKU(ウイーン農科大学非常勤講師)） テーマ2「都市農村交流・グリーンツーリズムの状況について」小林厚司氏（農林水産省関東農政局） パネルディスカッション：中山間地域の景観と観光について
第9回	H27. 7. 30 南信州・飯田産業センター	110	健康長寿社会を目指して～長寿日本一の強みを活かした地域づくり～	テーマ1「健康長寿社会を支える食機能」福村直毅氏（健和会病院総合リハビリテーションセンター） テーマ2「咀嚼の意識を高めるために」安富和子氏（飯田女子短期大学家政学科） テーマ3「健康長寿社会と地域づくりーヘルスプロモーションの視点からー」安田貴恵子氏（長野県看護大学看護学部） テーマ4「機能性食品因子による老化予防」片山茂氏（信州大学農学部） 紹介「介護食の状況と今後の事業展開について」野田宏潤氏（旭松食品株式会社商品設計部）
第10回	H27. 12. 11 長野県伊那文化会館	130	伊那谷の農産物をみなおそう！	講演1「中高圧処理による穀類への栄養機能性賦与とその応用開発について」藤田智之氏（信州大学農学部） 講演2「地産の農産物 ナシ、カキについて」牛山智彦氏（長野県南信農業試験場） 事例報告1 平成26年度伊那谷AIS重点課題「伊那谷の農林特産物特性調査について」松島憲一氏（信州大学農学部） 事例報告2 「三峰川の恵みを活用した有機米栽培」小川文昭氏（農業） 事例報告3 「水や食材にこだわった地元食材を使った料理の提供」向山美絵子氏（山荘ミルク）
第11回	H28. 2. 4 養命酒製造(株) 駒ヶ根工場	130	中山間地域の埋もれた資源の活用について	講演1「『八仙道湯湯』浴の難治性皮膚創に対する治癒促進効果」喬炎氏（長野県看護大学） 講演2「中山間地域の特産林産物について」加藤健一氏（長野県林業総合センター） 講演3「医薬品製造業界における原料生薬の現況と課題」小谷宗司氏（信州大学農学部） 講演4「薬草を活かした商品開発について」新澤伸一氏（養命酒製造株式会社駒ヶ根工場品質安全保証グループ）
第12回	H28. 7. 21 飯田市鼎文化センター	100	健康長寿を楽しむ伊那谷でのツーリズムの可能性	講演「インターバル速歩の新しい健康サービス産業創造への可能性」能勢博氏（信州大学医学部） 事例報告「『何か』は地域の『宝』になりうるか」長沼昭子氏（食工房十三の里）
第13回	H28. 12. 15 南箕輪村民センター	130	伊那谷の景観と酪農地帯を活かした乳製品の開発とその地域認証の可能性	講演1「健康と乳製品について」能勢博氏（信州大学医学部） 講演2「山の展望がご馳走です」森田芳夫氏（伊那市ふるさと大使） 事例報告1「『酪農家のおもてなし牛乳』の生産販売に向けた取り組み」木寄章夫氏（上伊那農業協同組合営農部） 事例報告2「上伊那における乳牛のアニマルウェルフェアと景観を考慮した認証牛乳の提案」竹田謙一氏（信州大学農学部）
第14回	H29. 8. 4 南信州・飯田産業センター	100	食品と健康について	講演「生活習慣病と食事療法」友竹浩之氏（飯田女子短期大学） 事例報告「最新科学が伝統食品の謎を解明!?ここまで分かった凍り豆腐の秘密」石黒貴寛氏（旭松食品株式会社食品研究所）
第15回	H30. 7. 24 長野県看護大学	80	食品と健康について	講演1「サルの生態から学ぶ中山間地域の暮らし」座馬耕一郎氏（長野県看護大学） 講演2「伊那谷の食用から薬用までの野生資源植物」荒瀬輝夫氏（信州大学農学部） 事例報告「介護食について」竹内友二氏（伊那食品工業株式会社研究開発部）

	開催日 会場	参加 人数	メインテーマ	演 題 と 発 表 者
第 16 回	R1. 7. 14 エス・バード	120 60 40	食品と健康増進について	講演「次世代プレバイオティクス：麹菌プロテアーゼ」加藤範久氏（広島大学） 事例報告「市田柿の機能性成分研究」濱渦康範氏（信州大学農学部） パネルディスカッション：食品と健康増進について 施設紹介「南信州・飯田産業センター内 飯田工業技術試験研究所 食品系試験室」高島義典氏 パネル展示 施設見学
第 17 回	R2. 11. 19 Zoomによる オンライン開催	73	食と健康	講演「旬の農産物について ～旬の野菜の上手な摂り方『10の提案』～」稲熊隆博氏（信州大学農学部） 事例報告1「機能性表示食品『スープ用糸寒天』」岡島拓真氏（伊那食品工業株式会社） 事例報告2「クロモジ熱水抽出物の抗インフルエンザ作用メカニズム」芦部文一朗氏（養命酒製造株式会社） 事例報告3「おからパウダーの商品開発と血糖値スパイクに与える影響」三ツ井陳雄氏（旭松食品株式会社）
第 18 回	R3. 11. 23 かんでんばば西ホール	80	食品と健康について	講演1「クロモジの機能性について」河原岳志氏（信州大学農学部） 講演2「凍り豆腐由来レジスタントプロテインの免疫機能に及ぼす効果」田中沙智氏（信州大学農学部） 講演3「地域と共に生きる寒天産業について」井上修氏（伊那食品工業株式会社） パネルディスカッション：食品と健康
第 19 回	R4. 7. 31 エス・バード	60	食品と健康について	講演1「食べ物の硬さが体型に及ぼす影響」郡俊之氏（甲南女子大学） 講演2「尿中ナトリウム/カリウム比を用いた食塩摂取量の評価」塚原丘美氏（名古屋学芸大学） 事例報告1「健康教室参加者の塩分チェックシート得点と汁物の塩分濃度について」友竹浩之氏（飯田女子短期大学） 企業講演「納豆菌および納豆表面の自然免疫賦活効果について」三ツ井陳雄氏（旭松食品株式会社） 事例報告2「信州の大地と生きる」宮下茂樹氏（宮下製氷冷蔵株式会社） パネルディスカッション：大学および食品メーカーに求められる地域での栄養サポートについて パネル展示
第 20 回	R5. 7. 8 INADANI SEES	75	農業DX	基調講演「衛星・UAVセンシングを活用した農地情報の可視化と作物等の生育診断技術」渡邊修氏（信州大学農学部） 企業講演「農業DXに向けた農業用センサーとIoT機器」高山利治氏（KOA株式会社） パネルディスカッション：農業DX 施設紹介「伊那市産学官連携拠点施設『INADANI SEES』の紹介」松本直也氏（伊那市），浅井葉月氏（INADANI SEES運営スタッフ） パネル展示
第 21 回	R6. 7. 27 エス・バード	65	ランドスケープ：地域の 景観と農林業	基調講演「農家が国土の庭師と呼ばれるイギリスに学ぶこと 環境保全型スモールツーリズム」上原三知氏（信州大学農学部） 一般講演「星の事業から始まった環境への取り組み、その後の温泉郷まち作りについて」白澤裕次氏（株式会社阿智昼神観光局） パネルディスカッション：地方都市における新たな地域デザイン パネル展示
第 22 回	R7. 7. 6 養命酒製造株 駒ヶ根工場	70	伊那谷の多様な農林資源の 活用と地域の可能性	基調講演「これからの地域づくり・むらづくりに必要なこと ～農村計画学の視点から～」内川義行氏（信州大学農学部） 企業講演「くらすわの森：すこやかな体験を創出する森づくり」田辺章二氏（養命酒製造株式会社） パネルディスカッション：多様な農林資源の活用と地域の可能性 パネル展示