

2016 年度科学技術相談受付実績			
	相談日	相談内容	相談者
1	4月3日	母子免疫や移行抗体について	家畜診療所獣医師
2	4月8日	宮崎における大動物臨床獣医師の役割について	NOSAI 獣医師
3	4月11日	PRRS について	NOSAI 獣医師
4	4月12日	生態系のバランスについて	家畜診療所獣医師
5	4月13日	口蹄疫防疫について	報道(テレビ) 記者
6	4月15日	豚流行性下痢防疫について	養豚生産者
7	4月20日	口蹄疫の水際防疫について	報道(新聞) 記者
6	4月21日	子豚の死亡率軽減化について	衛生資材メーカー
6	5月2日	水際防疫の見直しについて	県畜産課
7	5月23日	子牛脳炎の原因について	NOSAI 獣医師
8	7月5日	豚腸管スピロヘータ症について	種豚メーカー
9	7月5日	大学院課程における感染症関連研究テーマについて	動物衛生研究部門研究員
10	7月8日	口蹄疫発生国への学会後のダウンタイムについて	畜産関係者
11	7月15日	ブラキスピラピロシコリについて	種豚メーカー
12	7月15日	HPAI 用防疫バッグについて	防疫資材メーカー
13	7月26日	口蹄疫ウイルスの生存期間について	報道(新聞) 記者
14	7月27日	海外渡航時の注意点について	飼料会社
14	7月28日	豚用精液希釈剤について	製薬メーカー獣医師
14	8月1日	細菌の家畜の生産性向上効果について	畜産関係
15	8月3日	牛異常産シャモンダウイルスについて	NOSAI 獣医師
16	8月5日	植物・動物の検疫探知犬について	報道(新聞) 記者
17	8月8日	台湾渡航時の注意点について	家畜保健衛生所獣医師
18	8月24日	PED ワクチン開発について	ワクチンメーカー
19	8月29日	牛白血病の診断について	畜産資材企業
20	8月29日	農場バイオセキュリティについて	畜産資材企業
21	8月31日	生卵の異物について	養鶏開業獣医師
22	9月5日	IBD ワクチンプログラムについて	養鶏開業獣医師
23	9月5日	養豚場の抗生剤使用の低減化について	NOSAI 獣医師
24	9月8日	豚浮腫病理治療について	製薬メーカー
25	9月8日	アフリカ豚コレラについて	家畜保健衛生所獣医師
26	9月9日	PED 防疫について	飼料メーカー
27	9月9日	生菌剤の有効活用について	製薬メーカー
28	9月13日	PED 対策としての IgA と IgG の役割について	養豚場管理獣医師
29	9月13日	アミノ酸添加の免疫賦活化について	製薬メーカー獣医師
30	9月14日	動物飼育環境の衛生対策について	畜産資材メーカー
31	9月14日	抗菌剤の慎重使用について	製薬メーカー
32	9月14日	PED 対策としての IgY 添加について	飼料メーカー
33	9月14日	ネズミ対策について	防疫資材メーカー

34	9月14日	南アジアの移動式保冷庫の活用について	防疫資材メーカー
35	9月26日	口蹄疫又は鳥インフルエンザ発生時の防疫体制強化について	市役所畜産係
36	9月26日	口蹄疫防疫作業について	家畜保健衛生所獣医師
37	9月29日	市役所内消毒体制について	市役所畜産係
38	9月30日	口蹄疫ウイルス侵入の黄砂原因説について	養豚関係雑誌記者
39	9月30日	口蹄疫ウイルス侵入の人以外のリスクについて	NOSAI 獣医師
40	9月30日	アフリカ豚コレラについて	養豚開業獣医師
41	10月4日	ハーブ混合飼料の豚への影響について	飼料メーカー
42	10月4日	産業動物衛生学教育について	県畜産課
43	10月5日	家畜伝染病が畜産物の消費に与える影響について	市役所畜産係
44	10月5日	抗菌薬の慎重使用について	製薬メーカー
45	10月5日	野生獣対策について	衛生指導協会獣医師
46	10月11日	牛のロープワークについて	県畜産課
47	10月12日	DNA 抽出法開発について	研究開発メーカー
48	10月14日	牛マイコプラズマボビスの調査研究について	民間研究所研究員
49	11月7日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
7	11月10日	牛白血病対策について	養豚場管理獣医師
50	11月18日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
51	11月28日	生菌剤の体内生存性について	飼料メーカー
52	11月29日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
53	12月15日	PED ワクチン開発について	ワクチンメーカー
54	12月15日	ブドウ球菌の消毒について	牧場管理獣医師
55	12月16日	鳥インフルエンザ感染鶏糞の処理等について	消毒資材企業
56	12月17日	PED のマウスモデルについて	ワクチンメーカー
57	12月19日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
58	12月20日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
59	12月20日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
60	12月20日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
61	12月20日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
62	12月20日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
63	12月20日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
61	12月21日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
64	12月21日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
65	12月21日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(ラジオ) 記者
66	12月22日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
67	12月22日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
68	12月23日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
69	12月24日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
70	12月24日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
71	12月26日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者

65	12月26日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
72	12月27日	高病原性鳥インフルエンザについて 熊本	報道(新聞) 記者
73	12月27日	高病原性鳥インフルエンザについて 疫学調査概要	報道(新聞) 記者
74	12月27日	高病原性鳥インフルエンザについて 疫学調査概要	報道(新聞) 記者
75	1月10日	肥育豚の肺炎死亡例について	養豚場管理獣医師
76	1月10日	生菌剤の受精率向上効果について	製薬メーカー獣医師
77	1月11日	移動制限解除ついて	報道(新聞) 記者
78	1月11日	移動制限解除ついて	報道(テレビ) 記者
79	1月12日	移動制限解除ついて	報道(テレビ) 記者
80	1月12日	移動制限解除ついて	報道(新聞) 記者
81	1月16日	熊本県の高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
82	1月19日	臍帯血のウイルス抗体価について	養豚場管理獣医師
83	1月19日	畜産排せつ物の臭い対策について	県民
84	1月24日	鳥フル疑いについて	報道(新聞) 記者
85	1月24日	養鶏場 鳥フル疑いについて	養豚場管理獣医師
86	1月24日	鳥フル発生時の講習会について	食品衛生協会
87	1月24日	鳥フル疑いについて	報道(テレビ) 記者
88	1月24日	鳥フル疑いについて	報道(新聞) 記者
89	1月25日	鳥フル疑いについて	報道(テレビ) 記者
90	1月25日	鳥フル疑いについて	報道(テレビ) 記者
91	1月25日	鳥フル疑いについて	報道(テレビ) 記者
91	1月26日	畜産環境消毒剤について	大学教授
92	2月2日	養豚場臭気対策について	鉄鋼熔射企業技師
93	2月6日	抗菌剤代替について	製薬メーカー獣医師
94	2月8日	浮腫病対策としてのニューキノロンの効果について	養豚場管理獣医師
95	2月14日	豚疾病の病理学的診断について	養豚場管理獣医師
96	2月14日	韓国口蹄疫発生について	報道(新聞) 記者
97	2月16日	牛結核について	ボツワナ日本国大使館
98	2月27日	韓国口蹄疫について	報道(テレビ) 記者
99	2月28日	豚疾病の病理学的診断について	養豚場検査員
100	3月1日	4脚雛について	養鶏場管理獣医師
101	3月6日	ブロイラーの大腸菌症について	養鶏場管理獣医師
102	3月7日	畜舎環境衛生について	動物衛生研究部門研究員
103	3月9日	PED の中和抗体価について	NOSAI 獣医師
104	3月9日	PED の国内発生状況について	養豚場管理獣医師
105	3月13日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
106	3月14日	豚流産流行原因について	養豚場管理獣医師
107	3月15日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
108	3月15日	豚事故率低減対策について	鉄鋼熔射企業技師
109	3月15日	高病原性鳥インフルエンザ発生防止に係る対策について	県畜産課

110	3月16日	畜舎空気衛生について	鉄鋼熔射企業技師
111	3月17日	コリスチン耐性大腸菌に対する対処について	製菓メーカー獣医師
112	3月20日	豚の末期胎児の腎と敗血症について	養豚場管理獣医師
113	3月22日	家畜防疫について	家畜保健衛生所獣医師
114	3月22日	海岸に打ち上げられたクジラ死体解剖について	県民
115	3月29日	養鶏農場全戸巡回による立入指導について	県畜産課