

2014 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2日	PED の国内拡大防止の対策について	報道(新聞) 記者
2	4月2日	PEDt が何故鹿児島で拡大したか	報道(新聞) 記者
3	4月2日	人工乳の PED 関与について	飼料メーカー獣医師
4	4月2日	人工乳の PED 検査について	養豚開業獣医師
5	4月7日	群馬で発生した PED 農場の出荷制限自粛解除について	家畜保健衛生所獣医師
6	4月7日	流行拡大している PED の現状について	報道(テレビ) 記者
7	4月7日	PED 発生農場でのステージ間の分担業務隔離について	養豚開業獣医師
8	4月8日	栃木で発生した PED を受けて地域防疫のあり方について	報道(新聞) 記者
9	4月8日	県の施設で発生した PED の原因究明について	県畜産課
10	4月8日	家畜防疫動画マニュアルについて	報道(テレビ) 記者
11	4月9日	地域防疫の大切さについて	報道(新聞) 記者
12	4月9日	公共施設での PED 発生原因について	報道(テレビ) 記者
13	4月9日	流行拡大している国内外の PED の現状について	報道(テレビ) 記者
14	4月9日	PED の拡大を防止するためには	報道(テレビ) 記者
15	4月9日	PED ワクチンの有用性について	報道(新聞) 記者
16	4月10日	牛白血病の防除対策について	家畜保健衛生所獣医師
17	4月10日	堆肥中の PED ウイルスの不活化期間について	養豚開業獣医師
18	4月10日	国内での過去の PED の発生状況について	報道(テレビ) 記者
19	4月11日	PED というものについて 一般市民に分かりやすく	報道(ラジオ) 記者
20	4月11日	と畜場の PED 防疫対策と消毒ポイントの効果について	報道(テレビ) 記者
21	4月11日	口蹄疫と PED のワクチンの仕様の違いについて	報道(テレビ) 記者
22	4月12日	PED の全国的な拡大の原因について	報道(新聞) 記者
23	4月13日	熊本県での高病原性鳥インフルエンザ発生例について	報道(テレビ) 記者
24	4月14日	食卓への経済的影響と PED と鳥インフルエンザ関連で	報道(テレビ) 記者
25	4月14日	何故、今の時期に鳥フルが発生するのかと注意点について	報道(テレビ) 記者
26	4月14日	熊本県での鳥インフルエンザ発生例について	報道(新聞) 記者
27	4月14日	熊本県での鳥インフルエンザ発生を受けて注意する点	報道(テレビ) 記者
28	4月15日	PED の国内流行・拡大について	報道(新聞) 記者
29	4月16日	PED の国内流行・拡大の原因について	報道(新聞) 記者
30	4月17日	PED と鳥インフルエンザ防疫について	報道(新聞) 記者
31	4月18日	野生獣衛生対策について	畜産会
32	4月18日	熊本の鳥フル発生を受けて防疫講習会などの開催について	JA 獣医師
33	4月18日	PED ワクチンについて	報道(新聞) 記者
34	4月18日	鳥フル検査の気管スワブ法について	報道(新聞) 記者
35	4月18日	高度バイオセキュリティ農場への PEDV の侵入原因	養豚関係雑誌記者
36	4月21日	PED ウイルスの人への健康被害について	報道(新聞) 記者
37	4月21日	鳥インフルエンザの防疫体制の評価について	報道(新聞) 記者
38	4月21日	豚の腸管の役割、下痢発生のメカニズムについて	養豚関係雑誌記者

39	4月21日	PEDとTGEの共生について	養豚場管理獣医師
40	4月22日	PED被害への救済措置について	報道(新聞) 記者
41	4月23日	鳥インフルエンザの発生原因と防疫について	報道(新聞) 記者
42	4月23日	アルデヒド系消毒薬の有効な感作時間について	養豚場管理獣医師
43	4月23日	PEDワクチンの接種方法と効果について	養豚生産者
44	4月24日	PED感染豚のウイルス排泄期間について	養豚開業獣医師
45	4月24日	PED防疫対策としてのと畜場の対策について	養豚生産者
46	4月24日	PED感染豚のウイルス排泄期間について	養豚開業獣医師
47	4月24日	PEDの血清学的調査のELISAの活用について	製薬メーカー獣医師
48	4月24日	家畜防疫について	畜産試験場研究員
49	4月25日	PEDの感染経路と拡大・終息の見通しについて	報道(新聞) 記者
50	4月25日	PEDウイルスの培養条件について	家畜保健衛生所獣医師
51	4月28日	宮城県のPED発生情報について	養豚生産者
52	4月28日	PEDの拡大と侵入経路について	報道(テレビ) 記者
53	4月28日	PEDの概略とPEDの拡大・侵入経路について	報道(新聞) 記者
54	4月30日	隣接農場がPED発生した場合の防疫対策について	養豚生産者
55	5月1日	飼養衛生管理基準のデータ解析について	報道(テレビ) 記者
56	5月1日	公共施設でのPED発生原因について	報道(新聞) 記者
57	5月2日	PED県内拡散防止対策について	県畜産課
58	5月2日	飼養衛生管理基準のPEDに対する意味について	報道(テレビ) 記者
59	5月2日	PEDの国内拡大について	報道(テレビ) 記者
60	5月3日	家畜伝染病防疫として宮崎から他県へ発信すべきこと	報道(テレビ) 記者
61	5月5日	フィリピンにおける豚疾病予防について	NGO
62	5月7日	PEDウイルス抗体価の意義について	県畜産課
63	5月7日	PEDの流行拡大した原因について	報道(テレビ) 記者
64	5月7日	畜産試験場研究企画課題について	畜産試験場研究員
65	5月8日	飼養衛生管理基準の見直しについて	報道(テレビ) 記者
66	5月13日	PED沈静化農場の出荷の方法について	JA畜産係
67	5月13日	PEDウイルスの生肉汚染について	養豚開業獣医師
68	5月13日	紙袋飼料表面の消毒としてのオゾンガスの効果について	養豚開業獣医師
69	5月13日	自主消毒ポイントの終了判断について	農林振興会
70	5月13日	発生養豚場のスラリーの消毒について	家畜保健衛生所獣医師
71	5月14日	生菌製剤とのPED予防効果について	製薬メーカー技師
72	5月14日	PED防疫としての行政対応について	JA畜産係
73	5月14日	PED沈静化農場の出荷の方法について	県畜産課
74	5月14日	PEDの拡大防止の重要点について	報道(テレビ) 記者
75	5月15日	ペロ毒素PCR陰性で浮腫病の原因菌となる確率について	JA獣医師
76	5月15日	新ミネラル水のウイルス、細菌、マイコプラズマへの不活化作用	製薬メーカー技師
77	5月15日	PEDはいつまで続くのか、なぜ終息しないのか	報道(新聞) 記者
78	5月16日	豚出荷頭数に与えるPEDの影響	報道(新聞) 記者

79	5月16日	PED 伝播にムクドリが関与しているのか	養豚関係雑誌記者
80	5月19日	テラヘルツ水の畜舎環境改善への応用について	製薬メーカー技師
81	5月19日	牛白血病、PED、鳥フル対策について	畜産協会
82	5月19日	国内の PED 疫学調査について	報道(新聞) 記者
83	5月19日	銀製殺菌剤の PED 応用について	製薬メーカー技師
84	5月19日	国内の PED 疫学調査について	報道(新聞) 記者
85	5月20日	PED はなぜ国内全土に拡大しているのか	報道(新聞) 記者
86	5月20日	国内の PED 疫学調査について	報道(新聞) 記者
87	5月22日	届出伝染病の早期発見早期通報態勢について	県畜産課
88	5月26日	PED の拡大について	獣医師会
89	5月27日	スラリー中の PED ウイルスの不活化について	家畜保健衛生所獣医師
90	5月28日	PED 全国疫学調査について	農林水産省技官獣医師
91	5月28日	PED ウイルスに対する逆性石けんの効果について	家畜保健衛生所獣医師
92	5月28日	PED ウイルスに対する乳酸発酵酸液の効果について	家畜保健衛生所獣医師
93	5月30日	養豚場内のネズミの保菌率について	養豚場管理獣医師
94	5月30日	PED の防疫対策強化について	養豚生産者
95	5月30日	鳥インフルエンザや豚流行性下痢への対応等について	金融関係
96	5月30日	水際対策、発生防止対策、まん延防止対策について	総務省行政評価局
97	6月2日	PED 発生及び大規模拡大の要因、今後の対策について	報道(新聞) 記者
98	6月4日	産業動物防疫戦略について	金融関係
99	6月5日	豚の妊娠鑑定のエコー診断について	畜産器財メーカー技師
100	6月5日	家畜防疫について	町役場畜産係
101	6月13日	PED の沈静化について	報道(テレビ) 記者
102	6月16日	国際間家畜防疫体制について	畜産技術協会
103	6月16日	PED ELISA 検査について	Sweden 製薬メーカー技師
104	6月17日	クリプトスポリジウムオーシスト抗酸染色法について	家畜診療所獣医師
105	6月17日	宮崎の PED の沈静化の要因について	家畜保健衛生所獣医師
106	6月17日	南九州の PED について	県畜産課
107	6月18日	PEDV の遺伝子解析について	民間研究所研究員
108	6月23日	プロバイオティクスと PED 抵抗力について	製薬メーカー獣医師
109	6月23日	水際対策、発生防止対策、まん延防止対策について	総務省行政評価局
110	6月25日	PED 防疫対策について	養豚生産者
111	6月26日	二酸化チタン抗菌砂で PEDV の不活化について	消毒資材メーカー技師
112	6月26日	PEDV の国内株が流行していないのは何故か	家畜保健衛生所獣医師
113	6月26日	茨城県で PED が流行していないのは何故か	家畜保健衛生所獣医師
114	6月27日	浮腫病の診断法について	ワクチンメーカー獣医師
115	6月28日	病原性感染症を治療又は予防するための EGF の使用	動物衛生研究部門研究員
116	6月30日	高病原性鳥インフルエンザウイルスの鶏体内消長について	大学名誉教授
117	6月30日	口蹄疫防疫対策について	大学名誉教授
118	7月1日	PED ウイルスの昆虫伝播の関連性について	報道(新聞) 記者

119	7月4日	PED 検査と対策について	家畜保健衛生所獣医師
120	7月4日	PED ウイルスの遺伝子解析について	NOSAI 連獣医師
121	7月4日	PED 検査と防疫対策について	家畜保健衛生所獣医師
122	7月4日	豚の腸炎について	NOSAI 獣医師
123	7月4日	PED 沈静化農場の巡回ポイントについて	家畜保健衛生所獣医師
124	7月4日	PED 防疫対策について	農業事務所
125	7月7日	鹿児島黒豚母豚の生産性向上について	民間研究所研究員
126	7月8日	今冬に向けた PED 防疫対策について	県畜産課
127	7月9日	PED 発生市町村名の公表について	県畜産課
128	7月10日	豚肉価格の高騰と PED について	報道(テレビ) 記者
129	7月10日	PED の拡大と沈静化要因について	県畜産課
130	7月10日	FMD, HPAI, PED について	家畜保健衛生所獣医師
131	7月10日	口蹄疫防疫対策、侵入・拡大原因、PED との違いについて	大学名誉教授
132	7月10日	保健所の獣医業務について	保健センター獣医師
133	7月11日	PED ウイルスの遺伝子型別試験について	NOAI 連獣医師
134	7月11日	FMD, HPAI, PED について	県畜産課
135	7月11日	消毒薬の効果測定について	総務省行政評価局
136	7月24日	韓国での口蹄疫発生の日本への影響について	報道(新聞) 記者
137	7月28日	豚肉価格の高騰と PED について	報道(テレビ) 記者
138	7月28日	PED 対策としての馴致について	報道(新聞) 記者
139	7月29日	韓国の口蹄疫発生で県民が気をつけること	報道(新聞) 記者
140	7月29日	異種タンパク質の家畜疾病予防への応用について	発酵食品メーカー技師
141	7月30日	PED 対策としての地域防疫について	報道(新聞) 記者
142	8月1日	一般県民が口蹄疫について気をつけること	報道(新聞) 記者
143	8月4日	口蹄疫被災地の再開状況と生産性成績について	大学教授
144	8月5日	今冬に向けての PED 対策	家畜保健衛生所獣医師
145	8月6日	PED 対策としての馴致とワクチンについて	養豚開業獣医師
146	8月7日	一般細菌検査について	養鶏場管理獣医師
147	8月8日	口蹄疫 LAMP 検査、シミュレーションについて	報道(新聞) 記者
148	8月12日	家畜防疫方法について	家畜保健衛生所獣医師
149	8月18日	アニマルウェルフェア研究について	大学教授
150	8月20日	鶏の大腸菌症について	経済研究所
151	8月21日	PED 防疫について	家畜改良センター
152	8月27日	海外の農場市場での注意点について	報道(テレビ) 記者
153	8月28日	家畜市場再開を受けて PED 防疫の注意点として	報道(新聞) 記者
154	8月28日	プロバイオティクス投与後の母豚の PED に対する抵抗性	製薬メーカー獣医師
155	9月3日	口蹄疫防疫について	養牛生産者
156	9月3日	PED ウイルスの変異株について	民間研究所研究員
157	9月5日	家畜防疫の啓発について	獣医師会
158	9月9日	簡易豚舎の民間応用について	市役所畜産係

159	9月9日	鳥インフルエンザ防疫について	養鶏協会
160	9月30日	牛白血病等の遺伝子検査	製薬メーカー技師
161	10月1日	生菌製剤の反復毒性試験	製薬メーカー技師
162	10月2日	防疫バッグの啓発について	防疫資材メーカー技師
163	10月20日	家畜防疫国際ネットワークについて	報道(新聞) 記者
164	10月23日	鳥フル検査について	養鶏場管理獣医師
165	11月10日	養豚場の悪臭対策について	鉄鋼熔射企業技師
166	11月10日	家畜防疫アジアネットワークについて	報道(新聞) 記者
167	11月10日	PED 対策について	製薬メーカー獣医師
168	11月13日	殺菌・消臭効果について	開業獣医師
169	12月2日	PED ウイルスの増殖する腸管部位について	家畜保健衛生所獣医師
170	12月3日	PED と PRRS の関係について	製薬メーカー技師
171	12月3日	防疫のためのダウンタイム	大学教授
172	12月4日	牛の下痢原性原虫について	製薬メーカー獣医師
173	12月7日	母牛の血液性状について	家畜診療所獣医師
174	12月9日	子豚用の輸入飼料について	貿易商
175	12月12日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(新聞) 記者
176	12月12日	PED が再発について	養豚開業獣医師
177	12月15日	PED 不顕性感染について	家畜改良センター
178	12月15日	鳥インフルエンザ疑いについて	報道(新聞) 記者
179	12月16日	宮崎県で発生した高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
180	12月16日	宮崎県で発生した高病原性鳥インフルエンザの原因	報道(新聞) 記者
181	12月16日	鳥インフルエンザ疑いについて	報道(新聞) 記者
182	12月16日	中国のヒト死亡事例と今回の鳥フル懸念について	報道(新聞) 記者
183	12月16日	PED 清浄化確認について	家畜改良センター
184	12月16日	高病原性鳥インフルエンザ侵入経路について	JA 畜産係
185	12月17日	韓国と宮崎の鳥フルの関係について	報道(新聞) 記者
186	12月19日	高病原性鳥インフルエンザ H5N8 亜型について	報道(新聞) 記者
187	12月19日	PED の新規発生について	報道(新聞) 記者
188	12月26日	畜産環境衛生について	検査機器メーカー技師
189	12月27日	高病原性鳥インフルエンザについて	報道(テレビ) 記者
190	1月6日	高病原性鳥インフルエンザ発生における移動制限解除	報道(テレビ) 記者
191	1月7日	鳥インフルエンザ防疫の注意点	報道(新聞) 記者
192	1月14日	浮腫病ワクチン生産レタスの実用化について	石油資源メーカー技師
193	1月15日	PED 防疫について	家畜保健衛生所獣医師
194	1月15日	PED 家畜防疫について	県畜産課
195	1月19日	高病原性鳥インフルエンザ防疫と H5N8 の特徴について	報道(新聞) 記者
196	1月19日	鳥インフルエンザ防疫の今後の注意点	報道(新聞) 記者
197	1月21日	韓国の口蹄疫発生について	報道(新聞) 記者
198	1月22日	口蹄疫疑似症状の特徴と通報先について	報道(新聞) 記者

199	1月27日	高病原性鳥インフルエンザ防疫とH5N8について	報道(テレビ) 記者
200	1月27日	韓国の口蹄疫の現状と国内侵入リスクについて	報道(新聞) 記者
201	1月28日	鳥インフルエンザ対応について	市民
202	1月28日	養豚場・養鶏場の悪臭対策について	鉄鋼熔射企業技師
203	1月30日	タイ政府へのプロポーザルについて	防疫資材メーカー技師
204	2月3日	韓国の口蹄疫状況について	報道(新聞) 記者
205	2月3日	PEDの発生報告について	家畜保健衛生所獣医師
206	2月4日	宮崎の口蹄疫発生リスクについて	報道(新聞) 記者
207	2月7日	滞留排せつ物のPEDV消毒について	養豚場管理獣医師
208	2月7日	台湾で発生している鳥フルの影響について	報道(新聞) 記者
209	2月9日	生菌製剤の浮腫病処置試験について	製薬メーカー獣医師
210	2月9日	口蹄疫、春節、肉加工品、偶蹄類について	報道(新聞) 記者
211	2月10日	養豚場・養鶏場の環境改善対策について	鉄鋼熔射企業技師
212	2月11日	台湾で発生している鳥フルの現状について	報道(新聞) 記者
213	2月12日	畜産廃棄物処理について	環境衛生機器メーカー技師
214	2月16日	PEDの分娩舎発生の対応について	養豚生産者
215	2月19日	PEDの再流行について	報道(新聞) 記者
216	2月20日	サルモネラの分類について	家畜保健衛生所獣医師
217	2月20日	ポーランドのアフリカ豚コレラについて	養豚生産者
218	2月20日	草木・草花、森林による空気感染の防疫の可能性について	養豚開業獣医師
219	2月22日	BVDの迅速診断について	養豚開業獣医師
220	3月3日	肥育農家での血便多発について	NOSAI 獣医師
221	3月3日	冬期下痢症(コロナウイルス感染症)について	家畜診療所獣医師
222	3月3日	畜産環境改善について	畜産器財メーカー技師
223	3月3日	PEDの発生報告について	飼料メーカー獣医師
224	3月4日	PRRS陽性農場におけるST-SC感染例の対策について	製薬メーカー技師
225	3月5日	高病原性PRRSの国内侵入について	製薬メーカー獣医師
226	3月16日	プロバイオティクスの免疫賦活化について	製薬メーカー獣医師
227	3月16日	鳥の白血球数について	養鶏開業獣医師
228	3月17日	養豚研修について	県畜産課
229	3月18日	養豚環境改善について	畜産器財メーカー技師
230	3月18日	畜舎内外環境改善について	鉄鋼熔射企業技師
231	3月19日	養豚教育協議会構築について	畜産協会
232	3月19日	アフリカ豚コレラの消毒薬について	家畜保健衛生所獣医師
233	3月21日	アジアからの畜産資材について	家畜診療所獣医師
234	3月21日	PEDトラック運送記録からの疫学調査について	家畜保健衛生所獣医師
235	3月30日	スキルチタンの消毒効果について	消毒資材メーカー技師