

関連集会・会議等開催日程

No.	名称	日	時間	会場
■協議会				
1	国公立大学獣医学協議会	9月5日(月)	10:00~13:00	東京大学
2	私立獣医科大学協会協議会	9月5日(月)	10:00~13:00	東京大学
3	全国大学獣医学関係者代表者会議	9月5日(月)	13:00~15:00	東京大学
■学会本部				
4	日本獣医学会誌編集委員会	9月5日(月)	17:00~19:00	東京大学
5	第13回獣医学教育改革委員会会議	9月6日(火)	9:00~12:00	会議室1
6	日本獣医学会評議委員会	9月6日(火)	12:00~13:00	第1会場
7	分科会長会議	9月6日(火)	14:00~15:00	会議室1
8	伊藤記念財団賞受賞候補者選考委員会	9月6日(火)	15:30~16:30	会議室1
9	第12回教育改革シンポジウム(司宰機関共催)	9月6日(火)	13:00~18:00	第1会場
10	司宰機関シンポジウム(OneHealth)	9月7日(水)	9:00~12:00	第1会場
11	日本獣医学会総会	9月7日(水)	13:00~14:00	第1会場
12	日本獣医学会各種授賞式・受賞講演	9月7日(水)	14:00~16:30	第1会場
13	第3回国際会議組織委員会	9月7日(水)	16:30~18:00	会議室2
14	司宰機関シンポジウム(再生医療)	9月8日(木)	9:00~12:00	第2会場
15	日本獣医学会プログラム委員会	9月8日(木)	12:00~13:00	会議室2
■獣医解剖分科会				
16	獣医解剖分科会サテライトフォーラム	9月6日(火)	9:00~12:00	会議室5
17	獣医解剖分科会若手勉強会	9月6日(火)	17:00~19:00	会議室5
18	獣医解剖分科会シンポジウム	9月7日(水)	9:00~12:00	第11会場
19	日本獣医解剖学会理事会	9月7日(水)	12:00~13:00	会議室5
20	獣医解剖分科会総会	9月8日(木)	14:10~15:00	第11会場
■病理学分科会				
21	獣医病理学教員交流会	9月5日(月)	15:00~18:00	会議室1
22	JCVP/病理学分科会合同理事会	9月5日(月)	15:00~18:00	会議室4
23	病理学分科会ワークショップ	9月7日(水)	9:00~12:00	第2会場
24	JCVP/病理学分科会合同総会	9月7日(水)	12:00~13:00	第2会場
■寄生虫分科会				
25	日本獣医寄生虫学会理事会	9月5日(月)	15:00~17:00	会議室2
26	寄生虫分科会若手ゼミナール・シンポジウム	9月6日(火)	13:00~17:00	第9会場
27	寄生虫分科会/日本獣医寄生虫学会合同評議委員会・総会	9月7日(水)	18:00~19:00	第9会場
■微生物学分科会				
28	微生物学分科会(ウイルス)シンポジウム	9月6日(火)	9:00~12:00	第3会場
29	微生物学分科会総会	9月6日(火)	17:10~18:00	第3会場
30	微生物学分科会シンポジウム委員会	9月6日(火)	17:10~18:00	第3会場
31	微生物学・教育委員会	9月6日(火)	17:10~18:00	第3会場
32	微生物学分科会(細菌)シンポジウム	9月8日(木)	9:00~12:00	第4会場
■家禽疾病学分科会				
33	家禽疾病学分科会シンポジウム	9月8日(木)	9:00~11:50	第8会場
34	家禽疾病学分科会総会	9月8日(木)	11:50~12:00	第8会場
■公衆衛生学分科会				
35	公衆衛生学分科会シンポジウム	9月6日(火)	9:00~12:00	第10会場
36	公衆衛生学分科会幹事会	9月7日(水)	17:00~18:00	第10会場
37	公衆衛生学分科会総会	9月8日(木)	11:10~12:00	第10会場
38	獣医公衆衛生学教育研修協議会	9月8日(木)	13:00~15:00	第10会場
39	公衆衛生学分科会学術企画委員会	9月8日(木)	15:00~16:00	第10会場
■獣医繁殖学分科会				
40	獣医繁殖学分科会シンポジウム	9月7日(水)	9:00~12:00	第5会場
41	獣医繁殖学分科会評議委員会・総会	9月6日(火)	15:30~16:30	第5会場
42	獣医繁殖学教育協議会	9月6日(火)	16:30~17:30	第5会場

No.	名称	日	時間	会場
■臨床分科会				
43	臨床分科会シンポジウム	9月6日(火)	9:00~11:30	第6会場
44	臨床分科会総会	9月6日(火)	11:30~12:00	第6会場
■生理学・生化学分科会				
45	生理学・生化学分科会シンポジウム	9月7日(水)	9:00~12:00	第7会場
46	生理学・生化学分科会拡大評議委員会	9月7日(水)	16:00~17:00	第7会場
47	生理学・生化学教育懇談会	9月7日(水)	17:00~18:00	第7会場
■日本比較薬理学・毒性学会				
48	日本比較薬理学・毒性学会・教育講演・シンポジウム	9月6日(火)	9:00~12:00	第8会場
49	日本比較薬理学・毒性学会若手勉強会	9月6日(火)	17:00~19:00	6号館2F 622実習室
50	日本比較薬理学・毒性学会奨励賞選考委員会	9月7日(水)	11:30~12:30	会議室1
51	日本比較薬理学・毒性学会奨励賞表彰式	9月7日(水)	16:00~16:30	第8会場
52	日本比較薬理学・毒性学会拡大評議委員会	9月7日(水)	16:30~18:00	第8会場
■日本実験動物医学会				
53	JCLAM試験問題作成委員会	9月5日(月)	11:00~12:00	会議室3
54	JCLAM試験問題検討委員会	9月5日(月)	13:00~15:00	会議室3
55	JCLAM試験関連合同委員会	9月5日(月)	15:00~16:00	会議室3
56	JCLAM・JALAM研修委員会	9月5日(月)	16:00~17:00	会議室3
57	JCLAM総務部会	9月6日(火)	10:00~11:00	会議室2
58	JALAM学術集会委員会	9月6日(火)	13:00~14:00	会議室2
59	JALAM法規等検討委員会	9月6日(火)	14:00~15:00	会議室2
60	JALAM理事会	9月6日(火)	15:00~17:00	会議室2
61	JCLAM理事会	9月6日(火)	17:00~18:00	会議室2
62	JCLAM認定委員会	9月6日(火)	11:00~12:00	会議室3
63	JALAM教育委員会	9月6日(火)	13:00~14:00	会議室3
64	JALAM情報編集委員会	9月6日(火)	14:00~15:00	会議室3
65	JALAMシンポジウム	9月7日(水)	9:00~11:00	第12会場
66	JALAM前島賞選考委員会	9月7日(水)	17:00~18:00	会議室4
67	JCLAMフォーラム	9月8日(木)	9:00~11:30	第12会場
68	JALAM総会	9月8日(木)	11:30~12:30	第12会場
69	JCLAM総会	9月8日(木)	13:30~14:30	第12会場
■野生動物学分科会				
70	野生動物学分科会総会	9月6日(火)	11:30~12:00	第12会場
71	野生動物学分科会シンポジウム	9月6日(火)	13:00~16:00	第12会場
72	野生動物学教育協議会	9月6日(火)	16:00~17:00	会議室4
■その他				
73	獣医放射線学教育研究会	9月6日(火)	9:00~12:00	会議室4
74	人と動物の共通感染症研究会幹事会	9月8日(木)	12:00~13:00	会議室3
75	私立獣医臨床教育担当者会議	9月7日(水)	16:00~18:00	会議室3
76	獣医衛生学教育研修協議会	9月7日(水)	16:30~17:30	会議室1
77	獣医学OSCE担当者会議	9月7日(水)	9:00~12:00	会議室2
78	獣医学OSCEスーパーバイザー講習会	9月8日(木)	9:00~17:00	会議室4
79	コアカリ検討委員会	9月7日(水)	14:00~16:00	会議室2
80	全国大学動物診療施設事務担当者会議	9月8日(木)	11:00~12:00	会議室1
81	全国大学動物診療施設運営協議会	9月8日(木)	13:00~15:00	会議室1
82	国際真菌シンポジウム	9月8日(木)	9:00~17:00	第5会場
83	動物用ワクチン・バイオ医薬品研究会シンポジウム	9月8日(木)	13:00~17:00	第7会場
84	獣疫学会学術集会・シンポジウム	9月8日(木)	9:00~17:00	第9会場
85	学生サミット	9月7日(水)	16:00~18:00	会議室5
86	学生サミット	9月8日(木)	9:00~17:00	会議室5
■ランチオンセミナー				
87	セピックジャパン	9月6日(火)	12:10~12:50	1号館5F 151講義室
88	ゾエティス・ジャパン株式会社	9月7日(水)	12:10~12:50	1号館5F 151講義室
89	DSファーマアニマルヘルス(株)	9月7日(水)	12:10~12:50	1号館5F 152講義室
90	東芝メディカルシステムズ(株)	9月7日(水)	12:10~12:50	1号館5F 153講義室