

開 催 案 内

令和4年度東北地区獣医師大会 令和4年度獣医学術東北地区学会

日本産業動物獣医学会（東北地区）
日本小動物獣医学会（東北地区）
日本獣医公衆衛生学会（東北地区）

主 催：一般社団法人 岩手県獣医師会
共 催：公益社団法人 宮城県獣医師会・公益社団法人 青森県獣医師会
公益社団法人 秋田県獣医師会・公益社団法人 山形県獣医師会
公益社団法人 福島県獣医師会・公益社団法人 仙台市獣医師会
後 援（予定）：農林水産省・環境省・厚生労働省・岩手県・盛岡市
協 賛：公益社団法人 日本獣医師会
協 力：東北獣医師会連合会

(第1日) 大 会

日 時：令和4年9月15日(木) 13:00~17:00

場 所：アートホテル盛岡

盛岡市大通3丁目3-18 ☎019-625-2131

(第2日) 学 会

日 時：令和4年9月16日(金) 9:00~15:30

場 所：アートホテル盛岡

盛岡市大通3丁目3-18 ☎019-625-2131

※なお、新型コロナウイルス感染症の流行状況により、開催方法の変更あるいは中止になることがあります。

(第1日) 大 会

◇日 時 9月15日(木) アートホテル盛岡 (3F 鳳凰の間)

受 付 11:00

開 会 13:00

閉 会 17:00

◇式 典 13:00~14:30

◇議 事 (日本獣医師会に対する要望)

(1) 「産業動物診療獣医師・公務員獣医師の確保対策」

公益社団法人 宮城県獣医師会

(2) 「豚熱防疫対策に係る(公社)日本獣医師会からの働きかけ」

公益社団法人 山形県獣医師会

◇市民公開特別講演 14:30~16:00

演 題:「伝えるのは命 繋ぐのは命」

講 師:旭山動物園 坂 東 元 園長

◇教育講演 16:10~17:00

演 題:『未定』

講 師:公益社団法人日本獣医師会 (予定)

演 題:『未定』

講 師:農林水産省 (予定)

参加料 (当日受付にて受領)

会 員:3,000円

学 生:2,000円 (証明できるものを持参してください。)

会員外:6,000円

(第2日) 学 会

◇日時 9月16日(金) アートホテル盛岡

受付 8:00

開会 9:00

閉会 15:30 (予定)

◇会場

日本産業動物獣医学会 (東北地区) 3 F 鳳凰の間 I

日本小動物獣医学会 (東北地区) 3 F 鳳凰の間 II

日本獣医公衆衛生学会 (東北地区) 3 F 青雲の間

◇講演 (研究発表)

- 1 申込資格：日本獣医師会構成獣医師及び地区学会会長が認められた者
- 2 講演内容：獣医倫理及び動物福祉に配慮し、商業活動に関するものは発表の対象としない。
- 3 講演申込：発表者は申込書（様式1）に必要事項を記載し、令和4年7月29日(金)までに所属獣医師会を通じて学会事務局に提出してください。
- 4 講演要旨：本文は、所定のファイル（Word）及び講演要旨記入要領・見本を岩手県獣医師会ホームページよりダウンロードして作成し、所属獣医師会にデータで提出してください。各獣医師会では、発表者の講演要旨を取りまとめの上、8月10日(水)までに岩手県獣医師会へ送付してください。
- 5 講演時間：講演8分、討論2分
- 6 パソコン及び液晶プロジェクター：発表会場に各1台準備してあります。
- 7 データファイル：発表者は、8月26日(金)までに所属獣医師会へ提出してください。
なお、各獣医師会は、まとめて8月31日(水)までに岩手県獣医師会へ送付してください。
- 8 パソコンの持込み：不可

関連会議

- | | | | | | |
|---|----------------|----------|----------|-----|------|
| 1 | 大会運営委員会 (大会当日) | 9月15日(木) | 11:00 | 3 F | 青雲の間 |
| 2 | 学会実行委員会 (学会当日) | 9月16日(金) | 8:30 | 2 F | 末広の間 |
| 3 | 学会選考委員会 (学会当日) | 9月16日(金) | 各学会発表終了後 | | |
| | | | 産業動物 | 4 F | 椿の間 |
| | | | 小動物 | 4 F | 楓の間 |
| | | | 公衆衛生 | 4 F | 桐の間 |

会場案内

アートホテル盛岡

〒020-0022 盛岡市大通3丁目3-18

TEL019-625-2131 FAX019-622-0207



大会・学会事務局

一般社団法人 岩手県獣医師会

〒020-0851 盛岡市向中野五丁目28-27

TEL019-656-1014 FAX019-656-1017

E-mail : ivma202@echna.ne.jp