

主催：食の安全研究センター

共催：アグリコクーン (ACT 33)

現代 GP：畜産物の安全安心を保障する人材の育成教育
獣疫学会



国際シンポジウム

食の安全と食品媒介感染症

International Symposium

Food Safety and Food-borne Infectious Diseases

日時

平成 20 年 12 月 20 日 (土)
10:00 - 17:00

会場

東京大学農学部
弥生講堂 一条ホール
(東京メトロ南北線「東大前」駅より徒歩 2 分)

入場無料・事前申込不要

プログラム PROGRAM

10:00-12:00

- シカ慢性消耗性疾患の発生状況と BSE 対策 (李栄純、韓国ソウル大学)
Occurrence of Chronic Wasting Disease in Deer and Control Measure for BSE
- 非定型 BSE のリスク (横山隆、動衛研)
Risk of Atypical BSE
- 牛の脳内接種による BSE 実験感染～臨床症状と異常プリオン蛋白質の分布 (福田茂夫、北海道立畜産試験場)
BSE Experimental Infection by Intracerebral Inoculation in Cattle : Clinical Symptoms and PrP-Sc Distributions

12:00-13:30 昼休み

13:30-17:00

- 動物由来連鎖球菌の脅威 (関崎勉、東大)
Threat of *Streptococcus* of Animal Origin
- 分子疫学によるニュージーランドにおけるカンピロバクター感染症サーベイランスとコントロール (E. Pleydell、マッセイ大学エピセンター)
Using Molecular Epidemiology to Enhance the Surveillance and Control of Campylobacteriosis in New Zealand
- 腸炎ビブリオの世界的流行 (西渕光昭、京大)
Pandemic Spread of the Infection by a New Clone of *Vibrio parahaemolyticus* and Safety of Fish and Shellfish
- 新たな黄色ブドウ球菌毒素 (重茂克彦、岩手大)
Diverse of Staphylococcal Enterotoxin Family

食の安全研究センター

<http://www.frc.a.u-tokyo.ac.jp/>

アグリコクーン

<http://www.agc.a.u-tokyo.ac.jp/>

現代 GP

<http://park.itc.u-tokyo.ac.jp/bokujo/ggp/>

お問い合わせ

東京大学大学院農学生命科学研究科
食の安全研究センター 教授 熊谷進

askuma@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp 03-5841-5469

Research Center for Food Safety - International Symposium