

## 日動協：教育セミナー フォーラム'10 プログラム

### I. 東京会場

日時：平成 22 年 2 月 27 日（土） 13：00～17：00

会場：東京大学農学部 弥生講堂

- 開会の挨拶 (社) 日本実験動物協会担当理事 吉川泰弘 (東京大学) 13：00～  
座長：八神健一 (筑波大学)、森村栄一 (日本チャールス・リバー(株)) 13：15
- 第 1 部 新型インフルエンザの動向と発生への対応
- 1) 人獣共通感染症と新型インフルエンザ  
国立感染症研究所 山田章雄 13：15～14：00
- 2) 新型インフルエンザ発生に対する職場の危機管理 – 実験動物生産企業 –  
日本チャールス・リバー(株) 池田卓也 14：00～14：30
- 3) 新型インフルエンザ発生に対する職場の危機管理 – 企業の動物実験施設 –  
(株)中外医科学研究所 谷川学 14：30～15：00  
〈休憩〉 15：00～15：20
- 第 2 部 実験動物感染症をめぐる最近の話題
- 4) マウスノロウイルス  
東京大学 久和茂 15：20～15：50
- 5) 蛍光マイクロビーズ (MFI) 法によるマウス・ラット感染症の多目的血清検査  
筑波大学 國田智 15：50～16：20
- 6) 総合討論 16：20～16：45
- 閉会の挨拶 大和田一雄 (産業技術総合研究所)

### II. 京都会場

日時：平成 22 年 3 月 6 日（土） 13:00～17:00

会場：京都府立医科大学図書館ホール

- 開会の挨拶 (社) 日本実験動物協会担当理事 吉川泰弘 (東京大学) 13：00～  
座長：喜多正和 (京都府立医大)、大和田一雄 (産業技術総合研究所) 13：15
- 第 1 部 新型インフルエンザの動向と発生への対応
- 1) 新型インフルエンザの最新の動向  
大阪大学 中屋隆明 13：15～14：00
- 2) 新型インフルエンザ発生に対する職場の危機管理 – 実験動物生産企業 –  
日本チャールス・リバー(株) 池田卓也 14：00～14：30
- 3) 新型インフルエンザ発生に対する職場の危機管理 – 企業の動物実験施設 –  
(株)中外医科学研究所 谷川学 14：30～15：00  
〈休憩〉 15：00～15：20
- 第 2 部 実験動物感染症をめぐる最近の話題
- 4) マウスノロウイルス  
東京大学 久和茂 15：20～15：50
- 5) 蛍光マイクロビーズ (MFI) 法によるマウス・ラット感染症の多目的血清検査  
(財)実験動物中央研究所 高倉彰 15：50～16：20
- 6) 総合討論 16：20～16：45
- 閉会の挨拶 大和田一雄 (産業技術総合研究所)