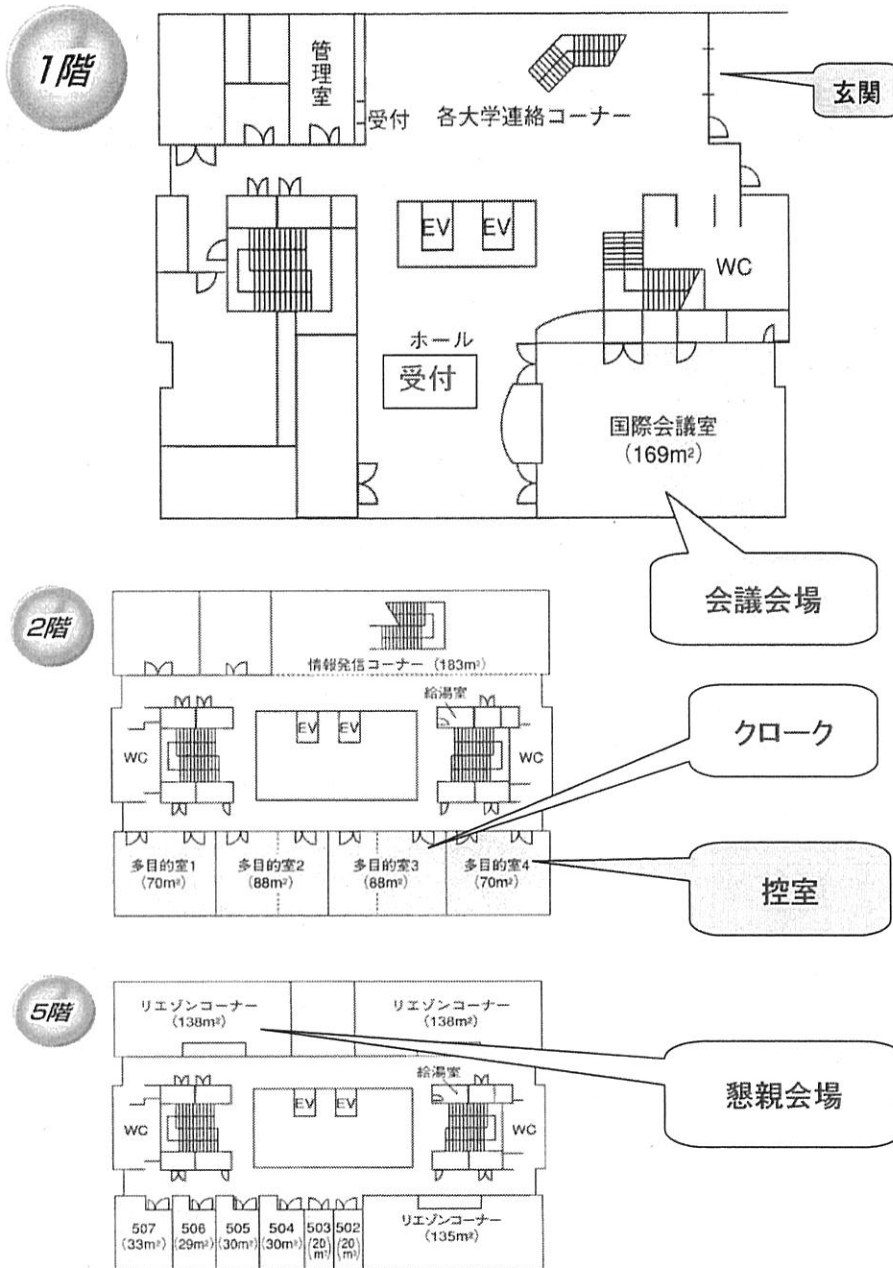


第22回

遺伝子実験施設連絡会議

日 時 平成18年11月2日 (木)
場 所 キャンパス・イノベーションセンター (東京)
当番校 岐阜大学生命科学総合研究支援センター

第22回 遺伝子実験施設連絡会議 会場案内図
 キャンパス・イノベーションセンター 平面図



目 次

会議日程	1
出席者名簿	3
国際会議室席次	6
議事	
A 研究支援施設における予算、運営のあり方について	7
B 遺伝子組換え生物の取扱いについて	9
C 承合事項1, 2について	11
D 今後の遺伝子実験施設連絡会議のあり方について	11
E その他	12
[第22回遺伝子実験施設連絡会議アンケート]	
A 研究支援施設における予算、運営のあり方について	13
B 遺伝子組換え生物の取扱いについて	21
C-1 承合事項1	23
C-2 承合事項2	29
D 今後の遺伝子実験施設連絡会議のあり方について	39
遺伝子実験施設連絡会議運営要綱	43

第22回遺伝子実験施設連絡会議日程

日時：平成18年11月2日（木）

受付 13:00～13:30

連絡会議 13:30～17:30

懇親会 17:30～19:30

場所：キャンパス・イノベーションセンター（東京）

受付：1階 ロビー クローク：2階 多目的室3

会議：1階 国際会議室

懇親会場：5階 リエゾンコーナー（509）

会議次第：

1. 開会の辞

岐阜大学 学術情報部長 酒井 哲夫

2. 当番大学挨拶

岐阜大学 生命科学総合研究支援センター長 下澤 伸行

3. 文部科学省紹介

研究振興局 学術機関課 研究支援係 主任

吉居 真吾

研究振興局 ライフサイエンス課 生命倫理・安全対策室専門官

二階堂孝彦

4. 議事

A. 研究支援施設における予算、運営等について

1 文部科学省施策説明、質疑

研究振興局 学術機関課研究支援係 主任 吉居 真吾

2 全国の施設における取組み及び岐阜大学の取組みについての紹介

3 質疑

B. 遺伝子組換え生物の取扱いについて

1 文部科学省研究振興局ライフサイエンス課説明、質疑

研究振興局 ライフサイエンス課 生命倫理・安全対策室専門官 二階堂孝彦

2 全国の施設の状況について

3 東京大学の取組みについての紹介

東京大学 医科学研究所 遺伝子解析施設長 斎藤 泉

4 質疑

C. 承合事項1, 2について

D. 今後の遺伝子実験施設連絡会議のあり方について

1 幹事施設の紹介

2 各種委員会の設置について