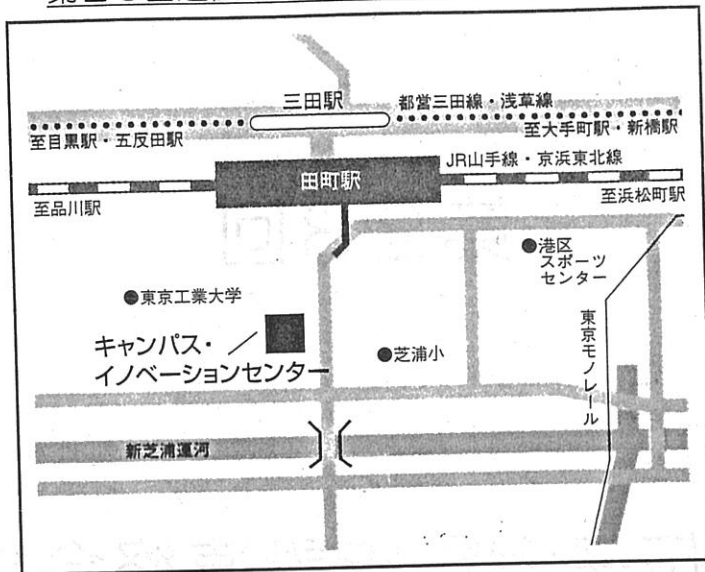


## 第23回

# 遺伝子実験施設連絡会議

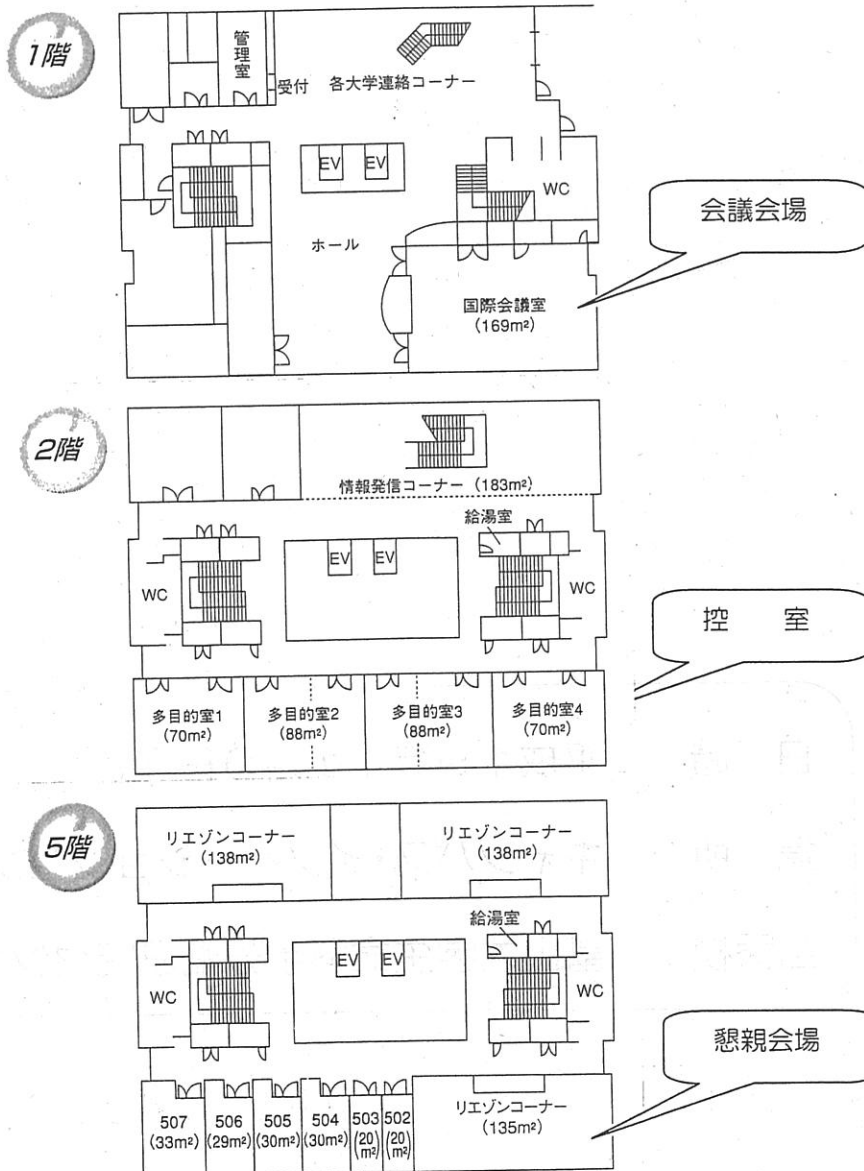
日時 平成19年11月9日(金)  
場所 キャンパス・イノベーションセンター(東京)  
当番校 富山大学生命科学先端研究センター

## 第23回遺伝子実験施設連絡会議会場案内



所在地 東京都港区芝浦 3-3-6

## 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	2
国際会議室席次	5
議 事	
1) 文部科学省施策説明	
①平成20年度概算要求について (研究振興局 学術機関課)	6
②カルタヘナ法の運用について (研究振興局 ライフサイエンス課)	7
2) 委員会報告	
①組織検討委員会	8
②遺伝子組換え生物等委員会	9
③大型機器等整備検討委員会	10
④IT環境整備委員会	12
3) 次回当番施設について	13
4) その他	13
遺伝子実験施設連絡会議運営要綱	14

## 第23回遺伝子実験施設連絡会議日程

【日時】平成19年11月9日(金)

受付 13:00 ~ 13:30

連絡会議 13:30 ~ 16:50

懇親会 17:30 ~ 19:00

【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)

連絡会議 1階 国際会議室

懇親会場 5階 リエゾンコーナー(501号室)

【会議次第】

1. 開会の辞 富山大学杉谷地区事務部長 南須原 正純

2. 当番大学挨拶 富山大学生命科学先端研究センター長 西条 寿夫

3. 議 事

1) 文部科学省施策説明

①平成20年度概算要求について

文部科学省 研究振興局 学術機関課 研究予算総括係長(併) 研究支援係長

飯嶋 浩恭

文部科学省 研究振興局 学術機関課 研究支援係員

林 史晃

②カルタヘナ法の運用について

文部科学省 研究振興局 ライフサイエンス課 生命倫理・安全対策室 室長補佐心得

西田 彩子

文部科学省 研究振興局 ライフサイエンス課 生命倫理・安全対策室 行政調査員

山崎 宗郎

2) 委員会報告

①組織検討委員会(筑波大学 鎌田 博)

②遺伝子組換え生物等委員会(東京大学医科学研究所 斉藤 泉)

③大型機器等整備検討委員会(東京医科歯科大学 中村 正孝)

④IT環境整備委員会(東京農工大学 丹生谷 博)

3) 次回当番施設について

4) その他

4. 閉会の辞