

第34回

全国大学等遺伝子研究支援施設 連絡協議会総会

【日時】平成30年11月8日（木）～平成30年11月9日（金）

【場所】ルークプラザホテル（長崎市）

【当番校】長崎大学先導生命科学研究支援センター遺伝子実験施設

目次

総会議事日程	1
参加者一覧	2
席次	6
総会	
1) 新規会員等の参加承認	7
2) 文部科学省施策説明	7
① カルタヘナ法について (文部科学省 研究振興局ライフサイエンス課)	
② 共同利用・共同研究体制の強化・充実について (文部科学省 研究振興局学術機関課)	
3) 事業報告	8
第10回 遺伝子組換え実験安全研修会	
4) 委員会等報告	12
① 幹事会	
② 広報委員会	
③ 組換え生物等委員会	
④ 教育教材ワーキンググループ	
⑤ NGS ワーキンググループ	
⑥ Gene Drive ワーキンググループ	
⑦ 事務局設置ワーキンググループ	
⑧ 続・ゲノム編集ワーキンググループ	
⑨ 遺伝子組換えカビ・キノコの拡散防止措置ワーキンググループ	
⑩ 実験計画書書式・審査検討ワーキンググループ	
5) 提案議題	23
6) 決算報告	24
7) 事業計画、予算案について	26
8) 次回安全研修会について	27
9) 次回当番校について	27
10) その他	27
安全研修会	28
遺伝子組換え実験室の利用法	
個別に寄せられた相談	
会則・登録組織一覧	30

第34回全国大学等遺伝子研究支援施設連絡協議会 総会議事日程

【開催日】 平成30年11月8日（木）～9日（金）

【会場】 ルークプラザホテル 3階 THE PLAZA（ザ プラザ）
（長崎市江の浦町17-15）

【日程】 平成30年11月8日（木）

受付 13:00 ～ 13:30

総会 13:30 ～ 17:30

情報交換会 18:00 ～ 20:00

平成30年11月9日（金）

受付 9:00 ～ 9:30

安全研修会 9:30 ～ 11:30

【総会】

1. 開会の辞
2. 当番大学挨拶 長崎大学 副学長・先導生命科学研究支援センター長 小守 壽文
3. 議事
 - 1) 新規会員等の参加承認
 - 2) 文部科学省施策説明
 - ① カルタヘナ法について
文部科学省ライフサイエンス課 生命倫理・安全対策室 専門職 廣谷 龍輔
 - ② 共同利用・共同研究体制の強化・充実について
文部科学省研究振興局学術機関課 研究設備係長・研究支援係長 濱崎 拓郎
 - 3) 事業報告 第10回 遺伝子組換え実験安全研修会
 - 4) 委員会等報告
 - ① 幹事会
 - ② 広報委員会
 - ③ 組換え生物等委員会
 - ④ 教育教材ワーキンググループ
 - ⑤ NGS ワーキンググループ
 - ⑥ Gene Drive ワーキンググループ
 - ⑦ 事務局設置ワーキンググループ
 - ⑧ 続・ゲノム編集ワーキンググループ
 - ⑨ 遺伝子組換えカビ・キノコの拡散防止措置ワーキンググループ
 - ⑩ 実験計画書書式・審査検討ワーキンググループ
 - 5) 提案議題
 - 6) 決算報告
 - 7) 事業計画、予算案について
 - 8) 次回安全研修会について
 - 9) 次回当番施設について
 - 10) その他
4. 閉会の辞

【安全研修会】

遺伝子組換え実験室の利用法
個別に寄せられた相談