

第 3 6 回

全国大学等遺伝子研究支援施設 連絡協議会総会

【日 時】 令和 2 年 11 月 1 3 日 (金)

【場 所】 オンライン WEB 会議 (ZOOM)

【当番校】 佐賀大学総合分析実験センター

目次

総会議事日程	1
参加者一覧	2
総会	
議事	
1) 新規会員等の参加承認	9
2) 文部科学省施策説明	9
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	10
① 遺伝子組換え教育教材動画の作成	
② 第43回日本分子生物学会年会参加	
③ 遺伝子組換え実験安全研修会	
4) 委員会等報告	13
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 Gene Drive ワーキンググループ	
⑥ 続・ゲノム編集ワーキンググループ	
⑦ 遺伝子組換えカビ・キノコ・コケの拡散防止措置ワーキンググループ	
⑧ 実験計画書書式・審査検討ワーキンググループ	
⑨ 将来構想ワーキンググループ	
5) 決算報告	22
6) 事業計画、予算案	24
7) 全国大学等遺伝子研究支援施設連絡協議会の将来構想についての提案	25
8) 事務局の変更	31
9) 会則変更	32
10) 次期役員を選任	33
11) 次回安全研修会	34
12) 次回当番校	34
13) その他	34
その他	
1) 新代表幹事挨拶	34
2) その他	34
会則・登録組織一覧	35

第36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】 令和2年11月13日（金）

【会場】 オンラインWEB会議（ZOOM）

【日程】

安全研修会 10:00 ～ 12:00

総 会 13:00 ～ 16:00

【総 会】

1. 開会の辞

2. 当番大学挨拶 佐賀大学理事（研究・社会連携・国際担当）寺本 憲功

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 寺野 印成

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・研究支援係 係長 齋藤 正明

3) 事業報告

① 遺伝子組換え教育教材動画の作成

② 第43回日本分子生物学会年会参加

③ 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 Gene Drive ワーキンググループ

⑥ 続・ゲノム編集ワーキンググループ

⑦ 遺伝子組換えカビ・キノコ・コケの拡散防止措置ワーキンググループ

⑧ 実験計画書書式・審査検討ワーキンググループ

⑨ 将来構想ワーキンググループ

5) 決算報告

6) 事業計画、予算案

7) 全国大学等遺伝子研究支援施設連絡協議会の将来構想についての提案

8) 事務局の変更

9) 会則変更

10) 次期役員を選任

11) 次回安全研修会

12) 次回当番校

13) その他

4. その他

1) 新代表幹事挨拶

2) その他