

第 3 2 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 28 年 11 月 11 日(金)～平成 28 年 11 月 12 日(土)

【場所】ホテルエピナール那須 バンケットホール「葵」

【当番校】宇都宮大学 バイオサイエンス教育研究センター

目 次

総会議事日程	1
出席者名簿	3
席次	8
総会	
1) 新規会員等の参加承認	9
2) 文部科学省施策説明	
① カルタヘナ法について（研究振興局 ライフサイエンス課）	10
② 学術研究を取り巻く動向（研究振興局 学術機関課）	11
3) 事業報告	
第8回 遺伝子組換え実験安全研修会	12
4) 委員会等報告	
① 幹事会	17
② 広報委員会	18
③ 組換え生物等委員会	19
④ ゲノム編集ワーキンググループ	21
⑤ 教育教材ワーキンググループ	22
⑥ NGS ワーキンググループ	23
⑦ Gene Drive ワーキンググループ	40
⑧ 電子申請システムワーキンググループ	41
5) 決算報告	49
6) 事業計画、予算案について	51
7) 役員改選について	52
8) 次回安全研修会について	53
9) 次回当番施設について	53
10) その他	53
安全研修会	
1) 生物多様性条約に関する合成生物学について	54
2) 事故を未然に防ぐために我々は（管理者として）何をすべきか？	
1) 基調講演	69
2) 対応事例の紹介	70
会則	88
登録組織一覧	94

第32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28年11月11日（金）～平成28年11月12日（土）

【会場】ホテルエピナール那須 2階 バンケットホール「葵」
（栃木県那須郡那須町高久丙1番地）

【日程】平成28年11月11日（金）

受付 13:00 ～ 13:30

総会 13:30 ～ 17:30

情報交換会 18:00 ～ 20:00

平成28年11月12日（土）

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 宇都宮大学 理事（研究・産学連携担当） 池田 幸
- 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
伊藤 隆
 - ② 学術研究を取り巻く動向ー共同利用・共同研究体制の強化・充実についてー
文部科学省 研究振興局 学術機関課 研究設備係長(併)研究支援係長
中島 大輔
 - 3) 事業報告
第8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 ゲノム編集ワーキンググループ
 - ⑤ 教育教材ワーキンググループ
 - ⑥ NGS ワーキンググループ
 - ⑦ Gene Drive ワーキンググループ
 - ⑧ 電子申請システムワーキンググループ
 - 5) 決算報告
 - 6) 事業計画、予算案について
 - 7) 役員改選について
 - 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】

- 1 生物多様性条約に関する合成生物学について
国立遺伝学研究所 鈴木 睦昭
- 2 事故を未然に防ぐために我々は（管理者として）何をすべきか？
 - 1) 基調講演：奈良先端科学技術大学院大学における遺伝子組換え植物
（シロイヌナズナ）の漏出事故とその対応について
奈良先端科学技術大学院大学 加藤 順也
 - 2) 対応事例の紹介