

第2回「省エネ型電子デバイス材料の評価技術の開発事業(機能性材料の社会実装を支える高速・高効率な安全性評価技術の開発)」

研究開発プロジェクト 中間評価検討会 (書面審議)

議 事 要 旨

1. 日 時 令和2年1月31日(金)～令和2年2月14日(金)
2. 議決日 令和2年2月14日(金)
3. 審議者  
(検討会委員) [敬称略・五十音順、※は座長]
  - 安達 喜世 ライオン株式会社 研究開発本部  
安全性科学研究所 所長
  - 一井 朗 一般社団法人 化学情報協会 理事長
  - ※ 伊藤 聡 国立研究開発法人 物質・材料研究機構  
情報統合型物質・材料研究拠点 拠点長
  - 平林 容子 国立医薬品食品衛生研究所  
安全性生物試験研究センター一長
  - 藤原 泰之 東京薬科大学 薬学部 医療衛生薬学科  
公衆衛生学教室 教授
4. 配布資料
  - 資料1 第1回評価検討会議事録(案)
  - 資料2 技術評価報告書(案)
5. 回答結果
  - 議題1 第1回評価検討会議事録(案)について  
集計結果：了承5名、反対0名
  - 議題2 技術評価報告書(案)について  
集計結果：了承5名、反対0名

## 6. 議事概要

### (1) 第1回評価検討会議事録(案)について

資料1の確認を行い、一部修正のうえ、上記書面審議をもって了承された。

### (2) 技術評価報告書(案)について

資料2の確認を行い、一部修正のうえ、上記書面審議をもって了承された。なお、本報告書の公表に向けた追加的な修正については、座長の一任で行うことでした。

以上

お問合せ先

製造産業局 化学物質管理課 化学物質リスク評価室 小原隆平

電話 : 03-3501-0080

F A X : 03-3580-6347