

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)」  
終了時評価評価検討会(書面審議)

議 事 要 旨

1. 回答日 2022年12月5日(月)～2022年12月12日(月)

2. 議決日 2022年12月12日(月)

3. 審議者

(検討会委員)[敬称略・五十音順、※は座長]

一井 朗	一般社団法人化学情報協会 理事長
※伊藤 聡	公益財団法人計算科学振興財団 チーフコーディネータ
楠原 洋之	東京大学大学院薬学系研究科 教授
原田 房枝	日本化粧品工業連合会 サステナビリティ部長
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 研究センター長

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)の確認について

集計結果 了承5名 反対0名(回答者5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(回答者5名)

6. 議事概要

議題1 第1回評価検討会議事録(案)の確認について

資料1の確認を行い、上記書面審議を持って了承された。

議題2 技術評価報告書(案)について

資料2の確認を行い、「第3章評点法による評点結果」のうち「2. 研究開発内容及び事業アウトプットの妥当性」及び「3. 研究開発

の実施・マネジメント体制等の妥当性」について修正意見があった。  
この修正意見の反映については、座長に一任することとされた。

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

電話：03-3501-0080