

第2回「石油精製物質等の新たな化学物質規制に必要な国際先導的有害性試験法の開発(研究開発項目② 肝臓毒性、腎臓毒性及び神経毒性 in vitro 試験法の開発)」

終了時評価(事後評価)検討会(書面審議)

回答期間 平成29年1月18日(水)
～平成29年1月24日(火)
議決日 平成29年1月24日(火)

議 事 次 第

1. 第1回「石油精製物質等の新たな化学物質規制に必要な国際先導的有害性試験法の開発(研究開発項目② 肝臓毒性、腎臓毒性及び神経毒性 in vitro 試験法の開発)」終了時評価(事後評価)検討会議事録(案)の確認について
2. 「石油精製物質等の新たな化学物質規制に必要な国際先導的有害性試験法の開発(研究開発項目② 肝臓毒性、腎臓毒性及び神経毒性 in vitro 試験法の開発)」技術評価結果報告書(終了時評価)(案)の確認について

配 布 資 料

- 資料1 第1回「石油精製物質等の新たな化学物質規制に必要な国際先導的有害性試験法の開発(研究開発項目② 肝臓毒性、腎臓毒性及び神経毒性 in vitro 試験法の開発)」終了時評価(事後評価)検討会議事録(案)
- 資料2 「石油精製物質等の新たな化学物質規制に必要な国際先導的有害性試験法の開発(研究開発項目② 肝臓毒性、腎臓毒性及び神経毒性 in vitro 試験法の開発)」技術評価結果報告書(終了時評価)(案)