

付：調査委員会及び有識者ヒアリングについて [調査委員会名簿、各回議事次第、有識者ヒアリング実施概要]

*調査委員会は、国立国会図書館がみずほ情報総研に委託して設置した。

国立国会図書館 科学技術に関する調査プロジェクト調査委員会名簿

担 当	所 属	氏 名
委員長	東北大学 東北メディカル・メガバンク機構 機構長 東北大学大学院医学系研究科 教授	山本 雅之
委員	成城大学社会イノベーション学部 教授	伊地知 寛博
	エーザイ株式会社上席執行役員・グローバルビジネス ディベロップメントユニット ECL プレジデント	鈴木 蘭美
	立教大学大学院法務研究科 教授	辰井 聡子
	慶應義塾大学医学部臨床遺伝学センター 教授	増井 徹

●各回議事次第

1 第1回委員会

日時：平成27年8月18日（火）10：00～12：00

場所：国立国会図書館（東京本館）本館5階 調査局会議室

- (1) 平成27年度「科学技術に関する調査プロジェクト」について
- (2) 調査報告書の全体方針と構成（案）について
- (3) 調査委員会に係るスケジュールについて
- (4) 論考の分担等について

2 第2回委員会

日時：平成27年10月6日（火）10：00～12：00

場所：国立国会図書館（東京本館）本館5階 調査局会議室

- (1) 調査報告書骨子案の修正について
- (2) 事務局執筆原稿の中間報告
- (3) 有識者ヒアリングの進捗報告
- (4) 論考の分担内容について

3 第3回委員会

日時：平成27年10月21日（水）9：30～11：30

場所：国立国会図書館（東京本館）本館5階 調査局会議室

- (1) 事務局執筆原稿の中間報告
- (2) 有識者ヒアリングの進捗報告
- (3) 論考の分担内容について

4 第4回委員会

日時：平成27年11月25日（水）10：00～12：00

場所：国立国会図書館（東京本館）本館5階 調査局会議室

- (1) 事務局執筆原稿案の報告
- (2) 有識者ヒアリング整理文書の報告
- (3) 論考の分担内容について
- (4) 論考執筆・校正のスケジュールについて

●有識者ヒアリング実施概要

1 テーマ 「先制医療について」

有識者名 井村 裕夫氏（京都大学 名誉教授）

実施日 平成27年10月19日（月）

場所 稲盛財団（京都府京都市）

2 テーマ 「希少疾患に係る研究開発動向、医療・創薬への応用、課題等について」

有識者名 小崎 健次郎氏（慶應義塾大学医学部臨床遺伝学センター 教授・センター長）

実施日 平成27年9月18日（金）

場所 慶應義塾大学医学部臨床遺伝学センター（東京都新宿区）

3 テーマ 「医療情報について」

有識者名 田中 博氏（東京医科歯科大学 名誉教授、
東北メディカル・メガバンク機構 機構長特別補佐）

実施日 平成27年10月16日（金）

場所 東京医科歯科大学（東京都文京区）

4 テーマ 「ゲノム編集に係る研究開発動向、医療・創薬への応用、課題等について」

有識者名 濡木 理氏（東京大学大学院理学系研究科 生物科学専攻 教授）

実施日 平成27年9月25日（金）

場所 東京大学（東京都文京区）

5 テーマ 「医療機器について」

有識者名 松田 秀一氏（京都大学医学部附属病院
先端医療機器開発・臨床研究センター センター長）

実施日 平成27年11月10日（火）

場所 京都大学医学部附属病院（京都府京都市）

※所属及び職位はヒアリング実施当時

科学技術に関する調査プロジェクト 調査報告書 既刊案内

国立国会図書館 調査及び立法考査局
2016年3月現在

平成 26 年度	情報通信をめぐる諸課題	2015年3月
	情報通信技術の進展とサイバーセキュリティ	2015年3月
平成 25 年度	再生可能エネルギーをめぐる諸相	2014年3月
	再生可能エネルギーをめぐる科学技術政策	2014年3月
平成 24 年度	海洋開発をめぐる諸相	2013年3月
	海洋資源・エネルギーをめぐる科学技術政策	2013年3月
平成 23 年度	国による研究開発の推進—大学・公的研究機関を中心に—[本編]	2012年3月
	国による研究開発の推進—大学・公的研究機関を中心に—[資料編]	2012年3月
平成 22 年度	科学技術政策の国際的な動向 [本編]	2011年3月
	科学技術政策の国際的な動向 [資料編]	2011年3月

科学技術に関する調査プロジェクト調査報告書は、国立国会図書館ホームページ(<http://www.ndl.go.jp/>)からご覧いただけます。

調査資料2015-4
科学技術に関する調査プロジェクト 調査報告書
ライフサイエンスのフロンティア—研究開発の動向と生命倫理—

平成28年3月17日発行
ISBN: 978-4-87582-786-3

国立国会図書館 調査及び立法考査局
〒100-8924 東京都千代田区永田町1丁目10番1号
電話 03(3581)2331
E-mail bureau@ndl.go.jp