

遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律施行規則  
第10条の規定に基づく農林水産大臣及び環境大臣が意見を聴く学識経験者の名簿

(五十音順)

氏 名	現 職	専 門 分 野	担 当
あ べ やすひさ 阿 部 恭 久	日本大学生物資源科学部教授	微生物生態学	林 木
い いぬま まさお 飯 沼 雅 朗	社団法人日本医師会 常任理事	ウイルス学	動物用医薬品
い で ゆうじ 井 出 雄 二	国立大学法人東京大学大学院 農学生命科学研究科教授	森林遺伝・育種学	農作物 林 木 動 物 微生物
いとう もとみ 伊 藤 元 己	国立大学法人東京大学大学院 総合文化研究科教授	保全生態学	農作物
いわさき かずひろ 岩 崎 一 弘	独立行政法人国立環境研究所 水圏環境研究領域主任研究員	微生物生態学	微生物 動物用医薬品
おおさわ りょう 大 澤 良	国立大学法人筑波大学 生命環境科学研究科准教授	植物育種学	農作物
おおつば ひさこ 大 坪 久 子	国立大学法人東京大学 分子細胞生物学研究所講師	ゲノム動態学	動物用医薬品
おかの ひでゆき 岡 野 栄 之	慶應義塾大学 医学部生理学教室教授	神経生物学・幹細胞 (基礎)	動物用医薬品
おかもと のぶあき 岡 本 信 明	国立大学法人東京海洋大学理事	水産養殖学	動 物
おざわ けいや 小 澤 敬 也	自治医科大学 医学部教授	血液・遺伝子治療 (臨床)	動物用医薬品
おのざと ひろし 小野里 坦	株式会社松本微生物研究所技術顧問 水産資源開発プロジェクトリーダー	水界生態学 生命工学	農作物 林 木 動 物 微生物
か い ちえこ 甲 斐 知 恵 子	国立大学法人東京大学医科学研究所 実験動物研究施設教授	ウイルス学	動物用医薬品
かんだ ただひと 神 田 忠 仁	国立感染症研究所 病原体ゲノム解析研究センター長	ウイルス学 分子生物学	動物用医薬品

くぼた こうへい 久保田 耕平	国立大学法人東京大学大学院 農学生命科学研究科准教授	森林昆虫学	林 木
こうづ ともこ 神 津 知 子	埼玉県立がんセンター 主席	分子生物学	動物用医薬品
こんどう のりあき 近 藤 矩 朗	帝京科学大学 生命環境学部教授	植物環境生理学	農作物 林 木 動 物 微生物
さいとう まさひろ 斎 藤 昌 宏	国立大学法人三重大学 生物資源学部教授	森林生態学	林 木
さかい はるみ 堺 春 美	社会福祉法人信泉会 理事	予防接種・ワクチン	動物用医薬品
さとう しのぶ 佐 藤 忍	国立大学法人筑波大学 生命環境科学研究科教授	植物生理学	農作物
さわだ じゅんいち 澤 田 純 一	国立医薬品食品衛生研究所 機能生化学部長	生化学	動物用医薬品
しまだ たかし 島 田 隆	日本医科大学 医学部生化学・分子生物学講座(分子遺伝学・栄養学) 教授	遺伝学・遺伝子治療(基礎)	動物用医薬品
しまだ まさかず 嶋 田 正 和	国立大学法人東京大学大学院 総合文化研究科教授	保全生態学	農作物 林 木 動 物 微生物
しもじ よしひろ 下 地 善 弘	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構 動物衛生研究所 次世代製剤開発チーム 上席研究員	獣医病原細菌学	動物用医薬品
すずき かずひろ 鈴 木 和 博	国立医薬品食品衛生研究所 遺伝子細胞医薬部長	生化学・免疫学	動物用医薬品
せのお けいし 妹 尾 啓 史	国立大学法人東京大学大学院 農学生命科学研究科教授	土壌微生物学	微生物
たかぎ まさみち 高 木 正 道	新潟薬科大学 応用生命科学部教授	微生物遺伝学	農作物 林 木 動 物 微生物
たかはし ひでお 高 橋 秀 夫	日本大学 生物資源科学部教授	微生物学	微生物

たけだ かずよし 武田 和義	国立大学法人岡山大学 資源生物科学研究所教授	育種学	農作物 林 木 動 物 微生物
たざき きよし 田 崎 清	財団法人林業科学技術振興所 主任研究員	樹木生理学	林 木
たにぐち のぶひこ 谷 口 順彦	福山大学生命工学部教授	水族生態学 生命工学	動 物
つちや としえ 土 屋 利江	国立医薬品食品衛生研究所 療品部長	医療材料・発生毒 性	動物用医薬品
てらざき まこと 寺 崎 誠	国立大学法人東京大学名誉教授	水産学	動 物
とまる のぶひろ 戸 丸 信弘	国立大学法人名古屋大学大学院 生命農学研究科教授	森林生態遺伝学	林 木
なかにし ともこ 中 西 友子	国立大学法人東京大学大学院 農学生命科学研究科教授	植物栄養学	農作物
なかやま いちろう 中 山 一 郎	独立行政法人水産総合研究センター 水産工学研究所水産土木工学部長	遺伝学 水産学	動 物
なんば しげとう 難 波 成 任	国立大学法人東京大学大学院 農学生命科学研究科教授	植物病理学 植物医科学	農作物
にしお たけし 西 尾 剛	国立大学法人東北大学大学院 農学研究科教授	育種学	農作物
にしじま まさひろ 西 島 正 弘	国立医薬品食品衛生研究所長	生化学・微生物学	動物用医薬品
ぬきわ としひろ 貫 和 敏 博	国立大学法人東北大学 加齢医学研究所呼吸器腫瘍研究分野教授	遺伝子治療（臨床 ・呼吸器）	動物用医薬品
はやかわ たかお 早 川 堯 夫	独立行政法人医薬品医療機器総合機構顧問	生物化学・遺伝子 治療・細胞	動物用医薬品
はやし けんいち 林 健 一	OECDバイオテクノロジー規制的監督調和作 業部会副議長	植物生理学	農作物 林 木 動 物 微生物
はやし たかひさ 林 隆 久	国立大学法人京都大学 生存圏研究所准教授	木質分子生物学	林 木

はらだ ひろし 原 田 宏	国立大学法人筑波大学名誉教授	植物発生生理学	農作物 林 木 動 物 微生物
ふくし ひでと 福 士 秀 人	国立大学法人岐阜大学 応用生物科学部応用生物科学科獣医学講座教授	遺伝子工学	動物用医薬品
みなみさわ きわむ 南 澤 究	国立大学法人東北大学大学院 生命科学研究科教授	植物共生微生物学	微生物
もり かつみ 森 勝 美	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構 食品総合研究所 微生物利用研究領域長	食品微生物学	微生物
や ぎ おさみ 矢 木 修 身	日本大学大学院 総合科学研究科教授	環境微生物学	微生物
やまぐち しげお 山 口 成 夫	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構 動物衛生研究所 研究管理監	動物・ウイルス学	動物用医薬品
やまぐち てるひで 山 口 照 英	国立医薬品食品衛生研究所 生物薬品部長	生物薬品学	動物用医薬品
やまのうち かずや 山 内 一 也	国立大学法人東京大学名誉教授	動物・ウイルス学	動物用医薬品
よ ご やすひろ 興 語 靖 洋	独立行政法人農業環境技術研究所 有機化学物質研究領域長	雑草学	農作物
よしくら ひろし 吉 倉 廣	元国立感染症研究所長	感染症・免疫	動物用医薬品
わたなべ まこと 渡 邊 信	国立大学法人筑波大学大学院 生命環境科学研究科構造生物学専攻教授	環境	動物用医薬品

(平成16年1月作成)  
(平成17年4月改正)  
(平成18年4月改正)  
(平成19年3月改正)  
(平成19年4月改正)  
(平成20年4月改正)

(注) 申請された第1種使用規程承認申請書に記載されている遺伝子組換え生物等の種類の名称が農作物である場合は、表の担当の欄中「農作物」と記載されている者を、林木である場合は「林木」と記載されている者を、動物である場合は「動物」と記載されている者を、微生物である場合は、「微生物」と記載されている者を、動物用医薬品である場合は「動物用医薬品」と記載されている者を、それぞれ農林水産大臣及び環境大臣が意見を聴く学識経験者とする。