

# 衆議院科学技術・イノベーション推進特別委員会ニュース

平成 27.5.19 第 189 回国会第 3 号

5 月 19 日（火）、第 3 回の委員会が開かれました。

## 1 科学技術、イノベーション推進の総合的な対策に関する件

- ・山口国務大臣（科学技術政策、宇宙政策及び情報通信技術（IT）政策担当）、平内閣府副大臣、松本内閣府大臣政務官、山本文部科学大臣政務官、鈴木国土交通大臣政務官及び政府参考人に対し質疑を行いました。

（質疑者及び主な質疑内容）

### 津 村 啓 介君（民主）

- ・山本前大臣が内閣官房、内閣府の司令塔機能の事務局を集めて開催していた司令塔連携・調整会議を開催していない理由を大臣に伺いたい。
- ・科学技術政策の政務三役による科学技術外交・対外発信の充実に向けた大臣の決意を伺いたい。
- ・昨年11月の外務委員会で平副大臣に質疑を行った、北極政策を第5期科学技術基本計画に位置付けることに関する政府の検討状況を伺いたい。

### 小 川 淳 也君（民主）

- ・御嶽山噴火の経験の箱根山への活用状況及び本年3月の中央防災会議火山防災対策推進ワーキンググループの報告への政府の対応状況を伺いたい。
- ・大臣就任後、政務三役と総合科学技術・イノベーション会議有識者議員との会合が18回開催されたが、大臣の参加は6回、三役全員不参加が6回という実情では政務三役の本気度が問われるのではないかと、大臣の見解を伺いたい。
- ・24研究機関の生命科学系の論文84本についての不正の告発について、文部科学省が2月に調査を指示したにも関わらず、国立の6機関は予備調査の結果さえ文部科学省に報告していないのは問題ではないかと、政府の見解を伺いたい。

### 長 島 昭 久君（民主）

- ・米国DARPA（国防高等研究計画局）の仕組みを参考に政府が進めているIMPACT（革新的研究開発プログラム）と改革を進めているNEDO（新エネルギー・産業技術総合開発機構）の現状を伺いたい。
- ・デュアル・ユース・テクノロジーを推進する各省連携の在り方と、総合科学技術・イノベーション会議の構成員に防衛大臣を加える提案について、山口大臣の見解を伺いたい。

- ・第5期科学技術基本計画の方向性、特に第3期科学技術基本計画に規定した国家基幹技術を維持・発展させる方策について、大臣の見解を伺いたい。

### 丸 山 穂 高君（維新）

- ・イノベーションの定義、イノベーションの起こりうる状況及びその中で政府の果たすべき役割について、大臣に伺いたい。
- ・大臣が所信において述べた、オリンピック・パラリンピック東京大会の場において世界に発信する最先端の科学技術を大会後「地方に展開」することの具体策について、内閣府に伺いたい。
- ・世界の宇宙産業の市場に関する見通しと、我が国において民間企業が参入する環境を整えるための政府の取組について、内閣府に伺いたい。

### 伊 東 信 久君（維新）

- ・国立研究開発法人日本医療研究開発機構における再生医療研究には本年度予算において143億円が措置されているが、国として研究支援人材を育成するための取組について大臣に伺いたい。
- ・バイオシミラー（バイオ後続品）の普及促進について、政策の横串を通ず観点から大臣の所見を伺いたい。
- ・医療分野及び非医療分野における個人向け遺伝子検査について、法規制を含めた政府の対応を伺いたい。

### 真 島 省 三君（共産）

- ・競争的資金の拡大や任期付ポストの増加等、研究現場における競争的環境の急速な進展により研究不正の件数が増加しているとの指摘に対する大臣の見解を伺いたい。
- ・任期付の教員数の増加、大学院の定員増及び企業の博士採用数の減少等により、若手研究者の雇用について過度に競争的な環境が生じているが、非正規雇用の研

究者を増加させた意図を伺いたい。

- ・我が国の研究開発力向上のため、基盤的経費を拡充する必要があると考えるが、大臣の見解を伺いたい。

### **小 松 裕君（自民）**

- ・研究に関する国立研究開発法人と大学の役割分担と連携の在り方について内閣府に伺いたい。
- ・研究マネジメント人材を含め多様な人材を育てる方法や研究人材の役割に応じた評価の在り方について内閣府に伺いたい。
- ・層の厚い人材育成のため第5期科学技術基本計画においても政府研究開発投資総額を明記する必要性について大臣の見解を伺いたい。

### **伊 佐 進 一君（公明）**

- ・政府投資は民間投資の呼び水になること等を踏まえ、第5期科学技術基本計画においても政府研究開発投資総額を明記する必要性について大臣の見解を伺いたい。
- ・研究者の世代間格差を解消する取組や女性が出産などライフイベントを迎えても十分に能力を発揮できる仕組み作りについて文部科学省に伺いたい。
- ・地方創生にも資する関西特許庁構想を推進することについて大臣の見解を伺いたい。