

2023年2月21日  
国立大学法人総合研究大学院大学  
学長選考・監察会議

## 学長の業務執行状況の確認結果

国立大学法人総合研究大学院大学学長選考要綱(平成16年学長選考・監察会議決定)第12条の規定に基づき、長谷川眞理子学長の2021事業年度における業務執行状況の確認を行いましたので、その結果を公表します。

### 1 確認の経過・方法等

(1) 2022年度第5回学長選考・監察会議(2023年1月23日)

学長の業務執行状況確認の方法、確認資料及びスケジュールについて決定した。

(2) 2022年度第6回学長選考・監察会議(2023年2月21日)

次の資料に基づき、確認を行った。

- ・第3期中期目標期間に係る業務の実績に関する報告書
- ・第3期中期目標期間に係る業務の実績に関する評価結果(原案)
- ・前事業年度の監査報告書
- ・学長選考時に提出された選考資料
- ・学長の業務執行に関する報告
- ・中期目標の達成状況報告書(第3期中期目標期間終了時)
- ・中期目標の達成状況に関する評価結果(中期目標期間終了時評価)(案)
- ・学長の業務執行状況の確認に係る各委員からのコメント

### 2 確認の結果

2021事業年度の長谷川学長の業務執行状況は、当該期間における取組実績や第3期中期目標・中期計画の達成に向けた取組状況を総合的に検討した結果、適切に執行されていたと判断できる。

#### 2-1 「業務運営・財務内容等」について

中期計画の達成に向けて、順調に進んでいることを確認した。

その根拠としては、基盤運営費交付金及び自己収入の7～9%以上を学長裁量経費として確保のうえ、将来構想プロジェクト経費等に配分し、戦略的・重点的な資源配分を行った点、及び「将来構想タスクフォース」を設置し、組織改革の基本方針の決定、教

学マネジメント体制の具体案策定等を実施した点などが挙げられる。

また、通常の大学とは異なる特殊な大学院大学を運営するに当たって、学生の教育研究現場となる基盤機関との連携は必要不可欠であり、学長のリーダーシップときめ細かい対話の姿勢で取り組んだ点も、高く評価できる。なお、2022年度においても、基盤機関長や学生と膝を交えて意見交換を行った。

## 2-2 「教育研究等の質の向上」について

中期計画の達成に向けて、順調に進んでいることを確認した。

その根拠としては、「6研究科20専攻」を「1院1専攻」に再編することにより研究科・専攻の壁を取り払い、分野を跨いだ学修や分野横断的な研究指導の円滑化・促進を図るため、短期間に抜本的な教育改革・組織整備の案を策定し、実現に向けて準備を進めた点、及びSOKENDAI特別研究員事業を文部科学省の「科学技術イノベーション創出に向けた大学フェロシップ創設事業」及び科学技術振興機構の「次世代研究者挑戦的研究プログラム」を利用しながら着実に実施している点などが挙げられる。

## 2-3 「機構法人等・基盤機関関係」について

中期計画の達成に向けて、順調に進んでいることを確認した。

その根拠としては、総研大と4機構法人から構成される「一般社団法人大学共同利用研究教育アライアンス」を設立し、より早く業務運営の効率化などの検討ができる体制を整えた点などが挙げられる。

特筆すべき点として、次の点が挙げられる。総研大は、国立大学法人法等を補完するものとして5つの機構法人等との「国立大学法人総合研究大学院大学と大学共同利用機関法人及び国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構との関係協力に関する協定書」をもとに運営されている。この間、総研大および機構法人等の間でそれまでの協定書では十分に対応しきれない事案が幾つも発生しており、よりよい運営が行えるように同協定書の変更案を検討した。変更案の作成に当たっては、課題及び対応案について複数回理事級で対話を重ねるなど、きめ細やかな対応を行っており、今後、総研大と5つの機構法人等が関係しながら総研大を運営するうえで重要な経営手腕を発揮したものとして、特に高く評価できる。なお、変更した協定書は2023年1月17日付けで締結された。

## 3 学長選考・監察会議委員名簿

別紙参照

国立大学法人総合研究大学院大学  
学長選考・監察会議委員名簿（2022.7.7 現在）

◎=議長、○=議長職務代理

経営協議会選出委員（8名）

○磯田 文雄	花園大学 学長
◎川合 眞紀	大学共同利用機関法人 自然科学研究機構長
喜連川 優	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構 国立情報学研究所 所長
木部 暢子	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構長
木村 恵司	三菱地所株式会社 特別顧問
藤井 良一	大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構長
モンテ・カセム	公立大学法人国際教養大学 学長
山内 正則	大学共同利用機関法人 高エネルギー加速器研究機構長

教育研究評議会選出委員（8名）

青野 重利	物理科学研究科長
伊東 貴之	文化科学研究科長
佐々木 顕	先導科学研究科・生命共生体進化学専攻長
堂谷 忠靖	物理科学研究科・宇宙科学専攻長
西谷 大	文化科学研究科 日本歴史研究専攻 教授（館長）
花岡 文雄	生命科学研究所・遺伝学専攻長（所長）
藤澤 洋徳	複合科学研究科・統計科学専攻長
道園真一郎	高エネルギー加速器科学研究科・加速器科学専攻 副専攻長

（50音順、敬称略）