

2020年 6月10日

学 長 殿

技術科学イノベーション研究機構長
山 本 進 一

リサーチセンターの検証について

豊橋技術科学大学リサーチセンター設置基準等に係る取扱い第8条の検証を下記のとおり行いましたので報告します。

記

検証実施リサーチセンター名

人間・ロボット共生リサーチセンター

検証結果

2019年度事業計画の実施についてリサーチセンター研究成果報告書に基づき、技術科学イノベーション研究機構委員会で検証結果を取りまとめた。

検証の結果、設置目的に沿った運営がなされており、目標どおりの研究成果が得られたこと、また、研究計画どおりに実施することにより、効果が期待されることを確認した。

改善に向けた意見

- ・地域企業との産学連携の加速の中身と現状をどのように評価し、今後の改善に生かすよう考えているかについて知りたい。
- ・文部科学大臣表彰科学技術賞、大型共同研究の実施、知の拠点での研究推進など本学のプレゼンス向上に大いに貢献している。
- ・多くの研究プロジェクトや共同研究の実施により、新たなロボット技術の開発と社会実装に貢献している。個々の成果をまとめて、技科大およびセンター全体としての成果をさらに発信していければなおよい。

以上