

平成30年 5月16日

学 長 殿

技術科学イノベーション研究機構長

寺 嶋 一 彦

リサーチセンターの検証結果について

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条に定める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

未来ビークルシティリサーチセンター

検証結果

平成29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

リサーチセンター長のリーダーシップのもとに、全体として、活発な活動がされており、社会実装も実現され、その尽力には敬意を表す。「低炭素社会と産業育成コア」は、社会実装に対して大きな貢献をしており、今後もこの技術が広がることが期待できる。また大学としても支援していく必要がある。

今後の改善点としては、「低炭素社会と安全・安心コア」は自動運転に関係しておりホットな分野でもあり、もっと研究成果を体系的に見える形で公開していくこと、「低炭素社会と先端省エネルギーコア」は寄付講座の進捗状況をもっと全学にわかるようにすることが望まれる。

以上