学 長 殿

リサーチセンター評価専門部会長 角田範義

リサーチセンター評価結果報告書

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11条に定める評価を行いましたので報告します。

評価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

評価

1. 設置目的に沿った運営がなされているか

財政的面で企業会員獲得など運営のための工夫がなされているだけでなく、「ロボット」をキーワードとした実用的な研究が行われている。

2. 設置後の研究成果はどうか

文部科学省概算要求特別経費を獲得し、さらに近隣の医療関係と具体的な医工連携が進んでいる。

3. 今後の研究計画及び期待される効果はどうか

ロボットという技術的側面のみならず、使用する空間設計など今までに見られない 試みも行っており、医療現場との実践的な連携によって新規な介護システムや新たな 技術の創出に期待できる。

- 4. 総合評価 【4.3】(5 段階評価の平均値)
 - ・今後の進展が期待されるセンターである。
 - ・医療福祉分野で利活用できるロボット分野拠点の形成が期待できる。
 - ・活動を展開するために財政面での強化が必要である。