



賞記

東京工業大学
科学技術創成研究院

関口 悠 殿

ヤモリ足裏構造にインスピレーションされた可逆接合に関する研究
貴殿の接着・粘着分野における研究は新規性・独創性に優れ今後の発展に期待するとところきわめて大きいのでここに奨励賞を贈呈し表彰いたします
平成三十年六月十四日

一般社団法人日本接着学会
会長 竹村 彰夫

