

厚生労働科学研究委託費
認知症研究開発事業

ポリマー製フォトニック結晶を用いた
アルツハイマー病高感度診断用
センサーの開発

平成26年度 委託業務成果報告書

業務主任者 遠藤 達郎

平成26（2015）年3月

本報告書は、厚生労働省の厚生労働科学研究委託事業による委託業務として、大阪府立大学が実施した平成26年度「ポリマー製フォトニック結晶を用いたアルツハイマー病高感度診断用センサーの開発」の成果を取りまとめたものです。