

平成 23 年度 免疫システムの機能とその発達における 電磁環境の影響に関する研究 に係る採択評価結果

研究機関 : 明治薬科大学、京都大学

研究開発期間 : 平成 23 年度～平成 24 年度

■ 実施可能性 : 適

(総論)

動物実験と細胞実験の両面から免疫システムの機能と発達に対する電磁波ばく露の影響について取り組んでいる。信頼性の高い研究アプローチであり、本研究は推進すべき研究課題であると判断する。