平成 29 年度から実施する生体電磁環境研究及び 電波の安全性に関する評価技術研究の提案の公募 委託先候補

案件名		研究機関(下線は代表研究機関)
1	準ミリ波・ミリ波ばく露時の生体作 用の調査	<u>久留米大学</u> 、北海道大学、北見工 業大学
2	中間周波に係る疫学調査及びばく露 量モニタリング調査	三 <u>重大学</u> 、首都大学東京、東京女 子医科大学
3	中間周波における神経作用(痛覚閾値)の調査	<u>浜松医科大学</u> 、名古屋工業大学
4	遺伝的背景及び標準評価系を用いた 細胞への影響調査	京都大学、神奈川県衛生研究所、日本薬科大学