平成22年度 生体電磁環境研究に係る提案の公募

採否結果

		提案者	
案件名		研究機関(下線は代表研究機関)	採否
1	小児・若年期における携帯電話端	<u>東京女子医科大学</u> 、首都大学東京	採択
	末使用と健康に関する疫学調査		
2	複数の電波ばく露による電波複合	<u>名古屋市立大学</u> 、名古屋工業大学、株	
	ばく露の生体への影響	式会社 DIMS 医科学研究所	
3	免疫システムの機能とその発達に	<u>国立保健医療科学院</u> 、名古屋工業大学	採択
	おける電磁環境の影響に関する		
	研究		
4	電波のラット胎児造血器への影響	<u>東京大学</u> 、名古屋工業大学	採択
	評価		
5	中間周波数帯の電磁界と人体と	<u>名古屋工業大学</u> 、首都大学東京	採択
	の間接結合に関する数値ドシメト		
	リ評価		