

平成 28 年 度 事 業 予 定

(平成 28 年 4 月 1 日から平成 29 年 3 月 31 日まで)

事業名	事業内容	実施日時	実施場所	従事者の人数	受益対象者の範囲及び人数
医工連携交流事業	ヒト iPS 細胞由来神経細胞を使った安全性薬理ガイドライン作成開発の支援	随時	県内及び東京都	5	100
医工連携交流事業	医学・薬学・生物学関連の小規模学会の運営支援(日本安全性薬理研究会、国際放射線神経生物学会等)	随時	県内、埼玉県、東京都	2	400
医工連携交流事業	群馬県におけるがん診断に関わる群馬テレビの番組企画	随時	群馬テレビ	6	200
医工連携交流事業	会員主催の学会・研究会開催の支援・後援	随時	県内	5	50
医工連携交流事業	産学連携学会第 14 回大会の支援 (座長)	6月16日	浜松市	1	150
医工連携交流事業	群馬大学バイオフィォーラム展示会の開催	6月22日	群馬大学	10	200
医工連携交流事業	第 47 回日本職業・環境アレルギー学会総会・学術大会の支援 (特別講演)	7月8～9日	近畿大学	1	ND
医工連携交流事業	日本神経化学学会大会の支援 (評議員会議長等)	9月8～10日	福岡県	2	1000
医工連携交流事業	前橋商工会議所より依頼 「老人施設の選び方」の支援	9月中旬	前橋市	2	100
医工連携交流事業	「新しい介護のテクノロジー」	10月7日	前橋工科大学	10	150
医工連携交流事業	Bio Square (第 5 回～第 9 回)	TBD	群馬大学	2	20
医工連携交流事業	まちなかキャンパス「がんの早期発見」の支援	TBD	前橋市	1	100
医工連携交流事業	第 5 回前橋新適塾の後援	TBD	前橋工科大学	2	250
医工連携交流事業	ギルソンピペットマンクリニックの開催	TBD	群馬大学	2	200
医工連携交流事業	医工連携セミナーの支援	2月	群馬大学	3	100
医工連携交流事業	国際放射線神経生物学会大会開催 後援 (事務局担当)	2月8～9日	湯沢市	3	150

医工連携 交流事業	日本安全性薬理研究会大会開催 支援（事務局担当）	2月10～ 11日	東京大学	2	150
医工連携 交流事業	聴診実習（群馬県立中央中等学校）の支援	TBD	高崎市	2	15