

平成23年度前期

産学連携若手研究者支援プログラム 成果発表会

■ 日時	平成24年6月22日(金) 15:00~16:30
■ 場所	広島大学東広島キャンパス 本部棟4F会議室
■ 主催	広島大学産学・地域連携センター
■ 対象	広島大学教職員、学生、一般の興味のある皆様
■ 申込み	事前申込み不要
■ 定員	100名

【プログラムの概要等】

当プログラムは、産学・地域連携センターが主催する若手研究者支援の為のプログラムです。

広島大学の産学連携・知的財産活用のさらなる活性化のため、平成22年度からスタートしたもので、将来的に産業界への貢献が期待されるテーマについて研究を助成しています。

プログラム

15:00	開会挨拶	産学・地域連携センター	センター長	澤 俊行
15:05		「2テンソルモデルを用いた拡散テンソル解析による脳の交差神経繊維束の可視化」	大学院医歯薬保健学研究院	助教 檜垣 徹
15:25		「レアアースフリー新規蛍光体材料の創製と白色LEDへの応用」	大学院工学研究院	助教 荻 崇
15:45		「イオンチャンネル構造を有する新規固体電解質の開発」	大学院理学研究科	准教授 西原 禎文
16:05		「アスベスト結合タンパク質の結合メカニズム解析と迅速検出法への応用」	大学院先端物質科学研究科	特任助教 石田 文典
16:25	閉会挨拶	産学・地域連携センター	国際・産学連携部門長	橋本 律男