

## 産学官連携推進部 スタッフの紹介

### ■ 客員教授の紹介

産学官連携推進部では、民間企業や大学OBから客員教授としてお招きし、本学教員と企業との共同研究や先端技術教育等のご指導をお願いしております。平成25年度は、16名の客員教授をお迎えし、各専門分野での知的財産の評価・市場評価、企業ニーズの収集・技術移転契約・交渉など、産学官連携推進部のスタッフと一丸となって活躍していただいております。以下に、客員教授の方々をご紹介します。

氏名	現役職	担当分野
梅津 憲治	大塚化学株式会社 技術顧問	大学のシーズを活用したアグリビジネスへの応用研究 (研究推進関連分野)
江島 清	徳島大学産学官連携推進部	海外技術移転に関する研究 (技術移転・研究推進関連分野)
大塩 誠二	徳島大学産学官連携推進部	地元企業の技術の融合に関する研究 (技術移転関連分野)
大田 昌平	四国化工機(株)非常勤顧問	地域企業連携における技術開発に関する研究 (産学連携関連分野)
小原 満穂	独立行政法人科学技術振興機構 理事	地域企業連携における技術開発 (研究推進関連分野)
兼平 重和	徳島大学産学官連携推進部	大学における産学連携活動のあり方に関する研究 (産学連携・技術移転関連分野)
木内 陽介	徳島大学大学院 STS 研究部 顧問	LEDに関する医療産業への応用に関する調査研究 (研究推進関連分野)
内藤 真策	株式会社大塚製薬工場 嘱託	製薬企業での利益相反に関する研究 (安全環境管理分野)
野田 浩	徳島大学産学官連携推進部	トヨタ方式による人材育成プログラムの開発に関する研究 (人材育成分野)
原田 富也	徳島大学産学官連携推進部	産学連携における契約に関する研究 (法規・契約関連分野)
平井 昭光	レックスウェル法律特許事務所 所長	産学官連携活動のリスク管理に関する研究 (安全環境管理分野)
平岡 功	徳島大学産学官連携推進部	企業で利用できる大学シーズの技術的判断方法に関する研究 (産学連携関連分野)
福井萬壽夫	徳島大学産学官連携推進部	研究プロジェクトマネジメント手法に関する研究 (研究推進関連分野)
藤井 章夫	徳島大学産学官連携推進部	基本特許発掘 (技術移転関連分野)、 安全保障輸出管理体制の整備 (安全環境管理分野)
山下 修司	徳島大学産学官連携推進部	バイオ関連研究成果の評価に関する研究 (研究推進関連分野)
米川 孝宏	徳島大学産学官連携推進部	地元企業と大学研究との新しい連携手法の構築 (技術移転関連分野)

### ■ 主席研究員の紹介

産学官連携推進部では、教員の研究活動支援を充実させるため、地域産業界、国や自治体、研究機関等の外部支援機関との連携を密接に行っています。産学官連携推進部のメンバーと、各界から主席研究員としてお迎えした方々と共に、発明案件の発掘や知的財産権利化に向けての活動を行っています。

※氏名は50音順です。

氏名	現役職	担当分野
石井 久夫	石井手島特許事務所 (弁理士)	機械・特許関連分野
川崎 俊太	徳島大学産学官連携推進部、 技術士	活動支援関連分野
塩崎 紀子	四国 TLO 技術移転部	生物学・技術移転関連分野
武田 俊長	徳島大学産学官連携推進部	活動支援関連分野
辻本 和敬	四国 TLO 技術移転部	建設・機械・技術評価・ 技術移転関連分野
仲野 眞次	徳島大学産学官連携推進部、 技術士	活動支援関連分野
濱尾 憲吾	徳島大学産学官連携推進部	活動支援関連分野
本那 隆次	徳島大学産学官連携推進部	発明発掘・特許関連分野
安田 崇	四国 TLO 技術移転部	化学・技術移転関連分野
矢野 慎一	四国 TLO 技術移転部	生物学・化学・ 技術移転関連分野
渡邊 純造	徳島大学産学官連携推進部	バイオ関連分野