

# 産学連携学会第9回大会一般講演/参加申込書

整理欄(事務局記入)

**予約申込期限:2011年3月31日必着**

\*下記の参加登録、発表申込、参加費用の各空白欄(白のセル)にチェック及び必要事項を記入してください。

提出日 平成 年 月 日

## 参加登録

氏名	(姓)		(名)	
フリガナ	(姓)		(名)	
ローマ字	(姓)		(名)	
所属機関名				
所属部署名			役職	
住所	〒			
TEL				
FAX				
E-mail				

## 発表申込

発表形式	<input type="checkbox"/>	一般講演(口頭発表)	<input type="checkbox"/>	ポスターセッション
演題				
発表者				
分類	*該当する分類・小項目を別紙セッション分類から選び全て記入して下さい。例)「1. 人材育成 a. MOT」→「1- a」			

\*複数発表される場合、演題ごとに申込書を提出して下さい。

\*連報の場合の発表順番  番 (連報で無い場合は記入しないで下さい)

原稿形式	<input type="checkbox"/>	Microsoft Word形式	<input type="checkbox"/>	PDF形式
------	--------------------------	------------------	--------------------------	-------

## 参加費用

	区分	正会員, 準会員 賛助会員, 名誉会員	正会員(学生)	非会員
大会参加費 (要旨集代含)	予約	<input type="checkbox"/> ¥5,500	<input type="checkbox"/> ¥2,500	<input type="checkbox"/> ¥8,000
	非予約	<input type="checkbox"/> ¥6,000	<input type="checkbox"/> ¥3,000	<input type="checkbox"/> ¥9,000
懇親会費	予約	<input type="checkbox"/> ¥5,000	<input type="checkbox"/> ¥2,500	<input type="checkbox"/> ¥5,000
	非予約	<input type="checkbox"/> ¥6,000	<input type="checkbox"/> ¥3,000	<input type="checkbox"/> ¥6,000
合計金額		<input type="checkbox"/> ¥0	<input type="checkbox"/> ¥0	<input type="checkbox"/> ¥0

参加費用の払込日 平成 年 月 日

申込先 電子メール: [sangaku@ml.cc.saga-u.ac.jp](mailto:sangaku@ml.cc.saga-u.ac.jp) FAX: 0952-28-8186

\*[大会参加費]は会員資格に応じ、**赤枠内**の何れか1つにチェックしてください。

\*交流会に参加される場合は、会員資格に応じ、[交流会費]の**青枠内**の何れか1つにチェックしてください。

\*合計金額は自動で計算されます。合計金額をご確認下さい。

\*予約申込期限後の申込は、非予約申込の金額となります。

## 産学連携学会第9回大会 セッション分類

一般講演の申込には、このセッション分類を参考としてください。  
申込の際は、該当するキーワードの番号を全て記載してください。

分類	小項目
1.人材育成	a.MOT
	b.産学連携実務者育成手法等.
	c.学生の教育インターンシップ等.
2.外部機関等との アライアンス	a.異セクター間の連携自治体連携、包括協定.
	b.同セクター間の連携大学間連携等.
	c.多数組織間の連携経済団体等との連携、クラスター形成.
	d.外部連携に際しての内部組織体制の構築利益相反、知財管理、守秘義務.
3.知的財産	a.職務発明
	b.出願戦略パテントポートフォリオ構築等.
	c.技術移転手法・事例
	d.知財価値評価
	e.特許以外の知財
4.リエゾン活動	a.コーディネート手法
	b.コーディネートツールデータベース、シーズマーケット等.
	c.コーディネータの役割・育成
	d.リエゾン組織
5.産学官連携プロ ジェクト創出	a.プロジェクト構築事例
	b.プロジェクトの評価分析
	c.成果の事業化事例、創出モデル、人材確保.
	d.市場開拓マーケティング等.
6.大学発ベンチャー	
7.産学官連携政策	a.産学連携促進政策
	b.科学技術政策
	c.産業振興政策
8.国際展開	a.連携プロジェクトの国際展開事例、手法.
	b.海外に対する技術移転事例、手法.
	c.人材育成の国際連携
	d.海外団体等とのアライアンス
	e.海外の産学連携
	f.海外政策事例
9.地域連携	a.特色ある地域連携プロジェクト事例、手法.
	b.連携における地域性モデル、分析.
	c.地域産学連携人材育成
	d.地域団体等とのアライアンス
	e.地域経済影響評価
10.産学連携論	a.将来展望
	b.産学連携の包括的な分析