

平成17年度

# セラミックス

# 美濃・研究者連合

# 成果発表会

平成18年 **3/2** 木 13:45~

場所

## セラトピア土岐

土岐市土岐津町高山4番地 TEL 0572-54-2120

C E R A M I C S

## 成果発表会

大会講室3F

14:20~

### 特別講演会

演題

新しいビジネスモデルを  
創造する

講師 黒川雅之氏

黒川雅之建築設計事務所主宰  
金沢美術工芸大学美術工芸研究科教授

大会講室3F

16:30~17:30

## ポスター セッション

第1・第2・第3会議室3F

17:30~18:00

都市エリア産学官連携促進事業成果発表会

第8回東濃四試験研究機関協議会成果発表会

第3回名古屋工業大学セラミックス基盤工学  
研究センター研究成果発表会

第14回  
東濃研究学園都市推進連絡協議会研究者交流会

13:00~	<b>受付</b>	大会議室3F
13:45~	<b>オープニングセレモニー</b>	大会議室3F
	挨拶 名古屋工業大学学長 松井信行 土岐市長 塚本保夫 財団法人岐阜県研究開発財団理事長 広瀬利和	
	来賓挨拶 知事代理東濃地域振興局長 石黒雄教様	
	<b>成果発表会</b>	大会議室3F
14:20~	『ゲルキャストイングを用いた新しいセラミックス多孔体の開発』 竹上弘彰(名古屋工業大学セラミックス基盤工学研究センター)	
14:35~	『Synthesis of hollow particles by bubble template method』 韓 永生(名古屋工業大学セラミックス基盤工学研究センター)	
14:50~	『プラズマと材料の境界域における分光計測とその応用』 杉本達律(名古屋工業大学セラミックス基盤工学研究センター)	
15:05~	美濃焼技術研究会 『安全な飲食器を作るには』 加藤昌宏(多治見市陶磁器意匠研究所)	
15:15~ 15:25	休憩	
15:25~	美濃焼マーケティング研究会 『オーガニック材原料によるエコセラミックス製品の開発』 梶田俊哉(土岐市立陶磁器試験場)	
15:40~	『陶磁器製飲食器加飾ロボットの研究開発』 柘植英明(岐阜県セラミックス技術研究所)	
15:55~	『ノーボンド砥石の共同開発』 横山久範(岐阜県セラミックス技術研究所)	
16:10~	『セラミックス紙を用いた機能性陶磁器製品の開発』 大平 修(土岐市立陶磁器試験場)	
16:20~ 16:30	休憩	



16:30	<b>特別講演会</b>	<b>大会議室3F</b>
↓	<b>演題</b>	
17:30	<b>『新しいビジネスモデルを創造する』</b>	
	講師/黒川雅之氏 (黒川雅之建築設計事務所主宰/金沢美術工芸大学美術工芸研究科教授)	
17:30	<b>ポスターセッション</b>	<b>第1・第2・第3会議室3F</b>
↓	ポスター掲示時間 13:00~18:00	
18:00	都市エリア産学官連携促進事業コーナー 東濃四試験研究機関協議会コーナー 名古屋工業大学セラミックス基盤工学研究センターコーナー 東濃研究学園都市推進連絡協議会コーナー 尾張・東濃ものづくり産学官ネットワークコーナー	
18:00	<b>交流会</b>	<b>小ホール2F</b>
↓		
19:30		

主催:財団法人岐阜県研究開発財団  
東濃四試験研究機関協議会  
名古屋工業大学セラミックス基盤工学研究センター  
東濃研究学園都市推進連絡協議会

共催:名古屋工業大学テクノイノベーションセンター  
協賛:尾張・東濃ものづくり産学官ネットワーク

参加希望の方は、2月17日(金)までに協議会事務局までTEL、FAX又はe-mailにてご連絡ください。

※成果発表会の参加料は無料ですが、交流会は参加料一人3,000円当日受付にて徴収させていただきます。

## 平成17年度セラミックス美濃・研究者連合成果発表会参加申込書

協議会事務局/ 土岐市立陶磁器試験場・セラテクノ土岐

TEL 0572-59-8312 FAX 0572-59-1767 e-mail tojiki@city.toki.lg.jp

企業名	T E L			
	F A X			
所属部課名	役職	氏名	成果発表会	交流会
			出・欠	出・欠
			出・欠	出・欠
			出・欠	出・欠