

参加者  
募集

平成 28 年度

## 第 10 回 シーズ・研究内容紹介



ココはイノベーションを生み出す  
プラットフォーム  
**kocopla**  
Kochi Regional Collaboration Center

- シーズとは：大学、研究機関、企業、団体等が持つ「技術、ノウハウ、アイデア、人材、設備」などの資源のこと。語源は英語の「種（シーズ：seeds）」。簡潔に言い換えると「（大学等が）できること」。

高知県 産学官民連携センター ココプラ が主催する「シーズ・研究内容紹介」では、高知県内5つの高等教育機関（高知大学、高知県立大学、高知工科大学、高知学園短期大学、高知工業高等専門学校）、公設試験研究機関等が持ち回りで、研究内容や取組等を紹介しします。毎週水曜日 18:30～20:00 開催（原則毎月第2水曜日を除く）。申込み切は開催2日前の月曜日。定員 36 名（無料）。どなたでも参加可能です。



### 第 10 回シーズ・研究内容紹介

- テーマ：危機を見据えた日頃の備え－老人看護と南海地震対策の接点－

- 日時：平成 28 年 7 月 27 日（水）18:30 - 20:00

- 講師：高知県立大学 看護学部 **竹崎 久美子** 教授

- 講師プロフィール：

高知女子大学看護学科卒業。北里大学病院看護師・病院保健師、北里大学看護学部地域看護学助手、兵庫県立看護大学老人看護学講師・助教授を経て、2014 年より高知女子大学老人看護学准教授・教授。

阪神淡路大震災後、1998 年に発足した日本災害看護学会の活動の一貫で、国内各地の災害発生後の現地調査などを行った（明石市花火大会事故、鳥取県西部地震、福岡県西方沖地震、東日本大震災、熊本県地震など）。



- テーマ概要（講師より）：

高知県では現在、官民挙げて南海地震対策が推進され、津波・浸水想定区域では地域の自主防災組織主体の避難訓練や避難所自主運営マニュアル作成を行っている地域もあります。

その中で、ようやく最近話題に上り始めたのが福祉避難所対策などの災害時要配慮者の方々への対策ではないでしょうか。災害発生時は、想定外の被害や次々に噴出する問題への対処を行わねばなりません。しかし最近頻発する各地の自然災害をみると、最も大きなダメージは、「想定すらしていなかったこと」による混乱ではないかと考えます。

「高齢者ケア」は、ある意味、日頃から常に想定外や突発事項に対応しなければならない現場です。日々の緊急対応から、いかに南海地震対策にも繋がる「備え」を行えるか、そこをご参加の皆様と検討できたらと思っています。



●開催場所、申し込み等の詳細は、裏面に記載しています。

＜開催場所＞ 高知県立大学・高知工科大学永国寺キャンパス 地域連携棟 1階  
 (高知市永国寺町 6-28)  
 高知県産学官民連携センター「ココプラ」 交流スペース



- 会場併設の駐車場（無料）をご利用いただけますが、数に限りがあります。
- 周辺に有料の駐車場もございますが、来場に際しては、公共交通機関をご利用くださいますようご協力をお願いいたします。

※[公共交通機関をご利用の場合]  
 ・JR 高知駅より徒歩 15分  
 ・路面電車 大橋通駅より徒歩 7分

＜申込方法＞ FAX、もしくは「ココプラ」ホームページよりお申し込みください。  
<http://www.kocopla.jp/>

「交流の拠点 イベント等」をクリック→「イベントカレンダー」から、参加希望のイベントを選んでください。

＜申込締切＞ 2016年7月25日(火) ※当日参加も可能ですが、申し込みされた方を優先させていただきます。

ココはイノベーションを生み出す  
 プラットフォーム

**kocopla**

Kochi Regional Collaboration Center

＜申込、お問い合わせ先＞ 高知県産学官民連携センター「ココプラ」

〒780-8515 高知市永国寺町 6-28 (高知県立大学・高知工科大学永国寺キャンパス 地域連携棟 1階)

TEL. 088-821-7111 FAX. 088-821-7112 E-MAIL. info@cocopla.jp

『第 10 回シーズ・研究内容紹介「危機を見据えた日頃の備え－老人看護と南海地震対策の接点－』

FAX 用申込用紙

|               |  |
|---------------|--|
| フリガナ          |  |
| 氏 名           |  |
| 所 属           |  |
| 連絡先           |  |
| メールアドレス又は電話番号 |  |



FAX:088-821-7112

