



情報学部 情報学科 教授

星合 隆成 HOSHIAI Takashige

E-mail/hoshiai@cis.sojo-u.ac.jp

研究業績  
データベース



# イノベーション創発:イノベーションによる地域創生・企業創生と人材育成

～世界初のイノベーション創発理論:地域コミュニティブランドSCB～

## 研究シーズ概要

崇城大学が中心となって設立したSCBラボ(SCBイノベーションアカデミー)は、企業や地域においてイノベーションを創発できる「人材の育成」や「教材や理論の開発・普及」を目指して設立された一般社団法人です。ソフトバンク、マイナビ、熊本県、熊本市など全国から50の企業・団体が参画しています。(熊本県、熊本市など15団体と包括的連携協定を締結)

また、SCBラボ(イノベーションアカデミー)が運営しているリモート(オンライン)でのイノベーション講座では、農林水産省、浜松市、熊本県、熊本市、オムロン、NECグループ、ヤマトグループ、早稲田大学、ハーバード大学など国内外140の団体・個人が受講し、イノベーション創発のための理論である「地域コミュニティブランドSCB」を学んでいます。なお、SCBイノベーションアカデミーは熊本校、福岡校(群馬校は来春開校予定)の2校から構成されていますが両校の校長には、崇城大学情報学部の星合隆成教授、熊本校副校長には崇城大学情報学部の内藤豊助教、福岡校副校長には福岡大学の飛田努准教授がそれぞれ就任し、全国的な活動を展開しています。

## 利点・特長・成果

イノベーション創発、企業における新規事業開発のための理論である「地域コミュニティブランドSCB」の学び、企業支援、新規事業開発のサポートを受けることができます。

■一般社団法人SCBラボ

<https://scblab.jp/>

■イノベーション創発 新たな価値観が地域を救う、産経新聞連載(第1回～第8回)

<https://scblab.jp/publication.html>

■技術革新とP2P、西日本新聞社説・コラム

<https://www.nishinippon.co.jp/item/n/607047/>

## 特許

■SEMANTIC INFORMATION NETWORK:登録番号US7702744B2

■意味情報ネットワークにおけるデータ検索方法および意味情報ネットワークシステム並びにプログラム:登録番号3910550

この他に、国際特許16件、国内特許30件を取得済み。また、現在47件を出願中です。

## キーワード イノベーション創発、地域コミュニティブランド、ICT、ネットワーク、P2P、地域創生

### 本技術に関し、対応可能な連携形態(サービス)

知財活用	可	技術相談	可	共同研究	可
施設機器の利用	否	研究者の派遣	可	技術シーズ 水平展開	可

### 開発段階

5	第5段階	製品・サービス化(試売/量販)段階	2	第2段階	試作(ラボ実験レベル)段階
4	第4段階	ユーザー試用段階	1	第1段階	基礎研究・構想・設計段階
3	第3段階	試作(実証レベル)段階			

### SDGsの目標

4 質の高い教育をみんなに

8 働きがいも経済成長も

9 産業と技術革新の基盤をつくろう