

## 地域人材ネット

地域活性化、中心市街地活性化、商店街再生計画、地域包括ケアシステムなどをテーマにした講演

古川康造 (フルカワ コウソウ)

高松丸亀町商店街振興組合 理事長



### ○ 登録者情報

所在地

高松丸亀町

## 略歴

●内閣官房 地域活性化伝道師 ●内閣府 中心市街地活性化推進委員会 委員 ●総務省 地域力創造アドバイザー ●総務省 地域総合整備財団 まちなか再生支援協力委員会 委員 ●国土交通省 UR都市再生機構 アドバイザー ●経済産業省 タウンマネジメント事業に係る検討委員会 委員 ●経済産業省 中心商店街区域再生研究会 マネジメント分科会 委員 ●経済産業省 中心市街地活性化協議会支援センター まちづくりサポーター ●経済産業省 タウンプロデューサー ●福井県まちづくり指導者 ●新潟市まちなか再生本部 アドバイザー

■ 2006年 がんばる商店街77選 経済産業大臣表彰 ■ 2007年 国土交通省 土地活用モデル大賞 国土交通大臣賞 ■ 2007年 四国新聞社 ■ 2008年 (社)日本都市計画学会最高位賞 石川賞 ■ 2008年 MIPIM ASIA 国際不動産見本市 総合大賞 受賞 ■ 2009年 MIPIM 国際不動産見本市 アワード受賞 ■ 2013年 総務省 地域づくり大臣表彰 ■ 2014年 経済産業省 商店街振興組合法施行50周年 経済産業大臣表彰 ■ 2014年 日本計画行政学会 優秀賞 その他

## 著書・論文等

特になし

## ○ 地域活性化、中心市街地活性化、商店街再生計画、地域包括ケアシステムなどをテーマにした講演

### 取組の内容

各地方自治体、企業、まちづくり団体、議会などからのご要請で、講演活動を行っています。地域のコミュニティーをベースにしたメインストリートの再生計画のスキーム、人口減少、高齢化社会に対応した持続可能な新しい自治組織の形成の実際、地域の包括的なケアシステムの具体的事例、合意形成のポイントなど、具現化した実際例を基にご紹介させていただきます。



経団連 講演



都市計画全国大会 講演

## 実績

商店街通行者数/一日当たり 2006年9500人→2020年28000人 売上げ 2006年90億円→2020年160億円 定住者数 2006年75人→2020年350人 建物固定資産税従前費900% 地価6ポイントアップ(昨年対比)

## 工夫した点や苦勞した点

官民連携の仕組みづくり、地権者の合意形成など。

## ひとことPR

地域のコミュニティがしっかり存続し、官民連携のスタイルが取れば地域再生は可能です。地域の困っていること、将来困るであろうことをビジネスを以って解決するソーシャルビジネスの実際をご紹介します。

## ○ 参考

### 取組分野の分類

登録者の取組を12の政策分野に分類しています(複数の分野に該当するものもあります)。

1.地域資源を活用した地域経済循環	2.まちなか再生
地場産品発掘・販路開拓	○ 中心市街地活性化
6次産業化	○ 空地・空家・空きビル・空き店舗等対策
経営資源の引継(事業承継等)・起業支援	○ 商店街活性化
地域中核企業等の支援	その他
その他	
3.生活機能の維持	4.環境保全・SDGs
○ 地域医療・福祉	分散型エネルギーシステム
○ 地域交通	○ 地球温暖化対策
集落機能の確保	廃棄物・リサイクル対策
その他	その他
5.防災減災・危機管理	6.観光振興・交流
建築物耐震化・長寿命化	DMOとの連携
地区防災計画	インバウンド対応
BCP	民泊・農泊
避難所運営	地域おこし協力隊の推進
○ 感染症対策	その他
その他	
7.関係人口の創出・拡大	8.移住・定住促進
滞在・活動の場づくり	○ 起業・事業承継等支援
地域おこし協力隊の推進	○ 空地・空家対策
○ 地域と関係人口の協働	地域おこし協力隊の推進
その他	その他
9.少子化対策、子ども・子育て支援	10.地域づくり人材の育成・教育
結婚・出産・子育て支援	人材研修
働き方改革	ふるさと教育
子どもの貧困対策	地域と教育機関の連携(高校魅力化・域学連携等)
その他	その他
11.自治体経営イノベーション	12.シティプロモーション・地域PR
財政マネジメント(公共施設管理・公会計整備)	○ 地域プランディング
○ 官民連携(PPP・PFI)	○ メディア活用策
自治体間連携	効果の把握・評価
住民参加	その他
その他	

### 関連ホームページ

高松丸亀町商店街振興組合HP	<a href="https://www.kame3.jp/">https://www.kame3.jp/</a>

### 連絡先

メールアドレス	info [アットマーク] kame3.jp		
---------	------------------------	--	--

※メールを送る際には[アットマーク]を『@』に変えてください。