



総務省

Ministry of Internal Affairs
and Communications

地域人材ネット

地域課題の解決に
住民主体で取り組むためのきっかけづくり

山下 良久 (やました よしひさ)

株式会社アップス 取締役 東京支店長



○ 登録者情報

所在地

東京都世田谷区

略歴

1975年10月 宮崎県日向市生まれ
2001年 東京理科大学大学院修士課程修了
2001年～2004年 株式会社企画開発で交通計画等の業務に従事
2004年～2007年 東京理科大学理工学部助手として歩行者交通、鉄道ネットワーク計画の研究に携わる
2007年～2015年 社会システム株式会社(旧 株式会社企画開発)で交通計画、国土形成計画等の業務に従事
2016年～現在 株式会社アップスの地域計画部門で、計画分野での経験を活かし、地方自治体の地域計画策定等を支援
東京理科大学非常勤講師(2008年度～2018年度)、明海大学非常勤講師(2016年度)、土木学会論文集編集委員会 D3 分冊編集委員会委員(2015年度～2017年度)
資格: 博士(工学)、技術士(建設部門: 都市及び地方計画)、測量士

著書・論文等

【共著】Activity-Based Modelを用いた東京都市圏の鉄道駅改良の効果分析に関する研究、土木計画学研究・講演集(2019年)、【共著】時系列データを用いたガソリンスタンド等の立地と撤退に関する一考察、土木計画学研究・講演集(2018年)、【共著】性・年齢階層および世帯構成に着目した都市内交通のトリップパターンに関する分析、土木計画学研究・講演集(2017年)、【共著】中山間部道路における対向車接近表示システムの効果計測、土木計画学研究・講演集(2007年)

○ 地域課題の解決に 住民主体で取り組むためのきっかけづくり

取組の内容

中山間地域では、急速な人口減少や少子高齢化の進展等により、地域活動の継続や伝統文化・芸能の継承等が困難になりつつある地域が見られます。そのような地域において、地域が抱える課題を住民間で共有するとともに、その課題を改善するための取組内容や組織づくりについて考えるワークショップを手掛けています。

ワークショップでは、その地域の5年後、10年後の総人口や高齢者数、子どもの数、人口ピラミッド等具体的な数字を示しながら、既に生じている課題、今後さらに深刻化していく課題について意見を出し合います。そして、それらの課題を改善するために住民たちでできる取組のアイデアを出し合い、各取組の難易度や実現までに要する時間、必要な人材、行政に求めること等を議論しながら、地域としてまず着手する取組と実行するための組織を考えていきます。

参加者の方々が、楽しみながら話し合いができるよう、他地域での取組事例等をクイズ形式で出題する等、話し合いの場の雰囲気づくりにも努めています。



ワークショップの様子①



ワークショップの様子②

実績

■2016年度

椎葉村：村内全10地区でそれぞれ5回のワークショップ(WS)を開催し地区計画を策定。うち2地区が県のモデル事業に認定され、これらの2地区についてはさらにそれぞれ3回のWSを実施し取り組み体制等を議論。

■2017年度

川南町内全6地区でそれぞれ4回のWSを実施し地区計画を策定。

■2019年度

都城市庄内地区、高千穂町野方野・大平地区、五ヶ瀬町第1区でそれぞれ3～5回のWSを実施し地区計画を策定。

■2020年度

椎葉村小崎地区、三股町梶山小学校区でそれぞれ3回のWSを実施し、小学校の跡地活用策や公民館活動の見直し・新たな取組に関する計画を策定。

工夫した点や苦勞した点

ワークショップで話し合ったことが、ワークショップ後に実行に移せるよう、取組内容や取り組むための体制をできる限り具体的にまとめていくことに留意しています。必要があればキーパーソンとなりそうな方と個別に話し合いを持ったり、調整をしたりします。

ひとことPR

地域で今後も安心して生活していけるための取組が進められるよう、住民皆さんの合意形成を図るための話し合いを組み立てていくことが私の専門です。

地域での話し合いをどのように進めていけばよいか等お困りの方はぜひご相談ください。

○ 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 人口分析	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)	地域ブランディング
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

多摩都市モノレール町田方面 延伸促進協議会シンポジウム	https://www.city.machida.tokyo.jp/kurashi/sumai/kotsu/tetsukido/tamamonorail/20130705171218232.html
ひなたまちづくり応援シート (宮崎県の委託により作成したシート)	http://www.chusankan.net/support-sheet/
ひなたまちづくり応援シートを用いた ワークショップのレポート	http://www.chusankan.net/blog/jimu/archives/2019/10/post-972.html

連絡先

メールアドレス	y-yamashita〔アットマーク〕ups-hyuga.co.jp	その他	
---------	------------------------------------	-----	--

※メールを送る際には〔アットマーク〕を『@』に変えてください。