



総務省

Ministry of Internal Affairs
and Communications

地域人材ネット

官民共創による人材育成・越境研修の推進

盤所 杏子

(ばんじょ きょうこ)

株式会社RightFit (2026年4月1日法人登記予定) 代表取締役



○ 登録者情報

所在地

岐阜県飛騨市

略歴

2010年 筑波大学体育専門学群卒業
2012-2014年 株式会社リクルートジョブズ
2014年 結婚を機に岐阜県飛騨市へ移住
2019年 株式会社Edo創業(副代表)

(教育委員会PJT、文科省受託案件、観光庁ワーケーション案件など多数担当)

2023年 一般社団法人コネクトプラスを設立 代表理事
(飛騨市河合町における子どもたちの体験機会創出のための取り組みを実施)

2023年-現在 北海道上川町地域活性化企業人(副業型)

2025年9月 株式会社Edoを退任

2026年4月 株式会社RightFitを設立予定

著書・論文等

日本生涯教育学会年報 43(2022)95

人が育つ地域はどうしたら作れるのか? ~飛騨市学園構想の事例から~

〇 官民共創による人材育成・越境研修の推進

取組の内容

飛騨地域を拠点に、教育実践を基盤としながら、人材育成・組織開発・官民共創を一体で設計する取組を推進しています。株式会社Edo副代表として飛騨市学園構想の立案から実装まで行政と協働し、地域における人材育成基盤の整備に取り組んできました。あわせて、地域資源を活用した越境型企業研修「Pit in HIDA」を事業化し、都市部企業の人材育成ニーズと地域課題の解決を両立するプログラムを設計しています。現在は国家資格キャリアコンサルタントおよびシステムコーチングの専門性を生かし、「人」と「組織」の変容を起点とした伴走型の共創支援を行っています。



システムコーチング(組織開発研修)



ピットイン飛騨

実績

- ・岐阜県立吉城高等学校の地域学校協働活動にて文部科学大臣表彰を受賞
- ・飛騨市教育委員会「飛騨市学園構想」の構想立案から実装までを伴走支援
- ・越境型企業研修「Pit in HIDA」を事業化し、都市部企業の受入れを実現
- ・観光庁実証事業に採択され、企業ワーケーションの継続実施につなげました

工夫した点や苦労した点

行政・学校・企業では意思決定の構造や期待成果が異なるため、合意形成と継続的な協働体制の構築に難しさがありました。そのため、構想段階から目的の言語化と合意形成プロセスの設計を重視し、越境研修では企業の人材育成効果と地域課題解決が両立するプログラム設計を工夫しています。

ひとことPR

教育実践を基盤に、人材育成・組織開発・官民共創を一体で設計できる点が強みです。地域資源を生かした越境研修やワーケーション企画を通じ、都市と地方双方に価値が循環する共創モデルの実装を支援いたします。

○ 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 ワークーション・ラーケーション推進
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 教育委員会支援
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
EBPMに基づく政策立案	
その他	

関連ホームページ

連絡先

メールアドレス	kyoko-b[アットマーク]rightfitt.org		
---------	------------------------------	--	--

※メールを送る際には[アットマーク]を『@』に変えてください。