

「古民家等歴史的資源の活用支援」 事例の公表

当協会は、古民家や伝統的建造物等を再生する会員銀行の取り組み事例を2017年5月より公表しています。

各地域には、空き家や老朽化した伝統的建造物が多く残されています。地方銀行は、このような歴史的資源を活用したレストランやゲストハウス等の開業支援を始め、様々な取り組みに対して資金面にとどまらないサポートを行っており、こうした取り組みにより、地域への旅行者の増加、雇用の創出等が期待されます。

築90年の古民家をオーベルジュに再生した事例（山梨中央



赤煉瓦蔵を改修してつくられたクラフトビール醸造所。
（伊予銀行の事例）

銀行）や、赤煉瓦蔵をクラフトビール醸造所に改修した事例（伊予銀行）など、現在までに45事例を紹介しています。各案件の関係者、および各銀行の創意工夫に満ちた取り組みを、ぜひご覧ください。（https://www.chiginkyo.or.jp/app/story.php?story_id=1588）



日蓮宗総本山「身延山久遠寺」が鎮座する歴史ある地域に佇む築90年の古民家を、オーベルジュ「迎賓館えびす屋」として再生。
（山梨中央銀行の事例）



<この他にも、当協会ホームページでは、以下の写真のような様々な事例を紹介しております>



富山銀行の事例（掲載時期2017年5月）



横浜銀行の事例（掲載時期2017年5月）



七十七銀行の事例（掲載時期2017年7月）



第四銀行（現第四北越銀行）
の事例（掲載時期2017年7月）



南都銀行の事例（掲載時期2019年2月）



静岡銀行の事例（掲載時期
2021年5月）

地方税統一QRコードの導入に関する全行説明会の開催

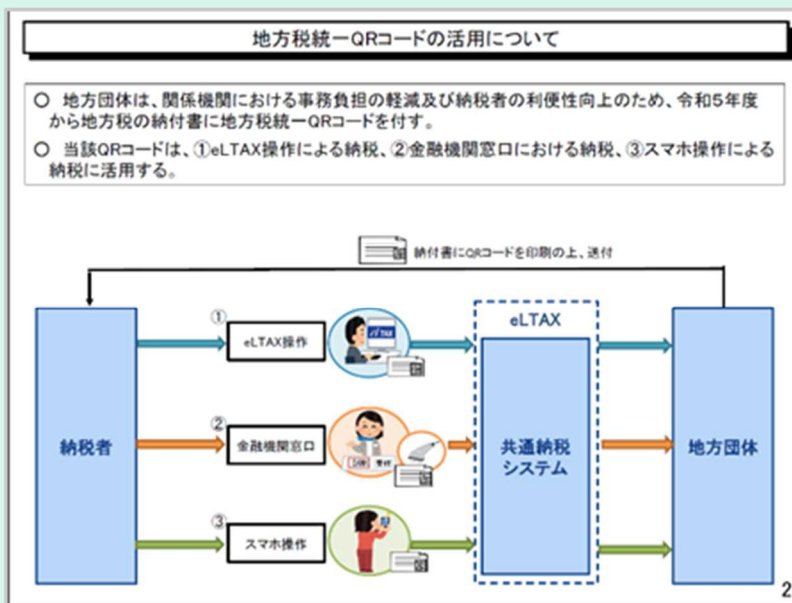
2023年度から、納税者の利便性向上、地方公共団体および金融機関の事務負担の軽減の観点から、全国の地方公共団体において、地方税（固定資産税、都市計画税、自動車税種別割、軽自動車税種別割）の納付書に統一QRコードを印字し、eLTAX（エルタックス：地方税ポータルサイト）による納税、スマートフォン操作による納税、金融機関窓口における納税、に活用することとなりました。

当協会は、地方税統一QRコードの導入に向けた地方銀行の対応を支援するため、2022年1月14日、総務省、地方税

共同機構、日本マルチペイメントネットワーク運営機構を招き、3回目となる「地方税統一QRコードの導入に関する全行説明会」を開催しました。

当日は、会員銀行全行の公務部門、ITシステム部門、事務管理部門等の実務担当者140名が参加し、統一QRコードを活用した地方税収納の運用ルールや事務・システム面の対応について理解を深めました。

当協会は、引き続き、統一QRコードの導入に向けて様々な情報提供を行うなど、地方銀行の対応を支援していきます。



地方税統一QRコードの導入に関する全行説明会
(2022年1月)の様様

2022年度事業計画の策定

当協会は、2月の理事会において、2022年度事業計画を決定しました。

少子高齢化・人口減少の進行に加え、長期化する新型コロナウイルス感染症により、国民の生活意識・行動が影響を受けるなど、わが国経済を取り巻く環境は大きく変化しています。また、相次ぐ自然災害などを契機として気候変動問題への関心が高まっています。こうした中、社会全体でデジタル化を進め、生産性の向上を図っていくことが急務となっているほか、2050年カーボンニュートラルの実現に向けた産業・社会構造の変革の必要性も高まっています。

こうした点を踏まえ、本計画において、当協会は右記の点に取り組むことをかかげています。

1. 様々な変化に対するレジリエンスを備えた持続可能な地域経済社会の確立
2. デジタルトランスフォーメーションを通じた金融イノベーションの促進
3. 持続可能な開発目標（SDGs）の達成に向けたESG経営の推進
4. 顧客にとって安心安全な金融取引の実現
5. 金融を巡る諸制度・法律改正等への対応
6. 経営管理の高度化
7. 郵政民営化・政策金融への対応
8. 協会事業の高度化・円滑な運営

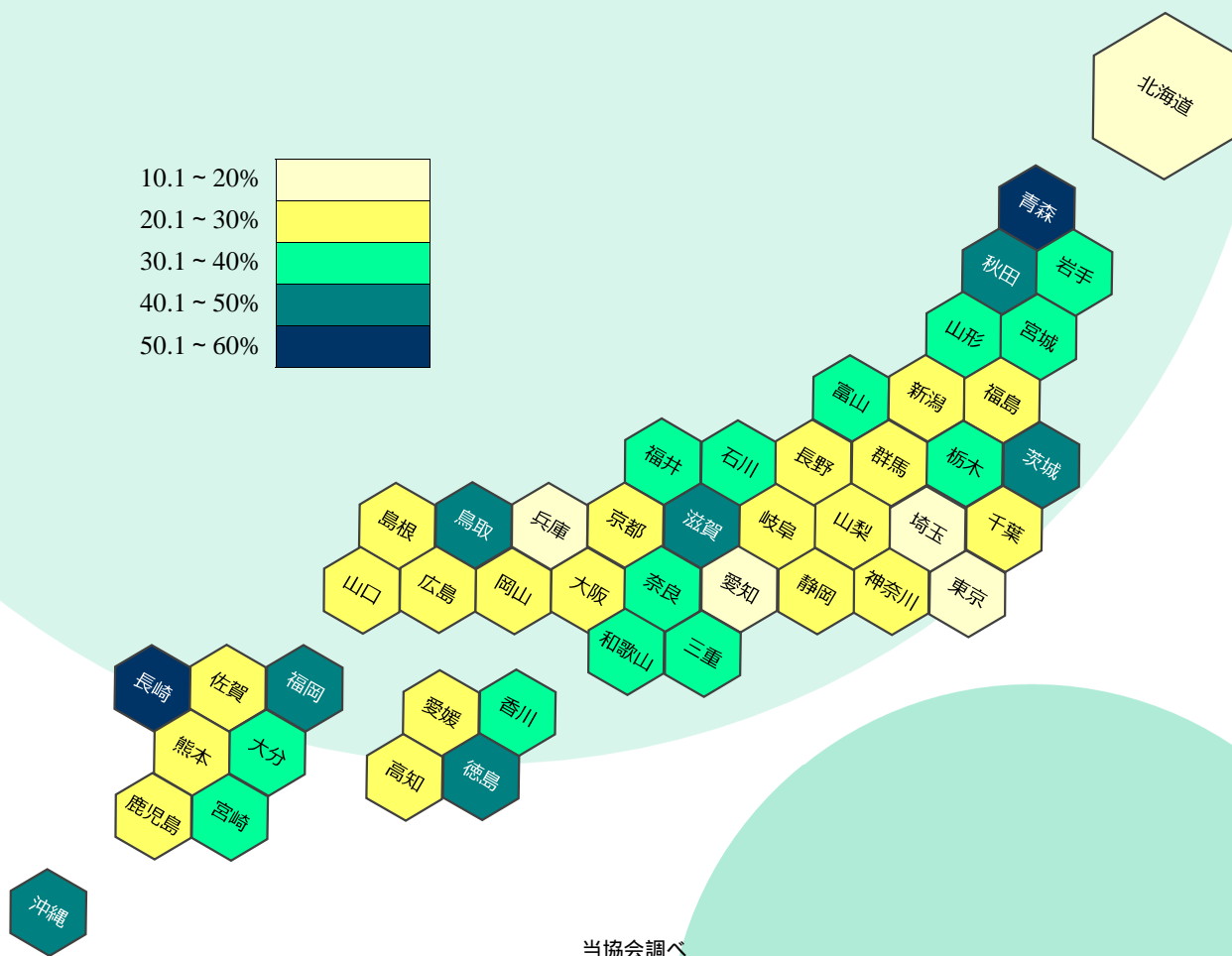
統計グラフ

地方銀行の都道府県別の店舗分布状況

地方銀行は、愛知県を除く全国46都道府県に本店を有し、それぞれの営業基盤エリア内に稠密な店舗網を形成しています。

以下の図は、各都道府県ごとの地方銀行の店舗数シェアを表したものです（2021年3月末時点）。

地方銀行の店舗数シェアは全国では概ね26.7%となっており、すなわち、金融機関4か店のうち1つが地方銀行の営業店です。都道府県別にみると、都市部では地方銀行の店舗数シェアは少なく（概ね10%台）、地方部で比較的大きい（概ね30～50%台）ことが見て取れます。



$(\text{地方銀行の店舗数}) \div (\text{都市銀行、地方銀行、第二地方銀行、信用金庫、信用組合、農業協同組合、労働金庫の店舗数合計})$