

信州上田学(前川クラス)2019

上田探検隊～上田ってどんなまち？

第4回 地域資源まとめ/記録・可視化

2019年10月24日



前川道博

長野大学・企業情報学部

学びの対象の多様性・重層性

知る

自然・地理・歴史・産業・その他
さまざまな地域の違い

理解する

2019/09/09 14:21 出力 ユーザ名：seibu 西部地域まちづくりの会自然・生活環境部会



価値づけ

地域づくり、地域活動、
地域政策、生涯学習

上田探検隊～上田ってどんなまち？

・ねらいと手順

- 自分の目線でまちなかを見聞し、その可視化をする
- まちの魅力、まちの課題を言語化する
- まちのelaboration試案をつくる

・構成

- 第1回10/24 今昔を俯瞰/まちの魅力を探る
- 第2-3回11/03 上田探検隊(実習)
- 第4回11/07 地域資源まとめ/記録・可視化
- 第5回11/14 上田のelaboration
- 第6回11/16 地域資源の活かし方/まとめ発表

この授業ですること

まちなかを探検



マップに載せる



上田ってどんなまち？
上田の姿を捉え皆で見合う
自分の視点で伝える

探検隊・スマホは二刀流ツール

様子を記録

お話を記録



デジカメで

写真で記録



ビデオカメラで

ビデオで記録

探検隊で心がけること

- ・ 大学生として良識ある行動を心がける
- ・ 肖像権(人の顔)・撮影禁止事項に留意する
- ・ 多めに記録する(30点以上)
- ・ 見栄えする撮り方を心がける(インスタばえ)
- ・ メモも忘れずに！



進め方

- ・ **グループワークを基本に進める**
- ・ **グループ分け 4人で1組、12組**
- ・ **グループごとに持ちエリアを割当て 7エリア**
- ・ **まちなか探検＝まちの様子や資源をチェック**
- ・ **地域の様子・資源をスマホで撮る**
- ・ **対象を選定し説明を添えて投稿する**
- ・ **デジタルコモンズに投稿し皆で見合う**

探検先エリア1~7



上田市の変遷

上田市は、大正8年(1919)5月1日に市制が施行されて誕生した。大正10年に城下村を編入、昭和29年に塩尻村と川辺村を、昭和31年に神川村と泉田村を編入した。昭和32年(1957)に大字小泉(半過を除く)を分市したが、同年に神科村を、昭和33年に豊殿村を編入、さらに昭和45年に塩田町、昭和48年に川西村を編入した。

平成18年(2006)3月6日に上田市、丸子町、真田町、武石村が新設合併し、現在に至っている。

なお、^{じょうしゅう}上小地域とは上田市を中心とした地域を指す名称で、概ね旧小県郡の範囲に一致する。上小地方、上田地域、上田地方と呼ばれることもある。

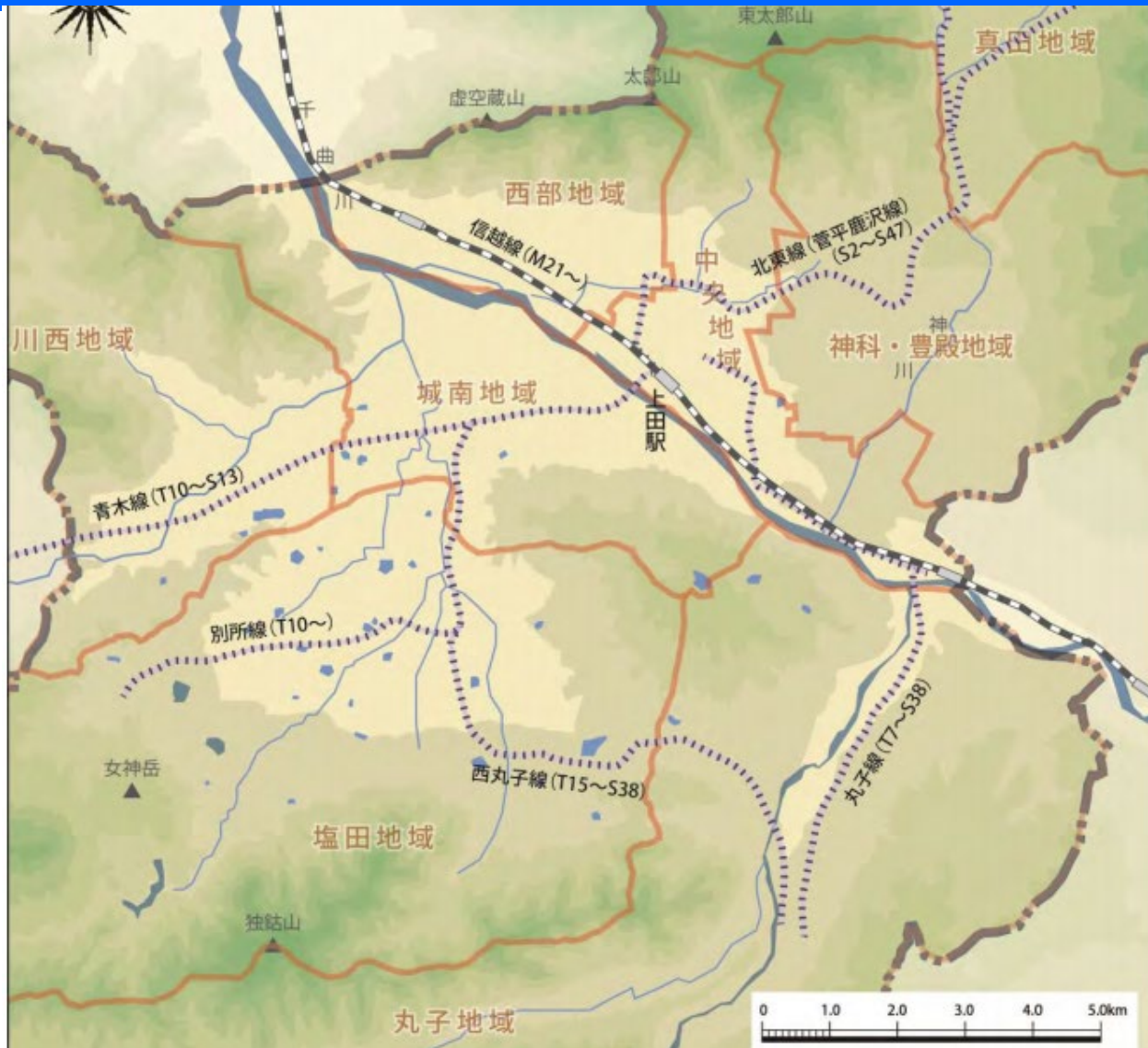
上小地域(旧小県郡)の範囲と、行政区の変遷は図7、表1のとおりである。



上田市の変遷2

明治22年 4月1日	明治22年～ 大正15年	昭和元年～ 昭和29年	昭和30年～昭和39年	昭和40年～ 昭和64年	平成元年～	現在			
1. 青木村		昭和32年3月31日 青木村				青木村			
2. 浦里村		浦里村				上 田 市			
3. 室賀村		昭和32年3月31日 川西村			昭和48年4月1日 上田市に編入				
4. 泉田村		昭和31年9月30日 上田市に編入			上 田 市				
5. 神川村		上 田 市							
6. 塩尻村							昭和29年4月1日 上田市に編入		
7. 川辺村							上 田 市		
8. 城下村							大正10年9月10日 上田市に編入		
9. 上田町							大正8年5月1日 上田市		
10. 神科村							昭和32年8月1日 上田市に編入		
11. 豊里村					昭和31年9月30日 豊殿村			昭和33年4月1日 上田市に編入	
12. 殿城村		昭和31年5月1日 塩田町			昭和45年4月1日 上田市に編入				
13. 東塩田村							昭和24年9月1日 東塩田村		
14. 富士山村									
15. 西塩田村									
16. 中塩田村									
17. 別所村									
18. 丸子村							大正元年10月30日 丸子町		
19. 東内村		昭和29年10月1日 丸子町に編入							
20. 西内村									
21. 依田村					昭和30年4月1日 丸子町に編入				
22. 長瀬村					昭和31年9月30日 丸子町に編入				
23. 塩川村					昭和33年10月1日 真田町				
24. 長村									
25. 傍陽村									
26. 本原村					真田町				
27. 武石村									

上田市の変遷：近代



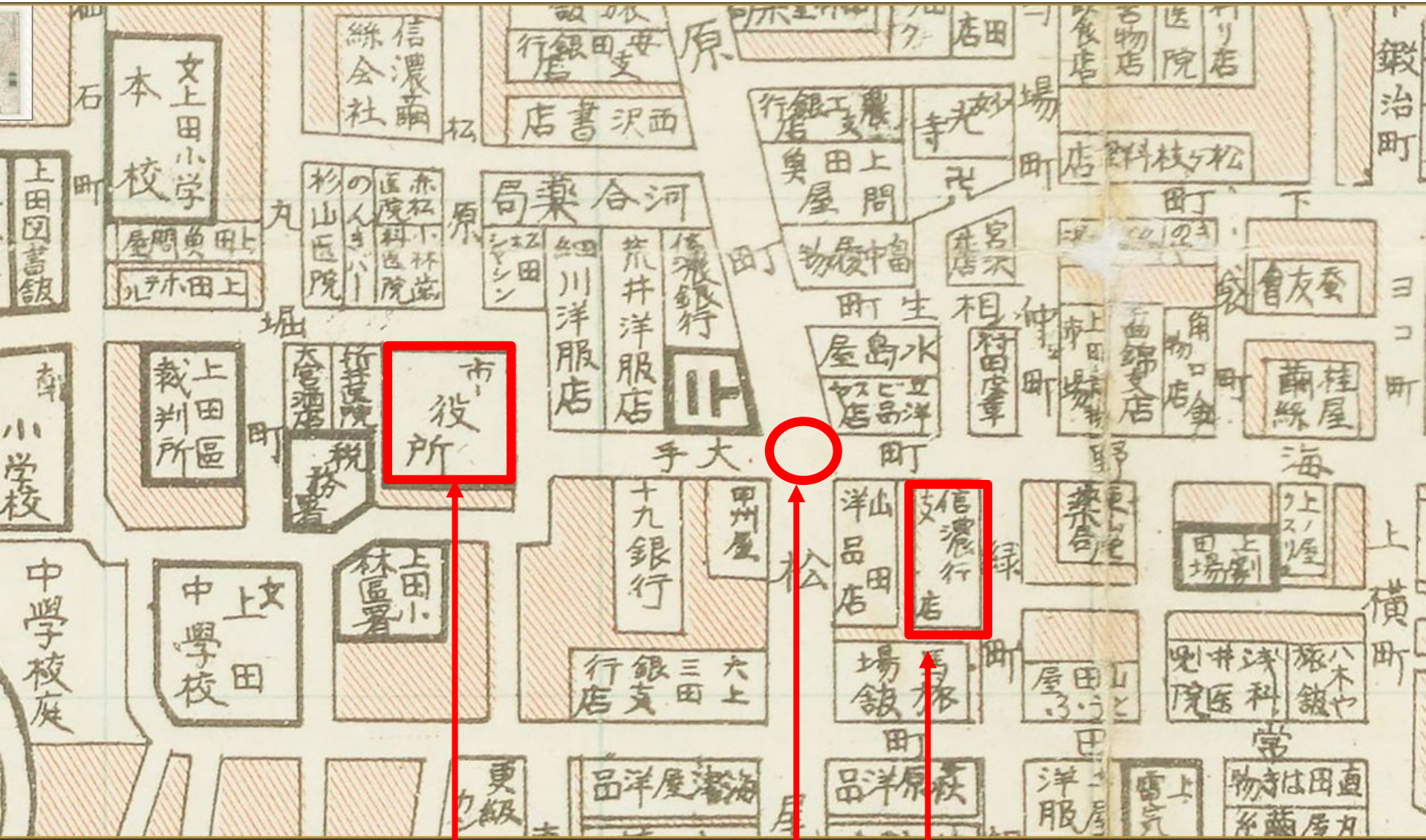
中央地域の文化財マップ



上田市中心市街地 1928年



中心市街地 (地図中央)



上田商工会議所

中央二丁目
交差点

まちキャン(丸陽)

学び方Tips: ぶらぶら歩く



雷門ホール？

あれ何だろう？
とながめてみよう！

そう思ったら
撮る！

学び方Tips: ぶらぶら歩く

あれ何だろう？

そう思ったら
撮る！

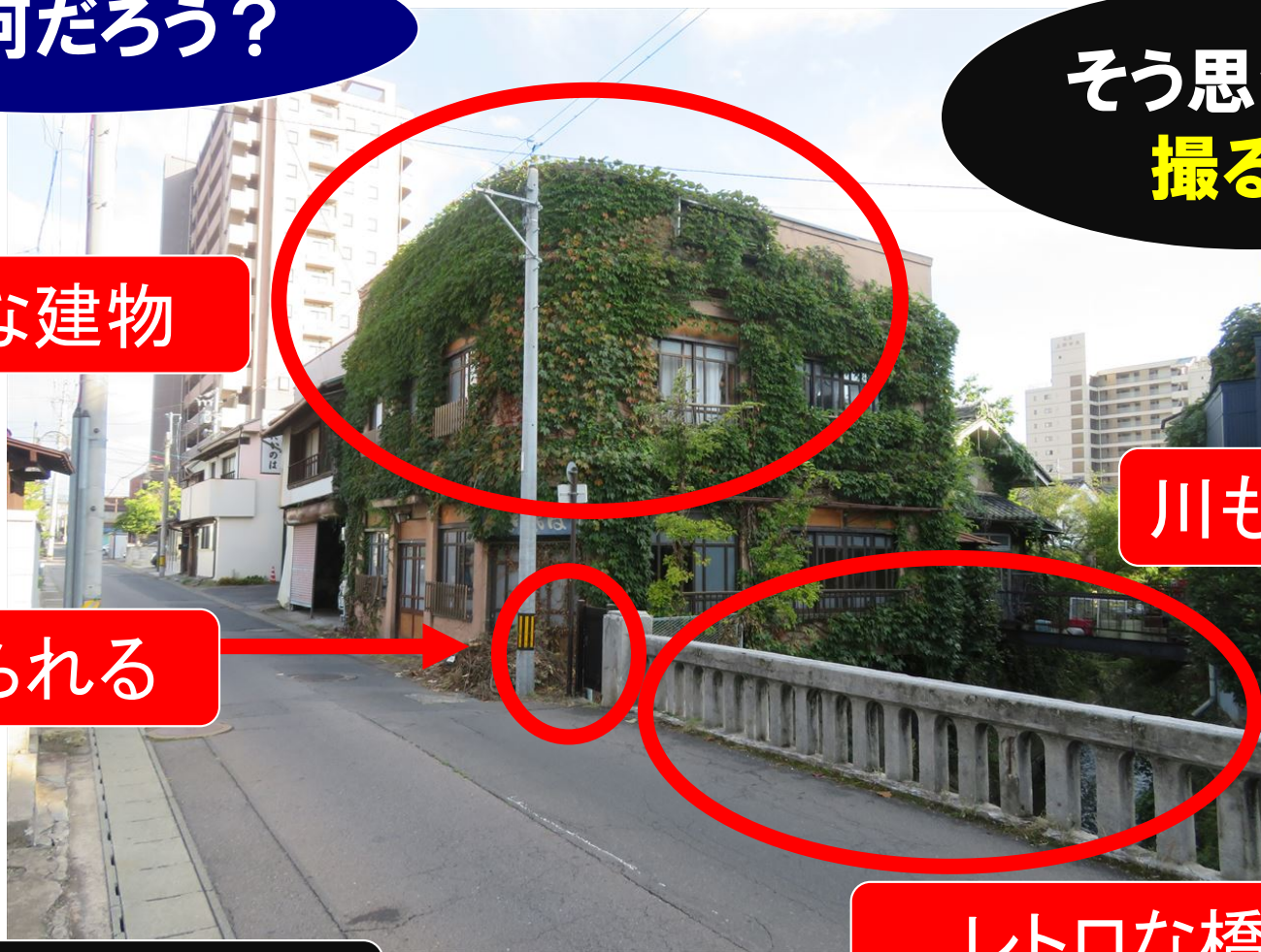
レトロな建物

川もある！

下りられる

レトロな橋

川の左側はない！



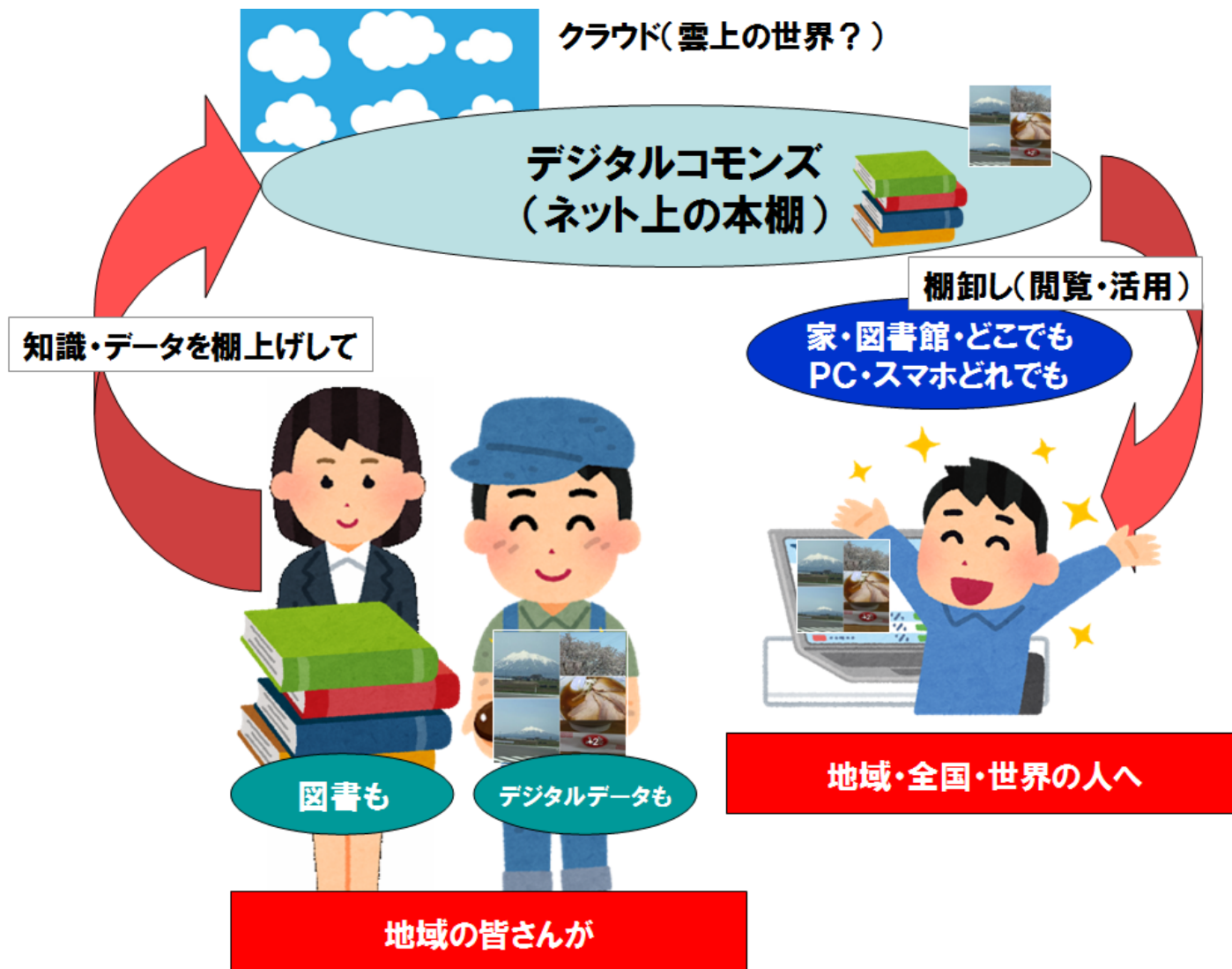
学び方Tips:古い地図で今を見る

昔ここには
何があったのか

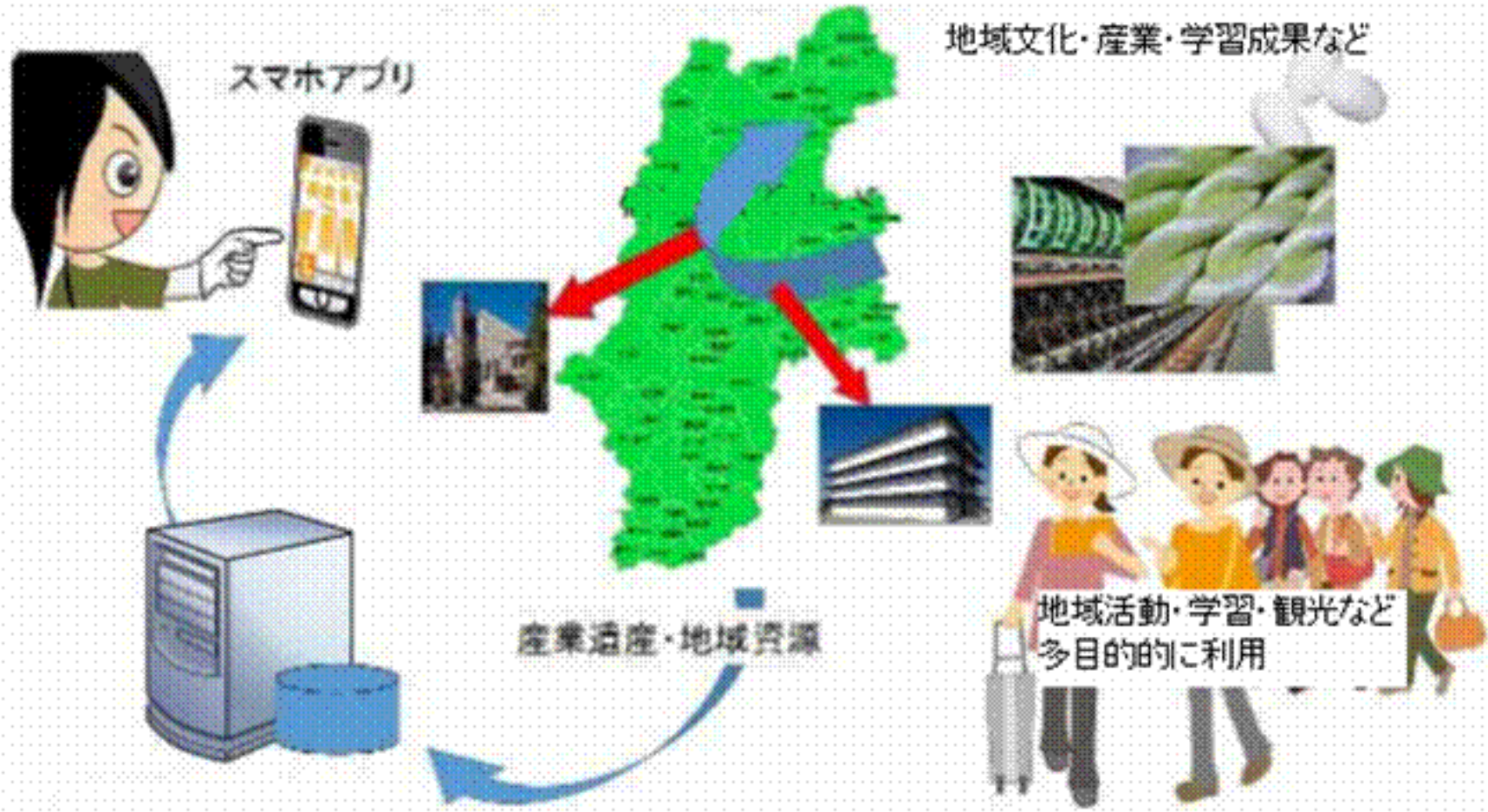


デジタルコモンズ

みんなで共有できるネット上の本棚



これからの地域学習はネットで共有 地域を「見える化」し編集する



地域をマッピングするとは？

地域を科学する→情報をWeb空間へ

実世界

写像

Web空間



No.	項目
▼01	この
▼02	この
▼03	霞ヶ浦への
▼04	スローライフ時代の霞ヶ浦*の楽しみ方
▼05	No. 項目
まるごと	霞ヶ浦*流域
▼06	▼01 霞ヶ浦エリア
▼07	▼02 北浦エリア
▼08	▼03 水郷(常陸利根川・外浪逆浦)エリ
▼09	▼04 霞ヶ浦・土浦入湖上
▼10	▼05 霞ヶ浦・土浦入湖上
▼11	
▼12	
▼13	
▼14	
▼15	
▼16	
▼17	
▼18	▼10 かご
▼19	▼11 かご
▼20	▼12 かご
▼21	▼13 かご
▼22	▼14 かご
▼23	▼15 かご
▼24	▼16 かご
	▼17 かご
	▼18 かご
	▼19 かご
	▼20 かご
	▼21 かご
	▼22 かご
	▼23 かご
	▼24 かご
▼19	2010年8月

写像

写像



写像



写像



地域の時空間と事物を情報空間に移植

今と昔を比べて今を捉える

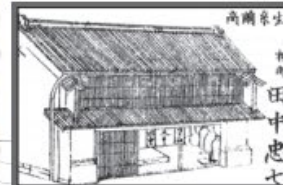
蚕都 上田

(明治～昭和)
市街図

歴史・文化財マップ

<http://www.santo-ueda.jp/>

真田氏の城下町であった上田市は、北国街道の宿場町でもあった。呉服屋などの有力な商家や繭糸商が海野町、原町、柳町などに軒を連ねていた。江戸時代後期以降の蚕種業、製糸業の発展によって、市制を施行した上田市(1919年～)は、蚕都と呼ばれるようになった。市街地の周りには製糸業を営む常田館製糸場、小宮山製糸場、長峯製糸場など7つの工場や上田蚕種株式会社、小県蚕業学校、上田蚕糸専門学校が立地していた。また上田駅前には上田倉庫(諏訪倉庫)、上田城址には長野県蚕業試験場上田支場があった。さらに第十九国立銀行をはじめ、信濃銀行(上田銀行)など蚕糸業を支えた多くの銀行が立地していた。これらの銀行は製糸家や繭糸商、有力商人によって支えられていた。民衆のための娯楽施設が数多く建てられ、市街地と蚕養や製糸業の盛んな塩田、丸子、真田を結ぶ鉄道の開設により、市街住民だけでなく製糸女工など近郊から訪れる多くの人々で賑わった。



生糸繭商 田中忠七
「源氏」の名で知られた繭糸商。その財力で「大神宮」を寄進した。



信陽館製糸場
明治22年(1889)繭糸商長岡万平が建てた上田最初の器械製糸場。換装当初より蒸気機関を採用するなど上田・小県地方の製糸業をけん引した。大正6年(1917)より小宮山製糸場。(現武田味噌工場)



現存
吾妻神社(天理社開創者の守護神・稚産霊神を祀った神社。この地域の蚕糸家関係者が昭和16年(1941)に建てた。吾が窟になる直前(15節)の大きさ(63mm)と同じ大きさの女神像が安置されている。



現存
繭糸商 小宮山滝兵衛・善四郎
信陽館製糸場を引き継ぎ、小宮山製糸場・再綿場信全社を経営した。(現そば屋お西)

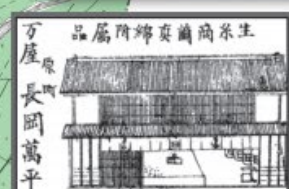


現存
三吉木彫胸像
小県蚕業学校(明治25年(1892)創立)の初代校長。上田蚕糸専門学校教授もつとめた。日本の蚕糸業の近代化に多大な貢献をした。(上田城跡公園内)

長野県蚕業試験場 上田支場
県立の原蚕種製造所。質の良い蚕種製造・配布を行い、品質の統一を図った。



上田産物 商物太服吳
呉服商(ほていや) 成沢世兵衛
海野町にデパート「ほていや」を経営するまでに発展した。

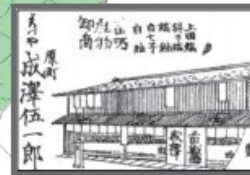


繭糸商 万屋 長岡萬平
信陽館製糸場を設立した。



現存
旧上田市立図書館

大正4年(1915)、上田男子小学校明治記念館として建設。アールヌーヴォーの流れをくむ建構。大正12年(1923)から昭和45年(1970)まで上田市立図書館。帝都の経済力を背景に革新的・先駆的な気風が支配した時代



現存
旧上田市立図書館

信州・上田を知るコンステレーション 地域の知が星座を成す

それぞれの地域

蓼科学

上田市
西部地域

それぞれの活動主体

信州シルクロード

それぞれの講座・イベント

土蔵探検

おすすめ
スポット



スマホで楽しんだらいいんじゃない？

スマホで撮る



スマホアプリ



画像選択
情報を添え

みんなでつくる
信州デジタルcommons
Shinshu Digital Commons

タイトル
画像(選択)
説明文
位置情報
カテゴリ
地域
CCライセンス

スマホを使って
慣れていこう！

マップ
地域が「見える」
見取り図



みんなで
つくる

デジタルcommons
(ネット上の本棚)

知識・データを棚上げて

棚卸し(閲覧・活用)

家・図書館・どこでも
PC・スマホどれでも

図書も

デジタルデータも

地域・全国・世界の人へ

地域の皆さんが

この実習では参加型で地域アーカイブを作る

グループサイト／トップページ(=マップ)



マッピング

「テーマ別に見る」トップページ

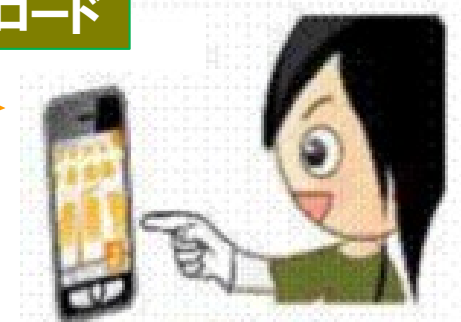


マッピング

アーカイブ記事
(スマホ、PCから投稿)
※位置情報を利用



アップロード

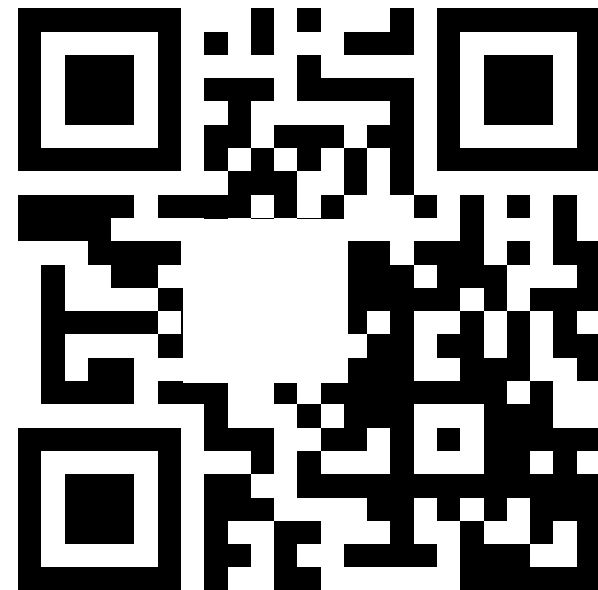
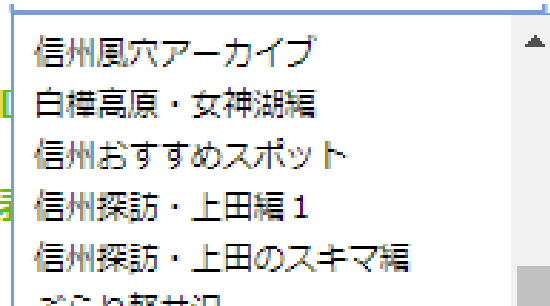


「信州デジタルコモンズ」に 参加型でアーカイブをつくる

- テーマ
「上田まちなか探検隊」
- 皆さんのユーザID

パスワード ****
- ログイン先
http://mmdb.net/sdc/**
- (信州デジタルコモンズ)
- 1人5件以上投稿する

参考:その他のテーマ



授業ではパソコンの利用を推奨

- ・ スマホ、パソコンいずれの利用もOK
- ・ 授業ではパソコンからの利用を推奨
 - 画像をデータとして扱うことに慣れるチャンス！
 - 大学のWiFiは無料(キャリア経由は経費自己負担)
 - テキスト入力・操作はパソコンの方がしやすい

スマホ



キャリア経由(費用自己負担)

画像をパソコンにコピー保存

パソコン

大学WiFi経由(費用負担なし)

画像をパソコンでも扱うことに慣れよう

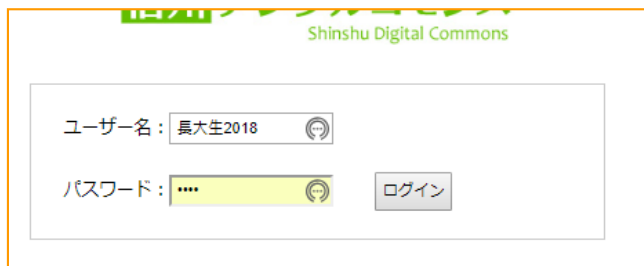
信州デジタル
コモンズ
(アップロード先)

http://mmdb.net/sdc/**

アーカイブデータ投稿の手順1

①「信州デジタルコモンズ」(更新メニュー)を表示

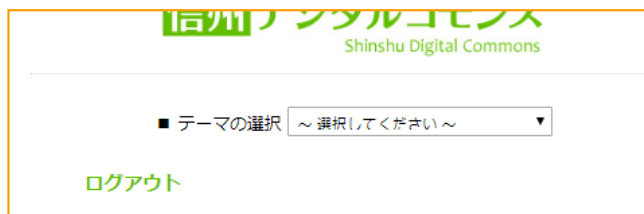
http://mmdb.net/sdc/**



②ログイン

ユーザー名 ****

パスワード ****



③テーマの選択

「上田まちなか探検隊」を選択



④新規ファイルのアップロードを選ぶ

アーカイブデータ投稿の手順2

⑤投稿する画像とそのメタデータを入力する

みんなでつくる
信州デジタルコモンズ
Shinshu Digital Commons

トップページへ ログアウト

上田まちなか探検隊

< 写真のアップロード >

■ 写真のタイトル（簡潔でイメージしやすいもの）：

■ 画像ファイル：
 選択されていません
※複数選択可 5枚以内

■ 説明文：

- ・簡略な説明
それが何なのかがわかるように特性、特徴などを端的に伝える。
- ・選択理由
なぜそれを選んだのか、あなたの内発的動機がわかるように伝える。
- ・伝える点で特に留意すること
自分が思ったこと、感じたことを自分の言葉で伝えること。

■ 投稿者名（ニックネーム）：

■ 写真のタイトル

それが何かが的確によくわかるタイトルを付す。地名、スポット名などの固有名詞はきちんと記そう。

■ 画像ファイル

画像を選択する。複数の画像をまとめて選択もできる。

■ 説明文

- ・画像の風景や事物は、その地域の様相を伝えるデータです。
- ・「大学生が捉えた地域」という情報発信の源泉となります。
- ・それが何かがわかるように特性、特徴などを端的に伝えよう。
- ・なぜそれを選んだのか、あなたの内発的動機がわかるように伝えよう。
- ・自分が思ったこと、感じたことを自分の言葉で伝えよう。

■ 投稿者名（ニックネーム）

ここにはあなたのニックネーム（名称任意）を記してください。

★留意点

- ・入力画面に向かい合うと場当たりのその時思い付いたことを吟味せずに記してしまいがちになります。何を記すかは頭の中でよく組み立てた上で丁寧に記述してください。さらに推敲をし、納得した文章に仕上がったのを自己確認して投稿すること。
- ・他者の文章のコピペは厳禁。
- ・個々の文章は短く、極力複文にはしないこと。
- ・「昨日」とか「今年」とか相対的な時制は使わないこと。
- ・地名や施設名等、読み手にはわからないことが多いので、どこか、何かがわかるよう文章で説明を補うことにも気を払うこと。

アーカイブデータ投稿の手順3

⑥位置情報等を入力する

■位置情報：

(※写真に位置情報が埋め込まれている場合は、そちらが優先されます)

緯度：

経度：



■カテゴリ：

■地域：

■CCライセンス：

アップロード

■位置情報

その場所の位置を正確に設定すること。
JPEG画像の位置情報を自動継承できる場合とできない場合があります。

■カテゴリ

現時点で選択肢が少ないが、なるべくどれかを選ぶこと。

■地域

長野県内の場合は市町村名、県外の場合は都道府県名を選択する。

■CC(クリエイティブコモンズ)ライセンス

表示 CC-BY クレジット表示すれば転載や加工はOKという条件のライセンス
パブリックドメイン CC0 コピーフリー宣言

※CCライセンスは次のスライド参照

以上全てが入力できたら「アップロード」を実行する。

★留意点

- ・位置情報を設定しないと場所(初期値)が上田駅となる。正しい位置を設定しよう。
- ・自宅で撮った画像には自宅の位置情報が記録されている場合がある。自宅で撮った画像をアップロードすると個人情報(自宅の位置)をネット公開することになるので、注意しよう。もしそうなった場合は後から位置情報を設定し直すこと。

まちなか探検サンプル： 上田とことん探検6 / 上田Elaboration

・まちなかを探訪しつつ上田の課題を探った

浮かび上がってきた上田市の「課題」



→画像表示 [[Lサイズ](#)] [[オリジナル](#)]

記録日: 2016/10/06 上田市

今回のインタビューで、私たち学生だけではなく、街の中の方々も上田市に疑問感を抱いていることを肌で感じてきました。

しかし、学生にとっても街に行くために様々な課題があるのも事実。そうした課題を含め、今、上田にある「課題」を自分たちなりに考え、6班の中で出し合ってまとめてみることにしました。

課題発見ゼミII2016でのまちなか探検(数回実施)

<https://www.mmdb.net/silknet/shinshu-watch/bura2016-6/cat/uebo.html>

まちなか探検サンプル： 長野大学スキマ発見



Dublin Core

タイトル (Title)

隠れミッキー

詳細 (Description)

ただ真面目に芝刈りをするのではなく、「隠れミッキー」的なデザインで芝刈りをすることによって、ただの芝にも遊び心を醸し出している。生協横から1号館前を通過してラウンジに繋がるまでの屋外通りのベンチ奥にある。時間が経つにつれて少しずつ芝が伸びたり、ある日を境に整えられたりしているのも面白い。(マッ

地域情報メディア論2018での実習問題(30分学内探検)

<https://www.mmdb.net/sdc/app/collections/show/15>