



【講師】今井 久 氏

山梨総合研究所 理事長。山梨学院大学 経営学部 特任教授。山梨県立大学 特任教授。
山梨県甲府市出身。東京理科大学を卒業後、テネシー大学大学院 (MBA)、メンフィス大学大学院 (PhD)、山梨大学大学院 (医科学博士) を修了。専攻は、経済学、社会学。山梨県や甲府市等の地域活性化に関する活動を企業や学生と共にしている。山梨中央銀行地方創成基金理事、交道会しもべ病院理事、山梨県中小企業・小規模企業推進会議委員長のほか、山梨県や甲府市の委員会にも多数携わっている。趣味はトリアスロン。山梨県トリアスロン連合の会長も務める。

令和6年度 現代的課題講座

地域の豊かさから 考える地方創生

日本全体が人口減少社会を迎える中、特に過疎地域では人口減少や少子高齢化の進展による地域産業の衰退や生活基盤の弱体化、集落消滅の危機など、さまざまな課題に直面しています。一方で、これらの地域は豊かな自然や農地や森林などを有し、水源の涵養、食料の生産、自然災害の防止などを通して、地域内のみならず、都市を含めた人々の生活や生産活動を支える公益的役割を担っています。

この講座では、地方創生について「地域」の重要性という視点から考えるとともに、本県の特徴ある地域資源と地域の豊かさについて学んでいきます。

令和6年

9月24日(火) 14:00 ~ 15:30



主催・申込み・問合せ

山梨県生涯学習推進センター

〒400-8501 甲府市丸の内 1-6-1 山梨県防災新館やまなしプラザ内
TEL: 055-223-1853 FAX: 055-223-1855
E-Mail: llcenter@yamanashi-bunka.or.jp
HP: <https://www.manabi.pref.yamanashi.jp/center/>



Twitter Facebook
「山梨県生涯学習推進センター」で検索



HP



Facebook



Twitter

本講座は、①センター会場開催、②サテライト会場開催、③インターネットを使用したオンライン開催を並行して行います。

オンライン受講希望の方は下記の注意事項を熟読し、お申込みください。

■会場：① 山梨県生涯学習推進センター交流室 ② 各サテライト会場 ③ ご自宅等インターネットに接続できる環境

■対象・定員：① 県民 50名 ② 東山梨合同庁舎 18名、南巨摩合同庁舎 20名 ③ インターネット環境がありオンライン参加が可能な方 100名

■受講料：① ② ③ いずれも無料 ■持ち物：筆記用具

■申込み：① ② 電話・FAX・メール・HPのいずれかの方法 ③ HP またはメール

※お申込み時に希望の受講会場をお申し出ください。

※サテライト会場は、講座開催日前日の15時迄に1人もお申込みがなかった場合は、開催を中止させていただきます。ご了承ください。

※①②③ともに事前の申込みをお願いします。事前の申込みのない方は受講はできません。

※③につきましては、講座開催日前日の15時迄にお申込みください。申込みの際には、連絡のとれるメールアドレスをお知らせください。当日の接続情報をメールでお知らせします。

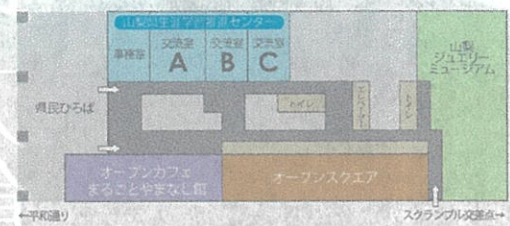
※オンライン受講の注意事項※

- 本講座は「Zoom」を使って行います。
- 受講にはパソコン、スマホ等のインターネットに接続できる情報端末が必要です。
- 申込みされた方には、講座前日までに「ミーティングID」「パスワード」をメールにてお知らせします。
- 申込みされた方以外は受講できませんので、必ず事前申込みをお願いします。
- 著作権法上の理由で、講座資料を事前にメールでお送りできない場合がございます。その場合は、センターにてお渡しすることができます。
- 接続に関するマニュアルを当センターHPに掲載しております。画面左側”センター情報”欄「オンライン講座」にございます。ご一読いただき、講座開始5分前までには接続を完了してください。

【センター会場案内図】



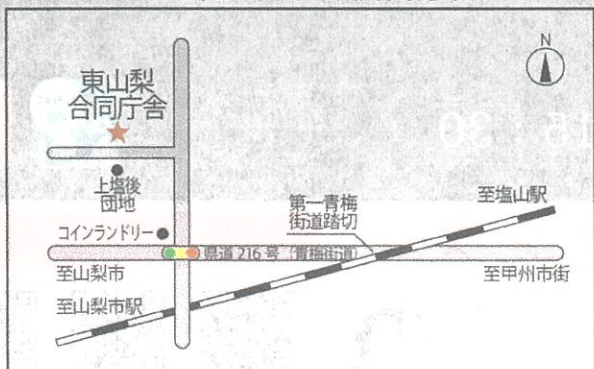
やまなしプラザ (防炎新館1階) 地図



- 山梨県庁防炎新館1階
山梨県甲府市丸の内1-6-1 (JR甲府駅南口より徒歩5分)
- 有料駐車場完備
受講者は1時間無料。以降は自己負担 (30分ごとに150円)
ただし、障害者手帳提示で料金免除となります
- 駐輪場は防炎新館南側道路向いにございます

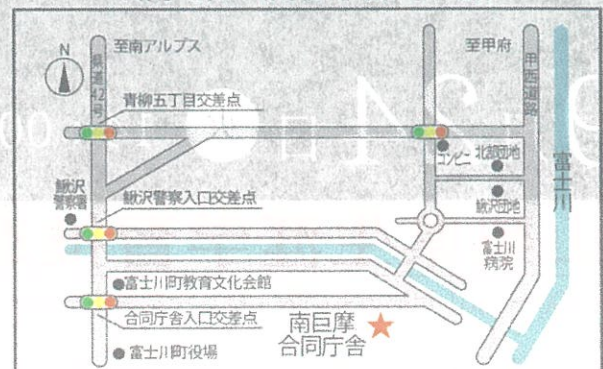
【サテライト会場案内図】

峡東地区 (東山梨合同庁舎)



〒404-8601 甲州市上塩後 1239-1 0553-20-2704

峡南地区 (南巨摩合同庁舎)



〒400-0692 富士川町鵜沢 771-2 0556-22-8165