

第4期

# FUJI 未来塾

このまちのために、自分たちができること。

FUJI 未来塾は

塾生たちが未来の富士市について共に考え

このまちのために自分たちができることをプランニングし

実際に行動するための実践講座です。

いただきへの、  
はじまり  
富士市

全5回 連続講座

会場：富士駅北まちづくりセンター  
(第3回目のみ教育プラザ)

日程 (毎回土曜日 13:30~16:30)

第1回	9月15日	オリエンテーション・講義
第2回	10月6日	企画作成・ショートプレゼン
第3回	10月27日	チーム別ワークショップ
第4回	11月17日	模擬プレゼンテーション
追加回	12月15日	情報交換 ※希望チームのみ
第5回	H31 1月12日	公開プレゼンテーション

【募集人数】 **20** 名 (定員を超えた場合抽選)

【募集対象】 富士市に在住・在勤・在学の方

【受講料】 無料

【申込期間】 **8月6日(月)~31日(金)**

【お問合せ】 富士市 市民部 まちづくり課  
〒417-8601 富士市永田町 1-100  
0545-55-2887  
si-machi@div.city.fuji.shizuoka.jp

いいくら きよた

講師：飯倉 清太氏

特定非営利活動法人 NPO サプライズ代表理事

【プロフィール】

内閣府地域活性化伝道師、県地域づくりアドバイザー 等。  
伊豆の未来を見据えた地域活性化に取り組み、「若者を呼び込み地域の活力を取り戻す」をテーマに観光と清掃をミックスした「ポランツーリズム」や、若者交流施設での様々な連携事業、更には「移住・定住」に関する新たな事業を展開するなど、話題に事欠かない、魅力的な地域づくりの仕掛け人。



～未来塾の先輩達は講座を経て、こんなことを始めました～

富士山と、  
**1期生**  
**SASAERU**

今、地域社会を取り巻く環境は大きく変化し課題も多く転機を向かえています。「地域の問題は自分たちで解決したい!」この想いの実現には、異なる業種や立場の人々を繋ぎ連携し協力し合うことが重要です。

そのため、平成29年4月に「SASAERU」を立ち上げました。はじめに、地域における子ども達の問題から取り掛かりイベントやフォーラムなど交流の場を企画しています。「出来る人が、出来ることを」を合言葉に、草の根活動を展開しています。



富士山と、  
**2期生**  
**夜散歩**

Fuji 魅力発見「夜散歩」は、地域の魅力発見と散歩のきっかけづくりが目的です。住民の方々が自然と足が向き、一人でも多くの方が魅力を感じてもらえるよう活動をしています。現在は、毎月第3土曜日の午後5時30分

から約2時間程度、田子の浦港周辺で「夜散歩」を実施中しています。今後は、工場夜景やハブリックビューイング、キャンドルナイトとの連携や他地区でのコース設定など活動の場を広げていきます。



富士山と、  
**3期生**  
**情報発信研究会**

富士市にはたくさんの魅力的な情報があるにも関わらず個別に発信され連携がありません。そこで「富士情報発信研究会」では、市内で開催されるイベント、ボランティア活動等の情報を一元化したポータルサイトの運営

をおこなっています。また、新たな魅力発信活動として毎月第1土曜日、岳南鉄道終電後のホームを舞台に、コンサートや演劇を実施する「本吉原駅前劇場」を絶賛開催中です。



第4期 FUJI 未来塾

【募集要項】

対象：富士市在住・在勤・在学の方 ※できる限り全5回受講できる方  
定員：20名 ※定員を超えた場合、抽選となります  
受講料：無料  
申込期間：8月6日（月）～31日（金）

【申込方法】

下記参加申込書を直接、まちづくり課又は各まちづくりセンターへ提出していただくか、電子申請にてお申し込みください。(以下のURLか二次元コードからお入りください)  
<https://www.shinsei.elg-front.jp/shizuoka2/uketsuke/sform.do?id=1530672872144>

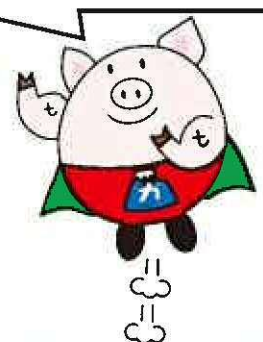
【お問合せ】

富士市 市民部 まちづくり課  
住所：富士市永田町 1-100  
電話：0545-55-2887  
メール：si-machi@div.city.fuji.shizuoka.jp



電子申請フォームへ

過去の塾生の講座や活動の様子は富士市のホームページや公式Facebookから見れるコブ! 詳しくは、下記を検索してお!



キリトリ

第4期 FUJI 未来塾 参加申込書

ふりがな 氏名		年齢	
住所	〒 ー		
電話番号	学校名又は勤務先名称	※市外在住の方のみ	
メールアドレス(必須)			