


平成30年度 下関市生涯学習まちづくり出前講座メニュー

1. まちづくりと防災

●新講座【NEW】 ●子ども向け  ●子ども可能 

講座番号	講座名	テーマ	内容	備考	担当
101	下関市総合計画、下関市まち・ひと・しごと創生総合戦略について	まちの誇りと自然の恵みを未来へつなぐ「輝き海峡都市・しものせき」の実現を目指して	本格的な人口減少社会の到来にあたり、市が将来目指す市民生活や地域社会の姿を分かりやすく示し、その実現に向けた取り組みについてご説明します。	対象：一般 60分程度 開催日時・場所は要相談	総合政策部 企画課
102	下関市人口ビジョンについて	下関とわが地域の人口について	人口がどのように変化してきたのか、これからどうなるのか、どんな影響があるのか等、データ分析に基づいてご説明します。		
103	公共施設はどうなるの？	これからの公共施設をみんなで考えよう	老朽化した施設が建替えの時期を迎えます。次の世代に負担をかけない魅力ある施設について考えてみませんか。	60分程度 平日9～16時	総務部 行政管理課 公共施設マネジメント 推進室
104	災害に備えて 	家庭とまちを災害から守る	個人・家庭でできる防災対策やまちとしての防災活動等をわかりやすく説明します。	平日9～17時 上記以外の日時については要相談	総務部 防災危機管理課
105	災害図上ゲーム (DIG) 	机上での疑似災害体験と防災訓練	地図を参加者全員で囲み、地域の特性や災害時の対応策などのイメージトレーニングをします。 ◆準備物：地図、模造紙等	対象：小学4年生以上30名程度 平日9～17時 上記以外の日時については要相談	
106	住民自治によるまちづくり	魅力ある「元気な下関」を目指して	市民の皆さんや市民活動団体・企業などが参加し、地域の課題を発見し解決する、また、地域と行政とが連携し地域力を発揮できるまちづくりについて考えてみませんか。	60～90分程度 (質疑応答を含む) 開催日時、場所は要相談	市民部 まちづくり政策課
107	自治会をつくろう 自治会に加入しよう	自治会に加入したら何かいいことがあるの？	地域の人とつながって、防犯防災活動、子どもや高齢者の見守り、子どもと一緒に祭りや運動会を楽しもう！	45分程度 開催日時・場所は要相談	
108	幼児の交通教室 	ルールを守って交通安全	横断歩道の渡り方等の交通ルールを指導します。	平日9～17時	市民部 生活安全課
109	下関の観光について 楽しく学ぼう！ 	365日毎日楽しい下関	食・歴史・景観など、下関の観光について楽しく学んでみませんか。	平日9～17時 60分程度	観光スポーツ文化部 観光政策課
110	下関市の都市計画	まちづくりのルールについて	都市計画法の概要と土地利用・都市施設・市街地開発事業等の制度について説明します。	60分程度 日程要相談	都市整備部 都市計画課

# 1. まちづくりと防災

●新講座【NEW】 ●子ども向け  ●子ども可能 

講座番号	講座名	テーマ	内容	備考	担当
111	景観について考えよう！	みんなで守り、育て、創る	下関市の景観まちづくりの取組みについてご説明します。	60分程度 日程要相談	都市整備部 都市計画課
112	下関市屋外広告物条例について	屋外広告物のルールをご存知ですか？	下関市屋外広告物の内容についてご説明します。		
113	区画整理について	区画整理とはどのようなものか	「区画整理」とはどういったまちづくりなのかをご説明します。	開催日時・場所等は要相談	都市整備部 市街地開発課
114	わかりやすい市街地再開発	市街地再開発事業とは？	土地の有効利用を図りながら、快適なまちづくりを行うためには。	開催日時・場所等は要相談 対象人数：5～20人程度 質疑含めて30～60分	
115	緑の公園づくりについて 	緑豊かな魅力あふれる公園づくり	公園が果たすべき役割や、最近整備された事例等を説明します。		都市整備部 公園緑地課
116	木造住宅の耐震について	ご自宅の耐震について考えよう	昭和56年5月31日以前に着工の木造住宅居住者を対象に、耐震についてご説明します。	60分程度 日程は事前に要打合せ	建設部 住宅政策課
117	空き家対策について	空き家は適切に管理し、利活用しましょう	空き家の利活用や支援制度、管理不適切空家等に対する市の対応についてご説明します。		
118	土砂災害特別警戒区域等内の住宅等に対する補助について	住宅等への被害を防止し、安全・安心を確保しましょう	土砂災害特別警戒区域等内の住宅等に対する除却・移転、改修の補助についてご説明します。		
119	危険物の性質と消火器の取扱い	身近な危険物等の性質や消火器等の取扱いについて	ガソリン、灯油、スプレー缶等の燃焼実験や消火器の構造、取扱い要領について説明・指導を行います。	対象：中学生以上 60分程度 開催日時・場所等は要相談	消防局 予防課
120	大雨防災ワークショップ	経験したことのない大雨その時どうする？	大雨の時にどのような準備や行動をとればよいのか、ワークショップ形式で学びます。 ◆準備物：模造紙等、異常気象時には出向けないことがあります。	対象：中学生以上30名程度 平日9～17時	下関地方気象台