

琵琶湖
新時代へ

健康しが

みんなのでつくろう！

健康で元気な滋賀

Profile

- 1971年生まれ、滋賀県出身(京都府生まれ、滋賀県大津市育ち)
- 1979年 大津市立坂本小学校に転校
- 1982年 大津市立日吉台小学校開校
- 1984年 大津市立日吉台小学校卒業
- 1987年 大津市立日吉中学校卒業(軟式野球部、生徒会長)
- 1990年 滋賀県立膳所高等学校卒業(硬式テニス同好会創設、生徒会長)
- 1994年 一橋大学経済学部(財政学、石弘光ゼミナール)卒業後、JR西日本に入社。
広島支社にて駅員、電車運転士や営業スタッフなどに従事。
- 1999年 JR西労組中央本部青年女性委員長(専従)、JR連合青年・女性委員会議長を務める。
- 2002年 松下政経塾23期生として入塾
(教育や福祉の現場実習等に取り組む)
- 2003年 衆議院議員初当選(4期連続当選)
国土交通大臣政務官、国土交通副大臣等を歴任
- 2014年7月より、滋賀県知事に就任
●「琵琶湖新時代」として、持続可能な共生社会づくりをめざす
取り組む

滋賀県知事

三日月大造

みかづき たいぞう



編集・発行

健康で元気な滋賀をつくる会

〒520-0042 滋賀県大津市島の関1-10 中央団地ビル107

TEL 077-523-2797 FAX 077-523-2798

HP www.genki1.com Mail kirari@genki1.com



facebook 三日月大造 | Q

討議資料

生きる力・学ぶ力

学びの質を高める取組

- 指導力や読解力の向上による学力向上
- 持続可能な生き方を学ぶ取組
(体験活動と教科の連動)
- 学校教育環境(施設)の充実
- 医療的ケア児童・生徒の通学に係る保護者支援
- 図書館ネットワーク機能の充実
- 高等専門人材育成機関の検討 など

安全・安心の子育て環境づくり

- 保育人材の確保
- はぐくみ基金(困窮家庭への子育て支援)
- つくる・食べる子ども食堂
- 命の誕生を支える
メディカルバースセンター構想(仮)検討 など

多様なライフコースを実現

- 大学等での学び直し支援
- レイカディア大学、シルバー人材センター等の充実
- 人生100年構想会議の立ち上げ検討 など

文化とスポーツ する 見る 支える 楽しむ

すこやかにスポーツを楽しむ環境づくり

- 2024国体・全国障害者スポーツ大会にむけた準備
- 湖国のアスリート養成、スポーツボランティアの育成
- プロスポーツ、スポーツビジネスの応援
- スポーツアカデミー創設の検討 など

本物の文化・芸術を楽しむ環境づくり

- 新生美術館整備
- アールブリュットの振興
- 文化財の保存と活用
- 彦根城世界遺産登録支援
- 東京オリンピック・パラリンピック
文化プログラムの推進
- 滋賀ならではの美の魅力発信
- 安土城復元プロジェクトの検討 など

予防とケア

健康づくり活動を展開

- 「健康しが共創会議」から発信
ICTやデータの活用で健康づくり活動創出
健康寿命の要因分析と見える化
- 「健康しが推進プラン」の取組
塩分摂取↓ 野菜摂取↑ 喫煙率↓
- 「食べる」健康づくり
健康を支える「しがメシ」
飲食や検診で虫歯予防
- 健康省エネ住宅の普及 など

地域包括ケアシステムを構築

- 医療人材、介護人材の確保
- リハビリ提供体制の強化
- 在宅看取りネットワーク など

病気と伴走

- がん、認知症対策 ●糖尿病重症化を防止
- ペイン(痛み)対策 など



社会 の健康

すべての人に居場所と出番 共生社会
つくる力、ひろげる力で
暮らしに安心と活力を!

みんなであつくり
健康しが

人の健康

人権と多様性を尊重
生きる力、学ぶ力で“いきいき人生100年”

自然 の健康

生物多様性
守る力、活かす力で琵琶湖保全と再生!



つながり再生

水産資源の回復と消費拡大

- アユ、ニゴロブナ、ビワマス、セタシジミ など

内湖再生

- ヨシ群落保全、ビオトープ整備 など

外来生物対策

- オオバナミズキンバイや外来魚等の駆除徹底 など

水草対策

- 刈り取り・除去、有効活用のビジネスモデル化 など

森林づくり

- 林業成長産業化プロジェクト
- 鳥獣対策、ジビエ活用
- 2021全国植樹祭
- フォレストアカデミー構想検討 など

環境こだわり農業

- 取組の拡大 ●オーガニック農業の推進(近江米、近江茶)
- 養蚕業復活プロジェクトの検討 など

エシカル消費の推進

- 環境、人・社会、地域に配慮

共生社会

まるごと共生社会づくり

- 多様な交流の場や居場所の創出
- 農業と福祉の連携推進
- 再犯防止の推進
- 共生社会づくりを目指す条例の制定
- コミュニケーション手段確保に向けた条例の検討
- 盲ろう者の調査と対策の検討
- 糸賀一雄思想の伝承・普及
- 空き家の利活用対策
- 動物愛護 致死処分ゼロへの取組推進 など

公共交通

地域に根ざした交通(移動)手段の充実

- バス路線等充実への社会実験
- 自動運転や住民による輸送の社会実験
- JR、近江鉄道、京阪、信楽高原鉄道の利用促進
- バス交通の利便性の向上
- 都市計画・交通計画・財源の統合的研究 など

産業振興

次世代成長産業の創出と 産業人材確保・育成

- 産業振興ビジョンの推進
SDGs×イノベーションで展開
物流プラットフォームの構築
- 県内企業(中小・小規模事業者)の発展支援
事業承継支援の集中取組、県内企業のシーズを発信
- 力強い農業の実現(スマート農業、六次産業化)
- 滋賀で就職・起業・創業する若者の支援
- 大型観光キャンペーンの展開
- 「ここ滋賀」の推進
- 映像拠点の誘致検討 など

健康な職場づくり

- 働き方改革、女性活躍を促進 など

びわ湖の日

- みんなで“びわ活” 7/1~8/12 多様な展開

エコツーリズム

- ビワイチ、トレイルラン、カヌー
- 食・暮らし体験ツアー など

琵琶湖の活用

- ウォーターバレー-滋賀の展開(水環境ビジネス)
- 滋賀の農山漁村の魅力と価値を発信
(世界農業遺産登録、魚のゆりかご水田等)
- みどりとみずべ将来ビジョンの検討
- 適正な負担と利活用のルールづくり
- 釣人と連携した琵琶湖保全の取組 など

安全・安心

犯罪や交通事故のない 安全・安心なまちづくり

- 交通事故発生件数をさらに低減
- 特殊詐欺被害の防止
- ストーカー、DV、児童虐待防止など

地域防災力を向上

- ハード・ソフト両面の流域治水
- 土砂災害対策の充実
- 地震防災プラン、原子力災害対策
- 大戸川ダムの効果検証(勉強会)
- 女性の防災力アッププロジェクト検討会議 など

原発に依存しない新しい エネルギー社会づくり

- スマートエネルギータウン(工業団地)の推進
- 菜の花プロジェクト
- 下水熱や水素エネルギーの活用
- 脱炭素社会に向けた取組 など

道路、河川の整備・管理

- 府県をつなぐ道路網の整備
- 新たなスマートICの整備(多賀SA等)
- 河川整備(日野川、姉川、高時川、大戸川、安曇川等)
- 農業水利施設の整備保全
(ため池対策、長寿命化対策等)
- 自然のもつ力を活かした
基盤整備(グリーンインフラ) など

県政運営

- 組織力を高める健康経営
- 持続可能な行財政基盤の構築
- 公契約条例、
公文書管理・公文書館設置条例の検討 など



調査・研究や学習

連携と発信

- 国立環境研究所との連携、
世界湖沼会議・世界水フォーラムでの発信
- 新たな水質管理指標(TOC)開発 など

次期計画の検討

- 琵琶湖保全再生計画、マザーレイク21計画 など

県民、企業、大学等との連携

- 淡海川づくりフォーラムの振興と発信 など