



凍ってしまいう前に 水道管の保温対策を！

問い合わせ先
上水道水道課 (☎437169)

外気温がマイナス4℃以下（風当たりの強いところはマイナス1℃〜マイナス2℃）になると水道管が凍ったり、破裂したりすることがあります。凍結防止の点検と対策を行うことで、破裂事故防止に効果があります。

◎もしも、破損してしまったら…

止水できない場合は、破裂した部分にタオルやビニールテープを巻き付け、応急手当をしてください。修理は、府中市指定給水装置工事事業者にご依頼ください。

凍りやすい状態	水道器具の例	対応例
配管がむき出しの状態	温水器・給湯器の配管、受水槽や高架水槽の周りの配管	保温チューブ・タオルを巻く、保温ヒーターなどを設置する
水道器具が屋外にある状態 (特に北向きの日陰、風当たりが強いところ)	散水栓、給水栓、ベランダなどの洗濯水栓	保温チューブ・タオルを巻く、上からダンボールケースなどをかぶせる
	水道メーターボックス	隙間に保温材、タオルなどをかぶせる

第10回歴史講座を開催

備後国府の置かれていた当時の 平城京の動きを知る

参加無料
要予約

問い合わせ先 府中市立図書館 (☎43-4343)

とき 1月22日(日)14時～15時30分

ところ 府中市生涯学習センター

演題 なぜに孝謙称徳帝は闇に葬られた～逆説で読み解く
女帝の時代の終わりと未来～

講師 玉岡かおるさん

定員 先着100人

申し込み方法 電話または来館して申し込んでください。



玉岡かおるさんのプロフィール

兵庫県三木市生まれ、加古川市在住。兵庫県教育委員、日本河川協会理事などの行政委員、大阪芸術大学教授、テレビ・ラジオのコメンテーターなど多分野で活躍中。多数の著書の中でも「天平の女帝孝謙称徳」は、備後国府政庁が築かれていた平城京内での皇族の覇権争いなどを描いた、当時の郷土の歴史を知るうえでの推奨作品。

府中市空家等対策計画の素案について パブリックコメントを募集します

問い合わせ先

まちづくり課 (☎43-7159)

空き家もたらす問題について、発生予防・抑制、適正管理、活用の推進などといった視点から解決を図るため、空家等対策計画の策定に取り組んでいます。

この計画素案について、市民の皆さまの意見を募集します。

素案の閲覧場所 まちづくり課、上下支所、府中市ホームページ

意見の提出方法 住所・名前・意見を記入して、郵送・ファクス・電子メールまたは持参にて提出してください。

※様式は問いません。

意見の提出先 まちづくり課

▶☎46-1535

▶✉pubcom@city.fuchu.hiroshima.jp

意見の募集期間 12月20日(火)～1月20日(金)