

区のおしらせ

中央

1/21

今号の主な内容

- 2面 中央清掃工場の排ガスなどの調査結果
- 3・2面 情報コーナー(施設/講座・催し物/その他)

HP <http://www.city.chuo.lg.jp> ツイッター https://twitter.com/chuo_city フェイスブック <https://www.facebook.com/tokyochuo.city>



耐震フェア

日時 2月4日(土)
午前10時～午後4時

会場 総合スポーツセンター、浜町公園

時間 午後2時～3時30分

内容 総合スポーツセンター4階 第1会議室、第2会議室

内容 首都直下地震に不安を感じている区民の方を対象とした分かりやすい講義を行います。

テーマ 熊本地震から学ぶ、首都直下地震への備えについて

講師 工学院大学名誉教授 宮澤 健二

定員 60人(予約優先、先着順)



▲昨年の耐震フェア(耐震個別相談会)の様子

日時 2月16日(木)
午後7時～8時45分

会場 環境情報センター研修室

対象 18歳以上の区内在住・在勤・在学者

内容 椎名さんが世界を旅する中で出会った自然や人についてお話しします。

講師 作家 椎名 誠

定員 90人(申し込み多数の場合は抽選)

費用 無料



▲椎名 誠さん

環境講演会
椎名誠く世界で見えてきた自然と人間

申し込み方法
2月7日(必着)までにはがきに①環境講演会②氏名・ふりがな③郵便番号・住所④電話番号⑤年齢⑥在勤・在学の方は勤務先・学校名を記入して圖へ郵送、または区のホームページの電子申請から申し込む。

〒104-8404
中央区築地1-1-1
環境推進課環境活動係
☎(3546)9592

自宅の耐震対策について

熊本地震で亡くなられた方の約7割が家屋の倒壊によるものでした。

区では、地震による建物の倒壊などの被害を未然に防ぎ、安全・安心な住まい・まちづくりを実現できるよう、建物の耐震診断や耐震性を向上させる補強工事などへの助成を行っています。詳しくは区のホームページをご覧ください。

建築課構造係
☎(3546)5459
FAX(3546)9551
keniku_03@city.chuo.lg.jp

オーストラリア・サザランド市 姉妹都市親善写真展

サザランド市はオーストラリアのシドニーから南へ車で約40分の所に位置します。同市と中央区は、平成3年の姉妹都市提携以来、中学生の海外体験学習などのさまざまな交流行事を通じて、双方の歴史と文化について理解を深め、友好を築いてきました。

中央区文化・国際交流振興協会では、サザランド市との交流を深めるため、写真を相互に交換し、写真展を毎年開催しています。この機会にぜひサザランド市の風景、行事などをご覧ください。

会場・期間
・区役所1階ロビー
1月29日(日)～2月3日(金)
・日本橋区民センター1階ロビー
2月4日(土)～10日(金)

月島区民センター1階コミュニティフロア
2月11日(祝)～17日(金)

◎昨年の姉妹都市親善写真展の内容は、中央区文化・国際交流振興協会のホームページに掲載しています。

☎(3297)0251
<http://www.chuo-ci.jp/syasinten/>

人口と世帯 1月1日現在(前年同期)

人口	住民基本台帳	149,640	(142,995)
	〔うち外国人〕	6,176	(5,547)
男		71,448	(68,167)
	〔うち外国人〕	3,162	(2,897)
女		78,192	(74,828)
	〔うち外国人〕	3,014	(2,650)
世帯		85,381	(82,057)
昼間人口	(平成22年国勢調査)	605,926	



▲昨年の写真展での展示写真「オーストラリア・デー2015 ANZAC百周年記念行事」



▲昨年の写真展での展示写真「オーストラリア・デー2015」

情報コーナー (3面からのつづき)

登録手話通訳者選考試験

中央区社会福祉協議会では、日常生活において手話通訳を必要とする聴覚障害者の支援や各種の行事などにおいて、有償で活動していただく登録手話通訳者の選考試験を実施します。

日 3月11日(土) 午前10時30分～ (受け付けは午前10時開始)

場 京橋プラザ区民館3階

【応募資格】登録手話通訳者として活動を希望する区内在住または在勤の18歳以上で、次に該当する方

・福祉センター主催手話講習会「通訳者育成基本コース」または平成26年度以前の「中央区上級手話講習会」を修了した方

・前記に相当する手話通訳技術を習得している方

【選考内容】・手話読み取り

・手話表現、面接

費 無料

日 2月17日(必着)までに①住所②氏名(ふりがな)③年齢④電話番号(昼間連絡できる番号)⑤修了した講習会名と修了年度、保有資格⑥他区での登録手話通訳者としての活動経験があれば明記の上、郵送、ファクス、Eメールまたは直接持参して申し込む。

◎受験票は3月初めに送付予定です。

☎ 104-0032

中央区八丁堀4-1-5
中央区社会福祉協議会ボランティア・区民活動センター
☎(3206)0560
FAX(3206)0601

✉ vc@shakyo-chuo-city.jp

特別区(東京23区)職員採用試験合同説明会

日 3月5日(日)

午前10時～午後4時(予定)

場 昭和女子大学(世田谷区太子堂1-7-57)大学1号館・大学3号館・80年館・グリーンホール

対 平成29年度以降の特別区職員採用試験の受験希望者

内 各区・一部事務組合の概要説明、技術・専門職の個別相談(それぞれブースに分かれて説明を行います)

申 2月6日(月)午後5時までに特別区人事委員会のホームページから申し込む(受信有効)。

◎詳しくは、特別区人事委員会ホームページをご覧ください。

☎ 特別区人事委員会事務局任用課採用係

☎(5210)9787

HP http://www.tokyo23city.or.jp/saiyou-siken.htm

仮住宅使用者の募集

建て替えをご計画の方へ

区内にお住まいの方が安心して住み続けられるまちづくりなどを行う場合、その建て替え工事期間中に利用できる仮住宅の使用者を募集します。

【募集期間・施設内容】別表1のとおり

【申し込み資格】対象事業の区域内に居住している方で建設工事期間中、他に仮住宅を求めることが難しく、事業施行後も引き続き居住する方、またはそれらの方が加わって構成された建て替えのための団体

【対象事業】次の①～④のいずれかに該当し、別表1の使用開始期間内に仮住宅の使用が開始できる事業

- ①地区計画区域内での建て替え
- ②公共事業に協力するための建て替え

別表1

Table with 5 columns: 施設名, 所在地, 施設種類, 間取り, 面積, 使用料月額, 募集戸数, 募集期間, 使用決定, 使用開始. Rows include 月島清澄通りまちづくり支援用施設, 中洲まちづくり支援用施設, 勝どき駅前まちづくり支援用施設, 月島二丁目まちづくり支援用施設.

③住宅の供給に寄与する小規模共同化建築物の建て替え

・住宅
住宅部分の床面積は総床面積のおおむね20%以上

・敷地面積
おおむね165平方メートル以上

・施行者など
2つ以上の敷地の共同化を行う方

④災害による建築物の建て替え

◎申し込みが募集戸数を越えた場合は、対象事業の①～④の順を優先順位として決定し、優先順位が同じ事業の場合は抽選により決定します。

【使用期間】原則として2年以内

日 2月28日(火)までに区役所5階地域整備課の窓口で配布している申込書に記入の上、申し込む。

☎ 地域整備課まちづくり推進主査

☎(3546)5472

別表2 排ガス調査結果

Table with 5 columns: 項目, 基準値, 炉, 調査年月日, 単位. Rows include ばいじん, 硫黄酸化物, 窒素酸化物, 塩化水素, 水銀.

◎「不検出」とは、定量下限値未満を表す。
◎各項目の値は、酸素濃度12%換算値である。
◎miN(ノルマル立方メートル)は、0℃、1気圧の標準状態における気体の体積を表す。
◎ppmは、100万分の1の割合を表す。

別表3 排水調査結果

Table with 5 columns: 項目(単位), 調査年月日, 基準値. Rows include 温度(℃), 色相, 濁り, 水素イオン濃度(pH), 生物化学的酸素要求量(BOD)(mg/L), 化学的酸素要求量(COD)(mg/L), 銅およびその化合物(mg/L), 亜鉛およびその化合物(mg/L), 鉄およびその化合物(溶解性)(mg/L), マンガンおよびその化合物(溶解性)(mg/L), 窒素含有量(mg/L), ヨウ素消費量(mg/L), フッ素およびその化合物(mg/L), ホウ素およびその化合物(mg/L).

◎「不検出」とは、定量下限値未満を表す。
◎その他、ノルマルヘキサン抽出物質含有量等基準値がある30項目については、いずれも「定量下限値未満」であった。

中央清掃工場の排ガスなどの調査結果の調査結果。排ガス調査は、各項目とも法規制値よりも厳しく定めた自己規制値を下回っていました。排水、臭気、ダイオキシン類の調査においても基準値を下回っていました。別表3、5参照。

別表4 臭気調査結果

Table with 2 columns: 調査年月日, 調査地点, 臭気指数, 基準値. Values: 平成28年7月28日, 敷地境界(3地点), いずれも10未満, 12.

◎臭気指数とは、試料を臭気を感じられなくなるまで無臭空気中で希釈したときの希釈倍率を求め、その常用対数に10を乗じた数値をいう。
◎調査地点は、中央清掃工場敷地内の3地点である。

別表5 ダイオキシン類調査結果

Table with 5 columns: 項目, 基準値, 調査値, 調査年月日, 単位. Rows include 排ガス, 飛灰処理汚泥, 焼却灰, 排水.

◎ダイオキシン類は、ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン、ポリ塩化ジベンゾフラン、コプラナーポリ塩化ビフェニルの総称である。
◎TEQ(毒性等量)は、ダイオキシン類の量を最も毒性の強い2,3,7,8-四塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシンの毒性に換算した値である。
◎排ガス中のダイオキシン類の値は、酸素濃度12%換算値である。
◎ng(ナノグラム)は、10億分の1グラムの質量を表す。
◎pg(ピコグラム)は、1兆分の1グラムの質量を表す。
◎飛灰処理汚泥は、飛灰を薬剤処理(ダイオキシン類対策特別措置法で定められた処理)しているため、基準値は適用されない。

別表6 中央清掃工場周辺の大気中のダイオキシン類調査結果

Table with 3 columns: 調査場所, 調査値(単位:pg-TEQ/m), 環境基準値. Values: 中央清掃工場, 京橋築地小学校, 豊海小学校.

凡例 日 日時 場 会場 対 対象 内 内容 定 定員 費 費用 申 申し込み方法 問 問い合わせ(申込先) HP ホームページアドレス E メールアドレス

凡例 日日時 場会場 対対象 内内容 定定員 費用 申し込み方法 問い合わせ(申込先) HPホームページアドレス Eメールアドレス

情報コーナー

学ぶ 遊ぶ 知る

記入例(はがき・ファクス)

1人1枚限り 往復はがきの場合は返信用の宛名に〒・住所・氏名を記入

- ①講座名など
 - ②氏名・ふりがな
 - ③〒・住所
 - ④電話番号
 - ⑤年齢
 - ⑥その他必要事項
- ◎**固**に〒・住所が記載されていない場合の宛先は 〒104-8404 築地1-1-1中央区役所 ○○課○○係(固の宛名)
- ◎「電子申請も可」と記載されているものは 区のホームページの電子申請から申し込みも可能

施設 5月分ヴィラ本栖・伊豆高原荘の申し込み

施設名	ヴィラ本栖	伊豆高原荘
在住者優先申し込み	専用はがき(区内在住者優先利用申込書) 2月14日(火)各施設必着 保養施設予約システム 2月1日(水)午前7時~14日(火)午後11時 抽選日 2月16日(木)	2月14日(火)各施設必着 保養施設予約システム 2月1日(水)午前7時~14日(火)午後11時 抽選日 2月16日(木)
空室申し込み(どなたでも申し込みます)	保養施設予約システムによる申し込み 2月20日(月)午前0時~ フロントへの電話による申し込み 2月20日(月)午前10時~	2月20日(月)午前0時~ 2月20日(月)午前10時~
	固ヴィラ本栖フロント ☎0120-162312 (東京23区内からのフリーダイヤル) ☎0555(87)2711	固伊豆高原荘フロント ☎0120-151307 (東京23区内からのフリーダイヤル) ☎0557(53)1163

◎保養施設予約システムは、区のホームページや、区役所に設置してある利用者端末をご利用ください。

◎伊豆高原荘をご利用の際に禁煙室を希望される方、高齢者や身体に障害のある方で2階の部屋を希望される方は、施設に直接ご連絡ください。

◎区内4カ所からヴィラ本栖まで乗り換えなしで行ける便利な直通バスを運行しています。

◎伊豆高原荘では、伊豆高原駅から施設までどなたでもご利用できる送迎バスを運行しています(利用者の人数に応じて、直通バスおよび送迎バスはジャンボハイヤーに変更する場合があります)。

◎施設のご利用について詳しくは、区役所・区民センター・区民館などに置いてあるパンフレットをご覧ください。

固地域振興課区民施設係 ☎(3546)5622

図書館利用者懇談会

皆さんのご意見やご要望を伺い、より身近な図書館として親しんでいただくために利用者懇談会を開催します。

- 固京橋図書館
- 固1月28日(土) 午後2時~3時30分
- 場京橋図書館鑑賞室
- 固日本橋図書館
- 固2月4日(土) 午後2時~3時30分
- 場日本橋社会教育会館地下2階第1洋室
- 固月島図書館

環境情報センターの臨時休館

2月19日(日)は、施設内設備点検のため休館します。

固環境情報センター ☎(6225)2433

講座・催し物

郷土天文館・冬の歴史リレー講座(第4回)

中央区で語る~つながる江戸・東京

固1月28日(土) 午前10時~正午

場教育センター5階視聴覚ホール

固江戸時代以来、街道の基点である本区を講演の場とし、近隣他区との歴史的・文化的な関連性や比較を通じて、江戸・東京の歴史をひもときながら本区の魅力を再発見

する歴史講座です。

講師には本区の文化財保護や郷土天文館の歴史事業に関わりの深い専門家を招き、1月から3月にかけて、毎月1回開催します。

[テーマ]銀座と祝祭行事-明治から終戦まで

[講師]中央区文化財保護審議会委員 野口孝一

固100人(先着順)

固郷土天文館「タイムドーム明石」 ☎(3546)5537

離乳食講習会

日時	2月21日(火)	2月22日(水)	2月24日(金)
	午後1時30分~3時		
会場	日本橋保健センター5階料理講習室	中央区保健所2階栄養室	月島保健センター栄養室
対象(※1)	9~11カ月ごろの乳児の保護者	1歳~1歳3カ月ごろの幼児の保護者	7~8カ月ごろの乳児の保護者
内容	3回食の進め方 ・離乳食の作り方の紹介	離乳食の完了に向けて	2回食の進め方 ・試食(保護者のみ)
定員(※2)	20人	24人	20人
費用	無料		
申し込み方法	1月23日(月)から25日(水)までに電話で申し込む。		
問い合わせ(申込先)	日本橋保健センター健康係 ☎(3661)5071	中央区保健所健康推進課予防係 ☎(3541)5930	月島保健センター健康係 ☎(5560)0765

(※1)対象は、区内在住で各対象月齢に該当する第1子の保護者の方です。

(※2)定員に満たない場合は、申込受付期間後も前日まで受け付けます。

郷土天文館「タイムドーム明石」企画展 江戸の装いと出土遺物

固2月4日(土)~3月20日(祝)

・火~金曜日 午前10時~午後7時

・土・日曜日、祝日 午前10時~午後5時

◎閉館30分前まで入場可

[休館日]月曜日(祝日の場合は開館、翌日休館)

場「タイムドーム明石」特別展示室

固区内の遺跡から発見された、江戸時代の髪飾り、化粧道具、履物などを展示し、江戸時代の人々の「装い」を紹介します。

固郷土天文館「タイムドーム明石」 ☎(3546)5537

協働ステーション中央見本市 つながりマルシェ ~まちの活動プチ体験会~

固2月18日(土) 午前10時~午後4時

場協働ステーション中央

固「協働ステーション中央」に登録しているNPO法人やボランティア団体をはじめ、地域で活動している団体を皆さんに紹介し、楽しく交流します。

◎どなたでも自由に参加できます。

固協働ステーション中央 ☎(3666)4761 FAX(3666)4762

固中央区社会貢献活動情報サイト http://chuo.genki365.net/

二胡演奏会

固2月4日(土) 午後2時開演(午後1時30分開場)

場いきいき浜町大広間

固60歳以上の区内在住者(いきいき館の利用者証が必要)

[出演]白井麻耶

固いきいき浜町(浜町敬老館) ☎(3669)3385

男女共同参画講座 地域で活躍!イキイキセカンドライフ

固2月11日(祝) 午前10時~正午

場女性センター「ブーケ21」

固区内在住・在勤・在学者(優先)、関心のある方

固仕事や子育てを頑張ってきた今までの生活に一区切りつけ、自分が

本当にやりたいことを見つけるためのヒントをお話しします。

[講師]シニアライフアドバイザー 松本すみ子

固40人(先着順)

固1月22日(日)から電話またはファクスに①~⑤(3面記入例参照)を記入して申し込む(電子申請も可)。

固総務課女性施策推進係 ☎(5543)0651 FAX(5543)0652

その他

第14回エコまつり 出展企業募集中

区では、環境意識の普及・啓発を図るために、「エコまつり」を実施しています。エコまつりは、区・環境団体・事業者などが、日頃取り組んでいる環境活動の展示や、環境に関する体験型のワークショップなどを行い、子どもから大人まで楽しみながら学べる環境イベントです。

固6月4日(日) 午前10時~午後3時(予定)

固区内に事業所などを有し、環境に配慮した企業経営や環境・CSR活動を積極的に実施している法人 [募集企業数] 2社程度

固1月23日(月)から2月10日(金)までに事前に電話で連絡の上、区役所7階環境推進課の窓口申請書類を提出して申し込む(受け付けは平日の午前8時30分~午後5時)。

◎申請内容を審査の上、出展企業を決定します。

◎詳しい募集内容や申し込み方法については、区のホームページをご覧ください。

固環境推進課環境活動係 ☎(3546)9592

~事業者の皆さんへ~ ふれあい作業所からのお知らせ

ふれあい作業所は、働く意欲のある高齢の方や障害のある方に、簡易な加工作業の仕事を提供し、生きがいと生活の安定を図っていただくことを目的とした施設です。

作業所では次のような簡単な仕事を行っています。事業者の方で、このような仕事や外注に出したい仕事、内職として家庭でできる仕事がありましたら、ぜひご連絡ください。

[仕事の内容] タオルの袋入れ、印刷物の丁合・封筒入れ、訂正シール貼り、サンプルの袋詰め、郵便物封入、簡単な組み立てなど

◎受注する仕事には、受託加工料がかかります。この受託加工料は、作業所利用者の工賃になります。

固福祉センター管理係 ☎(3545)9311

トピックス



日本橋七福神めぐり(写真は梶森神社の様子)

1月4日、春を思わせるような陽気の中、日本橋地域の八つの神社を巡る「日本橋七福神めぐり」が開催されました。参加した皆さんは、日本を代表する老舗や百貨店、最新の商業施設などが立ち並ぶ日本橋の魅力を満喫しながら、今年一年の招福と無病息災を祈願しました。

3月12日から改正道路交通法が施行

高齢運転者の交通安全対策

高齢運転者(75歳以上)の交通安全対策推進のため、加齢による認知機能の低下に着目した制度の新設や見直しが行われます。

臨時認知機能検査・臨時高齢者講習制度の新設

75歳以上の運転免許保有者が、一定の違反行為(信号無視などの18基準行為)をした場合、臨時に認知機能検査が実施され、この結果によって、臨時高齢者講習が実施されます。

臨時適性検査対象の見直しと医師の診断書提出命令制度の新設

更新時の認知機能検査および臨時認知機能検査で「認知症のおそれがある」と判定された場合、臨時適性検査の受検または医師の診断書の提出が必要となります。

高齢者講習の見直し

更新時の認知機能検査の結果により、高齢者2時間講習(合理化講習)または高齢者3時間講習(高度化講習)に2分されます。

臨時認知機能検査や臨時高齢者講習を受けられない場合や医師の診断書を提出しない場合には、運転免許の取り消しや停止の処分を受けることとなります。

貨物自動車の交通事故防止対策など

貨物自動車の交通事故防止対策、若年者などの就職支援および配送運転者確保のため、自動車および免許の種類が新設されます。

「準中型自動車」の新設

自動車の種類として、車両総重量3・5トン以上7・5トン未満(最大積載量4・5

トン未満)の「準中型自動車」が新設されます。

「準中型免許」の新設

免許の種類として、「準中型免許」が新設され、18歳以上の方が取得できるようになります。

現行の普通免許保有者は既得権が保護され、車両総重量5トン未満(最大積載量3トン未満)の車両が運転できる「5トン限定準中型免許」保有者と見なされます。

警視庁運転免許本部

(6717)3137

平成29年度小・中学校指導サポーターの募集

平成29年度に区立小・中学校で、さまざまな支援を行う指導サポーター(別表参照)を募集します。

申し込み方法

区役所6階指導室で配布している所定の履歴書兼登録申請書に必要事項を記入の上、郵便または直接持参して申し込む。

履歴書兼登録申請書は、区のホームページからダウンロードすることもできます。

4月から活動希望の方は、2月28日(火)までに提出してください。

履歴書兼登録申請書は、3月以降も随時受け付けます。詳しくは区のホームページをご覧ください。

〒104-8404 中央区築地1-1-1

指導室事業係

(3546)6757

別表

Table with 5 columns: 種別, 内容, 応募要件, 謝礼, 活動期間. It lists various support roles like learning guides, second school guides, science support, school library guides, and swimming classroom guides.

◎指導サポーターの活動期間については、各学校で異なります。

第19回中央区雪まつり. 中央区に雪がやってくる. 元気な子どもたち集まれ. Includes event details like date (Feb 11), time (9am-4pm), and location (Akatsuki Park).

寒さに負けず、外に出て元気に遊ぼう。ソリやミニスキーで思い切り遊び、温かい「いも煮汁」などで一休み。家族や友だちと一緒に楽しい一日を過ごそう。雪は友好都市の山形県東根市より届けられます。

2月11日(祝) 地域振興課地域事業係 (3546)5339

区内の文化財. 一石橋の親柱. Chotto知っ得!

区民有形文化財建造物 八重洲一丁目11番先

旧江戸城の外郭(曲輪)に巡らされた外堀の一部(延長約4km)は、国史跡・江戸城外堀跡(牛込見附から赤坂見附に至る江戸城西方の堀・石垣・土手・枳形石垣、虎ノ門周辺に点在する石垣)に指定されています。

実際の江戸城外堀は、内郭(曲輪や武家地の他に町人地などの城下町を取り込んだ延長約14kmの長大な堀でしたが、戦後の復興や第18回オリンピック競技大会(昭和39年)1964)に向けた首都高速道路の建設に伴って大部分が埋め立てられました。

中央区には、日本橋本石町から八重洲・銀座方面に外堀通り(東京都道405号外環状線)と通称される道路が通っていますが、実は昭和期の埋め立て以前までこの通りには沿った形で外堀が走っていました。特に、日本橋川に架かる一石橋(日本橋本石町一丁目と八重洲一丁目)を

結ぶ橋は、かつての江戸城外堀(掘割はおおむね外堀通りの西側)と日本橋川との出会いに位置する橋として今日に至る都市の歴史を見つめてきた存在です。

江戸時代には、一石橋を含めて橋上から日本橋・江戸橋(日本橋川)、常磐橋・呉服橋・鍛冶橋(外堀)、銭瓶橋・道三橋(道三堀)の8橋を願望する八見橋(八橋・八ッ橋)の異名を取りました。江戸在住の僧・釈敬順が著した紀行文『十方庵遊歴雜記』では、幕府による通用禁止銭(永楽通宝)の回収に際し、この橋に米俵を積み置いて永楽銭一貫文の持参者に対して玄米一石と交換した史実を橋名由来として説いています。なお、橋を挟んで北の後藤庄三郎(金座)と南の後藤縫殿助(呉服所)の両後藤(五斗)を合わせて一石となるが故の橋名だとする洒落を好んだ江戸っ子らしい説も語り継がれています。

江戸時代から明治期まで改架を繰り返してきた一石橋は、大正11年(1922)に木造橋から鉄筋コンクリート造(外壁は石(花崗岩張り)の近代的な二連アーチ橋(橋長約43m・幅員約27m)となりました。昭和・平成の改修工事で鋼鉄桁橋(主桁構造がI形断面)となるように鋼材を組んだ橋となりましたが、保存された大正期の重厚な花崗岩積み親柱1基(全高約1m30cm)は、



▲一石橋の親柱 都内最古のRCアーチ橋の親柱として今もなお堂々たる姿を見せています。中央区総括文化財調査指導員 増山一成