

# 甲斐黄金村・ 湯之奥金山博物館だより

国指定史跡・甲斐金山遺跡—中山金山

No.109

2024.10.10



## たくさんのご利用ありがとうございます!

## 祝 有料入館者50万人達成!!

平成9年4月の開館から27年。ついに有料入館者50万人を達成しました。8月29日(木)、地学実習の一環で、60人程のグループで学習院中等部(東京都)のみなさんが来館してくださいました。そのなかで2年生の小柴さんが、めでたく50万人目の入館チケットを手にしたのでした。突然のことに、たいへん驚いたようでしたが、感想を求められた小柴さんは嬉しさを伝えてくれました。

49万人目のお客様をお迎えした6月初旬から、3か月程での1万人の節目達成は過去最速。ひとえにご来館くださったお客様、日頃から博物館を支え盛り上げてくださる方々のおかげです。これからも湯之奥3金山の歴史を伝えながら、「楽しかった」「来てよかった」と思っただけの博物館づくりに邁進して参ります。

# 多賀城の地を訪れて

— 全史協多賀城大会 10月9日(水)~11日(金) —

甲斐黄金村・湯之奥金山博物館 館長 信藤祐仁

## 全史協多賀城大会

第59回全国史跡整備市町村協議会大会が、宮城県多賀城市文化センターで開催されました。通称・全史協は、加盟市町村が協調して遺跡等の整備に関する調査研究及びその具体的な方策の推進を図り、もって文化財の保護と活用に資することを目的に結成されました。毎年加盟市町村が持ち回りで大会を引き受け、同県内の各市町村に所在する史跡や名勝及び天然記念物等を紹介し、史跡や指定文化財の整備の様々な維持管理や保護の事例とともに町づくりや観光活用の実際の様子を見せてくれるものです。加盟市町村は今年630市町村に及び、毎年漸増傾向にあります。



今年のホスト市となった多賀城市は、宮城県のほぼ中央の太平洋岸に位置します。国特別史跡の「多賀城跡附寺跡」が存在し、「多賀城碑」が今年国宝に指定されました。奈良時代の神亀元年(724)に陸奥の国府として創建され、今年には1300年目の節目の年を迎えました。

東北地方沿岸部の多くが、東日本大震災の津波により壊滅的な被害を受けており、大会は史跡整備が果たす震災からの再生・復興を成し遂げたシンボルとして位置付けられていました。

## 特別史跡「多賀城跡附寺跡」

現在、多賀城南門の復元に続く築地塀の復元整備工事が進められ、周辺の発掘調査や整備が進行中です。多賀城下には多賀城を支える都市が広がっており、草創以来300年間古代東北の政治・文化の拠点となって、現在の町の礎となっています。「多賀城」の名は、「賀(よろこび)多き城」と読むことができるように、東北の安寧を願ってつくられた城と言われており、宮城県の県名の由来の一つとされています。

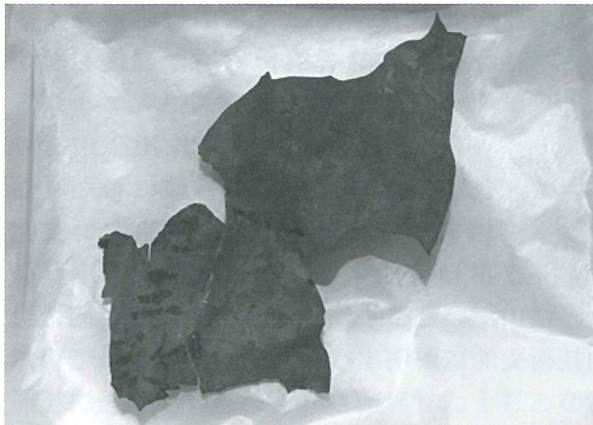
多賀城跡といえば、身延町出身の平川南先生がおられます。平川先生は一時期宮城県の多賀城跡調査研究所に在籍され、ここから出土した漆紙文書の存在を新たに発見して、木簡も含めた出土文字資料から日本古代史の実像を描く研究を展開されています。国立歴史民俗博物館に移られて、助教授、教授、副館長、館長をされた後、山梨県立博物館の館長を歴任され、現在同館名誉館長をされています。



## 百済王敬福

天平21年(749)、陸奥国守「百済王敬福」が小田郡(現遠田郡涌谷町)より金が産出したことを聖武天皇に報告し、900両(約13kg)の金を献上しました。このことに対して天皇は「我が国始まって以来」と大いに喜び、元号を「天平」から「天平感宝」へと改め、陸奥国の租税の減免や関係者の叙位を行いました。

8世紀中頃に陸奥介だった「百済王敬福」の名が記された漆紙文書が発見されています。漆容器の蓋紙として用いられた文書の反故紙であったため、漆が浸潤して現在まで保存されたものです。百済王敬福は、陸奥守から上総守になった後、陸奥守に再任されています。百済王家はその姓が示すように、古代朝鮮半島にあった百済国の王族であり、金の採取のほか陸奥国の開発や整備に関わる技術を持った渡来系氏族と考えられています。



## 黄金山産金遺跡

涌谷町の黄金山神社一帯は、日本で最初の産金地です。湯之奥金山が山金採掘の最初の鉱山であるのに対して、北上山地を供給源として堆積した含金礫層が洗い出された最初の砂金産地です。当時、東大寺大仏の建立という国家事業の鍍金用の金を賄うため、陸奥国多賀郡から北の諸郡の成年男子に黄金



を納めさせることで金の調達を命じています。そしてそれは中尊寺金色堂の建立という形に結びついてくるのです。やがて「黄金の国ジパング」として、ヨーロッパの大航海時代を生み出した原点がここにあったのです。

日本遺産「みちのく GOLD 浪漫 - 黄金の国ジパング、産金始まりの地をたどる一」の構成文化財として、「黄金山神社」等が認定されています。周辺には古代の布目瓦が分布しており、「天平」と刻まれた瓦も発見されています。

## わくや万葉の里

日本で最初の金が発見された涌谷の地は、「天平産金」をテーマにした歴史館(天平ろまん館)があり、砂金採り体験場、世界の砂金コーナーなど「日本の産金地」の歴史ロマンが今に蘇る展示や砂金採り体験ができます。昔ながらの「椀がけ法」による砂金採りで、砂の中から金の比重の違いを利用して砂金を見つけ出すものです。

黄金山神社には、産金を讃えた万葉歌人の大伴家持「天皇の御代栄えむと東なる陸奥(みちのく)山に金(くがね)花咲く」の日本北限の万葉歌碑があり、遺跡広場とともに万葉植物が四季を感じさせてくれます。



## ■ 調査研究活動 01 6/16 ㊦ 町内柴金遺構 地域の人々への説明会・現場確認調査

湯之奥金山は、鉱石を採掘→鉱山臼で細かく粉碎→比重選考で汰り分け→高温で熱し地金にするという、鉱石から人為的に金を採る作業が行われた「山金」遺跡です。

平安時代、東大寺盧舎那仏の鍍金材料として用いられたことが日本最古の産金の記録です。黄金山産金遺跡(宮城)は、地表に現れた金鉱脈が侵食され、石英脈中の金が流水により移動した金を採る「川金」の遺跡です。山金・川金に加え「柴金」があります。これは鉱脈の近くで鉱石の風化によりそこから分離した金のことで、川の流路が変化し、河岸段丘上の礫層に含まれるようになった砂金のことを指します。

身延町にも、かつて砂金を採掘した柴金遺構の穴がいくつか残されています。当館では、この柴金遺構も少しずつ現場確認調査を重ね、県内外の遺跡も訪れながら比較研究を進めています。大炊平地区に残る穴もその一つです。地域では穴の存在は知られていたものの、何を目的として、いつ頃、誰が掘ったものかはっきりとしないのが現状です。そんな謎に包まれた穴について、今後、より詳細な検討が必要ですが、人頭大くらいの大きな石が積み重ねられている内部のようすから柴金に関わる遺構の可能性が高いこと、こうして現場が残っていることは産金史上とても珍しく、貴重であるということをご地域の方に向けて説明しました。



## ■ 調査研究活動 02 6/21 ㊤ 茅小屋金山 現場視察 & 7/4 ㊤ 内山金山 現場視察



当館は、湯之奥金山遺跡のガイダンス館として関係各所と連携しながら調査研究活動に取り組んでいます。

このたび、湯之奥・中山金山での総合学術調査時から多岐にわたりご協力いただいている、帝京大学文化財研究所の先生方に内山・茅小屋金山遺跡を視察いただきました。

現場確認した先生方からは山深いところにある2金山について、今後どのように調査を進めることができるか、また鉱山技術史的に解明すべきヒントが隠されている可能性について言及いただきました。

## ■ 調査研究活動 03 8/12 ㊤ 茅小屋金山 3次元レーザ計測調査

茅小屋金山遺跡の中心テラス周辺には、炭焼き窯遺構が16基確認されています。報告書『湯之奥金山遺跡の研究』には「炭焼窯乃至石組」と記載されるにとどまり、茅小屋金山の炭焼窯の年代や性格付けは明確ではありません。金山由来の炭焼窯なのか、金山操業以後のものか、はたまた金山とは全く関係ないものなのか、研究テーマの一つとして伊藤学芸員が金山遺跡内の炭焼窯の現場確認調査と情報整理に取り組んでいます。

## ■ 活動報告 01 6/17 ㊤ 令和6年度 第1回 博物館運営委員会

今年度最初の博物館運営委員会を行いました。会議では、博物館運営における課題への指導・助言をいただいたほか、日々の活動報告や事業計画について委員のみなさまにご審議いただきました。

## ■活動報告 02 7/22 ㊤ おしえて☆みやもん先生！第16回 化学実験教室

みやもん先生こと宮本一弘先生（開成中学・高等学校）を講師にお迎えし、「水と氷の不思議」、「空気のと水の力」、「シャボン玉を浮かべよう！」をテーマに開講しました。宮本先生から基本レクチャーを受けた後、水やペットボトル、クエン酸や重曹などを使った実験に取り組みました。ここで学んだ身近な化学の不思議は、子ども達の自由研究への取り組みにも大いに役立ったのではないのでしょうか。



## ■活動報告 03 8/4 ㊤ 夏休み自由研究相談室



夏休み中盤に差し掛かったこの日、自由研究にチャレンジする子ども達を応援しようと、信藤館長による自由研究相談室を開催しました。今年は佐渡の金山が世界文化遺産に登録されたこともあり、タイムリーな話題として湯之奥金山の歴史や佐渡金銀山との関わりに関する質問が目立ちました。

## ■活動報告 04 8/11 ㊤ 第24回 激烈☆おやこ金山探険隊

湯之奥金山遺跡を実際に目で見て肌で感じる、史跡活用イベントの探険隊も24回目。毎年8月11日の「山の日」に開催しています。遺跡登山では、甲府昭和山岳会の協力のもと周辺の植物や山々の景色も楽しみながら、「生活・作業」エリアのテラス群（精錬場～大名屋敷～七人塚）や「採鉱」エリアの試掘坑跡の見学をしました。大人子ども合わせて約20人が参加し、現地見学後、博物館で純銀地金を金槌でたたいて伸ばして刻印を打つ「オリジナル甲州金づくり」を行いました。銀が固体から液体へと変化するようすには、その場にいた全員から歓声があがりました。亜鉛メッキキーホルダーづくりも行い、金属加工についても触れられた充実した1日となったようでした。



参加者からは「試掘坑に近づくことができ当時の生活や仕事のようすを具体的に追体験できた」、「先人の営みに思いをはせつつ登山もでき、良い経験だった」などの感想をいただきました。

## ■活動報告 05 8/24 ㊤ 中高生向け夏の地学実習

日本地球科学教育普及協会主催の自習イベント、小松学芸員が現場解説講師を務めました。地形図や赤色立体図と遺跡現場を照らしあわせながらの遺跡見学は、子ども達の興味を大いにそそったようすで、湯之奥金山の歴史を知っていただく良い機会になりました。

## ■活動報告 06 博物館実習・職場研修

今年の夏休みは、身延山大学4年生の久恒香織さんと城南中学校2年生の関野晴仁さんの2人の研修生がやってきました。久恒さんは7日間の博物館実習、関野さんは2日間の職場体験を通して、日頃の館運営やイベント運営など、地域博物館としての活動を学んでいました。

当館では、学芸員資格取得のための博物館実習をはじめ、職場研修、インターンシップなど、博物館現場での学習機会を提供しています。実習希望の方は気兼ねなくお問合せください。

■活動報告 07 7/27(土) 第24回 砂金掘り大会

24回目となる砂金掘り大会。定員を200名としていましたが、全国からお問い合わせをいただき、たくさんの方に参加していただこうと可能な限り申込を受けた結果、参加者は史上最多の232人。中高生の大躍進が目立つ近年、アダルト世代にも光を！ということで、初の試みとして、男女一般部門予選を「U40」と「アダルト」にわけて実施しました。結果、アダルトの奮戦も目を見張るものがありました。頂上決戦では、今大会も中学生 VS 高校生の戦いとなりました。多くの観客が見守るなか、松岡里紗さん(兵庫県)が総合優勝に輝きました。

男女一般(U40)部門予選(8粒 or 9粒/10kg/10分)

順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)	順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)	順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)	順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)
1	石川 慶	9	5.39	34	栢 孝太	6	11.35	67	岡田 英里香	5	16.26	100	石原 和武	4	20.21
2	石田 政明	8	5.58	35	清水 玲那	7	11.58	68	寺田 琥太郎	6	16.42	101	高木 奏治	5	20.22
3	岩井 泰	8	6.58	36	渡辺 洲	6	12.10	69	小林 清文	6	16.43	102	藤原 柊人	3	20.31
4	細川 美智子	9	6.58	37	吉田 理紗	7	12.13	70	中村 義則	5	16.54	103	荒巻 哲彦	5	20.48
5	吉村 ゆかり	8	7.04	38	仁木 創太	6	12.18	71	中島 悠希	5	17.02	104	高橋 慎太郎	5	21.03
6	伊藤 駿喜	8	7.36	39	近藤 大介	6	12.21	72	杉本 啓	5	17.09	105	岡野 太洋	4	21.24
7	中山 元昭	9	7.39	40	宮前 有佑	7	12.27	73	三木 廉音	5	17.13	106	渡辺 康真	4	21.26
8	久森 雄満	9	7.40	41	手塚 謙次郎	6	12.30	74	桜井 晃	5	17.17	107	上本 知美	5	21.37
9	高村 学志	9	7.46	42	合田 光太郎	6	12.40	75	佐藤 成	5	17.19	108	松田 あおい	4	21.59
10	福家 遼平	7	7.54	43	宇野 慎介	6	12.47	76	犬伏 弘樹	5	17.21	109	栗田 彬文	4	22.00
11	近藤 直美	7	7.57	44	小林 伸	8	12.58	77	佐山 慎慈	5	17.21	110	岩井 秀人	3	22.08
12	松岡 里紗	7	8.10	45	石川 百子	7	13.01	78	片桐 有彩	5	17.36	111	中村 絵美	3	22.17
13	中尾 友香	7	8.18	46	澤内 憲二	6	13.02	79	神原 悠太	4	17.37	112	鳥丸 紗央里	4	22.23
14	田村 夏暉	8	8.19	47	門脇 さつき	6	13.03	80	玉川 郁織	4	17.46	113	田 沼 峻	4	23.30
15	林 謙治	8	8.29	48	古谷 優太	6	13.04	81	広瀬 新太	4	17.52	114	平方 あゆみ	4	24.03
16	秋山 宗裕	8	8.31	49	濱田 啓仁	6	13.21	82	日野 幹大	5	17.54	115	真野 俊介	2	24.11
17	水落 巧	7	8.32	50	小林 健斗	7	13.25	83	乾 大介	4	17.56	116	小暮 秀明	4	24.47
18	藤田 哲平	8	8.35	51	奥山 苑子	7	13.25	84	田畑 一騎	5	17.57	117	岩田 礼生	4	24.48
19	古藤 睦己	7	8.35	52	坂本 空	6	13.44	85	谷越 晴翔	5	18.01	118	北川 将磨	4	24.56
20	鈴木 誠吾	7	9.03	53	矢吹 唯人	5	14.09	86	篠原 廉翔	3	18.05	119	中田 咲月	2	27.45
21	前田 隆之介	7	9.54	54	横野 祐大	6	14.10	87	島崎 翔	3	18.29	120	ふじたゆか	2	27.58
22	広瀬 義朗	6	10.13	55	堤 くらら	5	14.19	88	錢 清人	3	18.37	121	桑田 晴樹	2	27.59
23	藤野 晃空	8	10.16	56	堀 浩樹	6	14.28	89	片山 健介	4	18.41	122	林 みどり	2	29.56
24	中村 幹一	7	10.34	57	塩野 健太	5	14.53	90	藤本 雄大	5	18.43	123	武内 善	1	30.16
25	網島 孝太	7	10.35	58	神谷 圭朗	6	15.08	91	藤野 拓光	3	18.58	124	熊倉 由羽	0	30.25
26	藤野 彩香	7	10.36	59	星野 瑞貴	5	15.13	92	蛭川 銀	4	18.59	125	はぎわらとある	0	30.34
27	大沼 樹	8	10.40	60	永井 大雅	6	15.23	93	石垣 典生	5	19.07	126	市毛 洋一	2	31.00
28	石田 健太郎	7	10.49	60	築島 幸嗣	6	15.24	94	横野 光留	4	19.41	127	藤原 花凛	0	33.58
29	佐藤 友哉	6	10.53	60	新井 寛子	7	15.29	95	今井 仁之助	4	19.43	128	大山 恭祐	0	36.11
30	成島 秀樹	7	10.55	60	神田 蒼真	4	15.40	96	鶴岡 寛	5	19.58	129	濱田 凧	0	36.39
31	船橋 秀男	7	11.01	64	穴田 峻也	5	15.52	97	内田 拓人	4	20.03				
32	佐藤 光	6	11.15	65	河口 周美佳	6	16.17	98	永井 健太郎	3	20.04				
33	高櫻 直生	6	11.25	66	野中 智彰	6	16.18	99	日東 芽彩	4	20.11				

男女一般(アダルト)部門予選(9粒/10kg/10分) ジュニア部門(6粒/6kg/10分)

順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)	順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)	順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)	順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)
1	清水 英俊	9	4.40	14	井村 智子	6	14.08	1	中澤 祐貴	6	4.15	37	大平 尚輝	5	11.36
2	伴 尊行	8	6.48	15	井上 温子	7	14.45	2	柳田 輝乃	6	5.23	38	浅川 優哉	3	11.48
3	望月 康史	8	7.13	16	平川 公子	7	14.54	3	木村 美凜	6	5.38	39	下 陸 航	5	11.50
4	渡辺 清人	8	8.03	17	田村 浩章	6	15.29	4	木崎 拓真	6	5.57	40	倉谷 颯	5	11.57
5	山田 清子	9	8.15	18	金子 和由	5	15.42	5	川上 嘉久	6	6.27	41	鳥谷 啓翔	3	12.17
6	露崎 幸	9	8.23	19	木村 伸之	4	18.49	6	横塚 紬	6	6.34	42	酒井 伸太郎	3	12.21
7	小俣 喜仁	7	10.34	20	本間 純	4	19.10	7	石川 恭久	5	7.09	43	鈴木 悠斗	4	12.34
8	土橋 雪乃	7	11.55	21	野村 敏郎	4	19.37	8	岩破 博人	5	7.11	44	柳川 ゆい	4	12.46
9	古賀 未来子	8	12.14	22	江藤 恭子	4	22.33	9	中村 幸太郎	6	7.42	45	松岡 蒼大	3	12.48
10	星加 知宏	6	12.47	23	天野 智美	3	27.53	10	川内 彩月	6	7.54	46	内田 蒼葉	5	13.00
11	宮坂 隆志	7	13.31	24	飴村 尚起	1	28.59	11	大野 純史	5	8.10	47	畑山 慶多	3	13.09
12	望月 真菜	7	13.34	25	江藤 憲一	1	29.00	12	河原崎 菜々子	5	8.18	48	大島 一輝	3	13.21
13	井上 藍	7	14.00					13	藤岡 貴紀	5	8.21	49	鶴見 祐人	3	13.23
								14	山下 翔	6	8.39	50	佐々木 瑞希	4	13.35
								15	渡邊 琴美	5	8.39	51	浅川 真凜	3	13.45
								16	宮本 結菜	6	8.44	52	角田 悠真	3	14.09
								17	岩本 真奈	5	8.47	53	渡辺 一太	4	14.25
								18	望月 莉子	6	8.50	54	胡 胤辰	4	15.16
								19	福崎 昊太郎	6	9.21	55	長 純平	4	15.18
								20	原 聖陽	6	9.25	56	小野 紅香	3	15.23
								21	今泉 初音	4	9.27	57	戸上 暖太	2	16.43
								22	實石 成海	6	9.38	58	松井 寧香	2	16.53
								23	岡田 更也	5	9.43	59	樋田 晴真	2	17.05
								24	岡 蓮	4	9.46	60	十文字 憲太	2	17.12
								25	津覇 実太郎	4	10.03	61	疋田 健人	1	17.29
								26	平口 陸人	4	10.11	62	村田 忠謙	3	17.56
								27	穴沢 知也	4	10.13	63	中川 圭祐	1	18.08
								28	奥村 太紀	4	10.17	64	中川西 翔馬	2	18.13
								29	加賀美 真桜	5	10.30	65	都筑 亮佑	2	18.16
								30	関野 晴彦	4	10.32	66	上田 悠晴	2	18.49
								31	林 桂里奈	4	10.36	67	川手 凜香	2	19.43
								32	山室 由宇	4	10.44	68	田中 蓮翔	2	21.46
								33	臼村 宗羽	5	10.48	69	河村 亮佑	1	22.04
								34	手塚 雅之	4	10.48	70	楠 悠真	0	22.48
								35	滝沢 慧美	4	11.03	71	立石 隆将	1	24.40
								36	辻 井	4	11.33	72	谷 口	0	28.00

男女一般部門決勝(10粒(平6・玉5)/16kg/10分)

順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)	順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)
1	松岡 里紗	10	10.58	11	石田 政明	8	20.00
2	岩井 一泰	10	11.31	12	中山 元昭	8	20.40
3	渡辺 清人	9	11.59	13	石川 慶	6	25.02
4	近藤 直美	10	14.10	14	清水 英俊	4	26.46
5	望月 康史	8	14.54	15	伊藤 駿喜	4	27.39
6	高村 学志	9	15.49	16	田村 夏暉	3	28.28
7	福家 遼平	8	16.19	17	細川 美智子	5	28.38
8	中尾 友香	8	17.28	18	久森 雄満	4	29.53
9	吉村 ゆかり	10	17.33	19	林 謙治	4	32.12
10	伴 尊行	7	18.27	20	山田 恵子	2	37.51

頂上決勝(15粒(平6・玉5)/7kg/3分)

順位	氏名	粒数	タイム(分.秒)
1	松岡 里紗	6	29.56
2	中澤 祐貴	3	38.50

## ■活動報告 08 7/28 ㊦ 第21回 砂金甲子園！東西中高交流砂金掘り大会

今年も砂金掘りに情熱をかけた中高生が全国から集結！昨年引き続き参加の開成、灘、山梨学院、桐朋、麻布、逗子開成、市川学園、大妻、神戸女学院の9校に加え、今大会は新たに東京都から早稲田大学高等学院と海城学園の新規参加がありました。



開会式では各校代表が順次自校を紹介する、競技前の気持ちが高まったところで、前半戦の団体戦がスタート。各校15人がバケツをリレー形式でパンニングします。チーム性の強い試合だけに各校大きな声援が響き、優勝奪還を掲げる桐朋学園が1位、逗子開成が2位と続きました。

後半は各校の代表5人による「個人戦」。使用される競技皿は、丸形のパンニング皿だけでなく、八角形の「ヘックス（通称タートル君）」、平たい「フラットパン」、昔ながらの「汰り板」など多種類用意されています。その中でどれが採用されるかは試合直前までわかりません。ただ、何が採用されても比重選考の基本をしっかりと抑えることが絶対条件。これが「スポーツ砂金採り」なのです。

砂金甲子園は団体・個人戦で獲得した総得点により最終順位が決まりますが、今大会を制したのは灘中学校・灘高等学校（兵庫県）。2連覇達成となりました。

### 団体戦（総合順位欄参照）

#### 個人戦 ※取りこぼし1粒につき ペナルティタイム3分追加

#### 先鋒 8kg/7分(ゆり坂)

	校名	タイム(分.秒)	採取粒数
1	神戸女学院	6.34	11
2	麻布	15.56	8
3	桐朋	21.07	6
4	開成	22.00	6
5	灘	24.02	5
6	海城	30.15	3
7	大妻	31.00	3
8	山梨学院	32.04	1
9	市川学園	33.04	2
10	早稲田	33.59	2
11	逗子開成	38.27	0

#### 次鋒 8kg/7分(フラットパン)

	校名	タイム(分.秒)	採取粒数
1	灘	4.34	8
2	神戸女学院	4.48	8
3	山梨学院	5.54	8
4	大妻	9.45	7
5	早稲田	9.45	7
6	海城	12.39	6
7	桐朋	13.00	6
8	市川学園	15.51	5
9	麻布	15.55	5
10	開成	18.54	4
11	逗子開成	18.57	4

#### 中堅 8kg/7分(緑のパン)

	校名	タイム(分.秒)	採取粒数
1	灘	5.46	6
2	早稲田	6.49	6
3	開成	7.23	5
4	山梨学院	8.53	5
5	桐朋	9.47	5
6	神戸女学院	12.22	4
7	市川学園	15.21	3
8	逗子開成	15.56	3
9	大妻	19.40	1
10	海城	21.48	1
11	麻布	24.58	0

#### 副将 8kg/7分(タートル君)

	校名	タイム(分.秒)	採取粒数
1	麻布	5.02	8
2	灘	5.46	8
3	開成	8.26	7
4	神戸女学院	8.47	7
5	逗子開成	8.55	7
6	山梨学院	9.49	6
7	桐朋	9.50	7
8	市川学園	12.33	6
9	大妻	12.37	6
10	海城	14.07	5
11	早稲田	21.54	3

#### 大将 8kg/7分(スチールパン)

	校名	タイム(分.秒)	採取粒数
1	開成	9.31	11
2	早稲田	9.35	11
3	山梨学院	9.49	10
4	海城	15.52	9
5	市川学園	18.43	8
6	灘	20.39	7
7	桐朋	22.00	7
8	神戸女学院	25.00	6
9	逗子開成	25.17	5
10	麻布	33.59	3
11	大妻	36.52	2



### 総合順位 砂金甲子園 2024 総合成績

順位	校名	団体得点	団体順位	個人得点	個人戦順位	合計得点
1	灘	12	7	65	1	77
2	神戸女学院	20	3	55	2	75
3	桐朋	30	1	41	7	71
4	開成	14	6	52	3	66
5	早稲田	20	3	44	5	64
6	麻布	16	5	42	6	58
7	山梨学院	8	9	47	4	55
8	逗子開成	25	2	26	11	51
9	市川学園	10	8	33	9	43
10	海城	7	10	34	8	41
11	大妻	6	11	30	10	36



## ■ もーん父さん 活動トピックス

### 7/26 金 もーん父さんラッピング自販機登場！

飲料企業と自治体との協同により災害救援自販機が設置されました。町内施設各所の自販機はみのワンデザイン、当館駐車場はピンクを基調としたキュートなもーん父さんデザインとなっています。大規模な自然災害はいつどこで起きるかわかりません。これらの自販機はライフラインが寸断された災害時、支援物資が届くまでの間、一時的に飲料提供できるインフラの役割を负っています。

もーん父さんの笑顔が目印。普段は通常自販機として、一服タイムにご利用ください。

このもーん父さんが目印☆



## 2025年1月より 料金改定のお知らせ

日ごろから当館へのご理解とご協力、厚くお礼申し上げます。当館では開館以降、可能な限り経費削減に努める一方で、お客様に安心してご利用いただけるよう価格維持に努めてまいりました。しかしながら、昨今の金価格高騰に伴い、2025年1月より「砂金採り体験料金」とそれに伴う「共通(セット)料金」について、下表のとおり改定させていただくこととなりました。博物館展示観覧料は変更いたしません。

お客様方におかれましては、諸事情ご賢察のうえ、ご理解いただき、今後とも変わらぬご愛顧を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

なお、小中学校等での教育利用に限り、2025年3月末日まで改定前料金で対応させていただきます。

	展示観覧	砂金採り体験	観覧+体験
大人	500円	1000円	1400円
中学生	400円	900円	1200円
小学生	300円	800円	1000円
幼児	—	800円	800円

### 編 | 集 | 後 | 記

夏休みやお盆休み真っただ中だった8月のチケットご購入の入館者数は、月間史上最多の5055人。今夏は特にたくさんの方が足を運んでくれました。表紙でご紹介しているように50万人目のお客様もお迎えし、多くの方にご利用いただけていることをスタッフ一同、心から嬉しく思います。さて次回の「博物館だより」は、初の試み・デジタル配信版となります。発刊後は博物館公式HPにてご覧いただけますので、110号もお楽しみに！

甲斐黄金村・  
湯之奥金山博物館だより

第109号

令和6(2024)年10月10日

発行 甲斐黄金村・湯之奥金山博物館  
〒409-2947 山梨県南巨摩郡身延町上之平1787番地先  
TEL 0556-36-0015 FAX 0556-36-0003  
博物館HP▶<https://www.town.minobu.lg.jp/kinzan/>  
E-mail▶[yunoking@town.minobu.lg.jp](mailto:yunoking@town.minobu.lg.jp) もーん父さん▶X & Facebook

