11

お知らせの見方

記

ぐ = 電話 FAX = ファクス E = Eメール

先着 = 先着順 抽選 = 多数時抽選

HP=市役所ホームページwww.city.sapporo.jp/somu/ koho-shi/link.htmlに詳しい内容を掲載しているもの。 なお、申込の項目にHPがある場合は、申し込みも可能です。

費用、申し込み方法の記載がない催し

●費用▶無料(ただし入館料が必要な施設あり) ●申込▶直接会場へ

申し込み時の必要事項

- ① 行事名(希望する日時・曜日・コースなども) ② 住所(郵便番号も)
- ③ 氏名(ふりがな) ④ 年齢

福軌語時祉跡る〜

論語(

O

楽しみ

方。 の将

社軍

0

0

る

最

後

区会場6月13日月

·後 1

申込く、

FAX

6

月 12

日

(日)

か

総合センター(1%-)

3時

屯田

兵

0

視聴覚セン

タ

1

671

3

歴 時

中央区会場6月22日

(大)

午

前

午後3時10分。 「仏教」、

高齢者市民講座

- ⑤ 電話番号(ファクスの方はファクス番号、メールの方はEメールアドレスも)
- ⑥ 学校名・学年(児童・生徒のみ) ⑦ 返信先(往復はがきの場合)

※本誌掲載の施設や行事の中には高齢者や障がい者などの料金が割り引き・無料になるものも あります。また、施設によって受け付け時間が異なります。詳しくはお問い合わせください。

> 1 54) 0 会場社会福

詳細

生涯学習推進課(

211

<「モエレ沼公園グランドオープン」(2~5分)から> 7月1日にグランドオープンを迎えるモエレ沼公園。 今回完成した噴水の名前は何でしょうか?

の噴水

応募方法

正解者の中から抽選で30人の方に、共通ウィズ ユーカード(1.100円分)か広報誌保存ファイル を差し上げます。

はがき、FAX、E。クイズの答え、左記の必要 事項と希望する賞品、広報誌や広報番組へのご 意見・ご感想を記入し、札幌市広報課(1~)へ。 6月23日休消印有効。発表は発送をもって代え させていただきます。

なお、5月号の正解は5月31日でした。

踙

味 教 養

体験学習~縄文土器づく

b

30

分

東区

6 兆

10日時 7 月 後 28 3 日 時、休 野 29 焼 日 対焼きは (金) 午

えて。

月中 **対象**小学生以 央区南22西13 会場埋蔵文化 旬。 財 セ (小学生 夕 1 一は保 中

項を記入し、 護者同伴) **申込**往復はがきに**上** 送付。 $\widehat{\mp}$ までに埋蔵文化財 064 各以50上 中 6月30日初かきに上欄が -央区南 やセンタ 必要 西 13

読 30 西む 分区

厚

西区

民

セン 仙

タ

1

(西区琴似2

詩吟

夏の夜」

詳細 $\widetilde{7}_{\circ}$

習推進課

内容色と言葉。

3時30分。 **時**6月21日

火午後

1

時

30

分

祉

総

合

セ

夕

市民生涯学習講

座



刻美術館催

定員 20 作の 内容 会場ちえり 日 8 時7月20日 時 45 基本を学ぶ。 16 ミリ 分。 映写機 あ (水) 後 0 6 時 30

技術講習会

構造と操

館 北 9 1 時 石狩浜 西1 50 石狩像を訪 前

新の作品を鑑賞します。石狩浜を散策しながら、 2 時・コース6月29日水午前 時・コース7月8日金午前 入浴)~大通。 50分に市民会館前集合。 市内彫刻めぐり ·費用50人。 分に市民会館 ()~番 集合。 屋の ねて 湯 (昼食) (中央区 本は

16ミリ映写機操作

0 費用大人700 会場青少年科学館 日 詳細 時 0 時 6 午後5時。 月1日(水) 30日 1

日本人の科学者展 -ル賞を受賞 た

青少年科学館

米午前

安倍晴明。厚即史「江戸初期 厚別区会場6 区民セン サの生涯、 分~3時40分。奥の細道を **凶会場**6月20日/月午後1時 厚別区厚別中央1の5)。 晴明。 東7)。 7~3時 会場6 共通 東区 する ター 厚別区民センタ 戻 40 月 期 分16 40 月 セ 彼 蝦 美語地. 我の 28 H 北区 H 7 (木) 陰陽 1 御 ザ 日 (K) 出25西端の謎。 強に応 本の 午後 後 1 (東 師 1 歴 30分以降、 会場市工 園内)。 0 624にご確認を 詳細 時時 0

(6

時。 15

10 月

日

(水)

19

日

(日)

午後

天文台

-央区

中島公

中

当日

午後

6

市 岸

天文台へ

511

9 時 8

北 11

市天文台夜間公開 詳細