



ファイターズ公式戦ご招待！ 東区民応援デー

北海道日本ハムファイターズでは、5月18日(水)午後6時から札幌ドームで行われる東京ヤクルトスワローズ戦のC指定席に、区内にお住まいの方1,000組2,000人をご招待します。

申込方法 次のいずれかの方法でお申し込みください（1組1回限り）。応募多数の場合は抽選となります。

①往復はがき

観戦希望者（2人1組）の代表者の住所、氏名、年齢、性別、電話番号、ファイターズファンクラブ会員番号（会員の場合のみ）、昨年の札幌ドームでの観戦回数、返信先（返信はがき）を記入し、送付してください。

②球団ホームページから

○パソコンの場合 <http://www.fighters.co.jp/kansen/11/>にアクセスし、申し込みフォームに従って所定事項を入力してください。○携帯電話の場合 <http://mobile.fighters.co.jp/kansen/11/>か、右記のQRコードよりアクセスし、申し込みフォームに従って所定事項を入力してください。

申込期間 4/11(月)～25(月)。はがきは25(月)消印分有効。

詳細・送付先 〒062-8655 札幌市豊平区羊ヶ丘1番地

株式会社北海道日本ハムファイターズ「東区民応援デー」係 ☎857-3939



QRコード

その他 当選者の方で上位席種（S指定席・A指定席など）をご希望される場合は、試合日当日にチケット引き換え場所にて席種変更を受け付けます（有料、席数限定あり）。

応募者の個人情報、株式会社北海道日本ハムファイターズが適切に管理し、抽選および返信はがきの発送、札幌ドームチケット販売のダイレクトメールなどによる案内以外には利用されません。

犬の登録と狂犬病の 予防注射を受けましょう



登録手数料3,200円、注射手数料2,490円、注射済票交付手数料700円が掛かります。

詳しくは本誌23頁をご覧ください。

詳細 動物管理センター ☎736-6134

動物病院名	所在地	電話番号	動物病院名	所在地	電話番号
アテナ動物病院アリオ札幌	北7条東9丁目アリオモール内	733-7313	さくら犬猫病院	北36条東22丁目5-7	787-7000
伊藤ペットカウンセリング	北12条東2丁目3-16	711-9319	星野獣医科病院	北40条東5丁目1-1	753-4916
北愛動物病院（札幌）	北12条東13丁目2-10	704-8311	東麻生どうぶつ病院	北42条東1丁目5-30	711-3339
北光犬猫病院	北14条東2丁目2-15	711-2477	三上ペットクリニック	北48条東18丁目1-22	782-9808
さっぽろ元町動物病院	北23条東18丁目4-10	786-1717	百合が原動物病院	北51条東15丁目4-17	742-7203
アルブル動物病院	北27条東1丁目1-22	704-5012	もえれ動物病院	東苗穂10条2丁目11-16	211-8188
湯山動物病院	北31条東16丁目2-3	785-9756	森谷動物病院	東苗穂12条3丁目17-1	791-7056
まえたに動物病院（東豊）	北32条東12丁目1-10	721-8228	みかどペット病院	伏古9条2丁目5-10	781-7717
新道東どうぶつ病院	北34条東9丁目1-22	742-1122	えとう動物病院	本町1条3丁目9-13	787-2633
アルファどうぶつ病院	北34条東16丁目1-22	783-1823			

※休診日・診療時間は各病院に電話などでご確認ください。

児童会館

<http://www.katsudokyokai.or.jp/sisetu/g-kan/higashi.html>

- トランジスタラジオを作ろう！（元町南・4/26(火)、27(水)）
- ボールウィーク（苗穂・4/18(月)～22(金)午後4時）
- 新入・進学おめでとうまつり（伏古・4/23(土)午後1時）

毎月、子どもたちが興味を持つような行事をたくさん行っています。詳細については、各館にお問い合わせください。



新生 北8東7 ☎711-1339	東苗穂 東苗穂5-2 ☎786-3191
栄西 北46東5 ☎752-8363	元町 北21東18 ☎784-6664
北栄 北30東6 ☎711-3755	伏古 伏古10-3 ☎782-5620
北光 北18東5 ☎753-6353	札幌 東苗穂9-3 ☎791-5200
元町南 北16東16 ☎785-6148	丘珠たから 北35東23 ☎784-8095
ひのまる 北38東9 ☎752-1551	丘珠ひばり 北丘珠4-1 ☎785-6137
苗穂 苗穂町5 ☎711-8433	※全館で中学・高校生の夜間利用可能

