

## ● 地伏亭金目さんの講談を堪能！

★ ★ ★ 明老大学9月例会 ★ ★ ★

9月9日、明老大学の9月例会は矢沢振興センター講堂で、44名の聴講生を迎えて行われました。皆さん講談を聴く機会は少なく、興味を持って参加されていました。講談の題材の「照井亮次郎」は東十二丁目長根にゆかりのある人物で、聴講生の皆さん知っている方も多く、地伏亭金目さんの巧妙な語り引き込まれていました。



## ● 矢沢地区・市政懇談会 ～ 開催のお知らせ ～

日時：9月27日（火）18時00分～  
(1時間30分)

会場：矢沢振興センター 大広間

懇談テーマ

- ・郷土芸能のあり方
- ・農業問題
- ・その他一般

※ 皆さんの出席をお願いします。



市政懇談会の模様



## ◎ JR 花巻駅橋上化・東西自由通路

整備事業概要 説明化のご案内 (矢沢地区)

花巻市は、JR 花巻駅の利用者の利便性向上と駅東口と西口の往來の利便性向上を図るため、JR 花巻駅の橋上化・東西自由通路整備について検討しています。

その整備概要や事業化について、本年6月まで追加調査を実施し、調査結果を基に整理した整備概要について、皆さんのご意見を伺いたいと思いますので、ご参加ください。

なお、感染対策を取らせて頂きます。

と き：9月28日（水）18時30分～

ところ：矢沢振興センター 大広間

担当：花巻市建設部都市機能整備室

● 電話：41-3571 (直通)

## 明老大学の次の例会は遠野方面への移動研修です

明老大学の10月例会は10月21日（金）に遠野方面への移動研修（バス利用）となります。行程等の詳細は「やまぼうし10月1日号」でもお知らせします。

## ● 第69回 花巻市民体育祭 駅伝

前夜からの雨が止んだ9月4日、市内10体協が参加しての伝統の駅伝大会は陸上競技場で開催されました。矢沢体協も健闘しましたが入賞はできませんでした。ちなみに優勝は花南体協。選手の皆さん大変お疲れ様でした。

### 矢沢体協メンバー

(敬称略)

- 監督 三上 義明
- 1区 小原 雄史
- 2区 小田島 利行
- 3区 瀬川 亮
- 4区 大森 松司
- 5区 佐々木 遼馬
- 6区 高橋 節夫
- 7区 三上 牧子
- 8区 横山 孝行



競技前に三上監督(前列右)を囲んで！

## 敬老対象者に暖かいメッセージ&記念品

いつまでもお元気で！

敬老の日を迎える皆様、ご長寿を心からお祝い申し上げます。コロナの影響で皆様の前で踊ることは出来ませんでしたが、矢沢地区の伝統を引き継ぐべく、4年生みんなで頑張りました。いつまでも、どうぞお元気でください。

矢沢小学校4年生一同より



記念コップ



敬老対象者（男性632名、女性944名）に花巻市社会福祉協議会矢沢支部から記念品、矢沢小学校4年と矢沢地区のたかき・やさわ・島の各子ども園園児からかわいいメッセージがありました。

## ● 秋の全国交通安全運動実施

9月21日(水)～9月30日(金)

今年の秋の全国交通安全運動は、「知らせ合う 早めのライトと 反射材」をスローガンに9月21日から30日まで実施されます。

今年度、矢沢地区は交通安全推進モデル地区に指定されています。お互いへの思いやりを込めて、交通安全に努めましょう。

### 運動の重点

- ・子どもと高齢者を始めとする歩行者の安全確保
- ・夕暮れ時と夜間の歩行者事故等の防止及び飲酒運転の根絶
- ・自転車の交通ルール遵守の徹底



ある時の一服一休運動



小田島美勝さん提供



山月会提供

## 第35回 矢沢地区グラウンドゴルフ大会

日時：10月16日(日) 08時30分～正午  
(小雨決行) (受付：8時～8時30分)

☂ 雨天延期の場合 予備日：10月23日(日)  
☐ 趣 旨：矢沢地区住民のふれあい交流を目的とし、みんなが参加できるスポーツ大会を開催し、明るい地域づくりを推進する。

☐ 主 催：矢沢地区自治公民館連絡協議会  
矢沢地区体育協会

☐ 会 場：日居城野運動公園 芝生広場(A・B)

☐ 参加費：1人100円

☐ 申 込：参加費を添えて、各地区の自治公民館長、または振興センター(☎23-2171)のいずれかへお申し込みください。

☐ 締 切：10月6日(木)

☐ その他：クラブ・ボールは、当日先着順で貸出しますが、数に限りがありますので、ご容赦願います。

また、当日欠場による参加料の払い戻しは致しませんのでご了解願います。



今年夏の  
大会開会式

## 【事務局員のつぶやき】(気象データから見る住みやすい県は?)

最近様々な場面で移住者という言葉を目にすることがあります。某テレビ局でも「いいいいじゅー」という番組が放映されています。それぞれの想いや仕事、特技、出会い、家族環境等の事情から選ぶ移住先は違いがあるのは当然です。そこで個人的な思惑とは別に気象データからどの県が住みやすいか?を思い付きで大雑把に調べてみました。

調査対象の気象要素として、①年間降水量②年間雨日数③年間雪日数④年間日照時間⑤年間平均気温⑥年間相対湿度⑦年間快晴日数の7項目から雨・雪は少ない、天気は良い(日照時間・快晴日数)、湿度が低い県を住みやすいとして、それぞれの要素の上位5県を下記に掲載しました。この結果は中学校で学んだ地理等の学習結果と重なります? もちろん個人的に雨の多い方が、雪の多い方がまた寒い方が好きとか湿度の高い方が生活しやすい?とか様々あると思われそうですが、このように主観的な手法?から選定してみると、住みやすい上位10県は山梨県(4)、埼玉県(4)、兵庫県(3)、群馬県(3)、宮崎県(3)、岡山県(2)、沖縄県(2)、鹿児島県(2)、静岡県(2)、東京都(2)との結果となりました( )内の数字は上位5位以内の数)。気象要素の選定から結果として当然ですが、気温が高く天気の良い県が上位になっています。あなたならどの県を選びますか?

ちなみに岩手県は年間降水量多い方から40位(雨量少ない)、年間雨日数多い方から12位(まずまず)、年間雪日数多い方から4位(雪多い)、年間日照時間多い方から33位(日照少ない)、年間平均気温高い方から46位(かなり寒い)、年間平均湿度高い方から4位(湿り多い)、年間快晴日数多い方から17位(まずまず)となっています。しかしわが故郷は数字では表せない素晴らしい県であり、数字と愛着は別物、気象とは関係なく岩手県に住んでいる方は岩手県大好き人間ばかりでは!

降水量 少	雨日数 少	雪日数 少	日照 多	気温 高	湿度 低	快晴 多
順 県	順 県	順 県	順 県	順 県	順 県	順 県
1 長野	1 山梨	1 沖縄	1 埼玉	1 沖縄	1 群馬	1 埼玉
2 岡山	2 埼玉	2 宮崎	2 群馬	2 鹿児島	2 東京	2 静岡
3 山梨	3 兵庫	3 鹿児島	3 山梨	3 宮崎	3 山梨	3 栃木
4 北海道	4 群馬	4 静岡	4 愛知	4 福岡	4 兵庫	4 宮崎
5 兵庫	5 岡山	5 高知	5 茨城	5 長崎	5 埼玉	5 東京