

バラいっぱいのに ~バラづくりコンクール~



▲受賞団体の皆さん

賞	集落の部	公共施設の部
最優秀賞	下宮区下宮フラワータウンクラブ	南平野小学校 北小学校
優秀賞	横井区長寿会 田区	
優良賞	南方区福寿会 新屋敷区長寿会 北一色区高砂会	下宮小学校



▲集落の部最優秀賞
下宮区 下宮フラワータウンクラブ



▲公共施設の部最優秀賞
南平野小学校



▲公共施設の部最優秀賞
北小学校

今年で37回目となる「神戸市バラづくりコンクール」が行われました。30箇所の花壇を、維持管理・デザイン・環境調和の3つの観点から審査しました。集落の部において8年連続で最優秀賞を取られた下宮フラワータウンクラブ（下宮区）は、配色、見栄え、花壇のバランスなどに留意され、つるバラを使った立体感のあるバラ花壇に育てられています。



フードドライブポスト設置式



フードドライブポストの設置式がパロー神戸店にて開催されました。

藤井町長、社会福祉協議会下野哲郎会長、パローホールディングス サステナビリティ推進室 秋元武室長、町内子ども食堂等運営団体代表らが参加し、テープカットや寄付デモンストラーションが行われました。

町内パロー・Vドラッグの店舗に設置された当ポストには、どなたでも、家庭で使いきれない未開封の常温保存食品を投函することができます。投函（寄付）された食品は、子ども食堂等運営団体や食品を必要とする困窮者等へ届けられます。

更新中！
ぜひ
ご覧ください



Facebook



Instagram

5/18
MON

自衛官募集相談員を継続委嘱 若園定美さん（新屋敷区）



藤井町長と自衛隊岐阜地方協力本部 川口部長の連名により、若園定美さん（新屋敷区）へ委嘱状が交付されました。（前回から継続して2回目の委嘱）

自衛官募集相談員とは、自衛隊と地域をつなぐ役割として、自衛隊活動の周知、広報活動への協力、入隊希望者への情報提供などを協力していただく方です。

5/30
SAT

スポーツ少年団 親子ふれあい運動会



ごうど中央スポーツ公園において、「第48回神戸町スポーツ少年団親子ふれあい運動会」が開催されました。180名を超える少年団員とその保護者らが参加し、団対抗リレーや綱引きなど、各種目にて熱戦を繰り広げました。

【各種目優勝チーム】

団対抗リレー 少年団員の部 野球少年団 A
団対抗綱引き 少年団員の部 野球少年団 A
指導者・育成母集団の部 野球少年団 B

栄えある受賞おめでとうございます

岐阜県功労者表彰



町議会議員 西脇 博文さん（福井区）

平成26年6月に神戸町議会議員に当選され、現在4期目。令和5年には議長として、令和元年、令和3年には副議長として議会の円滑な運営に尽力されました。

また、この間常任委員会委員長、議会運営委員会委員長などの要職を歴任し、高い政治信念を持って町の教育・福祉の向上、都市基盤の充実、産業の発展に多大な貢献をされています。

5/23
SAT

写真をアレンジ アートフォト講座

過去に安藤さんが作成された作品



「ごうど町賑わいのあるまちづくり協議会」主催のアートフォト講座がごうど観光交流館 ひよしの里において開催されました。

東京や大阪で個展を開いたことのある写真家安藤茂喜さんを講師に、参加者は、写真の上に和紙を張り、水性クレヨンを使って彩色するという安藤さん独自のデザイン技法を体験しました。

まちのわだい

5/28
THU

神戸小学校 エコプラザごうど見学



神戸小学校4年生の児童58名が、エコプラザごうどを見学しました。

移転新築後、初めての見学授業です。

職員から、回収されたリサイクル資源がどのように再利用されるかなど説明を聞いた後、1階の分別場所にて、来場者のリサイクル資源の仕分けを手伝いました。

5/15
FRI

北小学校 田植え体験



北小学校5年生の児童が、田ファームの方や西美濃農業協同組合の協力のもと、田植えを体験しました。

機械や道具を使わずに直接手で植えることで、食のありがたみや農業の楽しさについて学びました。

6/9
TUE

紙芝居から伝説学ぶ



下宮小学校区の放課後子ども教室「白鳩教室」で、神戸町に残る伝承「夜叉ヶ池伝説」を題材にした紙芝居の読み聞かせが行われました。

紙芝居の語り手は、同教室の教育活動推進員が務められました。

参加した児童は、興味津々に物語の世界に入り込み、楽しみながらふるさとの歴史・文化について学びました。

6/3
WED

南平野小学校 水害防災講座



南平野小学校において、水害が起きた時の行動や備えについて学ぶ、防災講座が行われました。

(一財) 中部地域づくり協会が講師を務め、防災クイズや伊勢湾台風AI語り部との対話、ペットボトルを使った実験など、様々な体験が行われました。