

今年も良い一年でありますように

金持神社常夜祭と初もうで



縁起の良い名前にあやかろうと多くの参拝者が。その姿は真剣そのもの

籠が点灯され、参拝者を温かく出迎えていました。

同神社の境内では、1月1日午前0時ごろから、多くの参拝者が列をつくり、家族の無病息災から金運・開運成就まで、さまざまな願いを込めていました。

また、午前9時ごろからは、同神社境内で金持青年会による獅子舞が披露され、写真愛好家らは夢中でシャッターを切り、参拝者は笛や太鼓の音に合わせて勇壮に舞う獅子舞に見入っていました。

元旦から1月3

新年が明け、金持神社へ初もうでに訪れた参拝者を迎えようと、12月31日（大みそか）の午後10時から町観光協会（小谷澄男会長）が常夜祭を行い、町内をはじめ県内外から多くの参拝者が訪れました。

常夜祭では、札所（売店）開所や金持神社参道周辺に20基の石灯

日にかけての三が日の人出は約4万7千人。昨年と同様天候に恵まれ、多くの参拝者が訪れました。参拝者がにぎわう中、札所（売店）では、スタップらが「良い年になりますように」「気を付けて帰ってください」など、一人一人に温かく声を掛ける様子がみられました。

初代図書館長の大作が日野町に

故川上晋次郎さんの絵画を寄贈



作品を寄贈した妻の川上順子さん（左から2人目）と長女の杉谷洋子さん

12月13日、日野町文化センター・図書館の初代館長の故川上晋次郎さんの家族が、町役場を訪れ、川上さんが描いた作品を寄贈しました。

川上さんは、平成7年に開館した同センター・図書館の初代館長として、町民に親しまれる施設とするため尽力、平成27年には町表彰を受賞しています。今回寄贈された作品は、平成20年の日洋展に出展されたもので、人の背丈ほどある大作です。同作品は、町文化センター・ホワイエに展示予定とのこと。ぜひ、ご覧ください。

たたらを活用した今後の活動に期待

伯耆国たたら顕彰会に総務大臣表彰



右から田貝会長、佐々木幸人さん、日野町長

奥日野でかつて栄えた「たたら製鉄」と「たたら文化」を地域資源としてまちづくり活動に取り組んでいる、伯耆国たたら顕彰会（田貝英雄会長）が、総務大臣表彰を受賞し、1月5日、町役場を訪れ受賞を報告しました。

同表彰は、地方自治法施行70周年を記念し地方自治の進展などに貢献した人や団体に贈られるもの。12月27日に鳥取県知事公邸で行われた伝達式には、たたら顕彰会をはじめ、4人6団体が表彰されました。



# 私たちが感じた日野の魅力 日野高校生がポストカードを作成



「お茶屋おがた」  
住所：鳥取県日野市日野町根雨460  
連絡先：0859-72-0005

おがた茶店は、店主さんがとても明るい方で、なんでも気軽に話すことができ、楽しいひとときが過ごせる場所です。店主さんが点てるお抹茶は、苦味と甘味が程よく調和し、香りも豊かです。とてもおいしいです！

おがた茶店は、昔は茶屋ではなく旅館を営んでおり、松江のお客様が旅館に滞在する際、一夜をすごされたそうです。

おがた茶店は、昔ながらの気遣い一杯できる場所です。日野町根雨のまちなかにあるので、ぜひ立ち寄ってみてはいかがでしょうか？

日野高校では、3年次に生徒それぞれが関心を持つ事柄について約半年間にわたって調査研究を行う、課題研究に取り組んでいます。

今年度は「地域のためになること」をキーワードに、空き家の調査や地元食材を使った商品開発、観光スポットの紹介などに取り組みました。

その中で、3年生の松原賢人さんと北村誠人さんは、ポストカードを作成しました。実際に、2人が根雨のまちなかを歩き、地域の人の取材。松原さんがそれらを題材にイラストを描き上げ、北村さんはポストカードの表に魅力を紹介する文章を考えました。

完成したポストカードは題材になった住民らに配られ、大変喜ばれています。根雨のまちなかを紹介するPRツールの一つになるのではないかと期待されています。

## < 汚泥再生処理センター清化園 >

所在地 江府町大字佐川2番地  
処理方式 膜分離高負荷脱窒素処理+高度処理  
資源化方式 汚泥助燃剤化及びリン回収  
処理能力 15kl/日(し尿3.0kl/日、浄化槽汚泥3.4kl/日、集落排水処理施設汚泥4.7kl/日、公共下水道処理汚泥3.9kl/日)  
総事業費 16億7328万1千円



(写真上) 完成した汚泥再生処理センター、(写真下) 日野町長をはじめ関係者によるテープカット

日野郡3町で構成する日野町江府町日南町衛生施設組合(白石祐治管理者・江府町長)では、12月20日、江府町大字佐川で、汚泥再生処理センター「清化園」の竣工式を開きました。式典には、日野町長をはじめ3町の関係者約50人が出席。新施設の完成を祝いました。

新施設は、日野郡3町のし尿・浄化槽汚泥・集落排水汚泥などを併せて処理でき、①高度処理によるきれいな処理水質、②処理工程より回収したリンを肥料として再利用できるなど、環境に配慮した最新設備を兼ね備えています。

# 環境保全&よりよい生活環境を 実現する施設が誕生 汚泥再生処理センター清化園