

企業が若者を求めています！

企業と学校との情報交換会

大津町企業連絡協議会主催による就職に関する情報交換会が11月18日、エアポートホテルで開催され、町内の企業27社と県内の高校など17校から66人が出席しました。採用に関するだけでなく、企業側の求める人材像や、学校教育の就職指導方針、保護者を含めた就職に関する取り組みなど、学生の地元への就職に向けて企業側と学校側で活発に情報交換が行われました。



盛んに意見交換が行われました

次につながっていく人権の花

人権の花運動終了式

人権の花運動の終了式が、11月28日護川小学校で行われました。これは、子どもたちが花を育て、種を収穫し、次の学校へとつなげる活動を通して、命の大切さを学び、思いやりの心を育む運動です。終了式は、コロナ禍の影響により、規模を縮小して行われ、児童代表の今富麗桜己さんに町などから感謝状が贈られました。護川小学校で収穫された種は、令和5年度、菊陽町の小学校に贈られ、育てられる予定です。



護川小学校6年生 環境委員の今富麗桜己さん(中央)

多年にわたる功績に敬意を表して

令和4年度大津町自治功労者表彰

「令和4年度大津町自治功労者表彰式」が12月5日、大津町定例議会の冒頭で行われました。この表彰は、町の地方自治を振興することに顕著な功績があった人に贈られるものです。表彰式では、金田町長より受賞者の方々に表彰状が贈られた後、受賞者を代表して杉水英治さんが謝辞を述べました。受賞者は次のとおりです。



表彰された皆さん、これからもご活躍ください

自治功労者表彰被表彰者

(敬称略)

□特別職として12年以上勤続

●大津町固定資産評価審査委員会委員
杉水 英治

□職員に準ずる人で8年以上勤続

●行政区嘱託員 吉田 和信 ●行政区協力員 野田 康弘

●大津町表彰審査委員会委員
荒木 俊彦

●大津町公の施設に係る指定管理者選定委員
中川 保敬

●交通指導員 西 昂志 中村 幸博

●民生委員・児童委員 藤本 隆一 中島 幸代

●子ども・子育て会議委員 太田 昭子 備海 伸隆 江口 電一 堀 泉

●大津町農業振興地域整備促進協議会委員
桐原 則雄 永田 和彦 津田 桂伸
大村 吉幸 小西 勘繼

●基本財産林保護委員 家入 孝浩 金田 祐次 城下 孝文

※消防関係の被表彰者は、「消防出初式」で表彰を行います。

「女性の活躍」部門で最高の栄誉

農林水産祭 内閣総理大臣賞を受賞

農林水産祭式典が11月23日に明治神宮会館で行われ、セブンフーズ(株)が女性の活躍部門で最高賞の内閣総理大臣賞を受賞しました。これは(公財)日本農林漁業振興会が農業者などの技術改善や経営発展の意欲向上を目的に行っているものです。同社のマタニティプログラム制度を始めとする働き方改革や男女ともに働きやすい環境づくりの推進のほか、持続可能な循環型農業の実践、IT技術の積極的な導入などのさまざまな取り組みが高く評価されました。



セブンフーズ(株)の前田佳良子代表、金田町長

大きく育て！森林公園で記念植樹

大津北小児童が植樹・木工を体験

令和4年度菊池地域森づくりの集いが11月25日に高尾野森林公園で開催されました。熊本県北広域本部と町の共催で大津北小学校6年生10人が参加し、ヤマボウシの記念植樹と図工室用椅子作りを体験しました。記念植樹の式典で誓いの言葉を述べた永田 旬さん(矢護川)は「森林公園には初めて来た。とても気持ちがいい」と話し、永田 琉士さん(矢護川)は「大きくなったら、自分たちが植えた木を見に来たい」と笑顔浮かべました。



植樹をした後に木工教室で椅子作りをしました

大津町がスポーツ優良自治体に

スポーツ・健康まちづくり優良自治体表彰

「スポーツ・健康まちづくり優良自治体表彰2022」を町が受賞し、授賞式が東京都で11月18日に開催されました。スポーツ庁室伏広治長官より金田町長に賞状を手渡されました。この表彰は、スポーツ庁が全国を先導するような優良な「スポーツ・健康まちづくり」に取り組む自治体を表彰するものです。町はスポーツと文化で町の魅力を発信し、地域経済活性化を目指す取り組みを評価いただきました。



スポーツ庁室伏広治長官、金田町長

夜空に咲く大輪の花

大津地蔵祭の花火を打ち上げました

大津地蔵祭の打上花火が町民グラウンドで11月19日、大津地蔵祭実行委員会主催で行われました。これは子どもたちの無病息災を願い、住民の思い出となるよう企画したものです。今年中止した地蔵祭で打ち上げる予定だったもので、当日は800発の花火が打ち上げられました。同実行委員会の松永幸久委員長は「関係各位のご協力と熱意により、すばらしい秋の夜に思い出づくりができたのではないかと無事に花火を打ち上げられたことに感謝を述べました。」



下から見る花火と横からドローンで撮影した花火と町並み