

第251回ギャラリー展
小作品の魅力 小さな輝き作品 展
平成30年10月1日～10月27日

ノーベル賞受賞の報が飛び込んできました。生理学・医学賞の受賞です。免疫を抑制する働きを持つ「PD-1」を発見した本庶佑名誉教授です。この「PD-1」発見を基に開発されたがん免疫療法の新薬オプジーボは難治性のがんに効果があり「第4のがん医療」と呼ばれ治療に利用され期待されています。豪雨・地震・台風の被害など明るい話題がない中で大きな力となることでしょう。

251回ギャラリー展は「小さな輝き小品展」を開催します。10点展示します。

今までに展示した作品に新しいものを加えて展示してみました。陶板画、ガラス絵、版画、油絵それに動きのあるものを展示しています。明るく発色するガラス絵、しっとり落ち着きのある油彩、驚きの動きなど珍品で小さな光を放つ作品に虜になってもらえると思います。お楽しみください。

それぞれ味のある作品ですお楽しみください。

第251回 ギャラリー展

小 作 品 の 魅 力

小 さ な 輝 き 作 品 展

平成30年10月1日～10月27日まで