

受け継がれる
伝統の技



第五十回 宮島特産品振興大会 記念企画

宮島細工の匠展

令和6年 11月3日(日)～11月10日(日)
11月5日(火)休館

会場 etto 宮島交流館2Fホール

時間 10:00-16:30 ※初日 12:00-16:30 ※最終日 10:00-15:00

入場無料

展示企画

- ・第50回宮島特産品振興大会 受賞作品展
- ・宮島細工の匠展 名工の作品と道具展
- ・宮島ロクロ後継者育成事業 研修生作品展 2024
- ・広島市立大学 地域展開型芸術プロジェクト宮島ロクロ実習成果発表展
- ・宮島学園 小学5年生 作品展示

主催 宮島産業振興会
協賛 宮島町商工会 宮島細工協同組合
(一社)宮島観光協会 宮島物産商業組合
後援 広島県 廿日市市 廿日市市議会
助成 エネルギー文化・スポーツ財団

第50回宮島特産品振興大会 受賞作品展

大会概要

『宮島特産品振興大会』は、宮島島内および宮島周辺地域の工芸に携わる職人や作家、事業者から作品や商品を公募し作品を展示しています。宮島の伝統的な造形や技術を活かし、制作される工芸品を継承するとともに、現代の生活環境に融合する魅力的な商品の発掘を目的としています。

この大会は応募された作品の中から、宮島ブランド大賞(広島県知事賞)、伝統工芸大賞(廿日市市長賞)、各協賛賞6点、銅賞8点が選ばれます。

それぞれの作り手や事業所の拘りの作品や製品

この展示では、第50回宮島特産品振興大会に応募された全ての作品を展示します。

出品予定作品項目 宮島杓子・宮島ロクロ細工・宮島彫り・宮島土鈴・宮島張子
宮島御砂焼・そのほか諸工芸など

写真

上 第50回宮島特産品振興大会宮島伝統工芸大賞 「宮島御砂 鉄紋壺」 対巖堂

下 第50回宮島特産品振興大会宮島ブランド大賞「時々刻々」 松本 桂



宮島細工の匠展 作品と道具展

展示概要

かつて宮島細工の発展に貢献された先人たちの作品や道具を、廿日市市や宮島細工協同組合、宮島島内外の方々に協力いただき、収集した作品や道具などを展示いたします。また、現役の宮島細工の作り手の作品や製品についても、それぞれ職人や作家、事業所にご協力いただき項目ごと展示いたします。

宮島細工の杓子、ロクロ細工、宮島彫りを中心にそれぞれ項目ごとに紹介していく形で、過去の名工と現在の作り手の作品を同時にご覧いただける展示となっております。

出品予定 作家 (一部抜粋)

宮島彫り 大谷一翠(故) 広川和男(故) 永谷早登 大野浩 沖田要

宮島ロクロ 高橋百太郎(故) 小松 昭雄(故) 佐藤満(故) 藤山盛雄(故)
藤本悟 小林利幸 三好幸二郎

杓子 三宅元次郎(故) 宮島工芸製作所 倉本杓子工場

写真

上 「杓子」 三宅元次郎

中 「肥松 盆」 作者不詳

下 「龍紋文箱」 大谷一翠



宮島ロクロ後継者育成事業 研修生作品展 2024

宮島ロクロ後継者育成事業とは

宮島ロクロ後継者育成事業は、廿日市市および宮島細工協同組合の事業で、宮島細工 伝統工芸師である藤本悟氏により、ロクロの文化と技術が教習生に伝承されています。現在、8名の研修生が、宮島伝統産業会館で技術を学び作品制作に励んでいます。

この展示では、講師の藤本悟氏と研修生たちが制作した作品の展示になります。伝統の継承と若い感性によって制作された、教習生それぞれの作品をぜひご覧ください。(本展示では、作品の販売も行います)

出展者 大塚 智嗣・王谷千沙・池森 夢子・下村 祐介・任 金来
松本 桂 ・早稲田 博士 ・奥田 明日香

写真

上 宮島ロクロ後継者育成事業 研修生作品

下 宮島ロクロ後継者育成事業研修生作品展2023の様子



広島市立大学 地域展開型芸術プロジェクト 宮島ロクロ実習成果発表展

展示概要

広島市立大学 芸術学部 デザイン工芸学科 漆造形分野の学生が、宮島細工 伝統工芸師である藤本悟氏により、技術指導を受け、刃物作りから木材の削り作業まで一貫して習い、制作した作品の展示になります。

地域展開型芸術プロジェクト

学生と教員が地域に出向き、アートやデザインによって、地域の魅力や資源などにスポットを当てる表現活動を行っています。学外教育として、学生が現場の環境や人々と触れ合いながら、取材・制作を進めるプロセスの中で、地域への発見や気づきを得る機会となっています



宮島学園小学5年生 宮島彫り体験授業 作品展

展示概要

宮島学園の小学5年生の児童が伝統工芸士 大野 浩氏・沖田 要氏の指導のもと、宮島彫りの作品制作を行いました。児童たちが一生懸命制作した作品をご覧ください。





etto宮島交流館
広島県 廿日市市 宮島町 412

宮島栈橋(フェリー乗り場)徒歩15分

