

## 石巻市の紋章 (平成17年4月1日制定)

石巻の石の字を図案化したもので、その中には、さん然と輝く太陽、清らかな月、夢をもつ星、この三つが丸く組み合わされており、夢と希望があり、発展へのたくましい躍進と市民全体の融和団結の姿が表されています。

City Emblem (Unveiled on April 1st, 2005)

The city emblem is designed from the first Chinese character the City Name. The shining sun, the pure moon, and the dreaming stars are combined in this emblem.

It symbolizes the city's dreams, hopes and development, but also the citizen's harmony and independence.



## 市の木 クロマツ

(平成17年10月17日制定)

大地にしっかりと根をおろし、太陽に向かって伸びていく姿は、本市が力強く発展する様を象徴するのにふさわしい木です。

City Tree - Black pine tree (Unveiled on October 17th, 2005)

The black pine tree is rooted firmly to the ground and grows tall towards the sun. It symbolizes the strong continued development of the city.



## 市の花 ツツジ

(平成17年10月17日制定)

明るく咲ききそう姿は、市民生活にうるおいを与え、暑さ寒さに強いことから伸びゆく本市を象徴するのにふさわしい花です。

City Flower - Azalea (Unveiled on October 17th, 2005)

The Azalea is resistant to the heat and the cold. The blooming beauty of this elegant flower is seen throughout the city.



## 金華山

金華山は、牡鹿半島の東南約1kmの海上に浮かぶ、周囲26km、面積約1,000haの島です。霊島として禁猟禁伐の地だったことから、他では見られない、豊かな自然と出会うことができます。さまざまな登拝道がつけられ、楽しく島内をめぐることができます。

また、島にある神社は、金運の神として信仰を集めています。

全島が花崗岩でおおわれている金華山は、島のあちこちに景勝地があります。千畳敷・千人沢は、島の裏側、太平洋に面した、“大きな岩の海岸”です。

昔から金華山は、遠くからでも見え、航海の目印になっていて、船の往来が多いことから、明治9年に金華山灯台が建設されています。高さ12.8m、明るさは32万カンデラで、海上35kmの範囲に光が届きます。

## 石巻市民憲章

太陽の恵みを受け、  
太平洋と北上川に育まれた「日高見の国」  
わたしたちは、この美しい郷土を愛し、  
笑顔あふれる希望のまちをつくり伝えるため、  
ここに市民憲章を定めます。

まもりたいものがある  
それは 生命のいとなみ  
豊かな自然  
つたえたいものがある  
それは 先人の知恵  
郷土の誇り

たいせつにしたいものがある  
それは 人の絆  
感謝のこころ  
わたしたちは 石巻で生きてゆく  
共につくろう 輝く未来

## 名誉市民



Shin Suzuki



Toshio Wagai

### 鈴木 新

旧桃生町長を5期勤め、町民の福祉向上や社会資本の整備確立など、地方自治振興に尽力するとともに、宮城県町村会長などを歴任した。

### 和賀井 敏夫

世界に先駆けて超音波画像診断法の開発に着手し、戦後の厳しい環境の中で数々の苦難を重ね、人体の断層像を描写できる超音波診断法を実用化した。

### Honorary citizen

Shin Suzuki

The old Monou mayor was held successively, and it worked at five terms, the home rule promotion of the townsman's welfare improvement and the maintenance establishment etc. of the infrastructure endeavored, and the Miyagi Prefecture town and village chairman etc. were held successively.

Toshio Wagai

It started the development of the supersonic wave image diagnostics in advance of the world, a lot of hardships were piled up in a severe environment in postwar days, and the diagnostic ultrasound that was able to describe the fault image of the human body was put to practical use.