

图片隐写术

转载

[aocheng1859](#) 于 2016-03-25 09:23:00 发布 128 收藏 1

原文链接: <http://www.cnblogs.com/tqlin/p/5318240.html>

版权

```
private static Bitmap bitmap = null;
/// <summary>
/// 图片隐写术
/// </summary>
private static void YinXieShu()
{
    bitmap = new Bitmap("145303100168558.png");
    for (int x = 0; x < bitmap.Width; x++)
    {
        for (int y = 0; y < bitmap.Height; y++)
        {
            Color pixelColor = bitmap.GetPixel(x, y);
            ////像素点颜色的 Alpha 值
            //byte alpha = pixelColor.A;
            ////颜色的 RED 分量值
            byte red = pixelColor.R;
            ////颜色的 GREEN 分量值
            //byte green = pixelColor.G;
            ////颜色的 BLUE 分量值
            //byte blue = pixelColor.B;
            bitmap.SetPixel(x, y, Color.Black);
            if (red % 2 == 1)
            {
                bitmap.SetPixel(x, y, Color.Red);
            }
        }
    }
    bitmap.Save("r.png");
}
```

转载于:<https://www.cnblogs.com/tqlin/p/5318240.html>