

ごあいさつ

江戸時代に日本地図を作った人物と聞くと、誰を思い浮かべるでしょうか？

多くの人は伊能忠敬を思い浮かべるのではないかと思います。51歳から天文学を学び始め、56歳から日本初の実測による日本地図を作った人物であることは言うまでもありません。

一方で、伊能忠敬よりも少し前に日本地図を作った人物長久保赤水はご存じでしょうか。赤水はあらゆる手段を講じ、情報収集を行うことで測量をせず^{ながく ぼせきすい}に地図を完成させ、伊能忠敬に「居ながらにして地図を作れたことには、非常に感心する」と言わしめた人物です。

このように資料や情報を集めて地図を製作した長久保赤水に対し、全国を測量して歩き、わが国最初の実測日本地図を作り上げた伊能忠敬。二人の地図製作工程を比較してみると、地図の目的や用途の違い、二人の立場の違い、それぞれの地図製作に対する思いなどに気づくことができるでしょう。

なぜ二人は航空機や人工衛星もない時代に、正確な日本地図を作り上げることができたのか？ それぞれの思いを想像しながらご覧ください。

末筆となりますが本冊子製作にあたりご協力賜りました関係者の皆様へ、この場を借りて厚く御礼申し上げます。

発行

ゼンリンミュージアム

「江戸時代の地図づくり 集めた赤水・歩いた伊能」

2024年1月13日発行

編集・印刷

株式会社ゼンリンマーケティングソリューションズ・株式会社ゼンリンプリンテックス

目次

| | |
|-----------------------|----|
| 長久保赤水 紹介 | 2 |
| 伊能忠敬 紹介 | 3 |
| 関連年表 | 4 |
| 「赤水図」の作り方 ①情報収集 | 6 |
| 「赤水図」の作り方 ②地図製作 | 8 |
| 「赤水図」の作り方 ③刷る・完成 | 10 |
| 完成図「改正日本輿地路程全図」 | 11 |
| 「伊能図」の作り方 ①現地調査 | 12 |
| 「伊能図」の作り方 ②地図製作 | 14 |
| 完成図「實測輿地圖（伊能小図）」 | 16 |
| 完成図「實測輿地圖（伊能小図）」 三図結合 | 18 |
| 伊能忠敬測量隊の主な器具・資料 | 19 |

：長久保赤水

：伊能忠敬