

# 「伝えたい千葉の産業技術100選」について

## 選定の趣旨

### 現状

本県の産業を発展させた歴史的産業技術は数多くあるが、これらの技術は時代とともに記憶から薄れ、地域とのかかわりについても次世代に引き継ぐための資料が不足している。

### 目的

県内各地域で産業技術の歴史的経緯・役割がわかる資料集を作成し、県内の科学技術に関する興味・関心、地域の産業に関する理解に結び付ける。

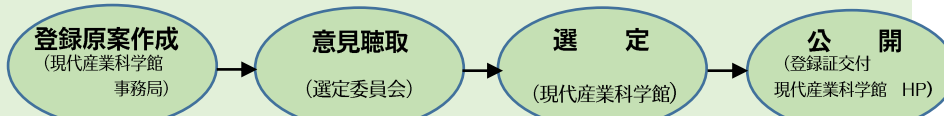
小学校「地域の学習」 中学校「キャリア教育」 総合的な学習（探究）の時間による。

## 伝えたい千葉の産業技術100選

### 選定基準

- ① 本県及び県内各地域の発展に歴史的な役割を果たしたもの
- ② 産業あるいは技術の発展に著しく貢献したもの
- ③ 小学校では「地域の学習」、中学校、高等学校では「キャリア教育」と結びついた内容となりうるもの

### 選定までの流れ



### 選定状況

平成27年度	6件	平成28年度	8件	平成29年度	10件	平成30年度	14件	令和元年度	4件	令和2年度	6件
平成30年度	8件	令和元年度	10件	令和2年度	14件	令和3年度	16件	令和4年度	4件	令和5年度	6件
											計82件選定



千葉高架水槽  
平成28年度 選定

## 展示・運営協力会の「協力・連携」

本館活動の充実・発展のために、館の趣旨に賛同する専門的知識を有する団体及び個人が、館の活動に対し支援及び助言を目的とした組織で、開館時に設立された。

現在97会員

展示・運営協力会理事会に意見を聴取している。(選定委員会)

### <選定調査対象>

経済産業省「近代化産業遺産」、国立科学博物館産業技術史資料情報センター「産業技術史資料、現代産業科学館」「千葉県工業歴史資料調査報告書」(第1号～14号)、千葉県教育委員会「千葉県の産業・交通遺跡」、千葉県商工労働部産業振興課「千葉ものづくり認定製品」等、千葉県を中心に選定。展示・運営協力会理事会で推薦のあったものについても、対象としている。

また、選定の地域を各教育事務所管内を基準とし、地域間のバランスを考慮して選定を行っている。

## 活用

- ・選定された歴史的産業技術については台帳に登録するとともに、本館から登録証を交付。
- ・登録資料について本館ホームページで公開するとともに、概要を館内展示。

## 今後の展開

- ・資料としてまとめ、教育事務所などに配付し、学校との連携を深化させる。