

# 選 定 理 由

採択地区名【尾張東部】

種 目 名	技術・家庭（技術分野）	採択替えの有無	有 ・ 無
発 行 者 名	東京書籍	従来の発行者名	東京書籍

## 1 学習指導要領との関連

- 生活に必要な基礎的・基本的な知識や技能が、実習を通して確実に習得できるよう編集されている。また、日本のものづくり文化や伝統、携わる人々について紹介されているため、生活と技術の関わりについての理解を深めやすい。

## 2 「あいちの教育の基本理念」との関連

- 学習内容に関連した技術に携わる人のメッセージが多く紹介されており、ものづくりにおける責任感や倫理観、職業観や勤労観が養われるよう配慮されている。産業教育の発展に関する著述が多く見られ、豊かな文化を創造できるようにしている。

## 3 内容等

### (1) 内容の選択

基礎的・基本的な内容がもれなく丁寧に記述されている。生活に必要な基礎的・基本的な知識および技能が確実に定着するよう、「基礎技能」ページが設けられている。学習したことを日常生活に役立てやすい「生活に生かそう」のコーナーは、内容が充実している。

### (2) 内容の程度

生徒の習熟度や進度差、それぞれの興味・関心に対応した資料を用い、実習例の難易度もわかりやすく表記されている。本文を補足したり、応用したりする内容は、側注や資料などのコラムで記述されている。

### (3) 内容の構成

問題解決の基本となる、計画・実行・評価・改善（P D C Aサイクル）の流れを製作や制作・育成などの場面でも統一的に示し、主体的に問題解決的な学習が進められるようにしている。

## 4 表記・表現及び使用上の便宜等

- (1) 書体はUD（ユニバーサルデザイン）フォントが使われ、可読性を高めている。
- (2) 作業する手のアップや作業の正しい姿勢など、わかりやすい写真を豊富に掲載している。
- (3) ページをめくる方向と同じ、左から右へと読み進めるレイアウトにしている。

## 5 印刷・造本等

- (1) 横幅の広いA B判が採用され、大判の紙面を用いて、基礎的・基本的な学習とその他の資料や実習例の内容をすっきりと区別した、見やすい構成になっている。
- (2) 3年間の使用に十分耐えうるよう、表紙には防水効果と強度の高い加工を施している。
- (3) 造本は環境に配慮された最新の接着剤P U Rを用いており、堅ろう性は十分である。