

# 工業教育

# 4

VOL-61 NO-355

2025年 令和7年

特集 ワクワクする広報活動と生徒募集



公益社団法人 全国工業高等学校長協会 編集

URL <https://zenkoukyo.or.jp/>

E-mail [hp@zenkoukyo.or.jp](mailto:hp@zenkoukyo.or.jp)

## 〈グラビア〉

技術の窓	(一財)日本データ通信協会	2
頑張る工業高校生	鳥根県立松江工業高等学校	4
■巻頭言	(公社)全国工業高等学校長協会 副理事長 東 秀行	5
■顔	(公社)全国工業高等学校長協会 理事 北島 弘明	6

## 技術の窓

電気通信の「工事担任者」資格取得による ICT 知識の習得

……………(一財)日本データ通信協会 総務企画部企画広報課 小森 勇武 7

★特集 ワクワクする広報活動と生徒募集★		9
----------------------	--	---

魅力があり選ばれる工業高校を目指して……………仙台市立仙台工業高等学校長 春日川 孝 10

教諭 小林 孝長 久保 晴義 下村 由夏 熊谷 英樹

特別活動の視点を取り入れた学校広報活動と生徒募集ー組織的な学校広報体制の確立に向けてー……………前東京都立工芸高等学校定時制課程 主任教諭 中村里津也 14

工業高校から推薦入試制度で東京大学へ進学する意味と意義

……………前東京都立科学技術高等学校 科学技術科第3分野 主任教諭 博士(工学) 森田 直之 18

ホモ・ファーベルの育成を目指して ~ 生徒が主役の広報活動 ~

……………前京都市立京都工学院高等学校長 大窪 英行 22

未来へと続くピジョナリースクールを目指した広報活動と生徒募集

……………岡山県立倉敷工業高等学校 主幹教諭 戸田 義久 26

次の100年へと繋がる確かな歩み ~ 4C教育の推進~

……………福岡県立八女工業高等学校長 堤 雅樹 30

地域に求められる人材の育成……………福岡県立香椎工業高等学校長 永友 正明 34

## 研究報告

技能五輪全国大会(電子機器組立て職種)への取組(四国工業教育研究会)

……………愛媛県立松山工業高等学校 電子機械科 山岸 貴弘 38

## ◇特別寄稿◇ 基幹産業としてのバッテリー~人材育成の重要性~(第2回)

バッテリー業界で活躍する人財 ~教育現場への期待~

……………(一社)電池サプライチェーン協議会 事務局長 鈴木 一裕 42

## 活躍する卒業生

大きな歯車と自利利他の精神で報恩……………野間口会計事務所 税理士 野間口嘉平 46

## 活躍する先生

高校生による製品開発への挑戦と、特許の夢

……………前青森県立弘前工業高等学校 情報技術科 教諭 米田 文彦 50

## 特色ある高校

船舶工学を履修できる学校

……………高知県立須崎総合高等学校 機械系学科 造船専攻 教諭 木下裕次郎 52

## 工業教育研究所

令和6年度工業科目履修状況調査報告……………附属工業教育研究所 54

## 報告

令和6年度ジュニアマイスター顕彰申請状況について…………… 58

## イベント報告

「第22回高校生技術・アイデアコンテスト全国大会」報告…………… 61

ジャパンマイコンカーラリー2025全国大会の報告…………… 63

第32回全国高等学校ロボット競技大会栃木大会を終えて…………… 65

## トピックス

第25回高校生ものづくりコンテスト全国大会ポスターデザイン最優秀作品決定…………… 67

やまびこ これからの工業教育を支える先生方へ……………山口 直人 68

## ●協会だより

協会日誌(令和6年12月~令和7年2月)……………〈協一〉 69

全工協会刊行物案内……………〈協一五〉 73

第25回高校生ものづくりコンテスト全国大会実施要項……………〈協一六〉 74

全工協会令和7年度年間行事予定……………〈協一八〉 76

編集余録・広告索引…………… 78