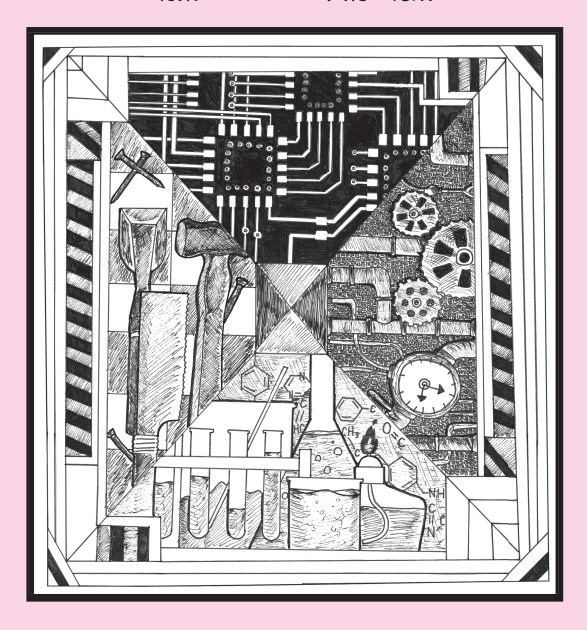
工業教育

特集 グローバル人材の育成



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

工業教育 JANUARY 2024 VOL. 60 NO. 350

〈グラビア〉	
大術の空(工協会 2
技術の窓・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	上
■ 巻頭言 ·······················文部科学省初等中等教育局参事官(高等学校担当)付	于于仅 4
	가. 호드 F
産業教育振興室長 岩間 ■ 1	光彦 5
■新春随想····································	文俊 6
■新春随想	信一 7
■顏	克己 8
拉伽切為	
能力評価制度・建設キャリアアップシステムについて	
能力評価制度・建設キャリアアップシステムについて (一社)日本機械土工協会 監事 保坂	益男 9
★特集 グローバル人材の育成★	11
グローバルシチズンの育成北海道札幌国際情報高等学校長 志知	芳彦 12
工業教育だからこそできるグローバル人材の育成),
	孝二 16
グローバルテクニカルリーダーの育成…東京工業大学附属科学技術高等学校長 中川	英 <u>一</u> 70
	健
ポストコロナに向けたグローバル人材育成について	`# O.4
·····································	満 24
生徒開拓型海外研修	nn
	閏一郎 28
国際交流の取組について	
大阪府立咲くやこの花高等学校 ロボット工学系列 系列長 教諭 岩永	優希 32
「ものづくり活動」を中心としたグローバル人材育成	
	聡子 36
研究報告	
スマート専門高校の実現に向けたデジタル化対応(近畿地区機械教育研究会)	
	智也 40
◇特別寄稿◇ 新幹線の車両デザインという仕事(第1回)	H & 40
一枚のスケッチが車両の作り方を変える	
	哲夫 44
	哲夫 44
寄稿	n=t-
ものづくり教育の応援団「一般財団法人千工会」(一財)千工会 理事長 石橋	曉 48
事務長 幸田	郁夫
活躍する先生	
本校電気情報科が地域の活力となるために	
	智志 50
特色ある高校	
「航空機」から広がるものづくり	
	暁国 52
工業教育研究所	
令和4年度国家資格取得状況調査結果一份属工業教育	研究所 54
トロース 「大日本人日本人日本人日本人日本人日本人日本人日本人日本人日本人日本人日本人日本人日	0176/71 0-1
令和 4 年度理工科系大学等への推薦入学等による進学状況調査結果の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	研究所 56
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	研究所 57
7 们 3 十 及 文 神 自 云 夫 旭 報 亡 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	川 孔 門 37
イベント報告	00
第71回研究協議会高知大会報告 ************************************	60
第23回高校生ものづくりコンテスト全国大会報告	63
トピックス	
令和6年 工業教育]表紙デザイン決定!工業教育編集	委員会 67
「WRO2023パナマ国際大会」報告愛媛県立八幡浜工業高等	等学校 68
令和6年「工業教育」表紙デザイン決定!工業教育編集 「WRO2023パナマ国際大会」報告愛媛県立八幡浜工業高 やまびこ 抱いた夢は色あせることなく(その2)鈴木	康隆 70
■協会だ上り	
協会日誌(令和5年9月~令和5年11月)	-1 71
第40回製図コンクール審査結果····································	-5 75
全工協会令和6年度年間行事予定(案)《協	-6 76
● 協会 日誌 (令和 5 年 9 月 ~ 令和 5 年 11 月)	78