技術教育学の探究

第18号 2018年10月

目 次

Swedish Sloyd - What happened after Otto Salomon?	Kajsa Borg	…1
モデルシリーズの組織に関するいくつかの観点について	Otto Salomon 著 横山悦生 訳	···5
スウェーデンの教育的スロイドはいかなる考えを生み出 してきたのか?	Otto Salomon 著 横山悦生 訳	…14
The Role of Project Activities in the Technological Education of Schoolchildren in the Russian Federation	Khotuntsev Yu.L.	…18
職業指導から進路指導への移行過程についての一考察	三宅章介 横山悦生	…21
Mr. It	m D C: I: m + :	20
The Importance and Benefits of Practicing Craft	Tom Page, Gisli Thorsteinsson	32
Development Trend of General Technology Education in Senior High School in China	Tom Page, Gisli Thorsteinsson Xie Jun Jirigala Mamoru Matsuoka Kiyoshi Sera	···45
Development Trend of General Technology Education	Xie Jun Jirigala Mamoru Matsuoka	
Development Trend of General Technology Education in Senior High School in China イギリスにおける職業訓練改革の動向~ Degree	Xie Jun Jirigala Mamoru Matsuoka Kiyoshi Sera	…45
Development Trend of General Technology Education in Senior High School in China イギリスにおける職業訓練改革の動向~ Degree Apprenticeship の評価過程に着目して	Xie Jun Jirigala Mamoru Matsuoka Kiyoshi Sera 田中宣秀	···45 ···52

Bulletin of Institute of Technology and Vocational Education

No.18 October 2018

CONTENTS

Swedish Sloyd - What happened after Otto Salomon?	Kajsa Borg	…1
Several aspects in organizing modelseries	Otto Salomon (author) Etsuo Yokoyama (translator)	5
What kind of ideas swedish pedagogic sloyd has developed?	Otto Salomon (author) Etsuo Yokoyama (translator)	…14
The Role of Project Activities in the Technological Education of Schoolchildren in the Russian Federation	Khotuntsev Yu.L.	18
A Consideration on the Changing Process from Vocational Guidance to Career Guidance	Akiyuki Miyake Etsuo Yokoyama	21
The Importance and Benefits of Practicing Craft	Tom Page Gisli Thorsteinsson	32
Development Trend of General Technology Education in Senior High School in China	Xie Jun Jirigala Mamoru Matsuoka Kiyoshi Sera	…45
The recent situation of vocational training in the UK: focusing on the degree apprenticeships	Tanaka Norihide	52
On the Viewpoint of Evaluation in Handicraft subject (Syukou-ka) around the Meiji 40's(around 1910)	Mitsuhashi Masato	68

著者紹介 (掲載順)

Kajsa Borg Former Professor in Sloyd Teacher Education at Linkoping

and Umea Universities

横山悦生 名古屋大学大学院教育発達科学研究科

Khotuntsev Yu.L. Moscow Pedagogical State University

三宅章介 名古屋産業大学特任教授

Tom Page Nottingham Trent University

Gisli Thorsteinsson University of Iceland

Xie Jun 内モンゴル師範大学

Jirigala 内モンゴル師範大学

松岡守 三重大学

田中宣秀 元名古屋大学教育発達科学研究科教授

光橋正人 大津市立仰木中学校

技術教育学の探求 第18号

発 行 日 2018年10月31日

編集・発行 名古屋大学大学院教育発達科学研究科

技術教育学 (横山) 研究室

(http://gijyutukyouikugaku.blogspot.com)

名古屋市千種区不老町