技術・職業教育学研究室 研究報告 技術教育学の探求

第4号 2007年9月

目 次

Sloyd Teacher Education In Sweden	Kajsa Borg	…1
Computer Supported Collaborative Learning In Technology Education Through Virtual Reality Learning Environments	Gisli Thorsteinsson Tom Page	6
The Emergence Of A New School Subject. Innovation Education In Compulsory Schools.	Svanborg R Jónsdóttir	20
アイスランドの基礎学校における INNOVATION EDUCATION について	長谷川 紀子	31
小学校教員養成におけるものづくりに関する科目 「子どもと手仕事」の教育実践	鈴木 隆司	39
明治期における技能者(技手)の教育機関の考察 - 攻玉社の土木技術教育について-	中住 健二郎	…46
[資料紹介]スウェーデンの 1842 年の民衆教育令	横山 悦生	55
[資料紹介]1864年の国王の回状 	横山 悦生	81
ウノ・シグネウス期のフィンランドにおける工作教育の発展	Jouko Kantola 著 Aki Rasinen 著 伊藤 喬治 訳	83
フランスの初等学校における男子のための手工科の歴史	Joël Lebeaume 著 濱島 大地 訳	92
『実科教育』誌の目次集(稿)について	丸山 剛史 内田 徹	103

名古屋大学大学院教育発達科学研究科 技術·職業教育学研究室

Bulletin of Institute of Vocational and Technical Education

No. 4 September 2007 CONTENTS

Sloyd Teacher Education In Sweden	Kajsa Borg	1
Computer Supported Collaborative Learning In Technology Education Through Virtual Reality Learning Environments	Gisli Thorsteinsson Tom Page	6
The Emergence Of A New School Subject. Innovation Education In Compulsory Schools.	Svanborg R Jónsdóttir	…20
Innovation Education Of Elementary Schools In Iceland	Noriko Hasegawa	31
Subjects Of Creation In Elementary School Teacher Training, Educational Practice Of "Children And Hand work"	Takashi Suzuki	39
Study Of Educational Institute For Technician (<i>Gite</i>) In Meiji-Era, Civil Engineer Education Of <i>Kogyokusya</i>	Kenjiro Nakazumi	…46
[Materials] Folk Education Act Of 1842 In Sweden	Etsuo Yokoyama	55
[Materials] A Circular Of King In 1864, The Special Principles For Folk Education (4/22/1864)	Etsuo Yokoyama	81
Development Of Craft Education In Finland During The Time Of Uno Cygnaeus	Jouko Kantola (Auth.) Aki Rasinen (Auth.) Takao Ito (Trans.)	83
An History Of Manual Work For Boys Within Primary School In France	Joël Lebeaume (Auth.) Daichi Hamajima (Trans.)	92
A List Of Contents Of A Magazine, "Jikka-Kyoiku" (Practical Education)	Takeshi Maruyama Toru Uchida	103

Edited and Published by
Institute of Vocational and Technical Education
Graduate School of Education and Human Development, Nagoya University

筆者紹介 (掲載順)

Kajsa Borg Umeå University, Sweden
Gisli Thorsteinsson Loughborough University, UK
Tom Page Loughborough University, UK

Svanborg R Jónsdóttir Iceland University of Education, Iceland 長谷川 紀子 名古屋大学教育学部社会人聴講生

鈴木 隆司 千葉大学教育学部

中住 健二郎 名古屋大学教育学部社会人聴講生 横山 悦生 名古屋大学大学院教育発達科学研究科

 伊藤
 喬治
 名古屋大学大学院

 濱島
 大地
 名古屋大学大学院

 丸山
 剛史
 芝浦工業大学工学部

内田 徹 東京学芸大学大学院教育学研究科

技術・職業教育学研究室-研究報告- 第4号 技術教育学の探求

発行日 2007 年 9 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 名古屋市千種区不老町

印刷 栄印刷株式会社