平成30年改訂高等学校学習指導要領 教科・科目名英訳版(仮訳)

(主として専門学科において開設される各教科(産業教育関係))

文部科学省

#1. #N		A) =	文部科学省
教科	Subject Area	科目	Subject
		農業と環境	Agriculture and Environment
		課題研究	Project Study
		総合実習	Comprehensive Practice
		農業と情報	Agriculture and Information Technology
		作物	Crops Production and Management
		野菜	Vegetables Production and Management
		果樹	Fruits Production and Management
		草花	Flowering Plants Production and Management
		畜産	Animal Husbandry Production and Management
		栽培と環境	Cultivation and Environment
		飼育と環境	Domestication and Environment
		農業経営	Management of Agriculture
		農業機械	Agricultural Machinery
		食品製造	Food Production
農業	Agriculture	食品化学	Food Chemistry
		食品微生物	Food Microbiology
		食品流通	Food Distribution
		植物バイオテクノロジー	Plant Biotechnology
		森林科学	Forest Science
		森林経営	Forest Management
		林産物利用	Utilization of Forest Products
		農業土木設計	Agricultural Civil Engineering Design
		農業土木施工	Agricultural Civil Engineering Work Execution
		水循環	Earth's Water Circulation
		造園計画	Landscape Gardening Planning
		造園施工管理	Landscape Gardening Construction Management
		造園植栽	Landscape Gardening Planting
		測量	Surveying
			Utilization of Plants/Animals for Health Promotion
		生物活用	
		地域資源活用	Utilization of Regional Resources
		工業技術基礎	Fundamentals of Industrial Technology
		課題研究	Project Study
		実習	Practice
		製図	Drawing
		工業情報数理	Information Technology and Mathematical Science in Industry
		工業材料技術	Industrial Material Technology
		工業技術英語	English for Industrial Technology
		工業管理技術	Industrial Management Technology
		工業環境技術	Industrial Environmental Technology
		機械工作	Machine Engineering and Construction
		機械設計	Machine Design
		原動機	Prime Movers
		電子機械	Basic Mechatronics
		生産技術	Technology of Production
		自動車工学	Automobile Engineering
		自動車整備	Automobile Maintenance
		船舶工学	Marine Engineering
		電気回路	Electric Circuit
		電気機器	Electrical Appliances
		電力技術	Electric Energy Technology
		電子技術	Electronic Technology
		電子回路	Electronic Circuit
		電子計測制御	Electronic Measurement and Control
		通信技術	Communication Technology
		プログラミング技術	Programming Technology
		ハードウェア技術	Hardware Technology
		ソフトウェア技術	Software Technology
		コンピュータシステム技術	Computer System Technology
— <u>2114</u>		建築構造	Architectural Structure
工業	Industry	建築計画	Architectural Planning
		建築構造設計	Architectural Structure Design

	1	建築施工	Execution of Architectural Works
		建築法規	Architectural Laws and Regulations
		設備計画	Equipment and Facility Planning
		空気調和設備	Air Conditioning Equipment
		衛生・防災設備	Sanitary and Disaster-prevention Equipment and Facility
		測量	Surveying
		土木基盤力学	Civil Foundation Mechanics
		土木構造設計	Civil Engineering Structure Design
		土木施工	Civil Engineering Work
		社会基盤工学	Social Infrastructure Engineering
		工業化学	Industrial Chemistry
		化学工学	Chemical Engineering
		地球環境化学	Geo-environmental Chemistry
		材料製造技術	Material Manufacturing Technology
		材料工学	Industrial Materials Engineering
		材料加工	Material Processing
		セラミック化学	Ceramic Chemistry
		セラミック技術	Ceramic Technology
		セラミック工業	Ceramic Industry
		繊維製品	Textile Products
			Textile and Dyeing Technology
		繊維・染色技術	
		染織デザイン	Textile Design
		インテリア計画	Interior Planning
		インテリア装備	Interior Processing
		インテリアエレメント生産	Interior Elements Production
		デザイン実践	Design Theory and Techniques
		デザイン材料	Design Materials
		デザイン史	History of Design
		ビジネス基礎	Business Fundamentals
		課題研究	Project Study
		総合実践	Comprehensive Practice
		ビジネス・コミュニケー	Business Communication
		マーケティング	Marketing
		商品開発と流通	Product Development and Distribution
		観光ビジネス	Tourism Business
		ビジネス・マネジメント	Business Management
		グローバル経済	Global Economics
		ビジネス法規	Business Laws and Regulations
商業	Business	第記	Bookkeeping
		財務会計 I 財務会計 II	Financial Accounting
			Financial Accounting II
		原価計算	Cost Accounting
		管理会計	Management Accounting
		情報処理	Information Processing
		ソフトウェア活用	Software Application
		プログラミング	Programming
		ネットワーク活用	Network Application
		ネットワーク管理	Network Management
		水産海洋基礎	Basis of Fisheries and Oceans
		課題研究	Project Study
		総合実習	Comprehensive Practice
		海洋情報技術	Ocean Information Technology
		水産海洋科学	Fisheries and Ocean Science
		漁業	Fishing Industry activity
		航海・計器	Navigation and Nautical Instrument
		船舶運用	Ship Operations
		船用機関	Marine Engine
		機械設計工作	Machinery Design and Engineering
		電気理論	Electrical Theory
水産	Fisheries		Mobile Communication Engineering
		移動体通信工学	Ocean Communication Engineering Ocean Communication Technology
		海洋通信技術	
		資源増殖	Fishery Stock Enhancement
		海洋生物	Ocean Life
		海洋環境	Ocean Environment
		小型船舶	Small Boats
	•	食品製造	Food Manufacture

	1	企 口笠珊	Food Monogoment
		食品管理	Food Management
		水産流通 ダイビング	Fishery Marketing Diving
		マリンスポーツ	Marine Sports
		生活産業基礎	Fundamentals of Living-related Industries
		課題研究	Project Study
		生活産業情報	Information of Living-related Industries
		消費生活	Consumer's Life
		保育基礎	Basic Childcare
		保育実践	Practical Childcare
		生活と福祉	Life and Welfare
		住生活デザイン	Housing and Interior Design
		服飾文化	Culture of Clothing
		ファッション造形基礎	Base of Fashion and Clothes Making
家庭	Home Economics	ファッション造形	Fashion and Clothes Making
231,20	200	ファッションデザイン	Fashion Design
		服飾手芸	Clothes Handicraft
		フードデザイン	Food Design
		食文化	Food Culture
		調理	Cooking
			Nutrition
		食品	Foodstuff
		食品衛生	Foods Sanitation
		公衆衛生	Public Health
		総合調理実習	Practical Cooking
		基礎看護	Basic Nursing
		人体の構造と機能	Human Body Structure and Function
		疾病の成り立ちと回復の促	Promotion of Disease Formation and Recovery
		健康支援と社会保障制度	Health Support and Social Security System
		成人看護	Adult Nursing
		老年看護	Gerontological Nursing
看護	Nursing	小児看護	Pediatric Nursing
		母性看護	Maternal Nursing
		精神看護	Psychiatry Nursing
		在宅看護	Home Care Nursing
		看護の統合と実践	Integration and Practice of Nursing
		看護臨地実習	Nursing Clinical Practice
		看護情報	Nursing Information
		情報産業と社会	Information Industry and Society
		課題研究	Project Study
		情報の表現と管理	Expression and Manage Information
		情報テクノロジー	Information Technology
		情報セキュリティ	Information Security
情報	Informatics	情報システムのプログラミ	Programming of Information Systems
IH +K	informatics	ネットワークシステム	Network System
		データベース	Database
		情報デザイン	Information Design
		コンテンツの制作と発信	Contents Creation and Delivery
		メディアとサービス	Media and Services
		情報実習	Information Practice
		社会福祉基礎	Fundamentals of Social Welfare
		介護福祉基礎	Fundamentals of Social Care
		コミュニケーション技術	Skills for Communication
		生活支援技術	Skills for Lifestyle Support
福祉	Welfare	介護過程	Care Process
		介護総合演習	Case Study of Social Care
		介護実習	Care Practice
		こころとからだの理解	Understanding Mental and Physical
		福祉情報	Welfare and Information Technology