

CONTENTS

03	2017年度紀要の発刊にあたり 杉山 知之   デジタルハリウッド大学 学長	Introduction Tomoyuki Sugiyama
04	【論文】日本のフィルムスクールにおける教育に関する研究 —日本映画大学を事例として— 高橋 光輝   デジタルハリウッド大学 教授 戸田 千速   デジタルハリウッド大学	A Study of Education in Japanese Film School — Using the Example of the Japan Institute of the Moving Image — Mitsuteru Takahashi Chihaya Toda
07	【報告】日本語教育とアニメーション —先行研究の概観およびデジタルハリウッド大学における研究の可能性— 臼井 直也   デジタルハリウッド大学 非常勤講師	Japanese Language Education and Animation : Focusing on a Review of Previous Research and Research Possibilities at Digital Hollywood University USUI Naoya
09	【論文】サービスロボットにおけるキャラクター保護に関する法的考察 川本 大功   慶應義塾大学大学院 政策・メディア研究科 特任助教 デジタルハリウッド株式会社 東京ユニットR&Dグループ チーフ	Legal Consideration Concerning Character Protection in Service Robots Haruku Kawamoto
13	【論文】デジタルハリウッド大学大学院における自己点検・評価活動の考察 山口 豪   デジタルハリウッド大学 大学事務局	Consideration of Self-Study Activities in Digital Hollywood Graduate School Go Yamaguchi
19	【論文】認証評価結果からみた内部質保証の現状と課題 —デジタルハリウッド大学の内部質保証システム構築への示唆— 山口 豪   デジタルハリウッド大学 大学事務局	Current Situation and Issues of Internal Quality Assurance through the Certified Evaluation and Accreditation Results —Implications for Establishment of IQA System in Digital Hollywood University— Go Yamaguchi
25	【記事】ケヴィン・ケリー氏 (WIRED誌創刊編集長) 出版記念講演 『誰もがバイオニアになれる未来〜インターネットの次に来るもの〜』 ケヴィン・ケリー   WIRED誌創刊編集長	Kevin Kelly Book Launch and Public Lecture: The Inevitable: Understanding the 12 Technological Forces That Will Shape Our Future Kevin Kelly
29	【記事】大企業が注目する新規事業創出の最新フレーム —クラウドファンディングによるIoT製品開発と組織づくり— 北原 成憲   株式会社マクアケ Makuake Incubation Studio クリエイティブディレクター	Latest Frame of New Business Creation Attracting Attention by Large Corporation: IoT Product Development and Organization Creation through Cloud Funding Masanori Kitahara
33	【記事】講座開講記念講演「ネット動画マーケティングから見るクリエイター 育成とビジネス開発の可能性」 鎌田 和樹   UUUM株式会社 代表取締役	Start of Course Memorial Lecture: "Potential for Creator Training and Business Development Viewed from Net Video Marketing" Kazuki Kamada
39	【記事】ロボットと人工知能の普及と法的課題 新保 史生   慶應義塾大学 総合政策学部 教授	Robot and Artificial Intelligence Popularization and Legal Issues Fumio Shimpo
42	【記事】東京大学 稲見昌彦教授 特別講義「身体の未来」 稲見 昌彦   東京大学大学院 情報理工学系研究科 システム情報学専攻 教授	University of Tokyo's Professor Masahiko Inami Special Lecture: "Future of the Body" Masahiko Inami
45	【記事】デジタルヘルスラボの始動報告と今後の展望 五十嵐 健祐   デジタルハリウッド大学 校医兼特任准教授、お茶の水内科 院長	Report on the Start of the Digital Health Laboratory and Future Prospects Kensuke Igarashi
47	【記事】デジタルハリウッド大学大学院 2016年度成果発表会 デジコレ7 大島 志拓   デジタルハリウッド大学 大学院事務局 チーフ	Digital Hollywood University Graduate School 2016 Results Presentation "DHGS Collection 7" Yukihiro Ohshima
49	【ビジネスプラン/論文】インタラクティブ映画のストーリーテリング構造と インタラクティブ性研究 —プラットフォームの進化を中心に— 鄭 美羅   デジタルハリウッド大学大学院 修士	Interactive Movie Storytelling Structure and Interactivity Research: Focusing on Platform Evolution Jung Mila
51	【ビジネスプラン/論文】ソーシャルメディアに潜在する脅威の可視化・分析の 有効性に関する研究 伊藤 将行   デジタルハリウッド大学大学院 修士	Research on the Effectiveness of Visualization and Analysis of Threats Lurking in Social Media Masayuki Ito
53	【ビジネスプラン/論文】3DCG/VR等を使用した群集シミュレーション結果の ビジュアライズ 坂井 隆志   デジタルハリウッド大学大学院 修士	Visualization of Group Simulation Results Using 3DCG/VR Takashi Sakai
55	【ビジネスプラン/論文】「ワンゴ」ドッグフードレシピのシェアから始まる ドッグフード革命!! 市川 賢仁   デジタルハリウッド大学大学院 修士	Dog Food Revolution Starting with "Wango" Dog Food Recipe Sharing! Kenji Ichikawa
57	【ビジネスプラン/論文】退院支援の業務改善マッチングサービス「退院支援 ナビ」について 高丸 慶   デジタルハリウッド大学大学院 修士	"Hospital Discharge Support Navi" – Discharge from Hospital Support Business Improvement Matching Service Kei Takamaru
59	【ビジネスプラン/論文】VR向けヘッドマウントディスプレイにおける3D酔いの考察 奥津 漢   デジタルハリウッド大学大学院 修士	Inquiry on 3D Sickness in Head Mounted Displays for VR Hiro Okutsu
60	【ビジネスプラン/論文】Joyfulower インターネット上のデータを活用した マルチプラットフォームでのビジュアライゼーション 福島 渉   デジタルハリウッド大学大学院 修士	Visualization on Multiple platform utilizing the Internet data Wataru Fukushima
61	【ビジネスプラン/論文】採寸IoTデバイス・画像コミュニケーションサービスの プロトタイプ制作 "SHUTT" 岡崎 大祐   デジタルハリウッド大学大学院 修士	Measurement IoT Device and Image Communication Service Prototype Production "SHUTT" Daisuke Okazaki
62	研究室要覧	
70	【書評】『サピエンス全史 上下合本版 文明の構造と人類の幸福』 橋本 大也   デジタルハリウッド大学 教授、メディアライブラリー 館長	Sapiens: A Brief History of Humankind Daiya Hashimoto