

吉田 悦子
知的基盤総合センター・特任研究員

【研究】

1. 研究論文

- ① 「医看工芸連携による医療機器開発で生じる知的財産についての研究と実践的ケーススタディ教材の開発」医療機器産業研究所リサーチペーパーNo.27, 1-35 (2019).
- ② “The Future of Intellectual Property Law and Competition Law in the AI Era - A Comparative Socio-Legal Study between France and Japan -Introduction”, Osaka Univ. law Review, 67, 47-48 (2020).

2. 学会・研究会報告

- ① (単独)「コンピュータが生み出した発明と進歩性要件についての基礎的考察-AI時代に向けて」2019年10月26日,同志社大学知的財産法研究会(同志社大学)
- ② (単独・招待)「医看工芸連携によるデザインの役割と共創コミュニケーションの活性化についての研究」2019年11月29日,第14回医療の質・安全学会学術集会「医療における共創とイノベーション～価値、モノ、人材を創り出す～」(京都国際会館)
- ③ (単独)“A Preliminary study of Computer generated Invention and Inventive step Requirements.”,2019年12月2日,Workshop on "Intellectual Property and Artificial Intelligence -Some aspect of Japanese Regulation" (フランス・トゥルーズ第1大学)
- ④ (共同)○吉田悦子,加藤幹,八木雅和,大野ゆう子,上西啓介,辰巳明久「医看工芸連携を志向した創造型知的財産教育モデルの開発-医療機器開発・看護分野を題材として」2019年12月7日,日本知財学会第17回年次学術報告会(東京工業大学)
- ⑤ (共同)○富畑賢治,野田佳邦,加藤幹,吉田悦子,富田直秀,辰巳明久「医看工芸連携活動に寄与する知財マインドを高めるためのしくみづくり」2019年12月7日,日本知財学会第17回年次学術報告会(東京工業大学)
- ⑥ (単独)「日本の改正意匠法と基礎的概念について」2019年12月13日,IPrism研究会(大阪大学)
- ⑦ (単独)「コンピュータが生み出した発明と進歩性要件についての基礎的考察-欧州との比較」2020年2月10日,AIPPIソフトウェア特許研究会(AIPPI)

3. 調査研究

- ① 工業所有権協力センター(IPCC)大学高専知財活動助成「特許情報を活用した医看工芸連携活動の促進と、大学教職員等への知的財産情報検索研修プログラム開発」について,大分大学,大分県立芸術短期大学,京都大学,京都市立芸術大学との共同研究を行った。
- ② 学振・二国間交流事業フランス・トゥルーズ第1大学との共同研究を行った。(MEAE-

MERSI(SAKURA プログラム)

【教育】

- ① 関西大学政策創造学部「導入ゼミ(社会科学入門)」春学期 2 単位, 学部 1 年生, 全 15 回
- ② 関西大学政策創造学部「専門導入ゼミ」春学期 2 単位, 学部 2 年生, 全 15 回
- ③ 京都市立芸術大学・芸術学部「クリエイターのための知的財産入門」冬学期 2 単位, 学部 1-4 年, 全 15 回
- ④ 大阪商業大学「知的財産制度」冬学期 2 単位, 学部 3-4 年, 全 15 回
- ⑤ 大阪大学・京都市立芸術大学共催「医看工芸ものづくりワークショップ」春学期, 全 5 回

【管理運営】以下の委員会に所属して管理運営に関わった。

- ① 研究企画委員会：知的財産センター主催講演会, シンポジウムの企画運営を行った。
学術交流先との連携事業調整等を行った。
- ② 広報委員会：知財財産センターHP・各種パンフ改訂など, 知的財産センターの活動を
紹介し, 学内外への情報発信を行った。
- ③ 大阪大学学術館委員会：知的財産センター所蔵の書籍管理業務, 教育研究基盤整備及び
学術館の使用実績の管理業務などを行った。
- ④ 財務委員会：部局概算要求資料等作成
- ⑤ 評価委員会：部局評価資料作成

【社会貢献】

- ① 近畿経済産業局 「デザインノート」調査研究事業代表委員
「ミエルカノート」(近畿経済産業局)
https://www.kansai.meti.go.jp/2tokkyo/02shiensaku/guide/guide_manual_jirei.html
- ② 豊中市立蛸池公民館「親子でアイデア創造教室 あつまれ未来のエジソン」, 2019 年 8
月 24 日
- ③ 大阪市立難波市民学習センター「親子でアイデア創造教室」2019 年 11 月 23 日
- ④ 大学見学の一環として模擬講義を実施した。(大阪信愛学院高校)

以上