## 社会安全政策研究所活動ニュース

本研究所が 2021 年 1 月から 2021 年 12 月までに行った主な研究活動は, 以下のとおりです。

I. 共同研究 (I-A)・「子供を守るための地域連携研究」の実施

2021 年度には引き続き、2018 年度に警察政策学会の一部会としても承認された「子供を守るための地域連携研究」を実施し、被害者化・加害者化から子供を守るための警察を起点とした地域連携に関する研究を実施しました。詳細は下記 URL をご参照ください。

活動報告:

http://www.waseda.jp/prj-wipss/kodomochiiki\_2018.html

Ⅱ. 共同研究 (I-B)・独立行政法人日本学術振興会科学研究費助成事業の基盤研究 (C) 「国際犯罪空間の多様化への国際法上の対応枠組」の実施

2021 年度より,2021 年度に採択された独立行政法人日本学術振興会の科学研究費助成事業の基盤研究(C)「国際犯罪空間の多様化への国際法上の対応枠組」を実施しました。

詳細は下記 URL をご参照ください。

http://www.waseda.jp/prj-wipss/index.html

Ⅲ. 共同研究(I-C)・「大都市治安(安全安心)研究」の実施

2021 年度には引き続き、2016 年度に警察政策学会の一部会としても承認された「大都市治安(安全安心)研究」を実施し、新宿区を始めとした外国人集住都市の比較研究を通じ、より安全で安心なまちづくりを行うための政策等に関し検討を行いました。

詳細は下記 URL をご参照ください。

http://www.waseda.jp/prj-wipss/index.html

IV. 共同研究 (II-A)・「司法から福祉へつなぐダイヴァージョン研究会」の

実施

「司法から福祉へつなぐダイヴァージョン研究会」を 2021 年も継続して 実施しました。

詳細は下記 URL をご参照ください。

活動報告:

http://www.waseda.jp/prj-wipss/menu12.html

V. 共同研究 (Ⅱ·B)・「犯罪者の就労支援研究」の実施

「犯罪者の就労支援研究」を 2021 年も継続して実施しました。 詳細は下記 URL をご参照ください。

http://www.waseda.jp/prj-wipss/index.html

VI. 共同研究 (Ⅱ-C)・「英米少年法研究」の実施

「英米少年法研究」を 2021 年度も継続して実施し、前年度に引き続き Susan Guarino-Ghezzi & Edward J. Loughran, "Balancing Juvenile Justice"の翻訳作業を行いました。

VII. 共同研究 (II-D)・「日豪犯罪処理システム比較研究会」の実施

2021年度には引き続き、2018年度より開始した「日豪犯罪処理システム比較研究会」を実施しました。

詳細は下記 URL をご参照ください。

http://www.waseda.jp/prj-wipss/index.html

VII. 2021 年度早稲田矯正保護展の開催

2021年11月26日(金)に、社会安全政策研究所を主催団体の一つとして、第25回早稲田矯正保護展(テーマ:「罪を犯した高齢者の社会復帰~司法と福祉の更なる連携に向けて~」)が開催されました。 詳細は下記URLをご参照ください。 https://www.waseda.jp/prj-wipss/hogoten\_report\_2021.html

## IX. 定例研究会の開催

本研究所では,第 14 期(2021 年 1 月から 2021 年 12 月まで)として定例研究会を開催しました(原則として報告者は 2 名で,奇数月の第三土曜日に開催)。ただし,第 14 期は新型コロナウィルス感染症拡大防止のため研究会は 1 回のみとなりました。

報告タイトルは、以下のとおりです。

- ·第75 回定例研究会 (2021 年 10 月 30 日開催)
- (1)「少年の性非行防止に関する初期対応の展望―問題のある性行動に対するマルチシステミックセラピー (MST) を題材とした一試論―」 宍倉 悠太 招聘研究員 (国士舘大学法学部准教授)
- (2)「イタリア王国の少年法制」 脇坂 成実 招聘研究員(早稲田大学比較法研究所英米少年法研究 共同研究者)

## X. 研究員の異動

本研究所では、以下の研究員の新規嘱任・身分変更がありました(2022年1月から2023年4月まで。50音順)。

- 1. 新規嘱任
  - (1) 研究所員 なし
  - (2) 招聘研究員 阪井 光平(弁護士)
- 2. 身分変更なし

※なお、本研究所の活動につきましては、本研究所のホームページもご参照下さい(URL: http://www.waseda.jp/prj-wipss/)。