

2026年度国際情報研究科 シラバス掲載資料 電子ブックリスト

■注意事項

- (全般)
- ・電子版の刊行状況や入手の可能性を鑑み、講義要項掲載の版次と多少前後する版を購入していることがあります
 - ・受講者が多い講義の場合、同時アクセス1の商品は混み合っており閲覧できないこともありますが、閲覧可能なタイミングで印刷・保存して使用するようにご案内ください。
 - ・終了する場合は必ず「閲覧終了」を押してください。(押さないでブラウザを閉じると、タイムアウトするまで他の利用者が使えなくなってしまいます。)

このリストに掲載していない資料でも和書であれば現在導入中の試読サービスで閲覧できる可能性があります。

■試読サービス中のプラットフォーム

Maruzen eBook Library
約105,000点の試読が可能
※2027年3月31日まで。
※1タイトル1回5分間の試読が可能です。試読タイトルの印刷・保存はできません

学部名	学期名	授業名	担当教員名	開講情報	書名	版次	出版事項	プラットフォーム	URL	教科書/参考書	備考
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	「AIに不適合なアルゴリズム回避論」『情報通信政策研究』第7巻2号1頁(2024年3月)			J-STAGE	https://www.istage.ist.go.jp/article/icp/7/2/7_1/article/-char/ja	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	「米国プロバイダ責任制限法：『デジタル・ミレニウム著作権法』512条等に関する幾つかの裁判例の紹介」in 総務省・プロバイダ責任制限法検証WG(第3回会合), 2010年12月21日			総務省HP	https://www.soumu.go.jp/main_content/000097097.pdf	参考文献	講演資料
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	「Ethical, Legal, and Social Implications of Artificial Intelligence」 in 総務省「国際シンポジウム『AIネットワークフォーラム』」2021年3月1日,			総務省HP	https://www.soumu.go.jp/main_content/000736622.pdf	参考文献	講演資料
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	平野晋「パネルディスカッション報告」『Softlaw v. Hardlaw: Permissionless Innovation v. Precautionary Principle』 in 総務省「国際シンポジウム『AIネットワークフォーラム2022』」2022年3月1日			総務省HP	www.soumu.go.jp/main_content/000797777.pdf	参考文献	講演資料
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	平野晋「米国の『ラップ型契約』事例の紹介」『海外情報通信判例研究会報告書(第一集)』103頁, 2010年1月(総務省・情報通信政策研究所)			総務省HP	https://www.soumu.go.jp/icp/chousakenkyu/data/research/survey/telecom/2009/2009-l-15.pdf	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	「ロボット法と倫理」『人工知能学会誌』34巻2号188頁(2019年3月)			J-Stage	https://doi.org/10.11517/jisai.34.2.188	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	平野晋「ロボット法と学際法学：〈物語〉が伝達する不都合なメッセージ」『情報通信学会誌』35巻4号109頁(2018年4月)			J-Stage	https://www.istage.ist.go.jp/article/isicr/35/4/35109/article/-char/ja	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	「汎用AIのソフトウェアと〈法と文学〉」『法學新報』127巻5+6号1頁(2021年3月)(中央大学出版部)			中央大学学術リポジトリ	https://chuo-u.repo.nii.ac.jp/records/2000116	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	「AIのELSI」『国際情報学研究』創刊号131頁(2021年3月)			中央大学学術リポジトリ	https://chuo-u.repo.nii.ac.jp/records/12943	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	「AIネットワークと製造物責任～設計上の欠陥を中心に～」『情報通信政策研究』2巻1号A1-45頁(2018)			J-Stage	https://doi.org/10.24798/icp.2.1.45	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	平野晋「自動運転に於ける派生型トロッコ問題の仮想事例研究」『国際情報学研究』第2号53頁(2022年3)			中央大学学術リポジトリ	https://chuo-u.repo.nii.ac.jp/records/13928	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	Lemley & Volokh, Symposium, Future-Proofing law: From RDA to Robots: The Real Law of Virtual Reality, 51 U.C. DAVIS L. REV. 51 (2017).			UD DAVIS LAW REVIEW	https://lawreview.law.ucdavis.edu/archives/51/1/real-law-virtual-reality	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	Mark A. Lemley & Eugene Volokh, Law, Virtual Reality, and Augmented Reality, 166 U. PA. L. REV. 1051 (2018).			ペンキヤリー法律事務所法律研究リポジトリ	https://scholarship.law.upenn.edu/penn_law_review/vol166/iss5/1/	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	Lawrence B. Solum, Legal Personhood for Artificial Intelligences, 70 N.C.L. REV. 1231 (1992).			HEINONLINE	https://heinonline.org/HOL/Page?handle=hein.journals/nclr70&id=1259&collection=journals	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	Bert-Jaap Koops et al., Bridging the Accountability Gap: Rights for New Entities in the Information Society?, 11 MINN.J.L.SCL. & TECH. 497 (2010).			HEINONLINE	https://heinonline.org/HOL/Page?handle=hein.journals/mjpr11&id=497&collection=journals	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	Matthew U. Scherer, Of Wild Beasts and Digital Analogues: The Legal Status of Autonomous Systems, 19 NEV. L. J. 259 (2019).			HEINONLINE	https://heinonline.org/HOL/Page?handle=hein.journals/nevl19&id=259&collection=journals	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	Mihailis E. Diamantis, Algorithms Acting Badly: A Solution from Corporate Law, 89 GEO. WACH. L. REV. 801 (2021).			HEINONLINE	https://heinonline.org/HOL/Page?handle=hein.journals/gwlr89&id=857&collection=journals	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	EUR. COMM'N, EXPERT GROUP ON LIABILITY AND NEW TECHNOLOGIES, LIABILITY FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND OTHER EMERGING DIGITAL TECHNOLOGIES 38 (2019).			Publications Office of the European Union	https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/1c5e30be-1197-11ea-8c1f-01aa75ed71a1/language-en	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	COMM. ON LEGAL AFFAIRS, EUROPEAN UNION PARLIAMENT, WITH RECOMMENDATIONS TO THE COMM'N ON CIV. L. REULES ON ROBOTICS at 17-18 (2017).			European Parliament	https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/A-8-2017-0005_EN.html	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論	平野 晋	木6	「免責否認の法理(通信品位法230条): イースターブルック(主席)裁判官担当の「GTE Corp.」			総務省HP	https://www.soumu.go.jp/icp/icp-review/icp-review_08.html	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	AI・ロボット情報法特論 国際情報学研究指導Ⅰ 国際情報学研究指導Ⅲ	平野 晋	木6 土2 土2	「ロボットの製造物責任」 in 総務省・情報通信法学研究会, 2018年2月21日,			総務省HP	https://www.soumu.go.jp/main_content/000537831.pdf	参考文献	講演資料
国際情報研究科修士課程	前期	インターネットの技術と文化特論 特別指定科目Ⅱ(インターネット概論)	岡嶋 裕史	金6	ブロックチェーン: 相互不信が実現する新しいセキュリティ(ブルーバックス; B-2083)		講談社, 2019.1.	Maruzen eBook Library	https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/id/3000086329	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	コミュニケーション特論(1)	橋本 健広	木6	Hermeneutica: computer-assisted interpretation in the humanities		MIT Press, c2016.	EBSCO	https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=4f2910c9-b816-39cd-851a-484d683199f1	参考文献	
国際情報研究科修士課程	後期	プライバシー情報法特論	石井 夏生利	水6	『新版 個人情報保護法の現在と未来-世界的潮流と日本の将来像』		勁草書房, 2017年	Maruzen eBook Library	https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/id/3000042739?138	参考文献	
国際情報研究科修士課程	後期	プライバシー情報法特論	石井 夏生利	水6	EUデータ保護法		勁草書房, 2020.1.	Maruzen eBook Library	https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/id/3000087200;sessionid=ECA26C01AD7BF0FBDA30F6B1B194A3A720	参考文献	
国際情報研究科修士課程	後期 前期	プライバシー情報法特論 国際情報学研究指導Ⅰ	石井 夏生利	水6 土2	情報通信政策研究		総務省情報通信政策研究所	総務省	https://www.soumu.go.jp/icp/journal/index.html	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	国際情報学研究指導Ⅰ	松野 良一	土6	鹿児島、宮崎の長放トブにきく: ネット時代のローカルテレビ局の生き残り			鹿児島大学リポジトリ	https://ir.kagoshima-u.ac.jp/records/15953	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期 後期	国際情報学研究指導Ⅰ 国際情報学研究指導Ⅱ	平野 晋	土2 土2	法律編集者懇談会「法律文献等の出典の表示方法」(2014年版)			法教育支援センター	https://houkyouikushien.wixsite.com/bunken	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	国際情報学研究指導Ⅰ 国際情報学研究指導Ⅲ	村田 雅之	土2 土2	社会学評論スタイルガイド			日本社会学会	https://jss-sociology.org/bulletin/guide/	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	国際情報学研究指導Ⅰ 国際情報学研究指導Ⅲ 情報セキュリティ特論	松崎 和賢	土2 土1	MITRE ATT&CK			MITRE	https://attack.mitre.org/	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	国際情報学研究指導Ⅲ	松野 良一	土6	松野良一「映像制作実習を体験した大学生の「気づき」」『国際情報学研究』, 2, 103-117			中央大学学術リポジトリ	https://chuo-u.repo.nii.ac.jp/records/13931		
国際情報研究科修士課程	前期	国際情報学研究指導Ⅲ	松野 良一	土6	松野良一「コロナ禍におけるオンラインを使ったコンテンツ制作の試み」『政策文化総合研究所年報』, 24, 205-219			中央大学学術リポジトリ	https://chuo-u.repo.nii.ac.jp/records/13696		
国際情報研究科修士課程	前期	情報セキュリティ特論	松崎 和賢	火6	経済産業省 サイバーセキュリティ経営ガイドライン			経済産業省HP	https://www.meti.go.jp/policy/netsecurity/downloadfiles/guide_v3.0.pdf	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	情報セキュリティ特論	松崎 和賢	火6	NIST サイバーセキュリティフレームワーク			NIST	https://www.nist.gov/cyberframework	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	情報法研究法	岩隈 道洋	土4	リーガル・リサーチ	第5版	日本評論社, 2016.4.	Maruzen eBook Library	https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/id/3000092841	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	特別指定科目Ⅱ(インターネット概論)	岡嶋 裕史	金2	岡嶋 裕史「構造化するウェブ」		講談社, 2007年	Maruzen eBook Library	https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/id/3000057289	参考文献	
国際情報研究科修士課程	前期	特別指定科目Ⅱ(インターネット概論)	岡嶋 裕史	金2	マスタリングTCP/IP	入門編 第6版	オーム社, 2019.11.	Maruzen eBook Library	https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/id/3000094737	参考文献	

学部名	学期名	授業名	担当教員名	開講情報	書名	版次	出版事項	プラットフォーム	URL	教科書/参考書	備考
国際情報研究科修士課程	前期	比較文明学特論	保坂 俊司	水6	比較文明 (UP選書)	新装版	東京大学出版会, 2013.7.	Maruzen eBook Library	https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000080363	テキスト	
国際情報研究科修士課程	前期	比較文明学特論	保坂 俊司	水6	普遍思想 (中村元選集 / 中村元著 ; 別巻2 . 世界思想史 ; 2).	決定版	春秋社, 1999.2.	Maruzen eBook Library	https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000022960	参考文献	