

研究所・図書館

附属研究施設

法政大学にはさまざまな分野にわたる附属研究施設が設置されています。いずれも高度な専門研究・調査機関として数多くの実績をあげており、学外の研究者や産業界との共同研究も盛んで、研究・調査活動の成果は叢書や報告書、講演会、シンポジウムなどによって学会や一般に公開されています。また、各研究所の設置や資料・蔵書などは研究者のはか一般にも公開されていることが多く、大学院学生も利用できます。

詳細については、ホームページをご覧ください。
http://www.hosei.ac.jp/kyoiku_kenkyu/kenkyusho/

- 大原社会問題研究所
- 比較経済研究所
- イオンビーム工学研究所
- イノベーション・マネジメント研究センター
- 情報メディア教育研究センター
- 国際日本学研究所
- 沖縄文化研究所
- サステナビリティ実践知研究機構
- スポーツ研究センター
- 地域研究センター
- エコ地域デザイン研究センター
- ボアソナード記念現代法研究所
- マイクロ・ナノテクノロジー研究センター
- 野上記念法政大学能楽研究所
- 江戸東京研究センター
- 日本統計研究所

野上記念法政大学能楽研究所



<http://nohken.ws.hosei.ac.jp/>

法政大学沖縄文化研究所



<http://www.hosei.ac.jp/fujimi/okiken/>

法政大学イノベーション・マネジメント研究センター

イノベーションをキーワードに産学官連携を図り、産業・経営に関する学術交流と研究を行います。社史や各省庁などの発行する「定価のない資料」を中心に、経済系では国内最大の蔵書（約28万点）を公開しています。2009年、流通・消費財産業に特化した流通産業ライブラリーを設立しました。

<http://riim.ws.hosei.ac.jp/>

法政大学国際日本学研究所

本研究所は、文部科学省「21世紀COEプログラム」に国際日本学研究が研究プログラムとして採択されたのを機縁に、世界に開かれ、諸学間に開かれた国際日本学の研究拠点として、2002年に設立されました。

グローバリゼーションが進む下の世界の趨勢の中で新たな日本像を確立させることが本研究所が担う、国際日本学研究の使命です。

<http://hijas.hosei.ac.jp/>

法政大学大原社会問題研究所

1919年に設立された本研究所は、多摩キャンパスに置かれ、社会科学の分野では、わが国で最も古い歴史を持つ研究所のひとつとして知られています。現在も、社会労働問題に関する研究調査を進めており、数多くのプロジェクトによる研究成果は、「大原社会問題研究所雑誌」「日本労働年鑑」「大原社会問題研究所叢書」として発表されています。

研究所所蔵の図書・資料は、社会労働問題関係図書をはじめとする図書約20万冊、その他資料多数にのぼります。インターネットを通じた情報公開と研究支援も展開しています。なお、2013年4月1日より、旧サステナビリティ研究教育機構環境アーカイブスが本研究所に統合されました。

<http://oisr-org.ws.hosei.ac.jp/>

法政大学イオンビーム工学研究所

法政大学創立100周年記念として設立された、2台の加速器を所有する国内の私立大学の中でも数少ない研究所です。物質中の元素の深さ分布の定量測定や生体および環境物質中の元素分析が可能な分析用加速器と、半導体などの物質改質用のイオン注入加速器を用いて、国内外の研究者と共同利用研究を実施しています。毎年、学術講演会「イオンビーム工学シンポジウム」を開催しており、国公私立大学、国公立研究所、民間企業の研究機関などから多数の研究者が参加しています。研究成果の一部は「法政大学イオンビーム工学研究所報告（欧文、和文）」として毎年刊行しており、また、イオンビーム利用の科学教育についてNHKの取材にも協力しています。

<http://www.ionbeam.hosei.ac.jp/>

地域研究センター

企業、地域社会、政府機関、NPOなどとの連携を恒常に構築し、本学の蓄積された知識を社会のニーズに応じて発信・提供しています。具体的には、地方自治体などの政策支援、地域経済の基盤となる中小企業の支援、地域住民やNPOへの情報提供や教育支援、海外の地域振興の先進事例の調査・研究、行政機関・地方自治体などの協働による新しい教育実現などさまざまな活動をしています（全国18の自治体と協定し、多様な事業を展開中）。

<http://kenkai.ws.hosei.ac.jp/hurin.html>

マイクロ・ナノテクノロジー研究センター

2003年度に、文部科学省の「私立大学学術研究高度化推進事業」ハイテクリサーチセンター整備事業の採択を受けて設立。2013年度に文部科学省の「私立大学戦略的研究基盤形成支援事業」（5年間）に採択された、「グリーンテクノロジーを支える次世代エネルギー変換システム」プロジェクトに基づく研究が進められています。

<http://www.hosei.ac.jp/nano/>

法政大学大学院特定課題研究所

大学院特定課題研究所は、本学専任教員が研究代表者となって、受託研究費などの学外資金により共同研究を行う場合に5年間を限度に設置できる時限的研究所です。既に設置された研究所は30を数え、大学院修了者が共同研究者となっている研究所もあります。

大学院博士後期課程在籍者もリサーチ・アシスタント（R・A）として参加することができるようになっており、大学院の研究機能の強化と併せて、大学院学生の研究能力の向上に資することが期待されています。

図書館

法政大学には、3キャンパスにそれぞれ図書館があります。学習用図書・学術図書・政府刊行物を合計で約176万冊所蔵しています。この他新聞・雑誌・マイクロフィルムなどさまざまな資料があります。この中に、俳人・歌人である正岡子規や梅謙次郎、和辻哲郎、三木清、戸坂潤の蔵書など、貴重なものを多数含んでいます。

平日の開館時間については、市ヶ谷図書館は夜10時まで、多摩・小金井図書館は夜9時まで。土日祝日も開館しており、年間約320日オープンしています。通うキャンパスにかかわらず、いずれの図書館も利用できます。また他のキャンパスの図書館から資料を取り寄せて貸出・返却もでき、各種データベースや電子ジャーナルも利用できます。

また、教育・研究環境の急激な変化に対応し、利用者へのサービス向上をはかるため、山手線沿線の以下の私立大学図書館がコンソーシアムを形成しています。2018年から、関西大学図書館の館内閲覧も可能になりました。

<「山手線沿線私立大学図書館コンソーシアム」加盟大学図書館>
 青山学院大学、学習院大学、國學院大學、東洋大学、法政大学、明治学院大学、立教大学



市ヶ谷図書館



多摩図書館



小金井図書館

市ヶ谷キャンパス「80年館」にあり、地下4階から地上2階までの6フロアで構成されています。また市ヶ谷田町校舎に閲覧室、富士見坂校舎にラーニングコモンズがあります。和・洋図書約835,000冊の他、和・洋雑誌、新聞約10,500タイトルを所蔵しています。



デスクに設置されたノートパソコンでネットワークを利用できます。



高層階からの眺望が楽しめる開放的なスペースで、パソコンを利用し自習することができます。



地上27階、地下4階の市ヶ谷キャンパスのシンボル。最新設備の研究施設や教室、食堂などがあります。



870名収容。省エネルギーESCO事業を導入し、講演会・セミナーや進学相談会などが行われます。



デザイン工学部、デザイン工学研究科の授業が行われており、最新設備を備えたスタジオなどが設置されています。