

## 2021年度 講義概要（シラバス）

科目名	広島と世界
担当者	教授 水本和実、教授 金栄鎬、教授 ナラヤン・ガネサン、教授 ロバート・ジェイコブズ、教授 沖村理史、准教授 竹本真希子、講師 武田悠、准教授 倉科 一希（コーディネーター）
履修時期	後期
履修対象	博士前期課程1、2年
授業形態	講義
授業の目的	戦後世界の核兵器をめぐる状況や反核平和運動の展開を概観することを通じて、戦後世界で「広島」が持った意味や果たした役割、限界について理解を深める。
到達目標	現代世界の平和と核をめぐる諸問題を考える出発点として、「広島」を一つの手がかりに、第二次世界大戦後の核と平和をめぐる世界と各国・地域の動向について考察する。
受講要件	平和学専攻の学生を主たる対象とするが、それ以外の学生の受講も妨げない。
履修取消の可否	可
取消不可の理由	—
事前・事後学修	講義は必要に応じて英語または日本語で行われる。事前に指示された資料を熟読の上、参加すること。
授業内容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. イントロダクション（水本・倉科）</li> <li>2. 国際政治のなかの核兵器（倉科）</li> <li>3. ASEANと核兵器（ガネサン）</li> <li>4. ASEANの非核エネルギー（ガネサン）</li> <li>5. 韓国と核兵器（金）</li> <li>6. 北朝鮮の核兵器開発（金）</li> <li>7. 日本：核のイメージの変遷（武田）</li> <li>8. 日本：反核運動の国際比較（武田）</li> <li>9. 広島とアウシュヴィッツ（竹本）</li> <li>10. ヨーロッパにおける広島の状況（竹本）</li> <li>11. 冷戦期アメリカの核文化（ジェイコブズ）</li> <li>12. 環境と核Ⅰ：世界の原子力発電（沖村）</li> <li>13. 環境と核Ⅱ：原子力発電事故（沖村）</li> <li>14. 広島と「グローバル・ヒバクシャ」（ジェイコブズ）</li> <li>15. まとめ（倉科）</li> </ol>
期末試験 実施の有無	実施しない
評価方法・基準	平常点 60%、リサーチペーパー 40%
教科書等	参考文献として、梅本哲也『核兵器と国際政治、1945-1995年』（日本国際問題研究所、1995年）や広島平和研究所編『21世紀の核軍縮—広島からの発信』（法律文化社、2002年）を挙げる。
担当者プロフィール	省略
授業に関連する実務経験	
課題や試験に対する フィードバック	リサーチペーパーはコーディネーターが採点后に返却する。
アクティブ・ラーニング	調査活動、ディスカッション
キーワード	核兵器、広島
備考	講義の日程については、今後変更の可能性はある。