

授業科目名(英文名)	都市建築計画特論A (City & Architectural planning A)
担当者名	廣田 篤彦
学年	1
教科書	なし
目的または到達目標	都市・建築空間の環境や計画について学習する。
授業内容	<p>「環境」とは、「人間や生物の周囲にあって、意識や行動の側面で相互に作用しあうもの」を言い、精神的な豊かさと潤いのある生活に必要な評価や開発を、計画的に配置・設計していくことを総じて「環境計画」「環境デザイン」「環境保全」などと称している。環境計画は、自然環境計画と都市環境計画とに大別されるが、特に後者に関しては、社会環境と生活環境の双方を追求していく必要があることから、より美しく、快適で安全な環境の創出が求められている。本講座では、都市・建築空間の在り方を主として社会的側面から捉え、それを取り巻く現状と課題について整理する。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 研究課題の設定と既往研究のレビュー</li> <li>2. インテリア環境</li> <li>3. バリアフリー <ol style="list-style-type: none"> <li>3-1 誰にとっても暮らしやすい社会とは</li> <li>3-2 校内バリアフリーについて</li> </ol> </li> <li>4. 都市と建築(1) 安藤忠雄</li> <li>5. 都市計画 <ol style="list-style-type: none"> <li>5-1 都市計画と都市施設</li> <li>5-2 土地利用規制</li> </ol> </li> <li>6. 都市と防災 <ol style="list-style-type: none"> <li>6-1 阪神大震災</li> <li>6-2 東日本大震災</li> <li>6-3 まちづくりと防災</li> </ol> </li> <li>7. 都市と建築(2) 磯崎新</li> <li>8. 都市解析 <ol style="list-style-type: none"> <li>8-1 基本統計量</li> <li>8-2 多変量解析</li> </ol> </li> <li>9. 都市と景観 <ol style="list-style-type: none"> <li>9-1 景観工学</li> <li>9-2 夜間照明</li> </ol> </li> <li>10. 課題研究と発表</li> </ol>
関連科目	
受講心得	修士課程1年生を対象とする。
課題・質問等の受付方法	
授業の形式	
履修上の注意または履修条件	
成績評価の方法	出席、レポート、演習

参 考 文 献 及 び 指 定 図 書	
------------------------	--